







PROJEKT INFO	Projekt: LIGET BUDAPEST. PAR Park rehabilitáció	
	Helyszín: 1146 Budapest, Városliget	Helyrajzi szám: 29732/11
	Építtető: Városliget Zrt. 1146 Budapest, Dózsa György út 41.	
TERVEZÉS- MENEDZSER	LIGET MÉRNÖK KONZORCIUM Óbuda-Újlak Zrt. - Főber Zrt. 1033 Budapest, Hévízi út 3/a.	 
GENERÁL / SZAKÁGI TERVEZŐ	Név: Respect Tanácsadó és Szolgáltató Kft. dr. Szilvácsku Zsolt 	
	Jogosultság: SzTjV, SzTV, Sz-004/2009 Tel: +36-30-432-85-45 Email: zsolt.szilvacsku@respect.hu Törzsszám: - Kapcsolattartó: Fülöp Gyula Ellenőrizte:	
	Név: GARTEN STUDIO KFT. 1114 Budapest, Bartók Béla út 66. Szloszjár György projekt vezető tervező Jogosultság: K/1 01-5061 Tel: +36-1-212-7365 Email: vip@gartenstudio.hu Törzsszám: - Kapcsolattartó: Füssy Gyula Ellenőrizte:	
TERVINFO	Tervfajta: Vizsgálati tervezési fázis	Méretarány:
	Tervlap: Fakataszter felülvizsgálata, meglévő növényállomány felmérése	Dátum: 2016.12.14.
	Tervkód: PAR_ELO_TJ_XX_XX_FA_XX_0003_01-00_20161214.pdf	Szoftver:
	Tervszám: PAR_ELO_TJ_XX_XX_FA_XX_0003_01-00_20161214	Léptékvonal:

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészítési állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
I	01	001	<i>Fraxinus ornus</i>	26	8	6	2	2	2	2	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		Súlyos állapotromlás
		002	<i>Platanus × hispanica</i>	103	25	16	3	4	4	4	Favizsgálat	Értékes faj	történelmi fa	
		003	<i>Platanus × hispanica</i>	105	26	15	3	4	4	4	Favizsgálat	Értékes faj	történelmi fa	
		004	<i>Platanus × hispanica</i>	81	24	10	3	4	4	4	Favizsgálat	Értékes faj		
		005	<i>Sophora japonica</i>	65	8	8	3	3	2	2	Favizsgálat	Értékes faj		
		006	<i>Fraxinus excelsior</i>	31	8	6	3	4	2	2	Visszavágás, seb, adu- és üregkezelés,	Közepesen értékes faj		
		007	<i>Acer platanoides</i>	41	12	7	3	4	3	3		Közepesen értékes faj		
		008	<i>Fraxinus excelsior</i>	41	12	7	3	4	2	3		Közepesen értékes faj		
		009	<i>Crataegus monogyna</i>	14	6	4	3	2	2	2	Visszavágás, seb, adu- és üregkezelés	Közepesen értékes faj		
		010	<i>Acer saccharinum</i>	40	14	8	3	4	3	3		Közepesen értékes faj		
		010A	<i>Quercus robur</i>	14	8	4	2	2	3	2		Értékes faj		Alászorult magonc
		011	<i>Acer platanoides</i>	27	10	5	3	4	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Közepesen értékes faj		
		012	<i>Quercus robur</i>	31	13	4	3	4	2	2	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		012A	<i>Acer platanoides</i>	25	10	5	3	2	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Közepesen értékes faj		
		013	<i>Acer pseudoplatanus</i>	54	8	2	3	1	2	1	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés, favizsgálat	Értékes faj		Rossz állapotú
		014	<i>Acer platanoides</i>	25	10	8	3	4	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Közepesen értékes faj		
		014A	<i>Fraxinus excelsior</i>	10	7	3	3	4	2	2		Közepesen értékes faj	Gyékényaki karhadás	
		015	<i>Gleditsia triacanthos</i>	72	13	5	3	3	2	2	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Közepesen értékes faj		
		016	<i>Acer pseudoplatanus</i>	21	9	5	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		017	<i>Celtis occidentalis</i>	20	9	4	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Közepesen értékes faj		
		018	<i>Fraxinus ornus</i>	39	12	8	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		019	Kiszedésre visszavágva	54	40	6	2	4	2	4	Kiszedés-eltetés			
		020	<i>Tilia platyphyllos</i>	35	11	7	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		020A	<i>Acer platanoides</i>	14	7	4	3	3	3	3	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		021	<i>Fraxinus excelsior</i>	15	10	3	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Közepesen értékes faj		
		022	<i>Robinia pseudoacacia</i>	22	12	6	3	4	4	4	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Kevésbé értékes/invazív faj		
		023	<i>Fraxinus excelsior</i>	20	10	5	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Közepesen értékes faj		
		023A	<i>Tilia cordata</i>	36	10	7	3	3	3	3		Értékes faj		
		023B	<i>Acer campestre</i>	12	6	5	3	3	3	4		Értékes faj		
		023C	<i>Acer campestre</i>	10	6	4	4	4	4	4		Értékes faj		
		024	<i>Tilia cordata</i>	36	12	5	2	2	2	2	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		Rossz állapotú
		024A	<i>Acer campestre</i>	11	6	4	3	3	3	3	Kivágás	Értékes faj		
		025	<i>Fraxinus ornus</i>	51	10	5	3	2	2	2	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		026	<i>Acer campestre</i>	30	8	5	3	2	2	2	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		027	<i>Tilia cordata</i>	41	10	4	2	2	2	2	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés, favizsgálat	Értékes faj		Rossz állapotú
		028	<i>Tilia platyphyllos</i>	41	10	4	2	2	2	2	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		029	Üres fahely								Ültetés			viharkár miatt kivágva
		030	<i>Populus simonii</i>	65	10	4	3	2	2	2	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		031	<i>Acer campestre</i>	25	9	5	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		032	<i>Acer tataricum</i>	21	8	4	3	3	2	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		033	<i>Celtis occidentalis</i>	50	13	8	3	4	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		034	<i>Tilia platyphyllos</i>	33	11	7	3	3	2	3		Értékes faj		Viharkár, Gallyazva 2016. 04. 25.
		035	<i>Tilia tomentosa</i>	35	8	3	3	2	2	2	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		036	<i>Acer negundo</i>	39	12	7	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Kevésbé értékes/invazív faj		
		037	<i>Celtis occidentalis</i>	21	10	4	3	4	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Közepesen értékes faj		
		038	<i>Tilia platyphyllos</i>	24	11	5	3	4	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		039	<i>Tilia platyphyllos</i>	27	10	6	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		040	<i>Acer negundo</i>	52	10	6	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Kevésbé értékes/invazív faj		
		041	<i>Fraxinus excelsior</i>	15	8	4	3	4	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Közepesen értékes faj		
		042	<i>Celtis occidentalis</i>	15	8	5	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Közepesen értékes faj		
		043	<i>Tilia cordata</i>	27	9	6	3	4	2	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		044	<i>Tilia cordata</i>	58	11	4	3	4	2	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		044A	<i>Pyrus sp.</i>	16	5	3	3	3	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		044B	<i>Acer tataricum</i>	12	4	2	2	2	2	2	Kivágás	Értékes faj		
		044C	<i>Acer tataricum</i>	12+11	6	5	3	3	3	3	Kivágás	Értékes faj		
		045	<i>Tilia cordata</i>	56	7	5	3	4	2	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		046	<i>Fraxinus ornus</i>	13	9	3	3	4	4	4	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		047	<i>Acer campestre</i>	23	10	3	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		047A	<i>Crataegus monogyna</i>	12+8	5	5	3	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		048	<i>Tilia cordata</i>	37	12	5	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		049	<i>Populus nigra</i>	52	16	5	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		050	<i>Tilia cordata</i>	25	9	5	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
1	01	051	<i>Prunus cerasifera 'Nigra'</i>	19	8	6	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés	Értékes faj		
		052	<i>Tilia cordata</i>	38	12	6	2	2	3	2	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés, faviszgálat	Értékes faj		
		053	<i>Acer campestre</i>	43	10	8	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés	Értékes faj		
		054	<i>Tilia cordata</i>	22	12	6	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés	Értékes faj		
		055	<i>Tilia cordata</i>	25	11	8	3	3	2	3	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés	Értékes faj		
		056	<i>Tilia cordata</i>	40	12	7	3	3	2	3	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés	Értékes faj		
		057	<i>Tilia cordata</i>	22	9	6	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés	Értékes faj		
		058	<i>Populus x canescens</i>	84	22	11	3	4	4	3	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés, vázágak összekötése,	Közepesen értékes faj		
		059	<i>Fagus sylvatica</i>	35	11	7	3	2	1	1	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés	Értékes faj		Rossz állapotú
		060	<i>Celtis occidentalis</i>	69	20	10	4	4	3	3	Faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		061	<i>Tilia platyphyllos</i>	25	18	7	3	4	2	3	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés	Értékes faj		
		062	<i>Tilia cordata</i>	34	20	9	3	4	4	4	Seb, adu- és üregeztetés,	Értékes faj		
		063	<i>Tilia cordata</i>	38	16	7	3	3	3	3	Seb, adu- és üregeztetés,	Értékes faj		
		064	<i>Gleditsia triacanthos</i>	70	14	5	2	2	2	2	Hajtásvágatás, faviszgálat	Közepesen értékes faj		Rossz állapotú
		065	<i>Tilia cordata</i>	34	12	7	3	3	3	3	Szárazgallyazás, statikai helyrőlítto gallyazás	Értékes faj		
		066	<i>Acer campestre</i>	20	12	4	3	2	2	2	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés	Értékes faj		Megdőlt törzs, rossz állapotú
		067	<i>Celtis occidentalis</i>	65	19	12	3	2	3	3	Seb, adu- és üregeztetés, faviszgálat,	Közepesen értékes faj		
		068	<i>Tilia cordata</i>	48	18	10	2	2	3	2	Statikai helyrőlítto gallyazás, faviszgálat	Értékes faj		
		069	<i>Tilia cordata</i>	36	18	3	3	3	2	3	Seb, adu- és üregeztetés,	Értékes faj		
		070	<i>Acer campestre</i>	35	14	6	2	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés	Értékes faj		
		071	<i>Crataegus monogyna</i>	11	5	5	2	2	3	2	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés	Közepesen értékes faj		
		072	<i>Acer campestre</i>	15	6	4	2	2	2	2	Kivágás	Értékes faj		Megdőlt törzs
		073	<i>Acer campestre</i>	22	9	6	3	3	2	2	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés	Értékes faj		Troll kábelek a koronánál
		074	<i>Alanthus altissima</i>	43	14	6	2	2	3	2	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés, faviszgálat	kevésbé értékes/invazív faj		
		075	<i>Fraxinus ornus</i>	19	8	3	2	3	4	3	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés	Értékes faj		
		076	<i>Celtis occidentalis</i>	83	21	12	3	2	2	3	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés, faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		077	<i>Tilia platyphyllos</i>	37	18	6	3	3	2	2		Értékes faj		
		078	<i>Tilia cordata</i>	37	17	7	3	3	2	3		Értékes faj		
		079	<i>Celtis occidentalis</i>	21	6	4	2	4	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés	Közepesen értékes faj		
		080	<i>Robinia pseudoacacia</i>	65	7	5	2	1	2	1	Kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		081	<i>Acer tataricum</i>	12+11+10	6	7	3	3	3	3	Seb, adu- és üregeztetés	Értékes faj		
		082	<i>Fraxinus excelsior</i>	43	14	5	3	3	2	3	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés	Közepesen értékes faj		
		083	<i>Celtis occidentalis</i>	63	17	10	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés, faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		084	<i>Tilia cordata</i>	33	14	3	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés	Értékes faj		
		085	<i>Tilia cordata</i>	50	14	10	2	1	2	1	Kivágás, Műszeres faviszgálat	Értékes faj		Nectria fertőzött
		086	<i>Tilia cordata</i>	35	13	7	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés	Értékes faj		
		087	<i>Tilia cordata</i>	17	9	5	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés	Értékes faj		
		088	<i>Fraxinus excelsior</i>	34	19	7	3	4	4	4	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés	Közepesen értékes faj		
		089	<i>Acer campestre</i>	27	16	5	3	4	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés	Értékes faj		
		090	<i>Gleditsia triacanthos</i>	66	18	9	3	2	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés, faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		091	<i>Acer campestre</i>	10	6	3	2	1	1	1	Kivágás	Értékes faj		
		092	<i>Acer campestre</i>	34	8	5	3	2	2	2	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés	Értékes faj		
		093	<i>Acer platanoides</i>	20	13	5	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés	Közepesen értékes faj		
		094	<i>Acer pseudoplatanus</i>	35	14	7	3	3	3	3	seb, adu- és üregeztetés,	Értékes faj		
		095	<i>Quercus robur</i>	28	12	6	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés	Értékes faj		
		096	<i>Acer platanoides</i>	29	13	4	3	3	2	3	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés	Közepesen értékes faj		
		097	<i>Pyrus communis</i>	34	10	5	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés	Közepesen értékes faj		
		098	<i>Fraxinus ornus</i>	28	12	7	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés	Értékes faj		
		099	<i>Pyrus communis</i>	32	11	5	1	2	2	1	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		100	<i>Acer campestre</i>	28	11	6	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés	Értékes faj		

Fa kódja		Fajfaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrologiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla												
1	01	101	26	11	5	1	2	2	1	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		102	21	8	5	3	2	2	2	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés	Értékes faj		
		103	46	13	7	4	4	4	4	Szárazgallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		104	44	18	9	3	3	3	3	Szárazgallyazás	Értékes faj		
		105	28	18	6	3	3	3	3	Szárazgallyazás	Értékes faj		
		106	28	12	6	2	2	2	2	Szárazgallyazás	Értékes faj		
		107	68	21	9	2	3	3	3	seb, adu- és üregeztetés, faviszgálat,	Közepesen értékes faj		
		108	35	19	10	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés	Közepesen értékes faj		
		108A	13+7	6	4	2	2	2	2	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		109	21	9	5	3	3	2	2	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés	Értékes faj		
		110	47	20	9	4	4	3	4	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés	Közepesen értékes faj		
		111	36	16	5	3	2	3	2	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés	Értékes faj		
		112	41	14	7	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés	Értékes faj		
		113	33	12	6	3	2	3	2	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés	Értékes faj		
		114	21	8	5	2	1	2	1	Kivágás	Értékes faj		
		115	28	12	7	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés	Értékes faj		
		116	36	22	10	3	4	4	4	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés	Közepesen értékes faj		
		117	18	14	6	2	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés	Értékes faj		
		118	31	12	6	2	2	2	2	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés	Értékes faj		
		119	24	12	6	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés	Értékes faj		
		120	54	18	10	3	4	2	3	seb, adu- és üregeztetés, faviszgálat,	Közepesen értékes faj		
		121	86	20	10	4	4	4	4	Vázágak összekötése, faviszgálat,	Közepesen értékes faj		
		122	37	12	6	3	3	2	3	Statikai helyállító gallyazás	Értékes faj		
		123	65	21	11	3	4	4	3	faviszgálat,	Közepesen értékes faj		
		124	52	17	8	3	4	3	3		Közepesen értékes faj		
		125	49	13	6	3	2	1	1	Műszeres faviszgálat,	Közepesen értékes faj		
		126	39	15	7	3	2	2	2	Statikai helyállító gallyazás	Közepesen értékes faj		
		127	66	16	10	3	4	4	3		Közepesen értékes faj		
		128	25	12	7	2	2	2	2	Szárazgallyazás	Értékes faj		
		129	80	22	11	3	4	3	3		Közepesen értékes faj		
		130	43	15	6	3	2	2	2	Statikai helyállító gallyazás, vázágak összekötése	Közepesen értékes faj		
		131	18+30	12	7	1	2	2	1	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		132	54	13	8	2	3	2	2		Közepesen értékes faj		
		133	44	14	9	3	2	2	2	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		134	60	17	9	2	2	2	2	faviszgálat,	Közepesen értékes faj		
		135	46	18	7	3	2	2	2	Szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		136	40	19	7	3	2	2	2	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		137	49	18	7	3	2	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés	Közepesen értékes faj		
		138	41	16	6	3	2	3	2	ffjtás	Értékes faj		
		139	46	17	7	3	3	2	3	ffjtás	Értékes faj		
		140	34	17	7	2	3	4	3	Szárazgallyazás, vázágak összekötése	Értékes faj		
		141	48	18	7	4	4	3	3	üregeztetés	Közepesen értékes faj		
		142	48	19	8	4	5	4	4		Közepesen értékes faj		
		143	48	18	6	4	3	3	3	faviszgálat,	Közepesen értékes faj		
		144	68	18	9	3	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		145	63	18	10	4	4	4	4		Közepesen értékes faj		
		146	64	19	7	4	4	3	3	vázágak összekötése, faviszgálat,	Közepesen értékes faj		
		147	60	18	7	3	4	2	3	seb, adu- és üregeztetés, faviszgálat,	Közepesen értékes faj		
		148	24	9	5	2	2	3	2	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés	Értékes faj		
		148A	13	4	4	3	3	3	2	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		149	30	10	5	2	2	2	2	Gallyazás, seb, adu- és üregeztetés	Értékes faj		
		150	52	16	7	2	2	2	2	Szárazgallyazás, statikai helyállító gallyazás, faviszgálat	Értékes faj		

Fa kódja		Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla												
I	01	151	<i>Celtis occidentalis</i>	47	19	8	3	3	3	Szárazgallyozás, seb, adu- és ürekezelés	Közepesen értékes faj		
		152	<i>Celtis occidentalis</i>	52	20	9	4	3	3	Szárazgallyozás, seb, adu- és ürekezelés, faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		153	<i>Celtis occidentalis</i>	58	19	8	3	4	3	Gallyazás, seb, adu- és ürekezelés, faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		154	<i>Celtis occidentalis</i>	55	19	7	3	2	3	seb, adu- és ürekezelés, faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		155	<i>Celtis occidentalis</i>	53	18	9	3	3	3	seb, adu- és ürekezelés, Műszeres faviszgálat,	Közepesen értékes faj		
		156	<i>Tilia cordata</i>	43	15	6	3	3	3	Szárazgallyozás, seb, adu- és ürekezelés, faviszgálat	Értékes faj		
		157	<i>Celtis occidentalis</i>	48	19	8	3	2	2	Szárazgallyozás, statikai helyrálító gallyazás, seb, adu- és ürekezelés, faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		158	<i>Celtis occidentalis</i>	56	20	9	4	3	2	seb, adu- és ürekezelés, faviszgálat,	Közepesen értékes faj		
		159	<i>Celtis occidentalis</i>	63	21	10	3	2	3	Szárazgallyozás, statikai helyrálító gallyazás, seb, adu- és ürekezelés, faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		160	<i>Celtis occidentalis</i>	50	20	11	4	4	3	Szárazgallyozás, statikai helyrálító gallyazás, seb, adu- és ürekezelés, faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		161	<i>Celtis occidentalis</i>	78	19	10	4	2	4	seb, adu- és ürekezelés, faviszgálat,	Közepesen értékes faj		
		162	<i>Acer platanoides</i>	28	16	6	4	3	3	Gallyazás, seb, adu- és ürekezelés	Közepesen értékes faj		
		163	<i>Acer platanoides</i>	48	14	7	3	2	3	Gallyazás, seb, adu- és ürekezelés, faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		164	<i>Tilia cordata</i>	44	15	6	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és ürekezelés	Értékes faj		
		165	<i>Acer saccharinum</i>	30	13	7	3	3	3	seb, adu- és ürekezelés, faviszgálat,	Közepesen értékes faj		
		166	<i>Tilia cordata</i>	27	10	5	3	2	3	Gallyazás, seb, adu- és ürekezelés	Értékes faj		
		167	<i>Acer platanoides</i>	25	12	5	2	3	2	Statikai helyrálító gallyazás, seb, adu- és ürekezelés	Közepesen értékes faj		
		168	<i>Acer campestre</i>	30	10	6	2	2	2	Gallyazás, seb, adu- és ürekezelés	Értékes faj		
		169	<i>Quercus petraea</i>	34	14	6	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és ürekezelés	Értékes faj		
		170	<i>Tilia cordata</i>	47	20	8	2	3	3	seb, adu- és ürekezelés, vágások összekötése	Értékes faj		
		171	<i>Celtis occidentalis</i>	16	8	4	5	5	4	Gallyazás, seb, adu- és ürekezelés	Közepesen értékes faj		
		172	<i>Celtis occidentalis</i>	15	8	4	5	5	4	Gallyazás, seb, adu- és ürekezelés, faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		173	<i>Tilia platyphyllos</i>	55	17	8	3	3	3	Szárazgallyozás, vágások összekötése	Értékes faj		
		174	<i>Ulmus glabra</i>	17	12	4	3	2	3	Szárazgallyozás, sebkezelés	Értékes faj		Szű kár
		175	<i>Ulmus glabra</i>	19	8	3	2	3	3	Szárazgallyozás, sebkezelés	Értékes faj		Szű kár
		176	Fuska	46			±	±	±	Művelés, művelés			
		177	Fuska	39			±	±	±	Művelés, művelés			
		178	<i>Ulmus glabra</i>	34	12	6	2	2	2	Konkurens fák eltávolítása, ifjítás	Értékes faj		
		179	<i>Ulmus glabra</i>	44	13	9	2	3	2	Statikai helyrálító gallyazás, vágások összekötése, seb, adu- és ürekezelés	Értékes faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
192	37,46	12,85	6,35	2,85	2,89	2,69	2,69

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
1	02	001	<i>Tilia tomentosa</i>	31	8	7	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		002	<i>Platanus x hispanica</i> jó	65	12	9	4	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj	üregkezelés	
		003	<i>Quercus robur</i>	50	13	8	2	2	4	3	Gallyazás	Értékes faj		
		004	<i>Fraxinus ornus</i>	24	7	5	3	3	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		005	<i>Gleditsia triacanthos</i>	70	16	12	3	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		006	<i>Tilia tomentosa</i>	40	8	7	4	3	3	3	Visszavágás	Értékes faj		körbe van betonozva
		007	<i>Koelreuteria paniculata</i>	35	11	8	3	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj	féloldalas	
		008	<i>Catalpa bignonioides</i>	56	10	7	3	2	2	2	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		madárfrszék a fán
		009	<i>Platanus x hispanica</i> jó	62	15	16	3	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		010	<i>Platanus x hispanica</i>	22	7	5	4	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		011	<i>Koelreuteria paniculata</i>	45	14	10	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		012	Kiszédesre visszavágott	50	3	0	0	0	0	0	kiszédes, ültetés			
		013	<i>Platanus x hispanica</i> jó	82	20	16	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		013A	<i>Acer campestre</i>	15	6	5	4	5	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		alászorult
		014	<i>Platanus x hispanica</i>	20	8	6	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		014A	<i>Prunus cerasifera</i>	12	4	4	3	3	2	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		015	<i>Platanus x hispanica</i>	58	16	10	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		016	<i>Platanus x hispanica</i>	10	7	4	4	4	4	3	Koronaalakító metszés	Értékes faj		alászorult
		017	<i>Koelreuteria paniculata</i>	21	9	6	4	4	4	4	Statikai gallyazás	Közepesen értékes faj		Eihajlott törzs
		018	<i>Platanus x hispanica</i>	34	14	8	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		018A	<i>Acer campestre</i>	14	6	5	4	5	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		019	<i>Gleditsia triacanthos</i>	65	16	16	4	4	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		körbe burkolva
		020	<i>Koelreuteria paniculata</i>	47	13	8	3	3	4	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		021	<i>Ulmus laevis</i>	38	16	7	3	2	3	3	Visszavágás	Értékes faj		törzs csomósság itt természetes
		022	<i>Acer campestre</i>	14	8	5	4	4	3	4	Koronaalakító metszés	Értékes faj		
		023	<i>Acer pseudoplatanus</i>	35	14	10	4	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		024	<i>Acer platanoides</i>	25	11	6	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		025	<i>Acer platanoides</i>	35	13	7	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		körbe burkolt kiskockakövel
		026	<i>Acer negundo</i>	60	15	16	3	3	4	4	Visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		027	<i>Tilia cordata</i>	50	13	10	4	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		körbe aszfaltozva
		028	<i>Acer pseudoplatanus</i>	21	7	6	4	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		029	<i>Acer platanoides</i>	50	10	6	3	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		030	<i>Acer platanoides</i>	34	10	6	3	2	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		körbe burkolt kiskockakövel
		031	<i>Populus sp. ipari nyár</i>	130	26	20	3	4	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		faáadás hangulatú
		032	<i>Acer platanoides</i>	54	14	12	4	4	3	4		Közepesen értékes faj		
		033	<i>Sophora japonica</i>	69	16	9	4	4	3	4	Statikai gallyazás	Értékes faj		
		034	<i>Sophora japonica</i>	75	20	10	3	2	3	2	Visszavágás	Értékes faj		
		035	<i>Catalpa bignonioides</i>	40	7	6	2	2	2	2	Kivágás	Közepesen értékes faj		madárodú
		036	<i>Populus nigra</i>	148	25	25	4	4	3	4	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		037	<i>Crataegus monogyna</i>	20	7	5	3	3	3	3	Koronaalakító metszés	Közepesen értékes faj		
		037A	<i>Crataegus monogyna</i>	12	6	3	3	2	2	2	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		038	<i>Acer platanoides</i>	33	12	10	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		039	<i>Acer platanoides</i>	55	14	10	4	4	3	4	Statikai gallyazás	Közepesen értékes faj		
		039A	<i>Crataegus monogyna</i>	14	4	3	2	2	2	2	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		040	<i>Euodia hupehensis</i>	42	12	7	4	3	3	3	Statikai gallyazás	Értékes faj		sérülések a törzsön
		041	<i>Crataegus monogyna</i>	16	7	5	4	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		042	<i>Crataegus monogyna</i>	25	7	7	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		043	<i>Crataegus monogyna</i>	16	7	5	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		043A	<i>Crataegus monogyna</i>	11	5	3	3	2	3	2	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		044	<i>Acer platanoides</i>	34	12	7	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		045	<i>Acer pseudoplatanus</i> 'purpureum'	53	15	8	4	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		046	<i>Fraxinus ornus</i>	32	12	6	4	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		047	<i>Celtis occidentalis</i>	27	11	7	4	3	3	4	kvágható	Közepesen értékes faj		teljesen alászorult
		048	<i>Sophora japonica</i>	45	16	10	3	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		049	<i>Celtis occidentalis</i>	40	18	9	3	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		050	<i>Crataegus monogyna</i>	19	8	5	3	2	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
1	02	051	<i>Acer platanoides</i>	31	14	8	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		052	<i>Acer platanoides</i>	40	14	8	3	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		053	<i>Acer pseudoplatanus</i> 'Purpureum'	45	14	10	4	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		054	<i>Fraxinus ornus</i>	35	13	6	3	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		055	<i>Crataegus monogyna</i>	22	7	6	3	3	2	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		056	<i>Acer platanoides</i>	33	12	8	3	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		057	<i>Sophora japonica</i>	43	16	7	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		058	<i>Celtis occidentalis</i>	25	10	8	3	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		059	<i>Acer platanoides</i>	25	11	8	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		060	<i>Populus sp.</i>	133	22	18	2	3	3	3	Visszavágás 8m-re, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		060A	<i>Acer ginnala</i>	12	7	4	3	3	3	3	Szárazgallyazás	Értékes faj		
		061	<i>Acer pseudoplatanus</i>	50	18	10	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		062	<i>Populus simonii</i>	45	16	10	3	4	3	3	erős visszavágás	Közepesen értékes faj		
		063	Tuskó	52	0	0	0	0	0	0	kiszedés, ültetés			
		064	<i>Carpinus betulus</i>	20	8	6	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		065	<i>Tilia tomentosa</i>	30	10	6	3	3	3	3	Gallyazás, statikai visszavágás	Értékes faj		
		065A	<i>Acer ginnala</i>	13	8	5	3	3	3	3	Koronaalakító metszés	Értékes faj		
		066	<i>Populus sp.</i>	115	18	12	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		067	<i>Acer ginnala</i>	31	7	8	3	3	3	3	Koronaalakító metszés	Értékes faj		
		068	<i>Acer ginnala</i>	17	7	8	3	3	3	3	Koronaalakító metszés	Értékes faj		
		069	<i>Acer ginnala</i>	51	9	9	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj	több törzsű, a tövénél 51 cm	
		69A	<i>Acer ginnala</i>	15	9	5	3	3	2	3	Kivágás	Értékes faj		
		070	<i>Fraxinus excelsior</i>	39	16	7	3	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		071	<i>Acer tataricum</i>	40	13	6	3	3	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		072	<i>Acer ginnala</i>	31	12	7	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		073	<i>Acer platanoides</i>	40	15	9	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		074	<i>Tilia tomentosa</i>	45	14	8	4	3	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		075	<i>Tilia tomentosa</i>	20	7	5	1	3	2	3	Kivágás	Értékes faj		
		076	<i>Populus sp.</i>	55	12	12	4	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		077	<i>Populus sp.</i>	87	18	11	3	3	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		077A	<i>Acer ginnala</i>	15	6	5	4	3	3	3	Szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		077B	<i>Acer ginnala</i>	12	5	5	3	2	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		077C	<i>Acer ginnala</i>	12	5	5	3	2	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		078	<i>Carpinus betulus</i>	32	9	8	3	3	4	3	Gallyazás	Értékes faj		
		079	<i>Carpinus betulus</i>	26	9	5	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		080	<i>Carpinus betulus</i>	16	5	3	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		081	<i>Fraxinus excelsior</i>	40	16	8	4	3	3	3	Statikai gallyazás	Értékes faj		
		082	<i>Carpinus betulus</i>	19	5	10	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		083	<i>Populus simonii</i>	41	18	7	3	4	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		084	<i>Populus simonii</i>	18	12	3	3	3	2	2	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		085	<i>Populus simonii</i>	15	6	4	4	3	2	2	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		086	<i>Populus simonii</i>	26	12	2	4	4	2	2	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		087	<i>Populus simonii</i>	47	18	9	4	4	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		087A	<i>Celtis occidentalis</i>	14	6	4	4	4	4	4	kivágandó	Közepesen értékes faj	vad kelés <i>Prunus cerasifera</i>	
		088	<i>Populus simonii</i>	50	15	8	4	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		089	<i>Acer negundo</i>	15	6	2	3	3	3	3	kivágandó	Kevésbé értékes/invazív faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
101	38,70	11,13	6,58	3,30	3,29	3,00	3,13

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Égészégi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
1	03	001	<i>Tilia tomentosa</i>	44	12	7	3	3	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		002	<i>Koeleruteria paniculata</i>	51	10	8	3	3	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		003	<i>Fraxinus excelsior</i>	87	18	10	4	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		004	<i>Fraxinus excelsior</i>	104	18	12	3	3	4	3	Visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		004A	<i>Prunus cerasifera</i>	11	6	3	3	3	3	3	Kivágás, meghagyása javasolt	Közepesen értékes faj		
		5,00	<i>Platanus x hispanica</i>	120	28	10	3	4	3	4	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj	történelmi fa	
		006	<i>Platanus x hispanica</i>	100	25	15	4	4	3	4	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj	történelmi fa	
		007	<i>Platanus x hispanica</i>	126	26	18	3	4	3	4	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj	történelmi fa	
		008	<i>Tilia tomentosa</i>	57	13	8	4	3	3	3	Gallyazás, seb- és adukezelés	Értékes faj		
		009	<i>Fraxinus ornus</i>	35	6	3	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		010	<i>Fraxinus ornus</i>	38	11	6	3	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		011	<i>Fraxinus ornus</i>	30	11	5	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		012	<i>Quercus robur</i>	54	20	15	4	5	4	5	Gallyazás	Értékes faj		
		013	<i>Fraxinus excelsior</i>	48	20	15	3	4	3	3	Statikai helyreállító gallyazás	Közepesen értékes faj		
		014	<i>Tilia euchlora</i>	36	11	4	3	4	2	3	Visszavágás	Értékes faj		
		015	<i>Tilia tomentosa</i>	39	16	8	3	4	4	3	Gallyazás	Értékes faj		
		016	<i>Tilia tomentosa</i>	38	15	6	3	2	2	3	Visszavágás	Értékes faj		
		017	<i>Tilia tomentosa</i>	18	5	4	4	2	2	2	Kivágás	Értékes faj		
		018	<i>Tilia euchlora</i>	50	15	7	2	3	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		019	<i>Celtis occidentalis</i>	55	17	8	4	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		020	<i>Celtis occidentalis</i>	62	17	10	3	4	3	3	Koronaalakító visszavágás	Közepesen értékes faj		
		021	<i>Platanus x hispanica</i>	78	18	16	3	4	3	3	Favizsgálat	Értékes faj		
		022	<i>Celtis occidentalis</i>	64	12	7	4	3	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		023	<i>Tilia euchlora</i>	35	10	6	4	3	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		024	<i>Tilia tomentosa</i>	65	13	8	2	2	2	2	Visszavágás	Értékes faj		
		025	<i>Fraxinus ornus</i>	35	10	8	3	3	3	3	Statikai helyreállító gallyazás	Értékes faj		
		026	<i>Celtis occidentalis</i>	59	14	12	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		027	<i>Celtis occidentalis</i>	62	16	10	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		028	<i>Fraxinus excelsior</i>	53	18	10	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		029	<i>Fraxinus excelsior</i>	42	18	8	4	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		030	<i>Fraxinus ornus</i>	44	15	7	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		031	<i>Quercus robur</i>	48	17	8	4	4	3	3	Gallyazás, koronaalakító metszés	Értékes faj		
		032	<i>Fraxinus ornus</i>	42	15	6	3	3	3	3	Gallyazás, kivágható	Értékes faj	nagyon rossz állapotban van	
		033	<i>Fraxinus ornus</i>	38	16	7	3	3	3	3	Gallyazás, kivágható	Értékes faj	nagyon rossz állapotban van	
		034	<i>Prunus avium</i>	38	13	6	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		035	<i>Tilia tomentosa</i>	33	10	6	4	3	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		035A	<i>Acer campestre</i>	13	6	5	4	4	4	4	Szárazgallyazás	Értékes faj		
		036B	<i>Acer campestre</i>	10	5	3	4	3	3	3	Szárazgallyazás	Értékes faj		
		036	<i>Tilia tomentosa</i>	36	12	7	4	3	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		036A	<i>Celtis occidentalis</i>	14	7	4	5	5	4	4	Szárazgallyazás, koronaalakító metszés	Közepesen értékes faj		
		037	<i>Tilia euchlora</i>	42	13	6	3	3	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		038	<i>Platanus x hispanica</i>	103	20	16	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj	történelmi fa	
		039	<i>Fraxinus ornus</i>	29	13	7	3	3	4	3	Gallyazás	Értékes faj		
		040	<i>Celtis occidentalis</i>	60	18	7	4	4	3	3	Gallyazás, koronaalakító metszés	Közepesen értékes faj		
		041	<i>Celtis occidentalis</i>	46	7	3	3	3	1	2	Hajtásvágatás	Közepesen értékes faj		
		042	<i>Celtis occidentalis</i>	80	16	8	4	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		043	<i>Tilia tomentosa</i>	75	15	7	3	4	3	3	Gallyazás és erős visszavágás	Értékes faj	odú van már benne	
		044	<i>Acer platanoides</i>	15	9	5	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		045	<i>Tilia tomentosa</i>	38	14	10	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		046	<i>Tilia tomentosa</i>	42	15	10	3	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		047	<i>Tilia tomentosa</i>	50	16	10	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		048	<i>Acer campestre</i>	15	8	6	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		049	<i>Populus sp.</i>	57	16	8	3	2	2	2	Visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		050	<i>Acer campestre</i>	20	9	6	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Égészégi állapot (érték 0-5)
54	49,46	13,94	6,93	3,39	3,31	2,98	3,13

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
1	04	001	<i>Tilia euchlora</i>	19	8	6	3	3	4	3	Gallyazás	Értékes faj		
		002	<i>Tilia tomentosa</i>	16	7	4	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		003	<i>Acer ginnala</i>	41	6	8	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		Háromtörzsű
		004	<i>Tilia tomentosa</i>	16	7	2	2	2	3	2	Kivágás	Értékes faj		
		005	<i>Koelreuteria paniculata</i>	50	10	8	3	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		006	<i>Populus sp.</i>	102	16	12	4	4	3	3	Gallyazás és visszavágás	Közepesen értékes faj		
		007	<i>Koelreuteria paniculata</i>	27	7	6	4	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		007A	<i>Acer tataricum</i>	12	4	2	2	2	3	2	Kivágás	Értékes faj		
		008	<i>Acer ginnala</i>	27	5	4	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		009	<i>Acer negundo</i>	74	8	7	3	2	2	2	Favizsgálat/kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		Invazív
		010	<i>Platanus x hispanica</i>	27	7	6	3	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		011	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	60	9	6	3	3	2	3	Gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		012	<i>Platanus x hispanica</i>	48	15	10	3	4	4	3	Gallyazás	Értékes faj		
		013	<i>Acer negundo</i>	90	9	7	2	2	2	2	Gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		Érték visszavágás után, most növényzetbe, megmaradhat
		014	<i>Populus simonii</i>	48	20	7	3	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		015	<i>Populus simonii</i>	46	19	8	3	2	3	3	Visszavágás 8m-re	Közepesen értékes faj		
		016	<i>Catalpa bignonioides</i>	15	8	6	2	2	2	2	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		017	<i>Celtis occidentalis</i>	23	8	7	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		018	<i>Acer negundo</i>	28	10	8	3	3	3	3	Gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		019	Üres-felhely	0	0	0	0	0	0	0				
		020	<i>Celtis occidentalis</i>	65	16	12	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		021	<i>Celtis occidentalis</i>	80	16	10	4	3	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		022	<i>Acer platanoides</i>	27	15	10	3	3	4	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		023	<i>Acer platanoides</i>	42	15	10	3	3	4	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		024	<i>Catalpa bignonioides</i>	32	10	8	3	2	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		025	<i>Acer platanoides</i>	17	6	4	3	3	1	2	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		026	<i>Acer tataricum</i>	17	7	5	2	2	3	2	Kivágás	Értékes faj		
		027	<i>Koelreuteria paniculata</i>	30	8	6	4	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		028	<i>Koelreuteria paniculata</i>	57	10	10	3	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		029	<i>Koelreuteria paniculata</i>	34	7	2	3	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		Erősen csönkolt
		030	<i>Tilia tomentosa</i>	41	7	3	3	3	2	2	Hajtásválogatás	Értékes faj		Erősen csönkolt
		031	<i>Koelreuteria paniculata</i>	37	7	4	3	3	2	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		Erősen csönkolt
		032	<i>Fraxinus ornus</i>	31	6	3	2	2	2	2	Kivágás	Értékes faj		
		033	<i>Tilia euchlora</i>	17	7	5	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		034	<i>Tilia euchlora</i>	24	7	6	4	3	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		035	<i>Tilia euchlora</i>	19	6	5	3	2	2	2	Gallyazás	Értékes faj		
		036	<i>Tilia euchlora</i>	19	7	5	4	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		037	<i>Tilia tomentosa</i>	23	10	5	4	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		038	Fűské	20	0	0	0	0	0	0	Kiszedés,ültetés			
		039	<i>Tilia platyphyllos</i>	17	10	4	4	3	2	2	Visszavágás	Értékes faj		
		040	<i>Tilia euchlora</i>	19	9	5	4	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		041	<i>Acer platanoides</i>	23	9	5	2	2	3	2	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		042	<i>Celtis occidentalis</i>	69	20	14	4	3	4	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		043	<i>Celtis occidentalis</i>	58	16	10	3	3	3	3	Statikai helyreállító gallyazás	Közepesen értékes faj		
		044	<i>Celtis occidentalis</i>	84	18	15	4	3	3	3	Gallyazás aduákezelés	Közepesen értékes faj		
		045	Fűské	27	0	0	0	0	0	0	Kiszedés,ültetés			
		046	<i>Ailanthus altissima</i>	31	12	7	3	4	3	3	Gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		047	<i>Acer negundo</i>	33	12	4	2	3	3	3	Visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		048	<i>Acer negundo</i>	39	9	6	3	3	3	3	Statikai helyreállító gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		049	<i>Acer negundo</i>	29	7	2	2	3	3	3	Statikai helyreállító gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		050	<i>Sophora japonica</i>	57	16	10	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
1	04	051	<i>Koelreuteria paniculata</i>	32	12	10	3	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		052	<i>Fraxinus ornus</i>	15	7	4	2	2	2	2	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		052A	<i>Fontanesia fortunei ??</i>	17	6	4	2	3	3	3	Statikai helyreállító gallyazás	Közepesen értékes faj		Meglehetősen ritka
		053	<i>Populus sp.</i>	83	14	7	2	3	2	3	Favizsgálat, erős visszavágás	Közepesen értékes faj		
		054	<i>Acer negundo</i>	70	12	10	3	3	3	3	Gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		055	<i>Populus nigra</i>	51	12	7	3	3	2	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		Ez egy jó <i>Populus nigra</i>
		056	<i>Sophora japonica</i>	61	16	8	4	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		057	<i>Sophora japonica</i>	75	16	10	4	4	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		058	<i>Koelreuteria paniculata</i>	26	8	4	4	3	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		059	<i>Populus sp.</i>	60	15	8	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		060	<i>Acer negundo</i>	22	7	5	2	2	2	2	Gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		061	<i>Tilia tomentosa</i>	27	9	6	4	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		062	<i>Tilia euchlora</i>	25	7	5	3	2	2	2	Visszavágás	Értékes faj		
		063	<i>Tilia euchlora</i>	22	7	5	2	1	2	2	Kivágás	Értékes faj		
		064	<i>Koelreuteria paniculata</i>	45	11	10	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		065	<i>Koelreuteria paniculata</i>	37	7	4	3	2	2	2	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		066	<i>Populus sp.</i>	90	20	7	3	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		067	<i>Populus sp.</i>	95	20	10	3	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		068	<i>Populus sp.</i>	86	20	9	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		069	<i>Sophora japonica</i>	54	12	7	3	2	3	2	Visszavágás	Értékes faj		
		070	<i>Acer negundo</i>	58	13	10	3	2	3	3	Visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		071	<i>Fraxinus ornus</i>	19	11	6	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		072	<i>Acer campestre</i>	20	9	5	3	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		073	<i>Sophora japonica</i>	48	17	10	3	3	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		074	<i>Tilia tomentosa</i>	35	12	7	4	2	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		075	<i>Tilia tomentosa</i>	27	12	7	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		076	<i>Acer negundo</i>	57	13	10	3	3	3	3	Visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		077	<i>Acer campestre</i>	30	11	7	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		078	<i>Acer ginnala</i>	15	7	6	2	2	3	3		Értékes faj		
		079	<i>Acer notanoides</i>	77	12	6	2	2	3	2	Visszavágás	Értékes faj		
		080	<i>Crataegus monoayna</i>	16	7	5	3	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		081	<i>Tilia cordata</i>	50	11	4	4	3	2	3	Gallyazás megtörtént	Értékes faj		
		082	<i>Tilia cordata</i>	17	7	6	4	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		083	Üres fahely	0	0	0	0	0	0	0	ültetés			
		084	<i>Tilia tomentosa</i>	23	11	7	4	3	3	3		Értékes faj		
		085	<i>Koelreuteria paniculata</i>	35	8	6	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		086	<i>Koelreuteria paniculata</i>	53	16	7	4	4	3	4		Közepesen értékes faj		
		087	<i>Quercus robur</i>	102	20	10	4	5	4	5	Gallyazás	Értékes faj	Történelmi fa	
		088	<i>Populus nigra s.i.</i>	60	20	8	4	3	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		089	<i>Sophora japonica</i>	78	22	15	4	4	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		090	<i>Celtis occidentalis</i>	28	14	7	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		091	<i>Acer campestre</i>	38	11	8	4	3	3	3		Értékes faj		
		092	<i>Acer negundo</i>	15	9	4	2	2	3	2	Visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		093	<i>Fraxinus ornus</i>	19	8	4	4	3	2	2	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		094	<i>Acer platanoides</i>	30	8	8	4	3	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		Véruhar
		095	<i>Celtis occidentalis</i>	90	20	10	4	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		096	<i>Acer platanoides</i>	49	16	10	4	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		097	<i>Acer platanoides</i>	35	12	8	3	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		098	<i>Populus nigra</i>	90	13	6	3	3	2	3	Visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		099	<i>Koelreuteria paniculata</i>	28	12	8	3	4	2	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		100	<i>Acer platanoides</i>	32	12	7	3	3	2	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorsszám												
1	04	101	<i>Acer platanoides</i>	25	12	6	4	4	4	4	Gallyozás	Közepesen értékes faj		
		101A	<i>Crataegus monogyna</i>	10+15	6	6	3	3	3	3	Halytásválogatás	Közepesen értékes faj		
		102	<i>Crataegus monogyna</i>	19	7	6	3	4	3	4	Gallyozás	Közepesen értékes faj		
		102A	<i>Crataegus monogyna</i>	13	4	3	3	3	3	3	Halytásválogatás	Közepesen értékes faj		
		403	Üres-fahely	0	0	0	0	0	0	0	ültetés			
		104	<i>Acer platanoides</i>	33	12	7	3	4	3	3	Gallyozás	Közepesen értékes faj		
		105	<i>Acer platanoides</i>	35	13	6	3	4	3	3	Gallyozás	Közepesen értékes faj		
		106	<i>Acer platanoides</i>	36	13	6	3	3	3	3	Gallyozás	Közepesen értékes faj		
		107	<i>Celtis occidentalis</i>	36	8	6	2	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		108	<i>Populus sp.</i>	90	19	10	3	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		109	<i>Populus sp.</i>	93	19	9	4	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		110	<i>Ulmus laevis</i>	21	7	6	4	3	3	3	Gallyozás	Közepesen értékes faj		
		111	<i>Ulmus laevis</i>	26	7	6	3	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		112	<i>Acer campestre</i>	20	10	6	4	4	3	4	Gallyozás	Közepesen értékes faj		
		113	<i>Ulmus laevis</i>	26	7	5	4	4	3	3	Gallyozás	Közepesen értékes faj		
		114	<i>Ulmus laevis</i>	15	7	5	4	3	3	3	Gallyozás	Közepesen értékes faj		
		115	<i>Acer ginnala</i>	14	6	4	3	3	3	3	Gallyozás	Értékes faj		
		116	<i>Populus simonii</i>	44	14	7	3	3	3	3	Visszavágás 8m-re	Közepesen értékes faj		
		117	<i>Morus alba</i>	36	12	7	2	3	3	2	Visszavágás 8m-re	Közepesen értékes faj		
		118	<i>Ulmus laevis</i>	16	7	5	3	4	3	3	Gallyozás	Közepesen értékes faj		
		118A	<i>Cornus sanguinea</i>	7	7	5	4	3	4	4				
		119	<i>Morus alba</i>	34	12	6	3	2	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		120	<i>Morus alba</i>	13	8	4	2	2	3	3	Gallyozás	Közepesen értékes faj		
		121	<i>Celtis occidentalis</i>	98	22	16	4	4	4	4	Gallyozás	Közepesen értékes faj		Óriás fa
		122	<i>Populus simonii</i>	54	16	8	3	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		123	<i>Fraxinus pensylvanica</i>	31	13	7	3	4	3	3	Gallyozás	Értékes faj		Invazív
		124	<i>Ulmus laevis</i>	45+35	15	14	3	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		Tövénél kéttörzsű
		125	<i>Crataegus monogyna</i>	23	8	6	3	3	3	3	Gallyozás	Közepesen értékes faj		
		126	<i>Fraxinus ornus</i>	52	13	8	3	3	4	3	Gallyozás	Közepesen értékes faj		
		127	<i>Acer platanoides</i>	26	11	4	4	4	3	4	Gallyozás	Közepesen értékes faj		
		428	Üres-fahely	0	0	0	0	0	0	0	ültetés			
		429	Üres-fahely	0	0	0	0	0	0	0	ültetés			
		130	Tuskó	21	0	0	0	0	0	0	kiszedés, ültetés			
		131	<i>Acer negundo</i>	60	12	10	2	3	3	2	Visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		132	<i>Acer campestre</i>	59	12	10	3	3	4	3	Gallyozás	Értékes faj		Kéttörzsű
		133	<i>Acer platanoides</i>	30	9	6	3	2	3	3		Közepesen értékes faj		
		134	<i>Acer platanoides</i>	35	10	7	3	4	3	3		Közepesen értékes faj		
		135	<i>Quercus robur</i>	135	20	16	4	3	3	4	Gallyozás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		136	<i>Fraxinus angustifolia</i>	35	11	7	3	4	3	4	Gallyozás	Értékes faj		
		137	<i>Acer platanoides</i>	35	13	4	4	3	3	3	Gallyozás	Közepesen értékes faj		
		138	<i>Populus simonii</i>	77	21	10	3	3	3	3	Erős visszavágás	Közepesen értékes faj		
		139	<i>Populus simonii</i>	100	22	7	3	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		140	<i>Populus simonii</i>	66	14	7	3	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		141	<i>Acer ginnala</i>	11+10	7	5	3	3	3	3	Gallyozás	Értékes faj		Egytörzsű
		142	<i>Acer ginnala</i>	33	8	6	3	3	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		143	<i>Acer platanoides</i>	38	10	6	4	4	3	4	Gallyozás	Közepesen értékes faj		Kéttörzsű
		144	<i>Prunus padus</i>	21	7	4	3	3	3	3	Statikai helyreállító gallyozás	Értékes faj		
		145	<i>Acer saccharinum</i>	48	13	7	3	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		146	<i>Populus sp.</i>	82	22	10	3	3	3	3	Gallyozás	Közepesen értékes faj		
		147	<i>Quercus robur</i>	18	7	6	4	4	3	3	Gallyozás	Értékes faj		
		148	<i>Populus sp.</i>	152	21	12	3	3	3	3	Visszavágás odúkezelés	Közepesen értékes faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
152	40,84	10,41	6,24	3,01	2,91	2,77	2,83

14VL105

"Dózsa háromszög"

Fakataszter

1.

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
1	05	001	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	33	10	7	3	2	3	2		Értékes faj		invaszív
		002	<i>Populus sp.</i>	85	16	7	2	2	2	2	Favizsgálat	Közepesen értékes faj	Történelmi fa	Megtartása megfontolandó
		003	<i>Acer saccharinum</i>	39	14	8	3	3	2	3		Közepesen értékes faj		
		004	<i>Populus sp.</i>	145	22	10	3	3	2	3		Közepesen értékes faj		
		005	<i>Fraxinus ornus</i>	32	8	4	2	2	2	2	Gallyazás, seb- és odukezelés	Értékes faj		Visszavágott fa
		006	<i>Tilia tomentosa</i>	45	12	8	3	3	2	3		Értékes faj		
		007	<i>Fraxinus ornus</i>	35	8	5	2	2	3	2	Gallyazás, seb- és odukezelés, statikai helyreállító gallyazás	Értékes faj		
		008	<i>Fraxinus ornus</i>	31	12	4	2	2	2	2	Gallyazás, seb-, odu- és üregkezelés	Értékes faj		
		009	<i>Tilia cordata</i>	80	16	8	4	2	3	2	Gallyazás, seb-, odu- és üregkezelés, favizsgálat	Értékes faj		Igen értékes fa
		010	<i>Acer platanoides 'Crimson King'</i>	25	10	6	2	3	3	3	Gallyazás, seb- és odukezelés,	Értékes faj		
		011	<i>Quercus robur</i>	52	15	10	3	4	4	4	Favizsgálat	Értékes faj		
		012	<i>Acer campestre</i>	39	14	8	3	3	3	3	Favizsgálat	Értékes faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
12	53,42	13,75	6,67	2,67	2,58	2,58	2,58

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Égészégi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
1	06	001	<i>Platanus × hispanica</i>	111	27	13	4	4	4	4	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj	Történelmi fa	
		002	<i>Populus sp.</i>	129	25	14	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		003	<i>Prunus cerasifera 'Woodii'</i>	8	5	2	5	5	5	5	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		Friss ültetés
		004	<i>Prunus cerasifera 'Woodii'</i>	8	5	2	5	5	5	5	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		Friss ültetés
		005	<i>Ulmus laevis</i>	50	15	5	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Közepesen értékes faj		
		006	<i>Cornus sanguinea</i>	42	4	2	2	2	2	2	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Közepesen értékes faj		törzs csereje
		007	<i>Platanus × hispanica</i>	52	14	8	4	4	3	3		Értékes faj		
		008	<i>Koelreuteria paniculata</i>	28	10	5	3	4	3	3		Közepesen értékes faj		
		009	Üres fahely	0	0	0	0	0	0	0				
		010	<i>Acer campestre</i>	24	10	5	3	2	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		011	<i>Acer campestre</i>	14	12	3	3	2	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		012	<i>Acer campestre</i>	19	9	4	3	2	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		013	<i>Acer campestre</i>	14	13	3	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		014	<i>Platanus × hispanica</i>	146	22	13	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés, vázágak összekötése	Értékes faj	Történelmi fa	
		015	<i>Acer campestre</i>	15	11	6	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Közepesen értékes faj		Korona a vezetékbe lóg
		016	<i>Acer campestre</i>	14	12	5	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Közepesen értékes faj		
		017	<i>Acer campestre</i>	11	11	3	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Közepesen értékes faj		
		018	<i>Platanus × hispanica</i>	12	12	2	3	4	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		019	<i>Acer campestre</i>	12	11	3	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		020	<i>Acer campestre</i>	22	10	2	3	2	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		021	<i>Acer campestre</i>	16	11	3	3	2	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		022	<i>Acer campestre</i>	14	10	2	3	2	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		023	<i>Carpinus betulus</i>	18	12	2	3	4	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		024	<i>Acer campestre</i>	13	13	2	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		025	<i>Acer campestre</i>	17	12	2	3	2	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		026	<i>Acer campestre</i>	12	13	2	3	2	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		027	<i>Acer campestre</i>	21	16	5	2	2	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		028	<i>Acer campestre</i>	24	9	3	2	2	2	2	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		029	<i>Acer campestre</i>	15	10	2	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		030	<i>Acer campestre</i>	14	11	4	3	2	2	2	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		031	<i>Acer campestre</i>	13	12	2	3	2	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		032	<i>Populus sp.</i>	120	26	10	3	3	2	2	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés, vázágak összekötése, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		033	Üres fahely	0	0	0	0	0	0	0				
		034	<i>Acer campestre</i>	16	10	2	3	2	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		035	<i>Acer campestre</i>	14	10	2	3	2	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		036	<i>Populus nigra</i>	102	28	13	3	3	2	2	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		037	<i>Acer campestre</i>	18	14	2	3	2	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		038	<i>Acer campestre</i>	13	13	2	3	2	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		039	<i>Acer campestre</i>	16	10	2	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		040	<i>Acer campestre</i>	18	11	2	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		041	<i>Acer campestre</i>	29	12	4	3	2	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		041A	<i>Acer campestre</i>	13	5	3	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		041B	<i>Acer campestre</i>	11	7	1	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		041C	<i>Acer campestre</i>	18	8	4	3	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		041D	<i>Acer campestre</i>	14	6	4	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		041E	<i>Acer campestre</i>	12	5	3	3	3	3	3	Kivágás	Értékes faj		
		041F	<i>Acer campestre</i>	11	6	3	3	3	3	3	Kivágás	Értékes faj		
		041G	<i>Acer campestre</i>	14	8	4	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		041H	<i>Acer campestre</i>	18	8	5	3	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		041I	<i>Acer campestre</i>	13	6	3	2	3	2	2	Kivágás	Értékes faj		
		041J	<i>Acer campestre</i>	11	5	3	3	3	3	3	Kivágás	Értékes faj		
		041K	<i>Acer campestre</i>	13	6	5	3	3	3	3	Kivágás	Értékes faj		
		041L	<i>Acer campestre</i>	18	8	5	3	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		041M	<i>Acer campestre</i>	15	6	4	3	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
1	06	042	<i>Platanus × hispanica</i>	130	32	20	4	4	4	4	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés, vágásgösszekötés	Értékes faj	Történelmi fa	
		042A	<i>Acer campestre</i>	13	7	3	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		043	<i>Platanus × hispanica</i>	130	33	19	3	4	4	4	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj	Történelmi fa	
		043A	<i>Acer campestre</i>	12	6	4	3	2	3	3	Kivágás	Értékes faj		
		044	<i>Platanus × hispanica</i>	135	32	21	4	4	4	4	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj	Történelmi fa	
		045	<i>Platanus × hispanica</i>	138	28	15	4	4	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés, fvizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		045A	<i>Acer campestre</i>	15	8	4	3	4	3	3		Értékes faj		Alászorult
		045B	<i>Carpinus betulus</i>	12	7	5	3	4	3	3		Értékes faj		Alászorult
		045C	<i>Carpinus betulus</i>	12	5	2	5	5	5	5		Értékes faj		Alászorult
		046	<i>Platanus × hispanica</i>	140	33	12	3	4	4	4	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés, fvizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		047	<i>Platanus × hispanica</i>	113	34	10	3	4	4	4	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés, fvizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		048	<i>Platanus × hispanica</i>	118	32	13	4	4	4	4	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés, fvizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		049	<i>Platanus × hispanica</i>	106	33	12	4	4	4	4	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés, fvizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		050	<i>Platanus × hispanica</i>	100	34	11	3	4	4	4	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés, fvizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		051	<i>Platanus × hispanica</i>	94	30	10	3	4	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés, fvizsgálat	Értékes faj		
		052	<i>Tilia tomentosa</i>	69	17	12	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés, fvizsgálat	Értékes faj		
		053	<i>Sophora japonica</i>	72	12	10	3	3	2	4	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		054	<i>Tilia tomentosa</i>	40	15	8	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		055	<i>Tilia sp.</i>	8	5	1	5	5	5	5		Értékes faj		Friss ültetés, faiskolai
		056	<i>Tilia sp.</i>	8	5	1	5	5	5	5		Értékes faj		Friss ültetés, faiskolai
		057	<i>Populus sp.</i>	76	20	8	3	3	2	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés, fvizsgálat	Közepesen értékes faj		
		058	<i>Acer pseudoplatanus</i>	47	19	10	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		059	<i>Acer pseudoplatanus</i>	33	16	3	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		060	<i>Acer pseudoplatanus</i>	51	15	4	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		061	<i>Acer pseudoplatanus</i>	18	16	3	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		062	<i>Acer pseudoplatanus</i>	32	14	5	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		063	<i>Fraxinus angustifolia</i>	33	15	7	3	4	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Közepesen értékes faj		
		064	<i>Quercus pubescens</i>	20	8	8	3	4	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		065	<i>Sophora japonica</i>	61	18	7	3	4	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés, fvizsgálat	Értékes faj		
		066	<i>Sophora japonica</i>	63	20	7	3	4	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés, fvizsgálat	Értékes faj		
		067	<i>Acer pseudoplatanus</i>	59	20	8	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		068	<i>Acer pseudoplatanus</i>	52	15	4	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		069	<i>Fraxinus angustifolia</i>	20	12	3	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Közepesen értékes faj		
		070	<i>Tilia tomentosa</i>	81	18	12	3	3	2	2	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés, fvizsgálat	Értékes faj		

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
1	06	071	<i>Crotaegus laevigata</i>	7	6	1	5	5	5	5		Közepesen értékes faj		Friss ültetés
		072	<i>Acer campestre</i>	59	15	10	3	3	3	4	Gallyazás, seb, adu- és üregekezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		073	<i>Crotaegus laevigata</i>	7	5	1	5	5	5	5		Közepesen értékes faj		Friss ültetés
		074	<i>Catalpa bignonioides</i>	65	12	7	1	1	1	1	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		075	<i>Koelreuteria paniculata</i>	40	14	8	3	4	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregekezelés	Közepesen értékes faj		
		076	<i>Koelreuteria paniculata</i>	37	10	6	4	4	4	4	Gallyazás, seb, adu- és üregekezelés	Közepesen értékes faj		
		077	<i>Platanus x hispanica</i>	133	35	16	4	4	4	4	Gallyazás, seb, adu- és üregekezelés, vágások összekötése	Értékes faj	Történelmi fa	Hibátlan fa
		078	<i>Platanus x hispanica</i>	103	33	15	3	4	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregekezelés, vágások összekötése, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		079	<i>Platanus x hispanica</i>	39	12	8	4	4	4	4	Gallyazás, seb, adu- és üregekezelés	Értékes faj		
		080	<i>Platanus x hispanica</i>	75	16	10	4	4	4	4	Gallyazás, seb, adu- és üregekezelés	Értékes faj		
		081	<i>Sorbus aucuparia</i>	35	10	7	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregekezelés	Értékes faj		Ritkaság, határozás!
		082	<i>Platanus x hispanica</i>	147	28	12	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregekezelés, vágások összekötése	Értékes faj	Történelmi fa	
		083	<i>Platanus x hispanica</i>	39	18	7	4	4	4	4	Gallyazás, seb, adu- és üregekezelés	Értékes faj		
		084	<i>Platanus x hispanica</i>	173	32	15	3	4	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregekezelés, vágások összekötése	Értékes faj	Történelmi fa	
		085	<i>Platanus x hispanica</i>	128	31	12	3	4	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregekezelés	Értékes faj	Történelmi fa	
		086	<i>Celtis occidentalis</i>	49	18	7	3	4	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregekezelés	Közepesen értékes faj		
		087	<i>Celtis occidentalis</i>	66	14	9	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregekezelés, vágások összekötése, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		088	<i>Platanus x hispanica</i>	200	35	10	1	2	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregekezelés	Értékes faj	Történelmi fa	
		089	<i>Platanus x hispanica</i>	112	30	15	3	4	4	4	Gallyazás, seb, adu- és üregekezelés, vágások összekötése	Értékes faj	Történelmi fa	
		090	<i>Platanus x hispanica</i>	124	30	14	3	4	4	4	Gallyazás, seb, adu- és üregekezelés	Értékes faj	Történelmi fa	
		091	<i>Acer platanoides</i>	24	12	7	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregekezelés	Értékes faj		
		092	<i>Acer platanoides</i>	22	10	4	3	2	1	1	Kivágás	Értékes faj		
		093	<i>Acer platanoides</i>	27	12	7	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregekezelés	Értékes faj		
		093A	<i>Acer saccharinum</i>	4	5	2	5	5	5	5		Közepesen értékes faj		Fiatal fa
		094	<i>Acer saccharinum</i>	79	20	7	2	3	2	2	Gallyazás, seb, adu- és üregekezelés	Közepesen értékes faj		
		095	Kiszédesre-visszavágot	85	3	0	0	0	0	0	Kivágás-ültetés			
		096	<i>Acer platanoides</i>	27	12	5	3	4	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregekezelés	Értékes faj		
		097	<i>Fraxinus excelsior</i>	45	18	12	3	4	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregekezelés	Értékes faj		
		098	<i>Populus sp.</i>	95	14	4	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregekezelés, hajtásválogatás	Közepesen értékes faj		Visszavágot fa
		099	<i>Populus sp.</i>	77	17	4	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregekezelés, hajtásválogatás	Közepesen értékes faj		
		100	<i>Fraxinus angustifolia</i>	100	24	10	3	2	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregekezelés	Értékes faj		Fotózott
		101	<i>Sorbus aucuparia</i>	30	12	6	3	3	2	3	Gallyazás, seb, adu- és üregekezelés	Értékes faj		
		102	<i>Populus simonii</i>	88	20	12	3	3	2	3	Gallyazás, seb, adu- és üregekezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		103	<i>Quercus robur</i>	46	15	7	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregekezelés	Értékes faj		
		104	Kiszédesre-visszavágot	44	4	0	0	0	0	0	Kivágás-ültetés			
		105	<i>Platanus x hispanica</i>	152	30	12	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregekezelés	Értékes faj	Történelmi fa	Rákos elváltozások
		106	<i>Tilia tomentosa</i>	45	27	10	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregekezelés	Értékes faj		
		107	<i>Crotaegus monogyna</i>	27	10	3	1	1	1	1	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		108	<i>Platanus x hispanica</i>	53	19	12	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregekezelés	Értékes faj		
		108A	<i>Paulownia tomentosa</i>	5	4	2	5	5	5	5		Értékes faj		Fiatal fa
		109	<i>Platanus x hispanica</i>	42	18	7	3	4	4	4	Gallyazás, seb, adu- és üregekezelés	Értékes faj		
		110	<i>Paulownia tomentosa</i>	5	4	2	5	5	5	5		Értékes faj		Friss ültetés
		111	Kiszáradt fa	5	4	1	0	0	0	0				
		112	<i>Quercus robur</i>	32	12	5	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregekezelés	Értékes faj		
		113	<i>Quercus robur</i>	21	13	5	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregekezelés	Értékes faj		
		114	<i>Acer saccharinum</i>	86	15	6	1	2	2	2	Kivágás, műszeres favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		115	<i>Acer saccharinum</i>	79	16	6	2	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregekezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		116	<i>Acer platanoides</i>	22	12	5	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregekezelés	Értékes faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
136	47,93	14,66	5,97	3,02	3,17	3,04	3,10

14VL107

Óvodások kertje

Fakataszter

1.

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
1	07	001	<i>Celtis occidentalis</i>	60	12	10	4	2	3	2	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		001A	<i>Aesculus × carnea</i> 'Briotii'	4	4	1	5	5	5	5	Korona alakító metszés	Értékes faj		Friss ültetés
		002	<i>Celtis occidentalis</i>	63	16	12	4	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		002A	<i>Aesculus × carnea</i> 'Briotii'	4	4	1	5	5	5	5	Korona alakító metszés	Értékes faj		Friss ültetés
		003	<i>Aesculus hippocastanum</i>	14	7	4	4	4	4	4	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		003A	<i>Carpinus betulus</i>	10	6	4	4	2	4	3	Sebkezelés	Értékes faj		
		004	<i>Celtis occidentalis</i>	56	18	8	4	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		005	<i>Celtis occidentalis</i>	59	16	7	4	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		006	<i>Celtis occidentalis</i>	51	12	6	4	4	3	3		Közepesen értékes faj		
		007	<i>Celtis occidentalis</i>	67	17	8	4	2	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		008	<i>Celtis occidentalis</i>	57	8	6	4	4	2	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		009	<i>Pyrus calleryana</i>	11	6	4	3	4	4	4	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		009A	<i>Prunus serrulata</i> 'Royal Burgundii'	4	4	1	5	5	5	5	Korona alakító metszés	Értékes faj		Friss ültetés
		009B	<i>Prunus serrulata</i> 'Royal Burgundii'	4	4	1	5	5	5	5	Korona alakító metszés	Értékes faj		Friss ültetés
		010	<i>Platanus × hispanica</i>	16	8	5	4	4	4	4	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		011	<i>Aesculus hippocastanum</i>	68	18	8	3	3	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		011A	<i>Catalpa bignonioides</i> 'Nana'	4	3	1	5	5	5	5	Korona alakító metszés	Értékes faj		Friss ültetés
		011B	<i>Catalpa bignonioides</i> 'Nana'	4	3	1	5	5	5	5	Korona alakító metszés	Értékes faj		Friss ültetés
		012	<i>Platanus × hispanica</i>	116	25	14	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj	történelmi fa	
		013	<i>Platanus × hispanica</i>	131	25	14	4	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj	történelmi fa	
		014	<i>Platanus × hispanica</i>	102	25	14	3	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj	történelmi fa	
		015	<i>Quercus robur</i>	92	18	15	4	4	3	4		Értékes faj		
		016	<i>Acer platanoides</i>	42	16	9	4	4	4	4		Közepesen értékes faj		
		017	<i>Tilia tomentosa</i>	56	16	8	3	3	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		018	<i>Acer platanoides</i>	62	16	9	3	2	3	3	Visszavágás, kötözés	Közepesen értékes faj		
		019	<i>Liriodendron tulipifera</i>	11	7	3	4	4	4	4	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		020	<i>Acer saccharinum</i>	79	11	7	4	3	3	2	Visszavágás	Közepesen értékes faj		odukezelés javasolt
		021	<i>Fraxinus ornus</i>	44	15	6	3	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		022	<i>Fraxinus ornus</i>	43	15	5	2	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		023	<i>Fraxinus ornus</i>	50	15	7	4	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		024	<i>Acer platanoides</i>	43	15	6	4	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		025	<i>Celtis occidentalis</i>	25	10	6	4	4	3	3	Statikai visszavágás	Közepesen értékes faj		
		026	<i>Celtis occidentalis</i>	42	12	10	4	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		027	<i>Corylus colurna</i>	13	7	4	4	4	4	4	Korona alakító metszés	Közepesen értékes faj		
		028	<i>Corylus colurna</i>	4	4	1	5	5	5	5	Korona alakító metszés	Közepesen értékes faj		Friss ültetés
		029	<i>Corylus colurna</i>	4	4	1	5	5	5	5	Korona alakító metszés	Közepesen értékes faj		Friss ültetés

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
36	42,03	10,92	5,86	3,94	3,67	3,61	3,64

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Égészégi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
1	08	001	<i>Celtis occidentalis</i>	60	13	14	4	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		002	<i>Platanus × hispanica</i>	92	19	9	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		003	<i>Platanus × hispanica</i>	100	20	12	4	4	4	4	Gallyazás, faviszgálat	Értékes faj	történelmi fa	
		004	<i>Celtis occidentalis</i>	45	16	10	4	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		005	<i>Platanus × hispanica</i>	74	20	9	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		006	<i>Platanus × hispanica</i>	83	20	8	4	3	3	3	Statikai gallyazás	Értékes faj		
		007	<i>Platanus × hispanica</i>	91	20	8	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		008	<i>Platanus × hispanica</i>	98	20	9	4	4	3	3	Statikai gallyazás	Értékes faj		
		009	<i>Robinia pseudoacacia</i> 'Umbraculifera'	33	7	5	3	2	2	2	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		010	<i>Platanus × hispanica</i>	120	25	30	4	4	3	3	Faviszgálat	Értékes faj	történelmi fa	
		011	<i>Robinia pseudoacacia</i>	11	6	4	3	4	3	3	Gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		012	<i>Robinia pseudoacacia</i>	12	6	5	3	3	3	3	Gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		012A	<i>Sorbus barbosi</i>	5	5	2	5	5	5	5	Koronaalakító metszés	Értékes faj	Friss ültetés	
		013	<i>Platanus × hispanica</i>	62	22	9	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		014	<i>Platanus × hispanica</i>	84	22	9	3	2	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		015	<i>Platanus × hispanica</i>	65	24	8	4	3	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		016	<i>Platanus × hispanica</i>	77	20	9	2	2	3	2	Visszavágás	Értékes faj		
		017	<i>Platanus × hispanica</i>	53	20	7	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		018	<i>Platanus × hispanica</i>	91	20	15	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		019	<i>Fraxinus ornus</i>	56	15	8	4	3	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		020	<i>Sophora japonica</i>	47	6	3	3	3	2	2	Hajtásvágatás	Értékes faj		
		021	<i>Acer pseudoplatanus</i>	64	12	7	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		022	<i>Celtis occidentalis</i>	62	13	10	4	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		023	<i>Platanus × hispanica</i>	115	20	13	3	3	3	3	Visszavágás	Értékes faj	történelmi fa	
		024	<i>Platanus × hispanica</i>	94	20	14	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		025	<i>Celtis occidentalis</i>	68	17	7	4	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		026	<i>Acer pseudoplatanus</i>	41	8	8	4	4	3	3		Értékes faj		
		027	<i>Tilia tomentosa</i>	38	14	6	3	2	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		028	<i>Celtis occidentalis</i>	44	10	7	3	2	2	2	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		029	<i>Celtis occidentalis</i>	81	19	13	4	4	4	4		Közepesen értékes faj		
		030	<i>Celtis occidentalis</i>	87	13	9	4	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		031	<i>Platanus × hispanica</i>	74	17	8	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		032	<i>Platanus × hispanica</i>	82	14	8	3	3	4	3	Gallyazás	Értékes faj		
		033	<i>Robinia pseudoacacia</i>	24	10	6	2	3	3	3	Gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		034	<i>Acer pseudoplatanus</i>	42	14	10	3	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		035	<i>Ulmus laevis</i>	81	18	14	3	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		036	<i>Fraxinus excelsior</i> 'Diversifolia'	34	9	8	3	3	3	3	Statikai gallyazás	Közepesen értékes faj	dendrológiai érdekesség	
		037	<i>Celtis occidentalis</i>	20	9	6	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		038	<i>Fraxinus excelsior</i>	29	10	6	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		038A	<i>Acer platanoides</i>	12	8	4	4	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		039	<i>Quercus robur</i> 'Pyramidalis'	32	8	5	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		040	<i>Taxus baccata</i>	22	6	4	3	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		041	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	57	11	7	4	3	3	3	Gallyazás	invazív, közepesen értékes		
		042	<i>Celtis occidentalis</i>	16	7	5	4	3	2	2	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		042A	<i>Prunus cerasifera</i>	12	5	5	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		043	<i>Catalpa bignonioides</i>	41	7	6	2	2	2	2	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		044	<i>Catalpa bignonioides</i>	38	5	2	2	2	2	2	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		045	<i>Fagus sylvatica</i>	51	15	7	3	3	4	3	Gallyazás	Értékes faj		
		046	<i>Populus simonii</i>	66	17	7	3	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		047	<i>Populus simonii</i>	67	18	7	3	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		048	<i>Tilia tomentosa</i>	43	15	8	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		049	<i>Acer platanoides</i>	41	13	7	4	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		050	<i>Acer platanoides</i>	34	12	6	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
1	08	051	<i>Acer saccharinum</i>	39	7	4	2	2	2	2	Hajtásvágatás	Közepesen értékes faj		
		052	<i>Fraxinus excelsior</i>	17	6	4	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		053	<i>Fraxinus excelsior</i>	17	6	5	4	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		054	<i>Fraxinus excelsior</i>	33	8	6	3	2	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		055	<i>Fraxinus excelsior</i>	54	13	7	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		056	<i>Fraxinus excelsior</i>	30	7	3	3	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		057	<i>Celtis occidentalis</i>	74	20	8	4	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		058	<i>Celtis occidentalis</i>	63	20	7	4	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		059	<i>Celtis occidentalis</i>	72	20	8	4	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		060	<i>Platanus x hispanica</i>	89	19	15	3	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		061	<i>Quercus robur</i>	20	7	6	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		062	<i>Tilia tomentosa</i>	20+36	12	6	3	4	3	3		Értékes faj		
		063	<i>Acer platanoides</i>	79	17	8	4	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		064	<i>Celtis occidentalis</i>	24	8	6	2	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		065	<i>Acer saccharinum</i>	36	8	5	2	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		065A	<i>Acer saccharinum</i>	55	13	7	2	2	2	2		Közepesen értékes faj		
		066	<i>Morus alba</i>	15	7	4	2	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		067	<i>Sophora japonica</i>	17	7	4	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		068	<i>Celtis occidentalis</i>	74	14	8	4	2	2	2	Hajtásvágatás	Közepesen értékes faj		
		069	<i>Celtis occidentalis</i>	100	20	16	4	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		070	<i>Catalpa bignonioides</i>	25	8	5	2	2	3	2	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		071	<i>Celtis occidentalis</i>	58	20	13	4	4	3	3	statikai q allvazás	Közepesen értékes faj		
		072	<i>Celtis occidentalis</i>	22	7	4	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		073	<i>Sophora japonica</i>	60	14	7	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		074	<i>Quercus robur</i>	25	7	7	4	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		075	<i>Gleditsia triacanthos</i>	71	14	8	2	2	2	2	Hajtásvágatás	Közepesen értékes faj		
		076	<i>Quercus robur 'Pyramidalis'</i>	23	7	5	3	3	3	3		Értékes faj		
		077	<i>Quercus robur 'Pyramidalis'</i>	33	7	5	3	3	3	3		Értékes faj		
		078	<i>Tilia tomentosa</i>	77	10	5	4	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		079	<i>Celtis occidentalis</i>	18	8	6	2	3	3	0	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		080	<i>Celtis occidentalis</i>	15	7	5	2	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		081	<i>Tilia tomentosa</i>	36	11	7	3	3	3	3		Értékes faj		
		082	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	32	8	7	3	3	3	3		invaziv		
		083	<i>Morus alba</i>	34	8	6	3	2	2	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		084	<i>Acer negundo</i>	26	7	4	4	2	2	2	Kivágás	Kevésbé értékes/invaziv faj		
		084A	<i>Crataegus monogyna</i>	12	3	1	2	2	2	2	Kivágás	Közepesen értékes faj	Facsonk	
		085	<i>Acer platanoides 'Crimson King'</i>	16	7	4	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		086	<i>Gleditsia triacanthos</i>	46	18	7	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		087	<i>Gleditsia triacanthos</i>	60	18	7	3	2	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		088	<i>Gleditsia triacanthos</i>	77	18	9	4	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		089	<i>Taxus baccata</i>	10+13	6	6	3	3	3	0	Gallyazás	Értékes faj		
		089A	<i>Taxus baccata</i>	12	2	1	4	2	2	2		Értékes faj	Bokorfa	
		089B	<i>Taxus baccata</i>	15	1	1	3	2	2	2		Értékes faj	Bokorfa	
		090	<i>Robinia pseudoacacia</i>	20	7	1	2	2	2	2	Kivágás	Kevésbé értékes/invaziv faj		
		091	<i>Tilia tomentosa</i>	44	12	7	3	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		091A	<i>Celtis occidentalis</i>	10	5	4	4	5	4	4	Koronaalakító metszés	Közepesen értékes faj		
		092	<i>Gleditsia triacanthos</i>	56	12	8	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		093	<i>Gleditsia triacanthos</i>	70	12	7	3	2	3	3	Visszavágás, faviszqálat	Közepesen értékes faj		
		094	<i>Gleditsia triacanthos</i>	54	13	8	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		094A	<i>Celtis occidentalis</i>	15	7	4	3	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		095	<i>Pinus nigra</i>	26	11	6	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		096	<i>Acer campestre</i>	12	6	5	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		097	<i>Tilia euclhora</i>	25	8	6	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		098	<i>Populus sp.</i>	53	17	9	3	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		099	<i>Acer campestre</i>	50	16	9	3	4	3	3	Gallyazás, koronaalakító metszés	Értékes faj		
		100	<i>Tilia tomentosa</i>	44	10	6	4	4	2	3	Hajtásvágatás	Értékes faj		

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
1	08	101	<i>Tilia tomentosa</i>	26	8	6	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		102	<i>Tilia tomentosa</i>	37	10	7	4	3	3	3		Értékes faj		
		103	<i>Tilia tomentosa</i>	35	10	6	4	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		104	<i>Celtis occidentalis</i>	15	7	5	4	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		105	<i>Celtis occidentalis</i>	34+26	11	7	4	4	3	4		Közepesen értékes faj		
		106	<i>Celtis occidentalis</i>	32	9	6	4	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		107	<i>Tilia tomentosa</i>	48	13	10	4	4	5	5		Értékes faj		
		108	<i>Celtis occidentalis</i>	20	7	5	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		109	<i>Celtis occidentalis</i>	32	10	10	4	4	3	4		Közepesen értékes faj		
		110	<i>Tilia platyphyllos</i>	61	14	8	3	2	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		111	<i>Celtis occidentalis</i>	20	7	6	4	5	5	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		112	<i>Celtis occidentalis</i>	20	9	6	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		113	<i>Celtis occidentalis</i>	21	7	5	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		114	<i>Prunus cerasifera</i>	17	7	4	2	2	2	2	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		115	<i>Ailanthus altissima</i>	40	12	8	4	4	3	4	Gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		116	<i>Kiszedésre visszavágott</i>	58	0	0	0	0	0	0	kiszedés,ültetés			
		117	<i>Tilia platyphyllos</i>	25	13	5	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		118	<i>Tilia platyphyllos</i>	33	13	7	1	3	3	2	Kivágás	Értékes faj		
		119	<i>Celtis occidentalis</i>	88	12	12	4	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		120	<i>Tilia tomentosa</i>	46	15	10	4	3	5	4	Gallyazás	Értékes faj		
		121	<i>Tilia cordata</i>	36	12	6	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		122	<i>Tilia platyphyllos</i>	35	15	9	4	2	3	3	Gallyazás, adukezelés	Értékes faj		
		123	<i>Tilia platyphyllos</i>	26	7	5	4	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		123A	<i>Acer campestre</i>	11	6	3	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		123B	<i>Acer campestre</i>	13	8	5	3	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		124	<i>Celtis occidentalis</i>	79	17	13	4	4	4	4		Közepesen értékes faj		
		124A	<i>Acer campestre</i>	12	7	4	4	4	4	4		Értékes faj		
		125	<i>Acer campestre</i>	20	9	5	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		126	<i>Fraxinus excelsior</i>	52	15	12	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		127	<i>Quercus robur</i>	30	10	8	5	4	3	4	Gallyazás, statikai gallyazás	Értékes faj		
		128	<i>Tilia tomentosa</i>	46	13	7	4	3	3	3		Értékes faj		
		129	<i>Aesculus carnea 'Briotti'</i>	26	8	6	5	5	5	5	Gallyazás	Értékes faj		
		130	<i>Celtis occidentalis</i>	60	15	12	5	5	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		131	<i>Aesculus hippocastanum</i>	18	7	5	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		132	<i>Acer campestre</i>	28	9	6	2	2	2	2	kivágás	Értékes faj		
		133	<i>Celtis occidentalis</i>	15	7	5	4	4	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		134	<i>Celtis occidentalis</i>	15	7	5	3	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		135	<i>Sophora japonica</i>	23	8	8	4	4	3	4	száraza gallyazás	Értékes faj		
		136	<i>Malus sp.</i>	17	4	6	4	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		137	<i>Malus sp.</i>	17	4	4	4	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		138	<i>Malus sp.</i>	15	4	4	4	2	3	3	Gallyazás	Értékes faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
150	42,63	10,93	6,41	3,29	3,17	2,93	2,99

14VL109

Kis Botanikus kert

Fakataszter

1.

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
1	09	001	<i>Quercus robur</i>	54	5	4	3	3	2	3	Favizsgálat	Értékes faj		
		002	<i>Celtis occidentalis</i>	66	15	8	4	4	4	4	Favizsgálat, odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		003	<i>Celtis occidentalis</i>	48	15	7	4	4	4	4	Favizsgálat, odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		004	<i>Tilia platyphyllos</i>	38	12	4	5	5	4	4	Favizsgálat	Értékes faj		
		005	<i>Tilia platyphyllos</i>	44	12	4	5	5	4	4	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		006	<i>Gleditsia triacanthos</i>	95	21	18	4	5	5	5	gallyazás, seb- és odúkezelés, vázágak összekötése, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		007	<i>Quercus robur</i> 'Pyramidalis Koster'	26	13	5	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		008	<i>Celtis occidentalis</i>	84	18	9	4	3	3	3	Favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		009	<i>Celtis occidentalis</i>	77	19	9	4	4	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés, vázágak összekötése, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		010	<i>Celtis occidentalis</i>	65	20	8	4	4	4	4	szárazgallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		011	<i>Celtis occidentalis</i>	84	19	10	4	4	3	3	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		012	<i>Celtis occidentalis</i>	77	18	11	4	3	3	3	Favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		013	<i>Celtis occidentalis</i>	81	17	10	4	4	3	3	Favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		014	<i>Celtis occidentalis</i>	83	18	9	4	3	3	3	szárazgallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		015	<i>Celtis occidentalis</i>	78	21	8	4	3	3	3	Favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		016	<i>Celtis occidentalis</i>	75	20	9	4	3	3	3	szárazgallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		017	<i>Celtis occidentalis</i>	67	19	8	4	3	2	3	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		018	<i>Celtis occidentalis</i>	77	20	9	4	3	3	3	Favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		019	<i>Celtis occidentalis</i>	78	19	8	4	2	3	3	Favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		020	<i>Celtis occidentalis</i>	60	16	10	4	3	3	3	Favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		021	<i>Fraxinus ornus</i> 'Mecsek'	5	3	1	1	1	1	1	kivágás	Értékes faj		friss ültetés
		022	<i>Fraxinus ornus</i> 'Mecsek'	5	3	1	5	5	5	5	koronaalakító metszés	Értékes faj		
		023	<i>Cedrus atlantica</i> 'Glauca'	49	19	15	5	5	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		024	<i>Quercus robur</i> f. <i>fastigiata</i>	51	18	4	3	3	3	3	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		025	<i>Carpinus betulus</i> 'Fastigiata'	54	6	4	3	2	2	2	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		026	<i>Juniperus chinensis</i>	24	18	5	5	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		027	<i>Cupressus sempervirens</i>	19	10	4	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		028	<i>Prunus triloba</i> 'Multiplex'	15	4	2	2	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		029	<i>Sequoiadendron giganteum</i>	30	5	2	3	3	2	2	szárazgallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		030	<i>Tilia argentea</i>	56	22	15	4	4	4	4	Favizsgálat	Értékes faj		
		031	<i>Liquidambar styraciflua</i>	5	3	1	5	5	5	5	koronaalakító metszés	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	friss ültetés
		032	<i>Morus alba</i> 'Pendula'	5	3	1	5	5	5	5	koronaalakító metszés	Értékes faj		friss ültetés
		033	<i>Liriodendron tulipifera</i>	5	3	1	5	5	5	5	koronaalakító metszés	Értékes faj		friss ültetés
		034	<i>Pyrus pyraeaster</i>	35	8	5	3	2	2	2	szárazgallyazás	Értékes faj		
		035	<i>Juglans nigra</i>	40	10	3	2	3	2	2	Favizsgálat	Értékes faj		
		036	<i>Aesculus x carnea</i>	5	3	1	5	5	5	5	koronaalakító metszés	Értékes faj		friss ültetés
		037	<i>Tilia x europea</i> 'Euchlora'	45	19	9	4	4	4	4	Favizsgálat	Értékes faj		
		038	<i>Euodia hupehensis</i>	52	17	10	4	3	4	3	Favizsgálat, sebkezelés	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		039	<i>Prunus cerasifera</i>	5	6	2	5	5	5	5	koronaalakító metszés	Közepesen értékes faj		
		040	<i>Tilia platyphyllos</i>	68	19	12	4	4	4	4	Favizsgálat	Értékes faj		
		041	<i>Prunus cerasifera</i> 'Globosa'	5	4	1	5	3	5	5	koronaalakító metszés	Értékes faj		friss ültetés
		042	<i>Corylus colurna</i>	50	13	12	4	5	4	4	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		043	<i>Broussonetia papyrifera</i>	49	13	5	1	4	4	4	kivágás	Értékes faj		
		043A	<i>Broussonetia papyrifera</i>	15+20+21+13	8	6	3	3	3	3		Értékes faj		
		044	<i>Koeleruteria paniculata</i>	55	17	10	3	4	4	2	Favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		044A	<i>Koeleruteria paniculata</i>	11 +2	6	4	3	1	3	3	kivágás	Közepesen értékes faj		
		045	<i>Aesculus hippocastanum</i>	61	19	10	3	3	3	3	Favizsgálat	Értékes faj		
		046	<i>Aesculus x carnea</i>	17	12	5	3	3	3	3		Értékes faj		
		047	<i>Malus sp.</i>	50	10	10	3	2	2	2	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		048	<i>Pinus nigra</i>	45	15	8	4	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		048A	<i>Taxus baccata</i>	12+11+11	3	6	5	5	5	5		Értékes faj		Bakorfa
		049	<i>Pinus nigra</i>	48	13	7	4	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		050	<i>Pinus nigra</i>	32	14	6	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészégi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
1	09	051	<i>Tilia platyphyllos</i>	52	16	12	3	4	4	3	Favizsgálat	Értékes faj		
		052	<i>Tilia argentea</i>	31	8	5	3	3	2	3		Értékes faj		
		053	<i>Tilia argentea</i>	60	12	12	3	3	3	3	Favizsgálat	Értékes faj		
		054	<i>Tilia platyphyllos</i>	59	15	9	3	3	4	3	Favizsgálat	Értékes faj		
		055	<i>Acer negundo</i>	22	12	4	2	3	2	2		Kevésbé értékes/invazív faj		
		056	<i>Celtis occidentalis</i>	40	15	15	3	4	4	4	Favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		057	<i>Pinus nigra</i>	41	12	4	4	4	3	3	szárazgallyozás	Értékes faj		
		058	<i>Tilia tomentosa</i>	44	16	7	3	3	4	3	Favizsgálat	Értékes faj		
		059	<i>Tilia platyphyllos</i>	48	17	8	3	3	2	3	gallyozás, seb- és adu kezelés, vágások összekötése, favizsgálat	Értékes faj		
		060	<i>Tilia platyphyllos</i>	35	14	7	3	3	3	3	Favizsgálat, szárazgallyozás	Értékes faj		
		060A	<i>Taxus baccata</i>	12	3	3	5	5	5	5		Értékes faj	Bokorfa	
		061	<i>Acer pseudoplatanus 'Leopoldii'</i>	29	12	7	3	3	3	3	kivágás, felülvizsgálat	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		062	<i>Malus sp.</i>	15	5	3	2	2	2	2		Értékes faj		
		063	<i>Pinus nigra</i>	30	14	4	3	3	2	3	szárazgallyozás	Értékes faj		
		064	<i>Celtis occidentalis</i>	14	8	7	5	4	4	4		Közepesen értékes faj		
		065	<i>Tilia argentea</i>	34	16	6	3	3	3	3	iffjítás, seb- és adu kezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		065A	<i>Celtis occidentalis</i>	18	8	5	4	4	4	4		Közepesen értékes faj		
		065B	<i>Celtis occidentalis</i>	16+7	6	5	3	4	3	3	kivágás	Közepesen értékes faj		
		065C	<i>Celtis occidentalis</i>	13	7	5	4	4	4	4		Közepesen értékes faj		
		066	<i>Celtis occidentalis</i>	12	8	3	4	4	4	4	koronaalakító metszés	Közepesen értékes faj		
		067	<i>Morus alba</i>	18	13	5	4	4	4	4	statikai helyreállító gallyozás	Közepesen értékes faj		
		068	<i>Eucalia hupehensis</i>	29	14	6	3	4	4	4	statikai helyreállító gallyozás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		069	<i>Pinus nigra</i>	38	16	8	4	4	4	4	szárazgallyozás	Értékes faj		
		070	<i>Pinus nigra</i>	25	8	5	4	4	3	3	szárazgallyozás	Értékes faj		
		071	<i>Tilia platyphyllos</i>	40	15	16	3	3	3	3	Favizsgálat	Értékes faj		
		072	<i>Acer platanoides</i>	63	20	15	4	4	3	4	statikai helyreállító gallyozás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		073	<i>Tilia platyphyllos</i>	29	20	6	3	3	2	3	szárazgallyozás, seb- és adu kezelés	Értékes faj		
		074	<i>Tilia argentea</i>	38	19	8	3	3	3	3	iffjítás, seb- és adu kezelés, vágások összekötése, favizsgálat	Értékes faj		
		075	<i>Pinus nigra</i>	30	18	3	3	3	2	3	szárazgallyozás	Értékes faj		
		076	<i>Acer campestre</i>	12	5	5	3	1	2	1	kivágás	Értékes faj		
		077	<i>Acer campestre</i>	30	16	5	3	3	2	2	szárazgallyozás, seb- és adu kezelés	Értékes faj		
		078	<i>Fraxinus excelsior</i>	45	20	12	4	4	3	3	szárazgallyozás, seb- és adu kezelés	Közepesen értékes faj		
		079	<i>Fraxinus excelsior</i>	45	21	9	4	4	3	3		Közepesen értékes faj		
		080	<i>Celtis occidentalis</i>	75	22	10	3	3	3	3	szárazgallyozás, vágások összekötése, seb- és adu kezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj	tapló	
		081	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	34	20	7	3	3	2	3	szárazgallyozás, seb- és adu kezelés	Kevésbé értékes/invazív faj		
		082	<i>Acer campestre</i>	40	17	3	1	1	1	1	kivágás	Értékes faj		
		083	<i>Tilia cordata</i>	40	19	12	3	3	3	3	szárazgallyozás, seb- és adu kezelés	Értékes faj		
		084	<i>Fraxinus ornus</i>	24	10	5	3	3	3	3		Értékes faj	oltás helyén bekorhad	
		085	<i>Fraxinus excelsior</i>	55	22	12	4	4	4	4	Favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		086	<i>Acer campestre</i>	39	15	10	3	3	3	2	szárazgallyozás	Értékes faj		
		087	<i>Pyrus pyraeaster</i>	45	22	15	5	4	4	4	Favizsgálat	Értékes faj		
		088	<i>Acer platanoides</i>	39	15	6	2	2	2	2		Közepesen értékes faj		
		089	<i>Tilia platyphyllos</i>	30	15	9	3	3	3	3		Értékes faj		
		090	<i>Tilia platyphyllos</i>	30	20	5	3	3	3	3	szárazgallyozás, seb- és adu kezelés	Értékes faj		
		091	<i>Acer platanoides</i>	49	12	7	2	2	2	2	iffjítás, seb- és adu kezelés	Közepesen értékes faj		
		092	<i>Quercus robur f. fastigiata</i>	25	19	8	4	4	3	3		Értékes faj		
		093	<i>Quercus cerris</i>	40	17	5	4	4	4	4		Értékes faj		
		094	<i>Quercus rubra</i>	50	21	12	5	5	5	5	Favizsgálat, szárazgallyozás	Értékes faj		
		094A	<i>Celtis occidentalis</i>	14	9	5	4	4	4	4		Közepesen értékes faj		
		094B	<i>Acer negundo</i>	11	5	5	4	4	4	4		Kevésbé értékes/invazív faj		
		095	<i>Tilia cordata</i>	40	18	10	2	2	2	2	szárazgallyozás, statikai helyreállító gallyozás, seb- és adu kezelés	Értékes faj		
		095A	<i>Celtis occidentalis</i>	11	6	4	4	4	4	4		Közepesen értékes faj		
		096	<i>Tilia cordata</i>	45	17	6	2	2	2	2	iffjítás, seb- és adu kezelés	Értékes faj		
		096A	<i>Acer negundo</i>	14	6	5	4	3	3	3		Kevésbé értékes/invazív faj		
		096B	<i>Acer campestre</i>	15	7	5	4	4	4	4		Értékes faj		
		096C	<i>Broussonetia papyrifera</i>	13	7	5	4	4	4	4	szárazgallyozás	Értékes faj		
		097	<i>Sophora japonica</i>	68	25	20	4	4	4	4	szárazgallyozás, seb- és adu kezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		098	<i>Tilia tomentosa</i>	47	20	9	3	2	3	2	szárazgallyozás, seb- és adu kezelés, vágások összekötése, favizsgálat	Értékes faj	tapló	
		099	<i>Tilia argentea</i>	48	20	12	3	2	3	2		Értékes faj		
		100	<i>Quercus robur 'Pendula'</i>	22	9	5	3	2	3	3	iffjítás, seb- és adu kezelés	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
1	09	101	<i>Pinus nigra</i>	40	20	10	4	4	4	4	szárazgallyozás	Értékes faj		
		102	<i>Pinus nigra</i>	25	12	4	3	3	3	3	szárazgallyozás	Értékes faj		
		102A	<i>Taxus baccata</i>	18+8	3	8	4	3	4	4		Értékes faj		Bokorfa
		103	<i>Pinus nigra</i>	35	11	6	4	4	4	4	szárazgallyozás	Értékes faj		
		104	<i>Pinus nigra</i>	47	15	10	4	4	3	3		Értékes faj		
		105	<i>Euodia hupehensis</i>	15	9	4	5	5	5	5	szárazgallyozás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		106	<i>Pinus nigra</i>	30	16	4	4	4	4	4		Értékes faj		
		107	<i>Pinus nigra</i>	25	16	5	4	4	4	4		Értékes faj		
		108	<i>Pinus nigra</i>	30	16	5	4	4	3	3		Értékes faj		
		109	<i>Cotinus coggygria</i>	15	6	3	4	4	4	4	kivágás?	Közepesen értékes faj		Törzses cserje
		110	<i>Quercus rubra</i>	47	17	12	4	4	3	4	szárazgallyozás, seb- és odúkezelés	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		111	<i>Pinus nigra</i>	35	10	5	3	1	2	1	kivágás	Értékes faj		
		112	<i>Catalpa bignonioides</i>	25	8	2	1	2	1	1	kivágás	Közepesen értékes faj		
		113	<i>Pinus nigra</i>	25	12	5	4	3	4	4		Értékes faj		
		114	<i>Corylus colurna</i>	30	13	7	4	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		115	<i>Sophora japonica 'Pendula'</i>	15	6	3	4	3	4	3	szárazgallyozás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		116	<i>Pinus nigra</i>	45	15	8	3	4	4	3	szárazgallyozás, seb és odúkezelés	Értékes faj		
		117	<i>Pinus nigra</i>	48	18	10	4	5	4	4		Értékes faj		
		118	<i>Pinus nigra</i>	32	16	5	3	3	3	3	szárazgallyozás	Értékes faj		
		119	<i>Prunus cerasifera</i>	35	8	6	4	3	2	3	szárazgallyozás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		120	<i>Pinus nigra</i>	57	15	9	4	4	3	3		Értékes faj		
		121	<i>Platycladus orientalis</i>	30	7	6	3	4	3	3		Értékes faj		
		122	<i>Pinus nigra</i>	35	15	5	4	4	4	4	szárazgallyozás	Értékes faj		
		122A	<i>Taxus baccata</i>	14+6+6	2	3	3	3	4	4		Értékes faj		Bokorfa
		123	<i>Pinus nigra</i>	40	15	10	4	4	4	4	szárazgallyozás	Értékes faj		
		124	<i>Fraxinus ornus</i>	37	12	8	3	2	2	2	sebkezelés, szárazgallyozás, ifjítás	Értékes faj		
		124A	<i>Prunus sp.</i>	14	5	3	2	2	2	2		Közepesen értékes faj		
		125	<i>Pinus nigra</i>	53	15	8	3	4	4	4		Értékes faj		
		125A	<i>Platycladus orientalis</i>	29+14	8	6	5	5	5	5		Értékes faj		
		125B	<i>Platycladus orientalis</i>	15+11+5	6	4	3	3	3	3		Értékes faj		
		125C	<i>Platycladus orientalis</i>	13+12+11+5+5+6	5	5	3	3	3	3		Értékes faj		
		125D	<i>Taxus baccata</i>	13+11	4,5	4	2	3	3	3		Értékes faj		Bokorfa
		125E	<i>Taxus baccata</i>	13+13	4	6	3	2	3	3		Értékes faj		Bokorfa
		125F	<i>Taxus baccata</i>	10+9+9	3	6	4	3	3	3		Értékes faj		Bokorfa
		125G	<i>Taxus baccata</i>	13	3	4	4	3	3	3		Értékes faj		Bokorfa
		125H	<i>Taxus baccata</i>	10+14+8	4,5	5	4	3	4	3		Értékes faj		Bokorfa
		126	<i>Morus alba 'Pendula'</i>	5	2	5	5	5	5	5	Friss ültetés	Értékes faj		
		127	<i>Pinus nigra</i>	21	9	4	4	4	4	4	szárazgallyozás	Értékes faj		
		128	<i>Pinus nigra</i>	33	12	10	4	3	3	3	szárazgallyozás	Értékes faj		
		129	<i>Pinus nigra</i>	40	15	9	3	3	3	3		Értékes faj		
		129A	<i>Taxus baccata</i>	10+4	2,5	2	4	4	4	4		Értékes faj		Bokorfa
		130	<i>Pinus nigra</i>	34	13	5	2	3	3	3		Értékes faj		
		131	<i>Pinus sylvestris</i>	25	10	6	4	3	3	3	szárazgallyozás	Értékes faj		
		132	<i>Pinus nigra</i>	42	15	9	3	3	4	3	szárazgallyozás	Értékes faj		
		133	<i>Pinus nigra</i>	43	15	8	4	4	3	3	szárazgallyozás	Értékes faj		
		134A	<i>Taxus baccata</i>	12+12+14	5	8	3	2	4	3		Értékes faj		Bokorfa
		135	<i>Pinus sylvestris</i>	25	10	6	3	3	3	3	szárazgallyozás	Értékes faj		
		135A	<i>Taxus baccata</i>	15+11+12+12+18	6	12	3	5	5	5		Értékes faj		Bokorfa
		136	<i>Magnolia kobus</i>	5	4	1	5	5	5	5	koronaalakító metszés	Értékes faj	dendrológiai érték	friss ültetés
		137	<i>Platycladus orientalis</i>	20	8	5	3	4	5	4	kivágás?	Értékes faj		
		138	<i>Pinus nigra</i>	21	10	4	4	4	3	3	szárazgallyozás	Értékes faj		
		139	<i>Albizia julibrissin</i>	5	3	1	5	5	5	5	koronaalakító metszés	Értékes faj		friss ültetés
		140	<i>Calocedrus decurens</i>	33	5	2	3	3	2	2	szárazgallyozás	Értékes faj	dendrológiai érték	
		141	<i>Pinus nigra</i>	42	10	10	3	4	4	3	szárazgallyozás	Értékes faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
169	33,30	12,39	5,38	3,14	3,00	2,92	2,91

14VL110

Királydomb

Fakataszter

1.

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
I	10	001	<i>Acer negundo</i>	57	10	12	2	3	3	3	Statikai helyreállító gallyazás	Kevesbé értékes/invazív faj		
		002	<i>Sophora japonica</i>	32	8	6	3	3	3	3		Értékes faj		
		003	<i>Ulmus laevis</i>	65	8	5	3	3	3	3	Hajtásválogatás	Közepesen értékes faj		
		004	<i>Sophora japonica</i>	40	11	8	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		005	<i>Corylus colurna</i>	28	7	4	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		006	<i>Corylus colurna</i>	20	8	4	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		007	<i>Acer platanoides</i>	46	13	6	4	4	3	4		Közepesen értékes faj		
		008	<i>Acer platanoides</i>	37	11	7	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		009	<i>Corylus colurna</i>	24	8	5	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj	összenőtt korona	
		010	<i>Sophora japonica</i>	100	17	15	4	4	4	4	Visszavágás, vágások összekötése	Értékes faj		
		011	<i>Sophora japonica</i>	64	14	10	3	3	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		012	<i>Acer saccharinum</i>	82	10	7	2	2	2	2		Közepesen értékes faj		
		013	<i>Morus alba</i>	40	8	6	2	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj	Vezeték a koronában	
		014	<i>Corylus colurna</i>	24	10	4	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		015	<i>Acer saccharinum</i>	56	7	4	3	3	3	3	oduzezés	Közepesen értékes faj		
		016	<i>Acer saccharinum</i>	50	11	6	4	4	4	4		Közepesen értékes faj		
		017	<i>Acer negundo</i>	44	10	8	3	3	3	3	Gallyazás	Kevesbé értékes/invazív faj		
		018	<i>Koelreuteria paniculata</i>	29	9	4	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		019	<i>Robinia pseudoacacia</i>	92	17	9	3	3	3	3	Visszavágás, vágások összekötése, favizsgálat	Kevesbé értékes/invazív faj		
		020	<i>Robinia pseudoacacia</i>	81	17	9	3	4	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Kevesbé értékes/invazív faj		
		021	<i>Crataegus monogyna</i>	22	8	6	3	2	2	2		Közepesen értékes faj		
		022	<i>Acer campestre</i>	39	10	12	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		023	<i>Fraxinus excelsior 'Pendula'</i>	26	7	5	4	3	3	3	Koronaalakító metszés	Értékes faj	ellenőrzést igényel	
		024	<i>Acer platanoides</i>	39	11	8	4	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		025	<i>Sophora japonica</i>	51	16	9	4	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		026	<i>Sophora japonica</i>	51	16	7	4	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		027	<i>Platanus x hispanica</i>	214	22	13	4	5	5	5	Visszavágás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		028	<i>Platanus x hispanica</i>	200	20	12	4	4	4	4	Visszavágás, vágások összekötése, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		029	<i>Quercus robur</i>	46	14	7	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		030	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	110	24	13	3	3	2	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		031	<i>Populus nigra</i>	90	24	6	3	4	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		032	<i>Populus nigra</i>	93	24	7	3	3	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		033	<i>Populus nigra</i>	84	24	7	2	3	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		034	<i>Quercus robur</i>	54	11	7	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj	behajló populusok metszése	
		035	<i>Populus nigra</i>	70	24	6	3	3	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		036	<i>Populus nigra</i>	74	24	7	3	2	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		038	<i>Fraxinus excelsior</i>	48	17	8	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		037	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	28	14	5	4	3	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		039	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	22	12	4	3	4	2	3	Gallyazás	Értékes faj		
		040	<i>Catalpa ovata</i>	58	10	7	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		041	<i>Tilia platyphyllos</i>	62	10	7	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		042	<i>Crataegus monogyna</i>	38	7	6	2	2	2	2	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		043	<i>Tilia tomentosa</i>	35+31	11	10	3	3	3	3		Értékes faj		
		044	<i>Pinus nigra</i>	32	10	4	4	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		045	<i>Pinus nigra</i>	31	10	4	4	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		046	<i>Pinus nigra</i>	24	10	4	3	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		047	<i>Pinus nigra</i>	26	10	4	4	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		048	<i>Pinus nigra</i>	28	10	4	4	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		048A	<i>Carpinus betulus</i>	12	5	3	4	4	5	4		Értékes faj		
		049	<i>Taxus baccata</i>	18+13+13	6	6	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		050	<i>Acer pseudoplatanus</i>	57	14	11	3	2	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Égészégi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
I	10	051	<i>Acer pseudoplatanus</i>	51	14	10	3	3	3	3	odukezelés	Értékes faj		
		051A	<i>Taxus baccata</i>	18+12+6+8	3	4	4	4	3	4		Értékes faj		Bokorfa
		051B	<i>Taxus baccata</i>	10+4+4	2	4	4	4	3	4		Értékes faj		Bokorfa
		051C	<i>Taxus baccata</i>	13	4	6	4	4	3	4		Értékes faj		Bokorfa
		052	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	20	8	4	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		052A	<i>Thuja occidentalis</i>	5	5	1	1	2	2	1	kivágás	Értékes faj		
		053	<i>Fraxinus excelsior</i>	69	13	10	3	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		053A	<i>Prunus cerasifera</i>	15	6	5	1	3	3	3	kivágás	Közepesen értékes faj		
		054	<i>Abies cephalonica</i>	41	14	10	4	4	5	4	Gallyazás	Értékes faj		53. soron jelezett Fr. belóg kivágni
		055	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	82	24	6	3	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		Borostyán
		056	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	90	24	6	3	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		Borostyán
		056A	<i>Taxus baccata</i>	9+14+10+9	5	6	4	4	4	4		Értékes faj		Bokorfa
		056B	<i>Taxus baccata</i>	11+6+7+9+9	5	6	4	4	4	4		Értékes faj		Bokorfa
		056C	<i>Taxus baccata</i>	6+11+11+13	5	6	4	4	4	4		Értékes faj		Bokorfa
		057	<i>Platanus x hispanica</i>	97	16	12	3	4	4	4		Értékes faj		
		058	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	10	6	3	4	3	3	3		Értékes faj		
		058A	<i>Taxus x media</i>	14	4	1,5	4	4	4	4		Értékes faj		
		059	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	25	12	3	4	4	2	3		Értékes faj		
		060	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	15	8	3	4	4	2	3		Értékes faj		
		061	<i>Acer campestre</i>	14	6	4	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		062	<i>Crataegus monogyna</i>	13	6	4	3	3	4	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		063	<i>Fraxinus excelsior</i>	17	10	5	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		064	<i>Tilia tomentosa</i>	63	17	7	2	2	3	3	Favizsálat, kivágás	Értékes faj		
		065	<i>Acer campestre</i>	17	10	6	4	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		066	<i>Celtis occidentalis</i>	63	16	10	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		067	<i>Tilia cordata</i>	40	10	6	4	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		068	<i>Populus nigra</i>	140	17	12	2	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		069	<i>Acer platanoides</i>	40	12	10	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		070	<i>Robinia pseudoacacia</i>	55	11	7	3	3	3	3	Gallyazás, odukezelés	Kevésbé értékes/invazív faj		
		070A	<i>Celtis occidentalis</i>	38	12	7	4	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		071	<i>Prunus cerasifera</i>	11+13	7	6	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		072	<i>Acer campestre</i>	33	12	7	3	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		073	<i>Acer campestre</i>	36	10	8	3	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		074	<i>Salix alba 'Tristis'</i>	52	7	7	1	1	1	1	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		075	<i>Alnus glutinosa</i>	38	13	6	4	5	5	4	Gallyazás	Értékes faj		
		076	<i>Salix alba 'Tristis'</i>	62	11	10	4	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		077	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	46	16	3	3	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		078	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	62	17	4	3	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		079	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	64	18	4	3	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		080	<i>Tilia tomentosa</i>	43	10	8	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		081	<i>Salix alba 'Tristis'</i>	51	7	6	3	2	3	3	Statikai helyreállító gallyazás	Közepesen értékes faj		
		082	<i>Salix alba 'Tristis'</i>	69	10	7	3	2	2	2	Favizsálat	Közepesen értékes faj		
		083	<i>Acer campestre</i>	48	14	10	3	3	3	3	Gallyazás, odukezelés	Értékes faj		
		084	<i>Sophora japonica</i>	44	15	7	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		085	<i>Acer negundo</i>	21	8	5	2	3	3	3	Gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		086	<i>Quercus robur</i>	32	10	10	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		087	<i>Acer campestre</i>	60	10	11	4	4	3	4	száraz gallyazás	Értékes faj		
		088	<i>Koeleria paniculata</i>	28	8	6	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		089	<i>Crataegus monogyna</i>	32	7	5	2	2	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		090	<i>Betula pendula</i>	37	12	5	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		091	<i>Betula pendula</i>	42	12	6	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		092	<i>Betula pendula</i>	25	11	4	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		093	<i>Betula pendula</i>	12	6	4	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		094	<i>Betula pendula</i>	37	12	7	3	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		095	<i>Sophora japonica</i>	89	17	12	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		096	<i>Quercus robur</i>	50	13	12	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		097	<i>Fraxinus excelsior</i>	56	13	9	3	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		098	<i>Quercus robur</i>	47	11	8	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		099	<i>Celtis occidentalis</i>	36	11	8	3	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		100	<i>Celtis occidentalis</i>	24	9	7	4	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
I	10	101	<i>Celtis occidentalis</i>	36	12	6	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		102	<i>Celtis occidentalis</i>	75	14	12	3	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		103	<i>Celtis occidentalis</i>	46	11	9	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		104	<i>Celtis occidentalis</i>	22	8	6	3	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		105	<i>Robinia pseudoacacia</i>	49	15	7	4	3	3	3	Gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		106	<i>Celtis occidentalis</i>	44	8	8	3	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		107	<i>Robinia pseudoacacia</i>	80	8	6	1	1	1	1	Kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		108	<i>Celtis occidentalis</i>	72	13	10	4	4	3	4	Gallyazás, favizsgálat, odukezelés	Közepesen értékes faj		
		109	<i>Celtis occidentalis</i>	64	15	12	3	4	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		110	<i>Celtis occidentalis</i>	79	16	15	4	4	4	4	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		111	<i>Celtis occidentalis</i>	45	13	12	4	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		112	<i>Kiszédesre visszavágott</i>	67	6	0	0	0	0	0	Kivágás			
		113	<i>Koeleruteria paniculata</i>	37	9	7	3	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		114	<i>Celtis occidentalis</i>	70	15	9	3	4	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		115	<i>Celtis occidentalis</i>	65	15	10	4	4	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		116	<i>Sophora japonica</i>	68	13	12	2	3	4	3	Favizsgálat	Értékes faj		
		117	<i>Sophora japonica</i>	75	14	7	2	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		118	<i>Celtis occidentalis</i>	76	14	8	3	3	3	3	Visszavágás, műszeres vizsgálat, odukezelés	Közepesen értékes faj		
		119	<i>Celtis occidentalis</i>	58	14	8	2	3	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		120	<i>Celtis occidentalis</i>	85	14	10	4	5	5	5	Visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		121	<i>Celtis occidentalis</i>	92	16	15	4	2	2	2	Visszavágás, favizsgálat, odukezelés	Közepesen értékes faj		
		122	<i>Celtis occidentalis</i>	93	16	12	3	2	3	2	Visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		123	<i>Salix alba 'Tristis'</i>	84	12	10	3	2	2	2	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		124	<i>Salix alba 'Tristis'</i>	69	9	7	1	1	2	1	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		125	<i>Salix alba 'Tristis'</i>	75	11	8	1	1	2	1	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		126	<i>Maclura pomifera</i>	36	8	8	3	3	4	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		127	<i>Robinia pseudoacacia</i>	53	9	6	2	2	3	2	Kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		128	<i>Maclura pomifera</i>	40	8	8	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		129	<i>Robinia pseudoacacia</i>	42	8	4	2	2	2	2	Kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		130	<i>Robinia pseudoacacia</i>	51	9	6	2	2	3	2	Visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		131	<i>Maclura pomifera</i>	34	8	6	2	3	4	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		132	<i>Robinia pseudoacacia</i>	35	9	6	4	4	3	3	Gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		133	<i>Robinia pseudoacacia</i>	48	9	6	4	4	3	3	Gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		134	<i>Robinia pseudoacacia</i>	61	10	8	3	2	3	3	Visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		135	<i>Maclura pomifera</i>	37	7	8	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		136	<i>Acer negundo</i>	103	12	10	3	3	3	3	Visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		137	<i>Populus nigra</i>	115	19	14	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		138	<i>Populus nigra</i>	88	16	8	3	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		139	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	58	17	6	3	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		140	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	55	17	6	3	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		140A	<i>Acer ginnala</i>	11+8	6	6	2	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		141	<i>Acer negundo</i>	79	11	10	4	4	4	4	Gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		141A	<i>Acer ginnala</i>	14+11	7	6	3	2	2	2	Gallyazás	Értékes faj		
		142	<i>Acer pseudoplatanus</i>	35	10	8	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		143	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	68	22	7	3	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		144	<i>Tilia tomentosa</i>	48	12	8	4	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		145	<i>Platanus x hispanica</i>	52	13	10	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		146	<i>Corylus colurna</i>	31	8	7	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		147	<i>Robinia pseudoacacia</i>	58	7	2	3	2	2	2	Kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		148	<i>Celtis occidentalis</i>	45	14	7	3	4	3	3	Gallyazás, statikai gallyazás	Közepesen értékes faj		
		149	<i>Celtis occidentalis</i>	51	9	6	4	2	3	3	Statikai helyreállított gallyazás	Közepesen értékes faj		
		150	<i>Celtis occidentalis</i>	57	15	11	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Égészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés	
Tömb	Tábla	Sorszám													
I	10	151	<i>Fraxinus excelsior</i>	63	13	7	3	4	3	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj			
		152	<i>Celtis occidentalis</i>	67	13	10	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj			
		153	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	84	18	6	3	4	2	3	Faviszgálat	Közepesen értékes faj			
		154	<i>Acer negundo</i>	66	12	7	3	3	3	3	Gallyazás	Kevesbé értékes/invazív faj			
		155	<i>Morus alba</i>	50	11	8	3	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj			
		156	<i>Populus nigra</i>	120	21	16	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj	fagyöngy		
		157	<i>Crataegus monogyna</i>	39	9	9	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj			
		158	<i>Taxus baccata</i>	22	7	6	3	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj			
		159	<i>Tilia platyphyllos</i>	53	14	12	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj			
		160	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	51	22	3	3	4	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj			
		161	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	55	22	4	4	4	3	4	Visszavágás	Közepesen értékes faj			
		162	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	36	22	3	2	4	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj			
		163	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	54	22	3	4	4	3	4	Visszavágás	Közepesen értékes faj			
		164	<i>Crataegus monogyna</i>	28	8	7	3	3	3	3	jjítas	Közepesen értékes faj			
		165	<i>Acer negundo</i>	50	7	6	2	2	2	2	Kivágás	Kevesbé értékes/invazív faj			
		166	<i>Populus sp.</i>	84	20	10	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj			
		167	<i>Kiszedésre visszavágott</i>	85	8	0	0	0	0	0	Kivágás				
		168	<i>Morus alba</i>	54	13	9	3	3	3	3	Statikai helyreállító gallyazás	Közepesen értékes faj			
		169	<i>Tilia platyphyllos</i>	35	15	8	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj			
		170	<i>Catalpa bignonioides</i>	35	12	6	3	3	4	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj			
		171	<i>Tilia cordata</i>	52	16	9	4	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj			
		172	<i>Robinia pseudoacacia</i>	56	16	9	3	3	4	4	Visszavágás	Kevesbé értékes/invazív faj			
		173	<i>Robinia pseudoacacia</i>	82	16	5	3	3	3	3	Visszavágás	Kevesbé értékes/invazív faj			
		174	<i>Robinia pseudoacacia</i>	58	12	7	4	4	4	4	Gallyazás	Kevesbé értékes/invazív faj			
		175	<i>Celtis occidentalis</i>	34	10	8	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj			
		176	<i>Morus alba</i>	30	10	10	3	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj			
		177	<i>Robinia pseudoacacia</i>	45	11	6	3	4	4	4	Visszavágás	Kevesbé értékes/invazív faj			
		178	<i>Robinia pseudoacacia</i>	35	11	5	3	4	4	4	Visszavágás	Kevesbé értékes/invazív faj			
		179	<i>Acer campestre</i>	31	12	9	3	3	4	4	Gallyazás	Értékes faj			
		180	<i>Acer campestre</i>	20	11	6	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj			
		180A	<i>Acer campestre</i>	13	8	2	3	2	2	2	Kivágás	Értékes faj			
		180B	<i>Acer campestre</i>	15	8	5	2	2	2	2	Kivágás	Értékes faj			
		180C	<i>Acer campestre</i>	12	7	3	2	3	3	3	Kivágás	Értékes faj			
		180D	<i>Acer campestre</i>	20+16	7	6	3	3	2	3	Szelektálás	Értékes faj			
		181	<i>Robinia pseudoacacia</i>	40	10	6	3	4	4	4	Visszavágás	Kevesbé értékes/invazív faj			
		182	<i>Robinia pseudoacacia</i>	63	14	7	3	4	4	4	Visszavágás	Kevesbé értékes/invazív faj			
		183	<i>Robinia pseudoacacia</i>	70	8	10	3	4	3	3	Visszavágás	Kevesbé értékes/invazív faj			
		183A	<i>Prunus cerasifera</i>	12	8	6	3	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		184	<i>Tilia cordata</i>	29	9	6	2	4	3	3	Visszavágás	Értékes faj			
		185	<i>Morus alba</i>	55	12	10	2	2	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj			
		186	<i>Celtis occidentalis</i>	31	10	8	3	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj			
		187	<i>Celtis occidentalis</i>	40	14	9	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj			
		188	<i>Celtis occidentalis</i>	30	10	6	4	4	3	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj			
		189	<i>Acer platanoides</i>	45	15	10	5	5	5	5	5	Közepesen értékes faj			
		190	<i>Crataegus monogyna</i>	22	5	4	4	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj	fagyöngy		
		191	<i>Morus alba</i>	15	8	3	3	3	3	3	Kivágás	Közepesen értékes faj			
		192	<i>tuskó</i>	45	0	0	0	0	0	0	kiszedés,ültetés				
		193	<i>Acer platanoides</i>	20	8	5	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj			
		194	<i>Acer platanoides</i>	25	10	8	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj			
		195	<i>Celtis occidentalis</i>	35	8	8	3	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj			
		196	<i>Celtis occidentalis</i>	25	10	8	4	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj			
		197	<i>Celtis occidentalis</i>	25	9	6	3	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj			
		198	<i>Tilia cordata</i>	42	12	10	3	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj			
		199	<i>Celtis occidentalis</i>	28	10	7	3	4	4	4	4	Közepesen értékes faj			
		199A	<i>Tilia cordata</i>	12	6	3	3	4	4	4	4	Értékes faj			
		200	<i>Fraxinus excelsior</i>	36	11	8	3	3	2	3	szárazgallyazás	Értékes faj			

14VL110

Fakataszter

5.

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
I	10	201	Acer platanoides	28	8	5	4	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		202	Tilia tomentosa	32	9	6	4	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		203	Fraxinus excelsior	33	10	6	4	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		204	Celtis occidentalis	61	11	13	4	4	4	4		Közepesen értékes faj		
		205	Acer nequundo	23	8	8	3	3	3	3	szárazaallyazás	Közepesen értékes faj		
		206	Celtis occidentalis	60	10	9	3	4	3	3		Közepesen értékes faj		
		207	Celtis occidentalis	44	10	8	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		208	Celtis occidentalis	25	9	6	3	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		209	Celtis occidentalis	21	8	6	4	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		210	Quercus robur	58	12	9	4	4	4	4	statikai helyreállító metszés	Értékes faj		
		211	Tilia tomentosa	28	10	6	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		212	Celtis occidentalis	22	8	6	4	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		213	Celtis occidentalis	30	8	7	4	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		214	Celtis occidentalis	37	7	8	4	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		215	Celtis occidentalis	13	6	4	4	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		216	Celtis occidentalis	22	7	4	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		217	Celtis occidentalis	23+23	8	5	3	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		218	Celtis occidentalis	37	9	6	4	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		219	Koelreuteria paniculata	22	7	6	2	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		220	Koelreuteria paniculata	23	7	5	4	4	3	3		Közepesen értékes faj		
		221	Koelreuteria paniculata	19	7	5	3	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		222	Celtis occidentalis	40	8	6	3	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		223	Celtis occidentalis	34	8	6	4	4	3	4		Közepesen értékes faj		
		224	Celtis occidentalis	27	9	9	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		225	Celtis occidentalis	61	15	9	4	4	4	4		Közepesen értékes faj		
		226	Celtis occidentalis	45	8	5	4	4	3	4	Hajtásválogatás	Közepesen értékes faj		
		227	Celtis occidentalis	64	10	10	4	4	4	4		Közepesen értékes faj		
		228	Fraxinus ornus	22	5	3	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		229	Fraxinus ornus	33	6	5	2	2	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		230	Fraxinus ornus	21	6	4	2	2	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		231	Fraxinus ornus	24	6	4	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		232	Ginkgo biloba	17	6	3	4	5	5	5	Korona alakító metszés	Értékes faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
251	45,44	10,56	6,76	3,17	3,14	2,95	3,04

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
I	11	001	<i>Quercus robur</i>	39	15	6	3	2	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		001A	<i>Acer campestre</i>	20	8	5	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		002	<i>Acer campestre</i>	27	14	6	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		003	<i>Acer pseudoplatanus</i>	61	16	9	4	4	4	4		Értékes faj		
		004	<i>Sophora japonica</i>	74	17	10	4	5	5	5	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		005	<i>Euodia hupehensis</i>	30	13	7	4	4	3	4	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		006	<i>Acer pseudoplatanus</i>	48	15	7	5	5	4	5	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		007	<i>Acer platanoides</i>	33	15	7	5	5	5	5	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		008	<i>Acer campestre</i>	55	16	10	3	3	5	4	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		009	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	71	18	6	3	3	3	3	favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		010	<i>Quercus robur</i>	19	7	4	4	2	3	3	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		011	<i>Euodia hupehensis</i>	34	15	7	4	4	4	4	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		012	<i>Tilia tomentosa</i>	52	18	8	4	4	4	4	favizsgálat	Értékes faj		
		013	<i>Euodia hupehensis</i>	65	18	10	4	3	4	4	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		014	<i>Populus sp.</i>	105	22	10	4	2	4	3	favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		015	<i>Malus sp.</i>	12	4	5	3	3	3	3	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		016	<i>Malus sp.</i>	20	6	6	3	2	3	3	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		017	<i>Ures-fahely</i>	0	0	0	0	0	0	0	beültetés			
		018	<i>Populus nigra</i>	103	25	9	3	2	3	3	szárazgallyazás, seb-, odú- és üregkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj	Dvorszák sétány fasor	
		019	<i>Acer platanoides</i>	22	15	7	3	3	3	3	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		020	<i>Populus sp.</i>	32	19	8	4	4	4	4	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		021	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	24	18	5	4	5	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		022	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	10	16	3	3	3	4	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		023	<i>Sorbus sp.</i>	15	8	2	3	3	3	3	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		024	<i>Acer platanoides</i>	23	13	10	3	4	4	4	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés, statikai gallyazás	Közepesen értékes faj		
		024A	<i>Acer campestre</i>	20 +11	8	8	3	3	3	3		Értékes faj		
		025	<i>Kisszedésre visszavágtatott</i>	104	7	0	1	1	1	1	kvivágás, ültetés		tapló termőtestek	
		026	<i>Populus nigra</i>	100	19	7	3	3	2	3	szárazgallyazás, seb-, odú- és üregkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj	fagyöngy	
		027	<i>Acer platanoides</i>	30	12	8	4	4	4	4	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		028	<i>Acer platanoides</i>	31	14	10	4	3	4	4	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés, statikai gallyazás	Közepesen értékes faj		
		029	<i>Populus nigra</i>	110	22	10	3	3	2	3	szárazgallyazás, seb-, odú- és üregkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj	fagyöngy	
		029A	<i>Taxus baccata</i>	32	8	6	4	3	5	4		Értékes faj		
		029B	<i>Taxus baccata</i>	30	8	5	5	5	5	5		Értékes faj		
		029C	<i>Taxus baccata</i>	43	9	4	5	5	5	5		Értékes faj		
		029D	<i>Taxus baccata</i>	30	8	6	5	5	5	5		Értékes faj		
		029E	<i>Taxus baccata</i>	14	7	6	5	5	5	5		Értékes faj		
		030	<i>Acer platanoides</i>	20	10	5	4	4	4	4	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		031	<i>Acer campestre</i>	35	12	12	2	1	2	1	kvivágás	Értékes faj		
		032	<i>Larix decidua</i>	15	7	4	3	4	3	3		Értékes faj		
		033	<i>Larix decidua</i>	29	18	7	5	5	4	4		Értékes faj		
		034	<i>Acer campestre</i>	67	19	16	5	5	5	5		Értékes faj		
		035	<i>Ginkgo biloba</i>	15	8	3	5	5	5	5	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		036	<i>Ginkgo biloba</i>	27	10	6	4	5	5	5	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		037	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	12	10	3	4	4	4	4		Értékes faj		
		038	<i>Populus nigra</i>	83	27	9	2	3	2	2	szárazgallyazás, seb-, odú- és üregkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj	fagyöngy	
		039	<i>Picea abies</i>	25	16	6	4	5	5	5	szárazgallyazás	Értékes faj		
		040	<i>Picea abies</i>	10	6	3	3	3	3	3	kvivágandó	Értékes faj	beszorult	
		041	<i>Picea abies</i>	10	7	3	4	4	3	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		042	<i>Acer tataricum</i>	16+15+19+22+23	14	9	3	4	4	4	seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		043	<i>Acer campestre</i>	30	16	8	2	3	3	3	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés, ifjítás	Értékes faj		
		044	<i>Populus nigra</i>	110	20	9	3	3	3	3	szárazgallyazás, seb-, odú- és üregkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj	Dvorszák sétány fasor	
		045	<i>Ulmus laevis</i>	50	18	13	4	4	4	4	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		046	<i>Carpinus betulus</i>	15	17	6	2	2	4	3	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		047	<i>Acer campestre</i>	27	10	5	3	4	4	4	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		047A	<i>Acer campestre</i>	11	6	5	2	2	2	2	kvivágás	Értékes faj		
		048	<i>Acer platanoides</i>	20	12	4	4	4	4	4	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		049	<i>Acer campestre</i>	29	13	7	2	3	4	3	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		049A	<i>Acer campestre</i>	13	10	5	4	4	4	4		Értékes faj		
		050	<i>Acer campestre</i>	23	14	8	3	3	4	3	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
I	11	051	<i>Acer platanoides</i>	30	18	7	3	4	4	4	szárazgallyozás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		052	<i>Acer negundo</i>	38	12	11	2	2	2	3	l/jfítós, favizsgálat	Kevésbé értékes/invazív faj		
		053	<i>Acer negundo</i>	34	16	7	2	2	3	3	l/jfítós, favizsgálat	Kevésbé értékes/invazív faj		
		054	<i>Acer campestre</i>	35	17	6	2	4	3	3	szárazgallyozás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		054A	<i>Acer campestre</i>	14	12	4	3	3	3	3		Értékes faj		
		055	<i>Acer campestre</i>	30	16	3	3	4	3	3	szárazgallyozás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		056	<i>Acer campestre</i>	25	15	4	3	4	3	3	szárazgallyozás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		057	<i>Fraxinus excelsior</i>	15	10	4	3	4	2	3	szárazgallyozás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		058	<i>Acer campestre</i>	15	18	4	3	3	3	3	szárazgallyozás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		058A	<i>Acer campestre</i>	17+13	13	6	3	3	2	3	kivágás	Értékes faj		
		059	<i>Fraxinus excelsior</i>	57	17	3	3	4	4	4	szárazgallyozás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		060	<i>Corylus colurna</i>	18	19	8	3	3	3	3	szárazgallyozás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		061	<i>Acer campestre</i>	25	14	6	3	4	3	3	szárazgallyozás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		062	<i>Fraxinus excelsior</i>	12	16	2	3	4	3	3	szárazgallyozás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		063	<i>Carpinus betulus</i>	17	16	3	3	3	3	3	szárazgallyozás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		064	<i>Acer campestre</i>	22	17	4	3	3	3	3	szárazgallyozás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		065	<i>Acer campestre</i>	29	17	3	3	3	3	3	szárazgallyozás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		066	<i>Acer negundo</i>	63	18	8	3	3	3	3	szárazgallyozás, seb- és odúkezelés	Kevésbé értékes/invazív faj		
		067	<i>Acer campestre</i>	25	17	4	3	3	3	3	szárazgallyozás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		068	<i>Acer campestre</i>	20	18	4	3	3	3	3	szárazgallyozás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		069	<i>Celtis occidentalis</i>	28	16	5	3	3	3	3	szárazgallyozás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		070	<i>Acer campestre</i>	25	17	4	3	3	3	3	szárazgallyozás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		071	<i>Acer campestre</i>	25	17	5	3	3	3	3	szárazgallyozás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		072	<i>Fraxinus excelsior</i>	25	16	4	3	3	3	3	szárazgallyozás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		073	<i>Acer campestre</i>	25	17	5	3	3	3	3	szárazgallyozás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		074	<i>Acer campestre</i>	25	16	4	3	3	3	3	szárazgallyozás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		075	<i>Acer campestre</i>	20	15	3	2	3	3	3	szárazgallyozás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		076	<i>Acer platanoides</i>	20	14	3	2	3	3	3	szárazgallyozás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		077	<i>Acer campestre</i>	15	6	3	3	3	3	3	szárazgallyozás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		078	<i>Acer campestre</i>	30	15	5	3	3	3	3	szárazgallyozás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		079	<i>Acer campestre</i>	12	8	2	3	3	3	3	szárazgallyozás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		080	<i>Acer campestre</i>	27	14	7	3	3	3	3	szárazgallyozás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		081A	<i>Corylus colurna</i>	11	8	4	3	3	1	2	kivágás	Közepesen értékes faj		
		082	<i>Platanus × hispanica</i>	108	24	20	5	5	5	5		Értékes faj	történelmi fa	
		083	<i>Platanus × hispanica</i>	98	25	20	5	5	5	5		Értékes faj	történelmi fa	
		083A	<i>Acer platanoides</i>	12	8	6	4	4	4	4	kivágás	Közepesen értékes faj		
		084	<i>Cornus mas</i>	16	10	5	4	4	5	4	szárazgallyozás	Közepesen értékes faj		CSEJJE
		085	<i>Populus simonii</i>	63	21	13	3	4	2	3	favizsgálat, szárazgallyozás	Közepesen értékes faj		
		086	<i>Populus simonii</i>	50	20	5	4	4	2	3	favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		087	<i>Acer campestre</i>	30	17	9	4	4	4	4	szárazgallyozás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		088	<i>Platanus × hispanica</i>	160	32	23	5	5	5	5		Értékes faj	történelmi fa	
		089	<i>Platanus × hispanica</i>	98	22	15	4	5	5	5	szárazgallyozás, seb- és odúkezelés	Értékes faj	történelmi fa	
		090	<i>Platanus × hispanica</i>	213	34	30	5	5	5	5	szárazgallyozás, seb- és odúkezelés	Értékes faj	történelmi fa	
		091	<i>Sophora japonica</i>	103	18	16	4	3	3	3	szárazgallyozás, seb- és odúkezelés	Értékes faj	történelmi fa	
		092	<i>Acer platanoides</i>	79	15	12	4	3	3	3	favizsgálat, odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		093	<i>Acer platanoides</i>	48	15	10	3	3	4	3	favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		094	<i>Betula pendula</i>	31	12	4	1	1	1	1	kivágás	Közepesen értékes faj		
		095	<i>Betula pendula</i>	35	15	4	3	4	3	3		Közepesen értékes faj		
		095A	<i>Betula pendula</i>	11+10	7	3	3	2	2	2	kivágás	Közepesen értékes faj		
		096	<i>Betula pendula</i>	12	12	4	3	4	4	4	gallyozás	Közepesen értékes faj		
		097	<i>Betula pendula</i>	39	15	4	4	4	4	4	gallyozás	Közepesen értékes faj		
		098	<i>Aesculus hippocastanum</i>	45	14	8	3	4	4	4	szárazgallyozás, seb-, odú- és üregkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		099	<i>Quercus robur</i>	70	19	8	4	5	5	3	szárazgallyozás, seb-, odú- és üregkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		099A	<i>Pinus sp.</i>	7	2	1	4	4	4	4		Értékes faj		
		100	<i>Quercus robur</i>	45	14	15	4	4	4	4	szárazgallyozás, seb-, odú- és üregkezelés, favizsgálat	Értékes faj		

14VL111

Fakataszter

3.

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
1	11	101	<i>Acer negundo</i>	66+70	16	16	2	2	2	2	szárazgallyozás, seb-, odú- és üregkezelés, favizsgálat	Kevésbé értékes/invazív faj		
		102	<i>Populus nigra</i>	142	19	10	5	5	4	5	szárazgallyozás, seb-, odú- és üregkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj	történelmi fa	fagyöngy
		103	<i>Acer negundo</i>	25	8	5	3	3	3	3	szárazgallyozás, seb- és odúkezelés	Kevésbé értékes/invazív faj		
		104	<i>Robinia pseudoacacia</i>	60	18	4	1	1	2	1	favizsgálat/kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		105	<i>Acer saccharinum</i>	60	18	7	4	4	3	4	favizsgálat, szárazgallyozás	Közepesen értékes faj		
		106	<i>Acer saccharinum</i>	30	12	1	2	3	2	3		Közepesen értékes faj		
		107	<i>Acer saccharinum</i>	60	12	8	3	3	3	3	szárazgallyozás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		108	<i>Acer saccharinum</i>	31	11	7	3	4	3	3	szárazgallyozás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
123	38,88	15,31	5,38	2,90	3,10	2,87	2,97

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
1	12	001	<i>Tilia tomentosa</i>	33	10	8	3	4	3	3		Értékes faj		
		002	<i>Tilia cordata</i>	54	12	8	2	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		003	<i>Celtis occidentalis</i>	60	14	6	2	2	2	2	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		beton gyökérnyakban
		004	<i>Celtis occidentalis</i>	56	15	9	3	3	3	3	favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		005	<i>Celtis occidentalis</i>	45	14	6	3	3	3	3	favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		006	<i>Celtis occidentalis</i>	47	15	7	4	4	4	4	favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		007	<i>Celtis occidentalis</i>	45	16	10	4	3	3	3	favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		008	<i>Celtis occidentalis</i>	64	16	10	2	2	3	3	favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		009	<i>Celtis occidentalis</i>	56	15	9	3	3	3	3	favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		010	<i>Tilia platyphyllos</i>	44	15	10	3	4	4	4		Értékes faj		
		011	<i>Tilia cordata</i>	51	15	5	1	1	2	2	kivágás	Értékes faj		tapló
		012	<i>Tilia cordata</i>	37	10	3	1	1	2	3	kivágás	Értékes faj		tapló
		013	<i>Tilia cordata</i>	44	12	3	1	1	2	1	kivágás	Értékes faj		tapló
		014	<i>Celtis occidentalis</i>	60	14	7	3	2	2	2	favizsgálat	Közepesen értékes faj		tapló
		015	<i>Ailanthus altissima</i>	42	14	8	2	2	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Kevésbé értékes/invazív faj		
		016	<i>Tilia cordata</i>	5	4	1	5	5	5	5		Értékes faj		friss ültetés
		017	<i>Tilia cordata</i>	5	4	1	5	5	5	5		Értékes faj		friss ültetés
		018	<i>Celtis occidentalis</i>	65	16	9	4	4	3	3	favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		019	Kiszedésre visszavágott	55	2	0	±	±	±	±	kiszedés			
		020	<i>Tilia cordata</i>	5	5	1	5	5	5	5		Értékes faj		friss ültetés
		021	<i>Tilia cordata</i>	5	5	1	5	5	5	5		Értékes faj		friss ültetés
		022	<i>Tilia cordata</i>	43	14	4	2	2	3	3	odu-sebkezelés, kivágás	Értékes faj		tapló
		023	<i>Celtis occidentalis</i>	50	12	10	1	2	2	2	favizsgálat, kivágás/visszavágás	Közepesen értékes faj		vezetékbe nőtt
		024	<i>Tilia cordata</i>	37	12	5	2	2	3	2	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		025	<i>Tilia cordata</i>	5	5	1	5	5	5	5		Értékes faj		friss ültetés
		026	<i>Tilia cordata</i>	5	5	1	5	5	5	5		Értékes faj		friss ültetés
		027	Kiszedésre visszavágott	25	2	±	±	±	±	±	kiszedés			
		028	<i>Tilia cordata</i>	38	12	4	1	1	1	1	kivágás	Értékes faj		
		029	<i>Celtis occidentalis</i>	77	15	13	3	3	3	3	favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		030	<i>Tilia cordata</i>	38	8	4	2	2	2	2	kivágás	Értékes faj		tapló
		031	<i>Tilia cordata</i>	5	5	1	5	5	5	5		Értékes faj		friss ültetés
		032	<i>Tilia cordata</i>	5	5	1	5	5	5	5		Értékes faj		friss ültetés
		033	<i>Tilia cordata</i>	35	5	2	1	1	1	1	kivágás	Értékes faj		tapló
		034	<i>Tilia cordata</i>	45	8	5	2	2	3	2	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		035	<i>Sophora japonica</i>	37	10	8	2	2	3	2	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		036	<i>Sophora japonica</i>	33	12	9	3	3	3	3	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		037	<i>Sophora japonica</i>	15	8	5	2	3	3	3	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		038	<i>Tilia tomentosa</i>	30	12	8	3	3	3	3	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		039	<i>Sophora japonica</i>	17	11	4	2	3	3	3	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		040	<i>Sophora japonica</i>	20	10	5	2	3	3	3	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		041	<i>Celtis occidentalis</i>	25	11	5	3	3	3	3	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		042	<i>Tilia cordata</i>	5	5	1	5	5	5	5		Értékes faj		friss ültetés
		043	<i>Tilia cordata</i>	5	5	1	5	5	5	5		Értékes faj		friss ültetés
		044	Kiszedésre visszavágott	40	2	0	±	±	±	±	kiszedés			
		045	<i>Tilia cordata</i>	5	4	1	5	5	5	5		Értékes faj		
		046	<i>Tilia cordata</i>	5	4	1	5	5	5	5		Értékes faj		friss ültetés
		047	<i>Tilia cordata</i>	5	4	1	5	5	5	5		Értékes faj		friss ültetés
		048	<i>Celtis occidentalis</i>	32	10	8	3	4	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		049	<i>Acer campestre</i>	35	13	7	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		050	<i>Quercus cerris</i>	38	12	9	4	4	4	4		Értékes faj		

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
1	12	051	Acer campestre	15	6	3	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		052	Celtis occidentalis	39	11	6	3	2	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		053	Acer campestre	12	6	2	3	2	2	2	kivágás	Értékes faj	alászorult	
		054	Acer campestre	33	8	3	1	1	1	1	kivágás	Értékes faj		
		055	Ulmus laevis	20+30	15	5	3	4	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		056	Ulmus laevis	40	15	5	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		057	Acer campestre	20	12	4	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		058	Acer campestre	15	4	3	1	1	2	2	kivágás	Értékes faj		
		059	Robinia pseudoacacia	29	12	6	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Kevésbé értékes/invazív faj		
		060	Celtis occidentalis	43	14	9	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		061	Celtis occidentalis	50	15	12	4	4	4	4	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		062	Ulmus laevis	24	14	5	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		062A	Ulmus laevis	13	7	5	3	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		063	Ulmus laevis	39	14	5	3	4	4	4	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		064	Acer campestre	20	10	4	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		065	Éres-fahely	14	8	4	4	4	4	4				
		066	Quercus robur	22	8	5	5	5	5	5	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		067	Celtis occidentalis	65	17	10	3	3	2	3	favizsgálat	Közepesen értékes faj	friss ültetés	
		068	Tilia cordata	5	5	1	5	5	5	5		Értékes faj	friss ültetés	
		069	Tilia cordata	5	5	1	5	5	5	5		Értékes faj	friss ültetés	
		070	Kiszedésre-visszavágott	29	2		4	4	4	4	kiszedés			
		071	Kiszedésre-visszavágott	40	2		4	4	4	4	kiszedés			
		072	Tilia cordata	37	10	6	2	2	2	2	kivágás	Értékes faj	tapló	
		073	Tilia cordata	5	4	1	5	5	5	5		Értékes faj	friss ültetés	
		074	Tilia cordata	5	4	1	5	5	5	5		Értékes faj	friss ültetés	
		075	Tilia cordata	5	5	1	5	5	5	5		Értékes faj	friss ültetés	
		076	Tilia cordata	5	5	1	5	5	5	5		Értékes faj	friss ültetés	
		077	Tilia cordata	5	5	1	5	5	5	5		Értékes faj	friss ültetés	
		078	Tilia cordata	5	5	1	5	5	5	5		Értékes faj	friss ültetés	
		079	Tilia cordata	5	5	1	5	5	5	5		Értékes faj	friss ültetés	
		080	Kiszedésre-visszavágott	39	2	0	4	4	4	4	kiszedés, beültetés			
		081	Tilia cordata	40	14	7	2	2	2	2	kivágás	Értékes faj	tapló	
		082	Aesculus hippocastanum	55	17	7	3	2	2	2	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		083	Aesculus hippocastanum	40	15	3	3	2	2	2	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		084	Koeleruteria paniculata	35	7	4	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj	Károly körülről átültetett fa	
		085	Koeleruteria paniculata	25	7	4	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj	Károly körülről átültetett fa	
		086	Koeleruteria paniculata	30	6	4	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj	Károly körülről átültetett fa	
		087	Koeleruteria paniculata	36	7	4	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj	Károly körülről átültetett fa	
		088	Koeleruteria paniculata	40	15	5	3	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		089	Koeleruteria paniculata	42	15	8	3	3	3	3	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		090	Koeleruteria paniculata	45	14	6	3	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		091	Acer campestre	38	10	5	3	3	2	2		Értékes faj		
		091A	Koeleruteria paniculata	38	12	10	3	3	2	2	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		092	Robinia pseudoacacia	50	13	6	1	1	2	2	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		093	Robinia pseudoacacia	47	11	5	3	3	2	2	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés	Kevésbé értékes/invazív faj		
		094	Fraxinus excelsior	40	14	7	3	3	3	3	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		095	Quercus cerris	49	12	10	4	4	4	4		Értékes faj		
		095A	Celtis occidentalis	12	7	5	2	3	2	2	kivágás	Közepesen értékes faj	alászorult	
		096	Koeleruteria paniculata	25	8	5	3	3	3	3	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		097	Robinia pseudoacacia	50	14	7	3	3	3	3	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés	Kevésbé értékes/invazív faj		
		098	Celtis occidentalis	50	13	8	3	3	3	3	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		099	Morus nigra	100	15	7	2	3	2	2	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat, statikai metszés	Értékes faj		
		100	Prunus cerasifera	37	10	6	2	2	2	2	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj	Tapló termőest	

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
1	12	101	<i>Acer campestre</i>	20	8	3	3	3	3	3	szárazgallyozás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		101A	<i>Celtis occidentalis</i>	16	6	6	2	2	3	3	Úrszelvény gallyozás	Közepesen értékes faj		Trolivezeték a korona mellett
		101B	<i>Celtis occidentalis</i>	10+10	7	6	2	3	2	2	Szelektáló kivágás	Közepesen értékes faj		
		102	<i>Acer platanoides</i>	49	14	5	3	3	3	3	gallyozás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		103	<i>Aesculus hippocastanum</i>	55	14	7	3	3	3	3	favizsgálat	Értékes faj		
		104	<i>Aesculus hippocastanum</i>	54	14	7	3	3	3	3	favizsgálat	Értékes faj		
		105	<i>Aesculus hippocastanum</i>	50	13	5	3	3	3	3	favizsgálat	Értékes faj		
		106	<i>Aesculus hippocastanum</i>	58	14	5	3	3	3	3	favizsgálat	Értékes faj		
		107	<i>Aesculus hippocastanum</i>	66	15	6	3	3	3	3	favizsgálat	Értékes faj		
		108	<i>Aesculus hippocastanum</i>	55	15	5	3	3	3	3	favizsgálat	Értékes faj		
		109	<i>Aesculus hippocastanum</i>	63	16	8	3	2	3	3	favizsgálat	Értékes faj		
		110	<i>Acer campestre</i>	20	10	3	3	3	3	3	gallyozás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		111	<i>Gymnocladus dioica</i>	42	16	6	3	1	1	1	visszavágás/kivágás, favizsgálat	Értékes faj		
		112	Kiszedésre visszavágott	72	2		4	4	4	4	kiszedés, beültetés			
		113	<i>Acer campestre</i>	35	13	7	3	3	3	3	gallyozás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		114	<i>Celtis occidentalis</i>	30	14	4	3	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		115	<i>Celtis occidentalis</i>	30	14	8	3	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		116	<i>Celtis occidentalis</i>	30	14	3	3	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		117	<i>Platanus x hispanica</i>	40	13	4	3	3	2	2	iffjítás	Értékes faj		
		118	<i>Acer campestre</i>	20	8	5	3	3	3	3	gallyozás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		119	<i>Ailanthus altissima</i>	45	10	5	1	2	2	1	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		Légvezeték a koronában
		120	<i>Tilia platyphyllos</i>	35+29	10	7	3	2	2	2	visszavágás/kivágás, favizsgálat	Értékes faj		
		121	<i>Acer campestre</i>	16	6	2	2	2	2	1	kivágás	Értékes faj		Balesetveszélyes!
		122	<i>Celtis occidentalis</i>	30	13	7	3	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		123	<i>Robinia pseudoacacia</i>	40	14	6	3	3	3	3	gallyozás, seb- és odúkezelés	Kevésbé értékes/invazív faj		
		124	<i>Acer campestre</i>	25	8	5	3	3	3	3	gallyozás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		125	<i>Robinia pseudoacacia</i>	70	14	6	2	2	3	2	iffjítás, favizsgálat	Kevésbé értékes/invazív faj		
		126	<i>Acer campestre</i>	28	15	6	3	3	3	3	gallyozás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
131	32,97	10,18	4,48	3,06	3,07	3,01	3,03

14VL113

"Fenyves" alsó

Fakataszter

1.

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
1	13	001	<i>Acer saccharinum</i>	18	6	4	3	3	4	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		002	<i>Acer saccharinum</i>	22	8	7	4	4	4	4		Közepesen értékes faj		
		003	<i>Acer saccharinum</i>	26	10	10	4	4	4	4		Közepesen értékes faj		
		004	<i>Tilia tomentosa</i>	28	8	4	1	1	2	2	kivágás	Értékes faj		
		005	<i>Corylus colurna</i>	29	7	5	3	3	4	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		006	<i>Tilia cordata</i>	36	8	5	3	3	3	3		Értékes faj		
		007	<i>Tilia tomentosa</i>	37	8	7	4	3	4	3	Gallyazás	Értékes faj		
		008	<i>Tilia platyphyllos</i>	32	8	5	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		008A	<i>Fraxinus angustifolia</i> 'Raywood'	5	4	2	5	5	5	5		Értékes faj	friss ültetés	
		009	<i>Pinus sylvestris</i>	20	5	6	4	4	5	4	Száraz gallyazás	Értékes faj		
		010	<i>Koelreuteria paniculata</i>	31	7	5	4	4	3	4		Közepesen értékes faj		
		011	<i>Quercus robur</i> 'Pyramidalis'	31	9	6	3	3	3	3		Értékes faj		
		012	<i>Pinus nigra</i>	31	8	5	4	3	3	3	Száraz gallyazás	Értékes faj		
		013	<i>Pinus sylvestris</i>	19	6	5	4	4	3	4	Száraz gallyazás	Értékes faj		
		014	<i>Fraxinus excelsior</i>	54	15	8	3	4	3	3		Értékes faj		
		015	<i>Koelreuteria paniculata</i>	51	10	12	4	2	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		016	<i>Crataegus monogyna</i>	20	6	4	3	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		017	<i>Celtis occidentalis</i>	19	8	7	3	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		018	<i>Celtis australis</i>	10	6	2	4	4	4	4	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		019	<i>Celtis occidentalis</i>	42	9	8	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		020	<i>Pinus sylvestris</i>	24	8	4	4	4	4	4		Értékes faj		
		021	<i>Pinus sylvestris</i>	28	8	8	4	4	4	4		Értékes faj		
		022	<i>Pinus sylvestris</i>	23	8	3	4	4	4	4		Értékes faj		
		023	<i>Tilia platyphyllos</i>	25	7	4	3	2	3	3	seb- és odukezelés	Értékes faj		
		024	<i>Tilia argentea</i>	49	13	8	3	3	4	3	Gallyazás, odukezelés	Értékes faj		
		025	<i>Acer platanoides</i>	41	13	8	3	4	4	4		Közepesen értékes faj		
		026	<i>Acer platanoides</i>	33	13	8	3	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		027	<i>Acer platanoides</i>	42	13	7	4	4	3	4		Közepesen értékes faj		
		028	<i>Tilia platyphyllos</i>	21	10	10	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		029	<i>Acer platanoides</i>	20	8	5	3	4	3	3	ifjító metszés	Közepesen értékes faj		
		030	<i>Tilia cordata</i>	21	8	4	4	3	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		031	<i>Quercus robur</i>	21	8	8	4	4	3	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		032	<i>Acer saccharinum</i>	21+32	10	8	2	2	3	2		Közepesen értékes faj		
		033	<i>Acer platanoides</i>	39	12	5	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		034	<i>Tilia tomentosa</i>	36	12	8	4	3	4	3	Visszavágás	Értékes faj		
		035	<i>Tilia tomentosa</i>	31	12	7	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		036	<i>Celtis occidentalis</i>	17	8	5	3	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		037	<i>Sophora japonica</i>	25	9	7	3	4	4	4	statikai metszés	Értékes faj		
		038	<i>Koelreuteria paniculata</i>	13	7	4	3	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		039	<i>Koelreuteria paniculata</i>	15	7	4	4	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		040	<i>Koelreuteria paniculata</i>	13	7	4	4	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		041	<i>Celtis occidentalis</i>	11	6	5	4	4	4	4	Korona alakító metszés	Közepesen értékes faj		
		042	<i>Celtis occidentalis</i>	51	9	7	4	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		043	<i>Tilia platyphyllos</i>	27	8	6	3	3	3	3	Statikai gallyazás	Értékes faj		
		044	<i>Acer platanoides</i>	28	12	9	4	4	3	4	gyallyazás	Közepesen értékes faj		
		045	<i>Tilia cordata</i>	27	12	8	4	4	3	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		046	<i>Tilia tomentosa</i>	25	12	7	3	3	4	3		Értékes faj		
		047	<i>Acer platanoides</i>	45	13	10	4	3	4	4	seb- és odukezelés	Közepesen értékes faj		
		048	<i>Acer platanoides</i>	23	10	5	3	3	3	3	gallyazás, ifjító s	Közepesen értékes faj		
		049	<i>Acer platanoides</i>	23	7	4	3	3	3	3	Visszavágás, sebkezelés, ifjító s	Közepesen értékes faj		
		050	<i>Celtis occidentalis</i>	73	17	25	4	4	3	4	favizsgálat, seb és odukezelés	Közepesen értékes faj		

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Égészégi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
1	13	051	<i>Acer platanoides</i>	46	15	8	4	4	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		052	<i>Koelreuteria paniculata</i>	27	7	4	4	4	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		053	<i>Koelreuteria paniculata</i>	37	8	6	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		054	Kiszedésre visszavágva	40	6	3	±	±	±	±	Kivágás			
		055	<i>Acer negundo</i>	110	9	7	2	2	2	2	Kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		056	<i>Gymnocladus dioica</i>	35	15	5	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		057	<i>Quercus rubra</i>	29	13	6	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		058	<i>Fraxinus excelsior</i>	41	14	7	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		059	<i>Gleditsia triacanthos f. Inermis</i>	74	16	15	5	5	5	5	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		060	<i>Koelreuteria paniculata</i>	39	9	9	3	4	3	3	Statikai gallyazás	Közepesen értékes faj		
		061	<i>Celtis occidentalis</i>	10	6	4	4	4	4	4	Korona alakító metszés	Közepesen értékes faj		
		062	<i>Koelreuteria paniculata</i>	32	8	5	4	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		063	<i>Pinus nigra</i>	40	10	6	4	4	4	4	Száraz gallyazás	Értékes faj		
		064	<i>Pinus nigra</i>	36	10	6	4	3	4	4	Száraz gallyazás	Értékes faj		
		065	<i>Celtis occidentalis</i>	24	8	6	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		066	<i>Celtis occidentalis</i>	70	12	12	4	3	3	3	favizsgálat, seb-és odukezelés	Közepesen értékes faj		
		067	<i>Celtis occidentalis</i>	12	6	4	4	4	4	4	Korona alakító metszés	Közepesen értékes faj		
		068	<i>Celtis occidentalis</i>	70	10	9	2	2	2	2	Hajtásválogatás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		069	<i>Tilia argentea</i>	48	15	9	4	4	4	4		Értékes faj		
		070	<i>Acer saccharinum</i>	62	11	9	3	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		071	<i>Quercus robur 'Pyramidalis'</i>	25	8	4	4	3	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		072	<i>Gymnocladus dioica</i>	52	16	10	3	3	3	3	favizsgálat, szárazgallyazás	Értékes faj		
		073	<i>Pinus nigra</i>	42	13	12	4	4	3	4	Száraz gallyazás	Értékes faj		
		074	<i>Celtis occidentalis</i>	40	11	8	3	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		075	<i>Celtis occidentalis</i>	35	13	10	4	4	3	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		076	<i>Ulmus laevis</i>	18	6	5	4	4	4	4	Hajtásválogatás	Közepesen értékes faj		
		076A	<i>Celtis occidentalis</i>	12	6	4	4	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		077	<i>Ulmus laevis</i>	20	7	6	4	2	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		078	<i>Ulmus laevis</i>	19	7	6	4	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		079	<i>Ulmus laevis</i>	16	7	6	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		079A	<i>Ulmus laevis</i>	11	5	4	4	4	4	4		Közepesen értékes faj		
		079B	<i>Ulmus laevis</i>	11	6	4	2	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		080	<i>Ulmus laevis</i>	45	12	10	3	4	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		081	<i>Celtis occidentalis</i>	16	7	6	2	2	4	3	Korona alakító metszés	Közepesen értékes faj		
		082	<i>Celtis australis</i>	15	6	6	4	4	4	4		Értékes faj		
		083	<i>Celtis australis</i>	16	6	4	3	4	4	3	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		084	<i>Pinus nigra</i>	15	7	5	3	4	4	4	Száraz gallyazás	Értékes faj		
		085	<i>Pinus nigra</i>	49	12	10	4	4	4	4	Száraz gallyazás, kötözés	Értékes faj		
		086	<i>Ulmus laevis</i>	15	7	6	4	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		087	<i>Carpinus betulus</i>	18	8	6	3	3	3	3	Visszavágás, sebkezelés, szárazgallyazás	Értékes faj		
		087A	<i>Carpinus betulus</i>	12	7	3	3	3	4	3		Értékes faj		
		088	<i>Pinus nigra</i>	48	14	8	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		089	<i>Platanus × hispanica</i>	34	8	8	3	4	4	4		Értékes faj		
		089A	<i>Liquidambar styraciflua</i>	5	3	5	5	5	5	5		Értékes faj		Friss ültetés
		090	<i>Platanus × hispanica</i>	25	7	4	3	3	3	3		Értékes faj		
		091	<i>Platanus × hispanica</i>	26	8	6	3	3	3	3		Értékes faj		
		092	Kiszedésre visszavágva	38	4	±	±	2	±	±	Kivágás			
		093	<i>Acer saccharinum</i>	17	7	4	2	2	2	2	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		094	<i>Pinus nigra</i>	37	8	5	3	3	3	3		Értékes faj		
		095	<i>Pinus nigra</i>	39	9	8	3	4	4	3	Gallyazás	Értékes faj		
		096	<i>Acer saccharinum</i>	40	9	7	4	3	3	3	Visszavágás, seb-és odukezelés	Közepesen értékes faj		
		097	<i>Pinus nigra</i>	52	13	9	5	5	5	5	Száraz gallyazás	Értékes faj		
		098	<i>Tilia argentea</i>	45	11	8	4	3	4	3	Visszavágás, seb-és odukezelés	Értékes faj		
		099	<i>Gymnocladus dioica</i>	41	10	9	4	4	3	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		100	<i>Cornus sp.</i>	15+17	7	8	2	2	3	2	Gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		dendrológiai ritkaság

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
1	13	101	<i>Pinus nigra</i>	22	9	4	3	3	3	3	Gallyazás, villa kivágása	Értékes faj		
		102	<i>Pinus nigra</i>	48	12	7	4	4	4	4	Gallyazás, statikai helyreállítás	Értékes faj		
		103	<i>Pinus nigra</i>	46	13	9	4	4	4	4	Gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		104	<i>Pinus nigra</i>	43	11	6	4	4	3	4	Száraz gallyazás, statikai helyreállítás	Értékes faj		
		105	<i>Pinus nigra</i>	40	10	6	4	4	3	4	Száraz gallyazás	Értékes faj		
		106	<i>Celtis occidentalis</i>	34	8	6	2	3	4	3	Visszavágás, ürekezelés	Közepesen értékes faj		
		106A	<i>Sophora japonica</i>	13	5	1	5	5	4	5		Értékes faj	Nectria fertőzött	Visszavágott
		107	<i>Tilia tomentosa</i>	22	8	6	3	3	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		108	<i>Tilia tomentosa</i>	30	9	7	4	3	4	3		Értékes faj		
		109	<i>Tilia argentea</i>	26	9	7	4	3	3	3	sebkezelés, visszavágás	Értékes faj		
		110	<i>Tilia tomentosa</i>	30	10	7	4	4	4	4	Visszavágás	Értékes faj		
		111	<i>Celtis occidentalis</i>	22	7	5	2	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		112	<i>Tilia platyphyllos</i>	21	8	6	4	4	3	4	Visszavágás	Értékes faj		
		113	<i>Pinus nigra</i>	39	11	7	4	4	4	4	Száraz gallyazás	Értékes faj		
		113A	<i>Prunus sp.</i>	10+8+5	4	6	2	3	2	2	Kivágás	Értékes faj		
		114	<i>Tilia platyphyllos</i>	35	9	8	4	3	4	3	Gallyazás	Értékes faj		
		115	<i>Tilia argentea</i>	27	8	7	4	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		116	<i>Pinus nigra</i>	37	10	7	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		117	<i>Tilia platyphyllos</i>	25	8	5	4	3	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		118	<i>Tilia argentea</i>	33	7	6	4	3	4	4	Gallyazás	Értékes faj	fagyöngy	
		119	<i>Tilia cordata</i>	28	8	7	3	3	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		120	<i>Ulmus laevis</i>	79	10	8	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		dendrológiai ritkaság
		121	<i>Acer negundo</i>	18+30	7	8	1	2	2	2	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		122	<i>Celtis occidentalis</i>	33	12	8	4	3	4	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		123	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	39	11	6	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		124	<i>Populus nigra</i>	70	11	7	4	4	3	3	favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		125	<i>Populus nigra</i>	66	9	6	4	3	3	3	favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		126	<i>Quercus robur</i>	36	11	7	4	4	4	4		Értékes faj		beszorult
		127	<i>Fraxinus excelsior</i>	21	7	6	4	3	2	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		128	<i>Pinus nigra</i>	42	12	7	4	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		129	<i>Tilia argentea</i>	40	10	7	4	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		130	<i>Tilia argentea</i>	37	9	6	4	3	3	3	Gallyazás, odukezelés	Értékes faj		
		131	<i>Gymnocladus dioicus</i>	44	10	7	4	2	2	2	Visszavágás, statikai metszés, szárazgallyazás	Értékes faj		
		132	<i>Gymnocladus dioicus</i>	47	8	8	4	4	3	3	Gallyazás, szárazgallyazás	Értékes faj		
		133	<i>Populus alba</i>	59	16	13	4	3	3	4	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		134	<i>Acer platanoides</i>	36	10	8	4	4	3	3		Közepesen értékes faj		
		135	<i>Tilia cordata</i>	31	10	7	4	4	4	4		Értékes faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
143	32,16	8,29	6,10	3,59	3,35	3,20	3,23

14VL114

"Rudolf" tábla

Fakataszter

1.

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészégi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
I	14	001	<i>Platanus × hispanica</i>	5	5	1	58	5	5	5	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		002	<i>Platanus × hispanica</i>	35	14	10	3	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		003	<i>Platanus × hispanica</i>	36	13	4	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		004	<i>Platanus × hispanica</i>	25	12	7	3	3	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		005	<i>Celtis occidentalis</i>	105	14	6	3	3	3	3	favizsgálat	Közepesen értékes faj	történelmi fa?	
		006	<i>Platanus × hispanica</i>	5	5	1	5	5	5	5		Értékes faj		
		007	<i>Platanus × hispanica</i>	57	20	15	3	4	4	5		Értékes faj		
		008	<i>Platanus × hispanica</i>	39	17	6	3	4	3	5		Értékes faj		
		009	<i>Platanus × hispanica</i>	30	7	2	3	2	2	2	kivágás	Értékes faj		
		010	<i>Platanus × hispanica</i>	50	16	15	3	4	4	4		Értékes faj		
		011	<i>Platanus × hispanica</i>	50	17	15	3	4	4	4		Értékes faj		
		012	<i>Platanus × hispanica</i>	65	14	8	3	3	4	3	favizsgálat	Értékes faj		
		013	<i>Platanus × hispanica</i>	50	17	12	3	4	4	4		Értékes faj		
		014	<i>Platanus × hispanica</i>	58	17	10	3	4	4	4		Értékes faj		
		015	<i>Platanus × hispanica</i>	39	15	10	3	2	4	3	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		016	<i>Platanus × hispanica</i>	70	17	15	3	5	5	4	favizsgálat	Értékes faj		
		017	<i>Platanus × hispanica</i>	68	19	15	2	4	4	4	favizsgálat	Értékes faj		
		018	<i>Platanus × hispanica</i>	72	17	9	2	2	2	2	Visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		019	<i>Platanus × hispanica</i>	38	11	4	3	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		020	<i>Platanus × hispanica</i>	48	17	12	3	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		021	<i>Platanus × hispanica</i>	57	19	12	3	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		022	<i>Platanus × hispanica</i>	68	18	13	3	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		023	<i>Platanus × hispanica</i>	15	8	4	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj	lámpaoszlop	
		024	<i>Platanus × hispanica</i>	86	22	20	3	4	3	4	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		025	<i>Platanus × hispanica</i>	98	22	20	3	4	5	4	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		026	<i>Platanus × hispanica</i>	30	11	8	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		027	<i>Platanus × hispanica</i>	5	5	1	5	5	5	5	Korona alakító-metszés	Értékes faj		
		028	<i>Platanus × hispanica</i>	67	20	10	3	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		029	<i>Platanus × hispanica</i>	103	22	11	3	4	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		030	<i>Platanus × hispanica</i>	87	24	12	3	4	4	4	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		031	<i>Platanus × hispanica</i>	132	26	20	3	5	5	4	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		032	<i>Fraxinus excelsior</i>	25	14	10	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		033	<i>Ulmus laevis</i>	73	24	12	3	3	3	3	Gallyazás, vágások összekötése, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		034	<i>Acer pseudoplatanus</i>	22	14	5	4	4	4	4		Értékes faj		
		035	<i>Ulmus laevis</i>	39	10	8	2	2	3	2	favizsgálat, odukezelés	Közepesen értékes faj		
		036	<i>Platanus × hispanica</i>	107	27	20	4	4	4	4	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		037	<i>Alnus glutinosa</i>	32	12	7	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		038	<i>Aesculus hippocastanum</i>	80	18	15	3	4	4	4	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		039	<i>Ulmus laevis</i>	78	16	12	4	4	4	4	favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		040	<i>Carpinus betulus</i>	50	19	13	3	3	3	3		Értékes faj		
		041	<i>Acer campestre</i>	55	17	10	3	3	3	3		Értékes faj		
		042	<i>Fraxinus excelsior</i>	49	15	8	3	4	4	4		Közepesen értékes faj		
		043	<i>Celtis occidentalis</i>	65	16	17	4	4	4	4	favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		044	<i>Kiszédesítésre visszavágott</i>	115	6	1	1	1	1	1	kiszédesítés, beültetés			"UFO" fa
		045	<i>Populus nigra</i>	85	15	6	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		046	<i>Quercus robur</i>	35	11	7	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		047	<i>Fraxinus excelsior</i>	75	24	13	4	5	4	4		Értékes faj		
		048	<i>Platanus × hispanica</i>	35	10	4	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		049	<i>Platanus × hispanica</i>	50	15	4	3	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		050	<i>Populus nigra</i>	105	15	6	3	4	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
1	14	051	<i>Robinia pseudoacacia</i>	25	13	5	3	3	3	3	szárazgallyozás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		052	<i>Robinia pseudoacacia</i>	25	13	3	3	3	3	3	szárazgallyozás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		053	<i>Robinia pseudoacacia</i>	60	15	7	3	2	3	2	Gallyazás, adukezelés	Kevésbé értékes/invazív faj		
		054	<i>Koelreuteria paniculata</i>	30	10	8	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		055	<i>Acer pseudoplatanus</i>	35	13	7	3	2	3	3		Értékes faj		
		056	<i>Populus nigra</i>	81	19	12	3	4	4	4		Közepesen értékes faj		
		057	<i>Acer pseudoplatanus</i>	25	11	7	3	2	3	3	Gallyazás, adukezelés	Értékes faj		
		058	<i>Aesculus hippocastanum</i>	60	20	20	4	4	5	4	Gallyazás	Értékes faj		
		059	<i>Populus simonii</i>	55	20	9	3	3	3	3	favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		060	<i>Fraxinus excelsior</i>	40	16	10	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		061	<i>Platanus × hispanica</i>	85	18	15	3	3	3	3	favizsgálat	Értékes faj		
		062	<i>Sophora japonica</i>	80	16	10	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		063	<i>Sophora japonica</i>	80	10	10	3	2	3	2	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		064	<i>Sambucus nigra</i>	35	10	8	3	2	2	2	Gallyazás	kevesbé értékes/invazív faj		CSERIE
		065	<i>Sambucus nigra</i>	15	8	3	2	2	2	2	Gallyazás	kevesbé értékes/invazív faj		CSERIE
		066	<i>Acer saccharinum</i>	45+65	15	16	3	3	3	3	Gallyazás, vágások összekötése	Közepesen értékes faj		
		067	<i>Acer negundo</i>	20	6	1	3	3	1	2	Gallyazás	kevesbé értékes/invazív faj		
		068	<i>Fraxinus ornus</i>	15	8	6	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		069	<i>Quercus robur 'Pyramidalis'</i>	70	20	15	4	5	5	5	favizsgálat	Értékes faj		
		070	<i>Sophora japonica</i>	50	16	13	3	2	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		071	<i>Sophora japonica</i>	50	9	5	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		072	<i>Platanus × hispanica</i>	55	18	11	3	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		073	<i>Platanus × hispanica</i>	67	21	20	3	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		074	<i>Acer platanoides</i>	47	17	10	3	3	3	3	Gallyazás, adukezelés és favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		075	<i>Acer platanoides</i>	39	17	8	3	3	3	3	Gallyazás, adukezelés	Közepesen értékes faj		
		076	<i>Gymnocladus dioica</i>	34	16	5	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		077	<i>Gymnocladus dioica</i>	48	16	10	3	3	2	3	Gallyazás	Értékes faj		
		078	<i>Sophora japonica</i>	50	17	13	3	3	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		079	<i>Ulmus laevis</i>	47	14	7	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		080	<i>Acer platanoides</i>	56	15	11	3	3	3	3	Gallyazás, adukezelés	Értékes faj		
		081	<i>Quercus robur 'Pyramidalis'</i>	25	12	5	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		082	<i>Populus alba</i>	100	21	17	3	3	3	3	favizsgálat	Értékes faj		
		083	<i>Koelreuteria paniculata</i>	39	9	8	3	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		083A	<i>Pinus mugo</i>	10	2	3	2	2	4	3		Értékes faj		Megdől
		084	<i>Celtis occidentalis</i>	10	8	3	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		085	<i>Platanus × hispanica</i>	95	25	20	5	5	5	5	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		086	<i>Acer platanoides</i>	45	16	13	4	4	4	4	Gallyazás, adukezelés	Értékes faj		
		087	<i>Platanus × hispanica</i>	89	27	21	3	4	4	4	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		088	<i>Sophora japonica</i>	37	17	6	3	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		089	<i>Sophora japonica</i>	70	15	7	2	3	2	2	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		090	<i>Sophora japonica</i>	75	16	18	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		091	<i>Robinia pseudoacacia</i>	40	12	7	3	3	3	3	Gallyazás	kevesbé értékes/invazív faj		
		092	<i>Celtis occidentalis</i>	65	20	21	4	4	3	4	Gallyazás, adukezelés	Közepesen értékes faj		
		093	<i>Fraxinus excelsior</i>	53	19	14	4	4	4	4	Gallyazás, adukezelés	Közepesen értékes faj		
		094	<i>Sorbus aucuparia</i>	25	12	4	1	1	1	1	Kivágás	Értékes faj		
		094A	<i>Sorbus aucuparia</i>	12	6	2	2	2	2	2	Kivágás	Értékes faj		
		095	<i>Kiszedésre visszavágott</i>	40	13	5	1	1	1	1	Kiszedés, beültetés			
		096	<i>Platanus × hispanica</i>	115	24	21	3	3	2	3	Gallyazás, seb- és adukezelés, favizsgálat	Értékes faj	Töténelmi fa	
		097	<i>Platanus × hispanica</i>	90	27	23	3	2	3	3	Gallyazás, favizsgálat, adukezelés	Értékes faj		
		098	<i>Sophora japonica</i>	48	22	11	3	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		099	<i>Sophora japonica</i>	50	22	10	3	3	2	3	Gallyazás, Üregkezelés	Értékes faj		
		100	<i>Sophora japonica</i>	35	10	9	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		

14VL115

Vakok kertje külső

Fakataszter

1.

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
1	15	001	<i>Tilia tomentosa</i>	28	8	6	3	2	2	2	Kivágás	Értékes faj		
		002	<i>Acer saccharinum</i>	26	8	6	3	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		faigyongy
		003	<i>Tilia tomentosa</i>	43	9	8	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		004	<i>Acer saccharinum</i>	26	8	7	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		005	<i>Sophora japonica</i>	34	8	7	2	3	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		006	<i>Tilia cordata</i>	15	6	4	3	3	3	3	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		007	<i>Acer saccharinum</i>	24	8	7	4	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		008	<i>Malus sp.</i>	14	4	6	3	3	4	3	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		009	<i>Catalpa bignonioides</i>	42	9	7	2	3	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		010	<i>Tilia argentea</i>	28	5	3	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		011	<i>Acer saccharinum</i>	102	7	3	3	2	2	2	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		012	<i>Broussonetia papyrifera</i>	54	11	10	1	1	3	2	kivágás	Értékes faj		
		013	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	47	8	7	4	3	2	3	Visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		014	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	40	10	8	4	3	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		015	<i>Fraxinus ornus</i>	32	9	7	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		016	<i>Morus alba</i>	32	13	8	3	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		017	<i>Acer saccharinum</i>	12	7	5	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		018	<i>Celtis occidentalis</i>	35	12	8	4	4	4	4	Visszavágás	Közepesen értékes faj		faigyongy
		019	<i>Tilia argentea</i>	32	8	6	1	1	2	2	kivágás	Értékes faj		
		020	<i>Acer platanoides</i>	18+22	8	8	3	3	4	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		Alászorult, faigyongy
		021	<i>Acer platanoides</i>	15	5	2	2	1	1	1	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		022	<i>Gleditsia triacanthos f. inermis</i>	63	14	10	4	3	5	3	Visszavágás, favizsgálat, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		023	<i>Aesculus hippocastanum</i>	36	9	7	4	4	4	4	Visszavágás	Értékes faj		
		024	<i>Aesculus hippocastanum</i>	23	7	5	1	1	2	2	Kivágás	Értékes faj		
		025	<i>Acer campestre</i>	14	7	4	2	2	3	2	Visszavágás	Értékes faj		faigyongy
		026	<i>Acer negundo</i>	47	9	7	2	2	3	3	Visszavágás	Kevesbé értékes/invazív faj		
		027	Kiszáradásra-visszavágott	73	±	0	0	0	0	0				
		028	<i>Celtis occidentalis</i>	40	10	10	3	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		029	<i>Acer negundo</i>	22	7	6	3	3	3	3	Statikai gallyazás	kevesbé értékes/invazív faj		
		030	<i>Fraxinus diversifolia</i>	22	7	7	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		031	Eres-fahely	0	0	0	0	0	0	0				
		032	<i>Tilia platyphyllos</i>	29	9	6	4	3	4	4	Gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		033	<i>Corylus colurna</i>	22	8	4	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		033A	<i>Tilia argentea</i>	30	9	7	3	2	2	2	Száraz gallyazás, seb és adukezelés	Értékes faj		
		034	<i>Celtis occidentalis</i>	28+30	10	10	2	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		035	<i>Colosredrus decurens</i>	17	6	3	5	5	5	5	Száraz gallyazás	Értékes faj		
		036	<i>Tilia cordata</i>	45	10	5	1	1	1	1	Kivágás	Értékes faj		
		037	<i>Celtis occidentalis</i>	19+22	8	8	4	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		038	<i>Celtis occidentalis</i>	64	10	12	4	4	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		039	<i>Acer negundo</i>	25	7	7	3	3	3	3	Gallyazás	Kevesbé értékes/invazív faj		
		040	<i>Prunus sp.</i>	19	7	6	3	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		041	<i>Acer campestre</i>	34	7	7	2	2	3	3	Visszavágás, sebkezelés	Értékes faj		faigyongy
		042	<i>Sophora japonica</i>	58	9	8	2	1	2	2	Kivágás	Értékes faj		
		043	<i>Sophora japonica</i>	41	9	5	3	1	2	2	Kivágás	Értékes faj		
		044	<i>Sophora japonica</i>	55	12	10	2	2	3	2	Kivágás	Értékes faj		
		045	<i>Morus alba</i>	19	7	5	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		046	<i>Eudia hupehensis</i>	17	7	5	5	5	4	5	Gallyazás	Értékes faj		dendrológiai ritkaság
		047	<i>Tilia cordata</i>	39	12	8	2	2	3	3	Visszavágás	Értékes faj		faigyongy
		048	<i>Gleditsia triacanthos f. inermis</i>	81	10	6	3	2	3	3	Hajtásvágatás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		Visszavágott fa
		049	<i>Fraxinus excelsior</i>	31	11	8	4	4	3	4	Szárazgallyazás	Értékes faj		
		050	<i>Populus nigra</i>	100	8	6	1	1	1	1	kivágásra előkészítve	Közepesen értékes faj		

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
1	15	051	<i>Gleditsia triacanthos</i>	35+34	13	8	2	3	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		051A	<i>Prunus sp.</i>	11+8	6	4	2	2	2	2	Kivágás	Közepesen értékes faj		Alászorult, faöngy
		052	<i>Celtis occidentalis</i>	60	11	8	3	3	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		053	<i>Fraxinus excelsior</i>	14	7	4	1	1	1	1	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		054	<i>Celtis occidentalis</i>	30	9	7	3	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		055	<i>Tilia argentea</i>	33	10	8	3	2	3	3	Visszavágás, üreg és odukezelés	Értékes faj		
		056	<i>Quercus robur</i>	28	8	8	4	4	3	4	Statikai gallyazás	Értékes faj		
		057	<i>Robinia pseudoacacia</i>	18	7	6	3	2	2	2	Visszavágás	Kevesébé értékes/invazív faj		
		058	<i>Acer negundo</i>	47	7	4	1	1	2	1	kivágás	Kevesébé értékes/invazív faj		
		059	<i>Fraxinus excelsior</i>	17	8	4	2	2	3	2	kivágás	Értékes faj		
		060	<i>Acer campestre</i>	17	7	4	1	1	2	1	Kivágás	Értékes faj		
		061	<i>Tilia tomentosa</i>	49	12	7	4	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		061A	<i>Acer campestre</i>	17	7	5	3	3	3	3	seb- és odukezelés	Értékes faj		
		061B	<i>Acer campestre</i>	13	6	2	3	2	3	2	seb- és odukezelés, gallyazás	Értékes faj		
		063	<i>Acer campestre</i>	17	6	4	2	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		062	<i>Acer campestre</i>	18	7	5	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		064	<i>Koelreuteria paniculata</i>	10	7	4	4	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		065	<i>Prunus cerasifera</i>	14	6	2	2	2	3	2	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		066	<i>Catalpa bignonioides</i>	20	8	4	1	1	2	2	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		067	<i>Euodia hupehensis</i>	22	8	5	3	4	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		dendrológiai ritkaság
		068	<i>Koelreuteria paniculata</i>	41	9	8	4	4	4	4	Gallyazás, statikai metszés	Közepesen értékes faj		
		069	<i>Celtis occidentalis</i>	14	8	5	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		070	<i>Quercus robur</i>	21	11	3	4	4	3	4	Gallyazás, statikai metszés	Értékes faj		
		071	<i>Sorbus sp.</i>	14	6	5	2	2	2	2	Korona alakító metszés	Közepesen értékes faj		
		072	<i>Celtis occidentalis</i>	26	9	8	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		073	<i>Acer platanoides</i>	30	11	8	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		faöngy
		074	<i>Sophora japonica</i>	70	13	8	4	4	4	4	Visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		075	<i>Acer negundo</i>	47	10	9	2	2	3	2	Gallyazás, odukezelés	Kevesébé értékes/invazív faj		
		076	<i>Euodia hupehensis</i>	25	11	6	4	4	4	4	Visszavágás	Értékes faj		
		076A	<i>Celtis occidentalis</i>	11	7	5	5	5	4	4		Közepesen értékes faj		
		077	<i>Celtis occidentalis</i>	20	8	5	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		077A	<i>Quercus robur</i>	12	5	5	5	4	4	4	Szárazgallyazás	Értékes faj		
		078	<i>Acer campestre</i>	14	7	5	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		079	<i>Koelreuteria paniculata</i>	21	7	5	4	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		080	<i>Acer campestre</i>	13	8	4	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		081	<i>Acer platanoides</i>	18	7	4	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		082	<i>Acer platanoides</i>	12	8	3	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		083	<i>Acer platanoides</i>	13	8	3	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		084	<i>Populus nigra</i>	39	12	5	3	4	2	2	Visszavágás, szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		084A	<i>Acer campestre</i>	11	7	5	4	4	3	3		Közepesen értékes faj		
		084B	<i>Acer campestre</i>	12	8	4	3	2	3	3	szelektálás	Közepesen értékes faj		
		085	<i>Acer platanoides</i>	30	10	8	4	4	4	4	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		086	<i>Acer platanoides</i>	34	10	7	3	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		087	<i>Acer campestre</i>	18	9	4	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		088	<i>Ginkgo biloba</i>	14	9	4	4	5	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		089	<i>Acer campestre</i>	36	10	8	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		090	<i>Acer platanoides</i>	30	10	7	4	3	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		faöngy
		091	<i>Acer platanoides</i>	36	11	8	3	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		092	<i>Acer platanoides</i>	28	8	6	4	3	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		093	<i>Acer campestre</i>	10	6	4	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		094	<i>Populus nigra</i>	50	13	8	4	3	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		095	<i>Tilia tomentosa</i>	19	9	5	4	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		096	<i>Tilia tomentosa</i>	19	9	4	4	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		097	<i>Acer campestre</i>	15	7	3	3	3	4	3	Gallyazás	Értékes faj		
		098	<i>Acer platanoides</i>	29	8	6	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		099	<i>Populus nigra</i>	51	13	8	4	3	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		100	<i>Acer platanoides</i>	12	5	4	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
1	15	101	<i>Acer campestre</i>	11	7	3	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		102	<i>Acer campestre</i>	17	8	4	4	2	3	3	Visszavágás, odukezelés	Értékes faj		
		103	<i>Acer platanoides</i>	32	9	8	2	4	4	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		104	<i>Koelreuteria paniculata</i>	30	8	7	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		105	<i>Tilia tomentosa</i>	25	7	5	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		106	<i>Sorbus aria</i>	10	6	2	3	4	4	4	Korona alakító metszés	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		107	<i>Quercus robur</i>	47	13	9	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		108	<i>Acer negundo</i>	30	9	7	1	3	3	3	Gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		kerítésbe nőtt
		109	<i>Tilia tomentosa</i>	42	5	3	1	1	1	1	Kivágás	Értékes faj		
		110	<i>Celtis occidentalis</i>	67	11	14	4	4	4	4	Visszavágás, faviszgálat, seb- és odukezelés	Közepesen értékes faj		
		111	<i>Koelreuteria paniculata</i>	27	7	5	4	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		112	<i>Koelreuteria paniculata</i>	48	9	7	3	4	3	4	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		113	<i>Tilia platyphyllos</i>	44	8	8	3	3	3	3	Gallyazás, seb- és odukezelés	Értékes faj		
		114	<i>Morus nigra</i>	32	7	5	2	2	2	1	Kivágás	Közepesen értékes faj		Kerítés mellett
		115	<i>Celtis occidentalis</i>	36	9	7	4	3	4	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		116	<i>Morus alba</i>	32	10	6	3	2	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		116A	<i>Celtis occidentalis</i>	24	9	7	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		117	<i>Celtis occidentalis</i>	24	9	7	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		118	<i>Celtis occidentalis</i>	24	8	6	4	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		119	<i>Celtis occidentalis</i>	34	9	7	4	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		120	<i>Celtis occidentalis</i>	24	9	7	3	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		121	<i>Celtis occidentalis</i>	27	8	5	3	2	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		122	<i>Ulmus laevis</i>	71	14	10	3	3	3	3	Visszavágás, faviszgálat, száragallyazás	Közepesen értékes faj		kerítésbe nőtt
		123	<i>Celtis occidentalis</i>	20	7	5	3	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		124	<i>Tilia argentea</i>	33	8	6	4	2	3	3	Gallyazás, faviszgálat és odukezelés	Értékes faj		
		125	<i>Celtis occidentalis</i>	26	7	6	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		126	<i>Celtis occidentalis</i>	18	6	4	4	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		127	<i>Acer campestre</i>	58	13	7	2	2	2	2	Kivágás	Értékes faj		
		128	<i>Sophora japonica</i>	43+65	15	9	2	3	3	3	Visszavágás, faviszgálat	Értékes faj		
		129	<i>Koelreuteria paniculata</i>	27	8	9	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		130	<i>Cotinus coggygria</i>	15	7	4	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		CSERJE
		131	<i>Cotinus coggygria</i>	13	7	4	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		CSERJE
		132	<i>Koelreuteria paniculata</i>	10	6	3	2	3	3	3	Korona alakító metszés	Közepesen értékes faj		
		133	<i>Koelreuteria paniculata</i>	34	8	7	3	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		134	<i>Celtis occidentalis</i>	30	8	7	3	4	3	4	Statikai gallyazás	Közepesen értékes faj		
		135	<i>Koelreuteria paniculata</i>	34	10	6	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		136	<i>Koelreuteria paniculata</i>	42	10	6	3	2	3	3	Visszavágás, seb- és odukezelés	Közepesen értékes faj		
		137	<i>Populus nigra</i>	105	14	8	2	3	2	3	Visszavágás, faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		138	<i>Tilia platyphyllos</i>	26	7	6	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		139	<i>Tilia cordata</i>	6	4	2	5	4	5	5	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		140	<i>Tilia cordata</i>	6	4	2	5	5	5	5	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		141	<i>Tilia cordata</i>	6	4	2	5	4	5	4	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		142	<i>Tilia tomentosa</i>	6	4	2	5	4	5	4	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		143	<i>Tilia cordata</i>	6	4	2	5	3	5	4	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		144	<i>Tilia cordata</i>	5	4	2	2	2	2	2	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		145	<i>Tilia cordata</i>	4	4	2	5	3	4	4	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		146	<i>Tilia cordata</i>	5	4	2	5	3	4	4	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		147	<i>Tilia cordata</i>	8	4	2	5	4	4	4	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		148	<i>Tilia cordata</i>	8	4	2	5	3	4	4	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		149	<i>Sorbus aucuparia</i>	9	4	2	3	2	3	2	Korona alakító metszés	Értékes faj		Taplófertőzött, elhaló
		150	<i>Tilia tomentosa</i>	7	5	2	5	4	4	4	Korona alakító metszés	Értékes faj		

14VL115

Fakataszter

4.

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
1	15	151	<i>Sorbus aucuparia</i>	8	4	2	3	3	4	3	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		152	<i>Sorbus aucuparia</i>	6	3	2	3	3	3	3	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		153	<i>Tilia cordata</i>	7	4	2	5	5	4	4	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		154	Üres fahely								Korona alakító metszés			
		155	<i>Tilia cordata</i>	5	4	2	5	5	4	5	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		156	<i>Tilia cordata</i>	6	4	2	5	4	4	4	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		157	<i>Tilia cordata</i>	6	4	2	5	5	4	5	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		158	<i>Tilia cordata</i>	6	4	2	5	5	4	5	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		159	<i>Tilia cordata</i>	5	3	1	4	3	3	3	Korona alakító metszés	Értékes faj		Sudár kitört
		160	<i>Tilia cordata</i>	6	4	2	4	4	3	4	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		161	<i>Tilia cordata</i>	6	4	2	4	4	4	4	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		162	<i>Sorbus aucuparia</i>	11	3	2	3	2	2	2	Kivágás	Értékes faj		Taplófertőzött
		163	<i>Tilia tomentosa</i>	6	4	2	4	4	4	4	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		164	<i>Sorbus aucuparia</i>	12	4	3	1	1	1	1	Kivágás	Értékes faj		
		165	<i>Tilia cordata</i>	6	4	1	4	4	4	4	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		166	Üres fahely								Korona alakító metszés			
		167	<i>Sorbus aucuparia</i>	8	4	2	4	4	4	4	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		168	<i>Tilia cordata</i>	6	4	2	4	4	4	4	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		169	<i>Tilia cordata</i>	4	3	2	5	5	5	5	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		170	<i>Tilia cordata</i>	7	4	2	5	5	4	4	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		171	<i>Tilia cordata</i>	6	4	2	5	4	4	4	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		172	<i>Tilia cordata</i>	7	4	2	5	5	5	5	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		173	<i>Tilia cordata</i>	7	3	2	5	5	3	4	Korona alakító metszés	Értékes faj		Sudár kitört
		174	<i>Tilia cordata</i>	4	3	1	5	5	5	5	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		175	<i>Tilia cordata</i>	5	4	2	5	4	4	4	Korona alakító metszés	Értékes faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
185	24,96	7,34	5,01	3,37	3,16	3,11	3,11

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
I	16	001	<i>Euodia hupehensis</i>	40	4	1	2	1	1	1	kivágás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		002	<i>Tilia tomentosa</i>	50	14	8	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		003	<i>Liquidambar styraciflua</i>	20	8	3	4	5	4	4	Gallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		004	<i>Acer campestre</i>	43	12	8	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		005	<i>Euodia hupehensis</i>	20	13	6	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		006	<i>Acer platanoides</i>	35	14	10	2	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		<i>Viscum alba</i>
		007	<i>Acer campestre</i>	33	13	7	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		008	<i>Acer campestre</i>	35	13	5	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		009	<i>Acer platanoides</i>	52	19	10	3	3	2	3	Gallyazás, favizsgálat, odúk	Közepesen értékes faj		
		010	<i>Cedrus atlantica</i>	33	13	4	4	5	4	5		Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		011	<i>Cedrus atlantica</i>	40	13	4	4	5	4	5		Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		012	<i>Cedrus atlantica</i>	44	13	4	4	5	4	5		Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		013	<i>Taxus baccata</i>	25	8	4	4	5	5	5		Értékes faj		
		014	<i>Taxus baccata</i>	25	8	4	4	5	5	5		Értékes faj		
		015	<i>Taxus baccata</i>	25	8	5	4	5	5	5		Értékes faj		
		016	<i>Taxus baccata</i>	25	8	4	4	5	5	5		Értékes faj		
		017	<i>Taxus baccata</i>	25	8	4	4	5	5	5		Értékes faj		
		018	<i>Taxus baccata</i>	25	8	5	4	5	5	5		Értékes faj		
		019	<i>Taxus baccata</i>	25	7	4	4	5	5	5		Értékes faj		
		020	<i>Taxus baccata</i>	25	8	4	4	5	5	5		Értékes faj		
		021	<i>Taxus baccata</i>	25	8	5	4	5	5	5		Értékes faj		
		022	<i>Taxus baccata</i>	25	8	4	4	5	5	5		Értékes faj		
		023	<i>Taxus baccata</i>	25	8	4	4	5	5	5		Értékes faj		
		024	<i>Picea pungens</i>	18	9	5	3	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		025	<i>Acer saccharinum</i>	100	9	6	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		026	<i>Quercus cerris</i>	17	8	5	4	4	5	4		Értékes faj		
		027	<i>Robinia pseudoacacia</i>	37	7	4	2	2	2	2	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		028	<i>Betula pendula</i>	12	4	4	4	4	4	4		Közepesen értékes faj		
		029	<i>Malus sp.</i>	7	4	1	3	3	3	3	koronaalakítás	Értékes faj		friss ültetés
		029A	<i>Thuja plicata</i>	6	2	1	4	4	4	4		Értékes faj		
		029B	<i>Thuja plicata</i>	8	2	1	4	4	4	4		Értékes faj		
		029C	<i>Thuja occidentalis</i>	6	2	1	4	4	4	4		Értékes faj		
		029D	<i>Thuja occidentalis</i>	6	2	1	4	4	4	4		Értékes faj		
		030	<i>Celtis occidentalis</i>	45	15	9	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		<i>Viscum alba</i>
		031	<i>Celtis occidentalis</i>	65	18	12	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		032	<i>Koeleruteria paniculata</i>	49	12	8	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		033	<i>Acer platanoides</i>	47	12	7	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		034	<i>Quercus robur</i> 'Pyramidalis Koster'	17	12	3	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		035	<i>Euodia hupehensis</i>	12	6	2	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		036	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	40	19	7	4	4	5	5		Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		037	<i>Prunus sp.</i>	24	8	2	3	3	2	3		Közepesen értékes faj		
		038	<i>Prunus sp.</i>	18	8	5	3	3	2	3	koronaalakítás	Közepesen értékes faj		
		039	<i>Prunus sp.</i>	48	10	8	3	2	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		040	<i>Pinus strobus</i>	22	12	2	3	3	2	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		040A	<i>Pinus strobus</i>	8	8	3	2	2	2	2		Értékes faj		
		041	<i>Pinus wallichiana</i>	15	10	5	5	4	5	5		Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		042	<i>Gleditsia triacanthos</i>	70	16	10	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		043	<i>Sophora japonica</i>	59	15	10	3	2	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		044	<i>Celtis occidentalis</i>	83	15	10	3	3	2	3	Gallyazás, favizsgálat, seb és omlókészítés	Közepesen értékes faj		
		045	<i>Euodia hupehensis</i>	25	13	6	3	3	4	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		046	<i>Sarbus barbasi</i>	15	5	3	3	2	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		047	<i>Ulmus laevis</i>	70	11	9	2	2	2	2	invazió, favizsgálat, seb és omlókészítés	Közepesen értékes faj		
		048	<i>Catalpa bignonioides</i>	50	18	10	4	4	4	4	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		049	<i>Acer campestre</i>	40	12	9	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
54	32,57	10,74	5,24	3,09	3,11	3,11	3,13

14VL117

"Fenyves" felső

Fakataszter

1.

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
1	17	001	<i>Pinus nigra</i>	31	8	6	3	3	2	2	Szárazgallyozás	Értékes faj		
		002	<i>Pinus nigra</i>	30	8	6	3	3	3	3	Szárazgallyozás	Értékes faj		
		003	<i>Pinus nigra</i>	32	8	6	3	3	3	3	Szárazgallyozás	Értékes faj		
		004	<i>Pinus nigra</i>	35	8	6	4	4	4	4	Szárazgallyozás	Értékes faj		
		005	<i>Tilia tomentosa</i>	49	9	7	3	3	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		006	<i>Sophora japonica</i>	47	12	10	2	3	3	3	Visszavágás	Értékes faj		<i>Viscum album</i>
		007	<i>Acer campestre</i>	25+19	8	6	2	3	3	3	Visszavágás, <i>sebkezelés</i>	Értékes faj		
		008	<i>Tilia tomentosa</i>	37	9	9	4	3	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		009	<i>Acer platanoides</i>	33	7	4	3	3	2	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		Tösről, <i>Viscum album</i>
		010	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	10	7	4	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		011	<i>Tilia tomentosa</i>	30	8	10	3	3	3	3	Statikai helyállító gallyazás, <i>odukezelés</i>	Értékes faj		
		012	<i>Acer platanoides</i>	52	15	15	3	3	3	3	Gallyazás, <i>sebkezelés</i>	Közepesen értékes faj		<i>Viscum album</i>
		013	<i>Fraxinus americana</i>	29	7	4	4	3	2	2	Kivágás	Értékes faj		
		014	<i>Acer platanoides</i>	49	11	10	3	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		<i>Viscum album</i>
		015	<i>Ginkgo biloba</i>	33	10	6	5	5	5	5	Koronaalakító metszés	Értékes faj		
		016	<i>Fraxinus diversifolia</i>	17	7	7	2	3	3	3	Koronaalakító metszés	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		017	<i>Fraxinus americana</i>	46	9	10	4	3	3	3	Visszavágás, szárazgallyozás	Közepesen értékes faj		<i>Viscum album</i>
		018	<i>Celtis occidentalis</i>	36	10	10	3	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		<i>Viscum album</i>
		019	<i>Pinus sylvestris</i>	23	8	5	4	3	3	4	Szárazgallyozás	Értékes faj		
		020	<i>Pinus sylvestris</i>	27	8	5	4	3	3	4	Szárazgallyozás	Értékes faj		
		021	<i>Pinus sylvestris</i>	21	7	5	4	4	3	4	Szárazgallyozás	Értékes faj		
		022	<i>Sophora japonica</i>	33	12	9	3	3	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		023	<i>Sophora japonica</i>	49	14	9	2	3	2	3	Visszavágás	Értékes faj		
		024	<i>Sophora japonica</i>	59	13	10	3	2	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		025	<i>Sophora japonica</i>	83	6	6	1	1	1	1	Kivágás	Értékes faj		
		026	<i>Sophora japonica</i>	56	13	8	3	3	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		027	<i>Morus alba</i>	22	7	7	2	2	3	3	Visszavágás, <i>sebkezelés</i>	Közepesen értékes faj		
		028	<i>Fraxinus sp.</i>	30+19	8	6	2	2	2	2	Visszavágás, <i>ürekezelés</i>	Értékes faj		
		029	<i>Platycladus orientalis</i>	25	6	5	2	3	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		030	<i>Tilia tomentosa</i>	34	10	8	4	3	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		031	<i>Tilia tomentosa</i>	28	10	7	4	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		032	<i>Tilia tomentosa</i>	38	13	10	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		033	<i>Tilia tomentosa</i>	17	10	5	3	3	2	3	Visszavágás	Értékes faj		alászorult
		034	<i>Tilia tomentosa</i>	21	11	6	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		035	<i>Aesculus hippocastanum</i>	29	7	5	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		036	<i>Fraxinus excelsior</i>	29	10	7	4	4	3	4	Szárazgallyozás	Értékes faj		
		037	<i>Pinus sylvestris</i>	31	12	8	5	5	4	5	Gallyazás	Értékes faj		
		038	<i>Catalpa bignonioides</i>	26	8	8	4	3	4	4	Szárazgallyozás	Közepesen értékes faj		
		039	<i>Pinus nigra</i>	19	8	4	4	4	3	4	Szárazgallyozás	Értékes faj		
		040	<i>Pinus nigra</i>	24	8	3	4	4	3	4	Szárazgallyozás	Értékes faj		
		041	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	17	8	3	4	4	4	4	Szárazgallyozás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		042	<i>Tilia tomentosa</i>	25	10	7	3	3	3	3	Szárazgallyozás, <i>faviszárlat</i>	Értékes faj		
		043	<i>Tilia tomentosa</i>	31	10	7	3	3	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		044	<i>Sophora japonica</i>	52	10	12	2	3	2	3	Visszavágás	Értékes faj		
		045	<i>Sophora japonica</i>	55	13	9	4	2	2	3	Visszavágás	Értékes faj		
		046	<i>Sophora japonica</i>	41	7	6	2	2	2	2	Kivágás	Értékes faj		
		047	<i>Tilia tomentosa</i>	19	8	5	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		048	<i>Acer platanoides</i>	27	8	6	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		<i>Viscum album</i>
		049	<i>Koeleruteria paniculata</i>	46	8	8	4	4	3	3	Gallyazás, <i>visszavágás</i>	Közepesen értékes faj		
		050	<i>Fraxinus americana</i>	34	10	8	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
1	17	051	<i>Fraxinus americana</i>	26	8	7	4	3	3	3	Gallyazás, statikai	Közepesen értékes faj		
		052	<i>Catalpa bignonioides</i>	22	7	6	4	3	3	3	Gallyazás, statikai	Közepesen értékes faj		
		053	<i>Tilia tomentosa</i>	25	10	7	3	2	3	3	Gallyazás, odúkezelés	Értékes faj		
		054	<i>Tilia tomentosa</i>	33	12	8	4	3	4	3	Visszavágás, odúkezelés	Értékes faj		
		055	<i>Tilia tomentosa</i>	25	11	5	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		056	<i>Tilia tomentosa</i>	25	11	7	4	3	3	3	Statikai helyrálító gallyazás	Értékes faj		
		057	<i>Celtis occidentalis</i>	21	12	7	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		058	<i>Celtis occidentalis</i>	29	9	7	4	4	3	4	Statikai helyrálító gallyazás	Közepesen értékes faj		
		059	<i>Sophora japonica</i>	53	15	15	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		060	<i>Sophora japonica</i>	44	7	5	4	3	2	2	Kivágás, műszeres favizsgálat	Értékes faj		
		061	<i>Sophora japonica</i>	46	9	6	3	3	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		062	<i>Sophora japonica</i>	50	8	7	4	1	2	1	Kivágás	Értékes faj		
		063	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	25	7	6	3	3	3	3	Statikai helyrálító gallyazás	Közepesen értékes faj		
		064	<i>Tilia tomentosa</i>	22	10	6	4	3	4	3	Gallyazás, odúkezelés	Értékes faj		
		065	<i>Pinus nigra</i>	21	6	4	4	3	3	3	Szárazgallyazás	Értékes faj		
		066	<i>Pinus nigra</i>	24	6	4	4	4	4	4	Szárazgallyazás	Értékes faj		
		067	<i>Acer campestre</i>	24+22	9	7	2	2	2	2	Gallyazás, odúkezelés, kivágás	Értékes faj		
		068	<i>Acer campestre</i>	22	8	5	2	2	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		069	<i>Acer campestre</i>	26	10	5	3	2	2	2	Visszavágás	Értékes faj		
		070	<i>Acer campestre</i>	41	7	7	2	2	3	2	Visszavágás	Értékes faj		
		071	<i>Acer campestre</i>	12+10	7	4	3	3	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		072	<i>Euodia hupehensis</i>	32	10	7	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		073	<i>Tilia tomentosa</i>	55	15	8	4	3	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		074	<i>tuskó</i>	40	6	4	2	2	2	2	Koronaalakító metszés	Közepesen értékes faj		
		075	<i>Tilia tomentosa</i>	32	8	8	3	3	3	3	Visszavágás, odúkezelés	Értékes faj		
		076	<i>Pinus nigra</i>	19	7	4	4	4	4	4	Szárazgallyazás	Értékes faj		
		077	<i>Pinus nigra</i>	15	4	3	3	3	3	3	Koronaalakító metszés	Értékes faj		
		078	<i>Tilia cordata</i>	21	7	3	2	2	2	2	Kivágás	Értékes faj		
		079	<i>Fraxinus diversifolia</i>	15	4	6	3	3	3	3	Koronaalakító metszés	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		080	<i>Celtis occidentalis</i>	67	15	15	4	4	3	4	Visszavágás	Közepesen értékes faj	Viscum album	
		081	<i>Koelreuteria paniculata</i>	40	14	8	4	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		082	<i>Sophora japonica</i>	72	15	15	4	4	2	3	Visszavágás	Értékes faj		
		083	<i>Pinus nigra</i>	38	15	6	4	4	3	3	Szárazgallyazás	Értékes faj		
		084	<i>Pinus nigra</i>	48	16	6	3	3	3	3	Szárazgallyazás	Értékes faj		
		085	<i>Sophora japonica</i>	45	10	6	4	4	3	4	Visszavágás	Értékes faj		
		086	<i>Sophora japonica</i>	39	8	7	4	4	3	4	Statikai helyrálító gallyazás	Értékes faj		
		087	<i>Celtis occidentalis</i>	34	12	8	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj	Viscum album	
		088	<i>Gleditsia triacanthos</i>	80	11	9	3	2	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		089	<i>Acer platanoides</i>	28	10	7	4	3	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		090	<i>Pinus nigra</i>	48	13	8	3	4	3	3	Szárazgallyazás	Értékes faj		
		091	<i>Celtis occidentalis</i>	27	8	7	3	2	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		092	<i>Pinus nigra</i>	21	7	4	3	3	3	3	Szárazgallyazás	Értékes faj		
		093	<i>Abies alba</i>	22	7	6	3	3	3	3	Szárazgallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		094	<i>Celtis occidentalis</i>	29	7	6	4	3	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		095	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	71	24	7	3	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		096	<i>Pinus nigra</i>	52	14	10	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		097	<i>Fraxinus angustifolia ssp. Pannonica</i>	63	18	10	5	5	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		098	<i>Prunus cerasifera 'Nigra'</i>	16	7	6	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		099	<i>Fraxinus excelsior</i>	33	14	6	4	3	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj	Viscum album	
		100	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	78	24	8	3	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
1	17	101	<i>Fraxinus ornus</i>	27	7	6	4	3	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		102	<i>Quercus robur</i>	48	12	8	4	3	3	4	Statikai helyrálító gallyazás	Értékes faj		
		103	<i>Acer platanoides</i>	35	11	7	4	4	4	4	Visszavágás	Közepesen értékes faj	Viscum album	
		104	<i>Fraxinus ornus</i>	25	7	6	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		104A	<i>Platycladus orientalis</i>	12+10	6	4	3	3	2	2		Értékes faj		
		104B	<i>Platycladus orientalis</i>	9+9	5	5	3	2	2	2		Értékes faj		
		105	<i>Platycladus orientalis</i>	21	8	4	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		106	<i>Acer platanoides</i>	18	7	7	4	2	2	2	Visszavágás, kivágás	Közepesen értékes faj		
		107	<i>Acer platanoides</i>	30	7	5	4	3	2	2	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		108	<i>Populus nigra</i>	85	10	7	2	2	2	2	Kivágás	Közepesen értékes faj	taplótestek	
		109	<i>Populus nigra</i>	62	11	7	4	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		110	<i>Sophora japonica</i>	10	6	4	2	3	3	3	Kerenaalakító-metszés	Értékes faj		
		111	<i>Acer campestre</i>	26	8	6	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		112	<i>Fraxinus excelsior</i>	33	16	7	3	2	2	2	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		113	<i>Platanus x hispanica</i>	42	15	5	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		114	<i>Acer platanoides</i>	45	15	10	4	3	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj	Viscum album	
		115	<i>Celtis occidentalis</i>	74	16	15	4	4	4	4	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		116	<i>Tilia tomentosa</i>	23	7	5	4	2	3	3	Gallyazás, odukezelés	Értékes faj		
		117	<i>Gymnocladus dioica</i>	48	14	7	4	2	2	3	Visszavágás, ürekezelés	Értékes faj		
		118	<i>Celtis occidentalis</i>	46	16	9	4	3	3	3	Visszavágás, odukezelés	Közepesen értékes faj		
		119	<i>Gymnocladus dioica</i>	42	14	9	4	4	4	4	Visszavágás	Értékes faj		
		120	<i>Tilia tomentosa</i>	17	9	7	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		121	<i>Tilia tomentosa</i>	19	8	6	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj	Viscum album	
		122	<i>Acer campestre</i>	17	8	7	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		122A	<i>Acer campestre</i>	11	7	3	2	2	2	2		Értékes faj		
		122B	<i>Acer campestre</i>	14	7	4	3	2	2	2		Értékes faj		lkersudaras
		122C	<i>Tilia tomentosa</i>	11	7	3	4	3	2	2		Értékes faj		
		123	<i>Acer platanoides</i>	22	8	6	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj	Viscum album	
		123A	<i>Celtis occidentalis</i>	13	8	4	5	4	4	4		Közepesen értékes faj		
		124	<i>Celtis occidentalis</i>	23	9	6	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj	Viscum album	
		125	<i>Acer platanoides</i>	39	12	7	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj	Viscum album	
		126	<i>Koeleruteria paniculata</i>	17	10	6	4	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		alászorult
		127	<i>Celtis occidentalis</i>	30	12	7	3	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		128	<i>Celtis occidentalis</i>	28	11	8	4	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj	Viscum album	
		129	<i>Celtis occidentalis</i>	20	12	7	3	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj	Viscum album	
		130	<i>Celtis occidentalis</i>	26	12	8	3	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj	Viscum album	
		131	<i>Acer campestre</i>	14	9	6	2	2	2	2	Gallyazás, visszavágás	Értékes faj		
		131A	<i>Acer campestre</i>	11	8	3	3	3	2	3		Értékes faj		
		131B	<i>Acer campestre</i>	10	7	3	3	2	2	3		Értékes faj		alászorult
		132	<i>Kiszedésre visszavágott</i>	86	4	0	±	±	±	±	kiszedés,beültetés			
		133	<i>Aesculus hippocastanum</i>	22	10	6	2	2	4	3	Gallyazás	Értékes faj		
		134	<i>Prunus cerasifera</i>	34	8	8	2	2	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		135	<i>Tilia tomentosa</i>	32	12	7	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		136	<i>Sophora japonica</i>	26	12	8	3	2	2	2	Visszavágás	Értékes faj		
		137	<i>Quercus robur</i>	47	10	9	4	4	5	4	Visszavágás	Értékes faj		
		138	<i>Koeleruteria paniculata</i>	29	11	7	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		139	<i>Celtis occidentalis</i>	41	8	10	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj	Viscum album	
		140	<i>Celtis occidentalis</i>	24	9	9	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		141	<i>Acer campestre</i>	41	8	7	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj	Viscum album	
		142	<i>Celtis occidentalis</i>	22	8	7	4	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		143	<i>Fraxinus americana</i>	33	7	10	4	4	2	3	Gallyazás, odukezelés	Közepesen értékes faj		
		144	<i>Populus nigra</i>	53	24	7	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj	Viscum album	
		145	<i>Sophora japonica</i>	67	13	10	3	2	3	2	Visszavágás	Értékes faj		
		146	<i>Sophora japonica</i>	57	10	9	3	3	1	2	Kivágás	Értékes faj		
		147	<i>Sophora japonica</i>	47	16	11	3	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		148	<i>Celtis occidentalis</i>	23	12	8	4	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		149	<i>Maclura pomifera</i>	39	9	8	4	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		150	<i>Fraxinus excelsior</i>	58	16	12	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
1	17	151	<i>Pinus sylvestris</i>	41	12	7	4	4	4	4	Szárazgallyazás	Értékes faj		
		152	<i>Sophora japonica</i>	66	17	12	4	4	3	4	Visszavágás	Értékes faj		
		153	<i>Sophora japonica</i>	57	17	10	4	3	2	3	Visszavágás	Értékes faj		
		154	<i>Koelreuteria paniculata</i>	33	12	7	4	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		155	<i>Euodia hupehensis</i>	15	7	6	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		156	<i>Quercus robur</i>	13	6	4	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		157	<i>Acer campestre</i>	12	8	4	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		158	<i>Sophora japonica</i>	65	16	14	4	4	4	4	Visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		159	<i>Sophora japonica</i>	79	17	12	4	2	2	3	Visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		160	<i>Sophora japonica</i>	62	16	14	4	4	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		161	<i>Acer campestre</i>	26	10	6	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		162	<i>Acer campestre</i>	16	10	4	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		163	<i>Acer campestre</i>	24	10	5	4	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		164	<i>Gymnocladus dioicus</i>	36	13	7	4	4	3	4	Visszavágás	Értékes faj		
		165	<i>Gymnocladus dioicus</i>	35	13	6	4	4	3	4	Visszavágás	Értékes faj		
		166	<i>Gymnocladus dioicus</i>	49	10	8	3	2	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		167	<i>Gymnocladus dioicus</i>	23	8	4	4	3	2	3	Visszavágás	Értékes faj		
		168	<i>Robinia pseudoacacia</i>	65	8	5	3	2	2	2	Kivágás	Kevesebb értékes/invazív faj		
		169	<i>Robinia pseudoacacia</i>	45	11	7	2	2	3	2	Kivágás	Kevesebb értékes/invazív faj		
		170	<i>Celtis occidentalis</i>	23	10	7	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		171	<i>Pinus nigra</i>	55	13	9	4	3	4	4	Szárazgallyazás	Értékes faj		
		172	<i>Robinia pseudoacacia</i>	72	7	6	1	1	1	1	Kivágás	Kevesebb értékes/invazív faj		
		173	<i>Gleditsia triacanthos</i>	36	1	7	1	2	3	2	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		174	<i>Quercus robur</i>	24	6	6	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		175	<i>Fagus sylvatica</i>	48	16	8	4	4	3	4	Visszavágás	Értékes faj		
		176	<i>Pinus nigra</i>	46	14	9	4	4	4	4	Szárazgallyazás	Értékes faj		
		177	<i>Fraxinus americana</i>	32	15	8	4	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		178	<i>Koelreuteria paniculata</i>	30	9	8	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		179	<i>Fraxinus excelsior</i>	56	10	8	2	2	3	2	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		180	<i>Tilia cordata</i>	25	7	6	2	3	3	3	Visszavágás	Értékes faj		<i>Viscum album</i>
		181	<i>Acer campestre</i>	37	11	8	3	3	3	3	Visszavágás, sebkezelés	Értékes faj		<i>Viscum album</i>
		182	<i>Populus × canescens</i>	86	21	18	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		183	<i>Populus × canescens</i>	58	7	5	3	2	2	2	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		183A	<i>Populus × canescens</i>	65	12	6	2	1	1	1	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		184	<i>Celtis occidentalis</i>	22	8	7	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		185	<i>Fraxinus ornus</i>	15	7	4	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		186	<i>Pinus nigra</i>	55	15	8	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		187	<i>Koelreuteria paniculata</i>	26	9	5	3	3	3	3	Szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		188	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	15	9	4	2	2	2	2	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		189	<i>Koelreuteria paniculata</i>	36	10	6	4	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		190	<i>Tilia tomentosa</i>	24	10	5	4	3	3	3	Visszavágás, ürkekezelés	Értékes faj		
		191	<i>Acer campestre</i>	25	9	6	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		192	<i>Tilia tomentosa</i>	31	12	6	3	3	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		193	<i>Tilia platyphyllos</i>	28	12	6	4	3	4	4	Gallyazás, ürkekezelés	Értékes faj		
		194	<i>Tilia tomentosa</i>	38	13	7	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		195	<i>Celtis occidentalis</i>	23	8	6	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		196	<i>Celtis occidentalis</i>	21	8	6	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		197	<i>Fraxinus ornus</i>	9	6	4	3	3	4	3	Koronaalakító metszés	Értékes faj		
		198	<i>Sophora japonica</i>	11	6	2	4	4	2	2	Hajtásválogatás	Értékes faj		Nectria fertőzött
		199	<i>Sophora japonica</i>	11	5	2	5	4	2	2	Hajtásválogatás	Értékes faj		Nectria fertőzött
		200	<i>Acer platanoides</i> 'Emerald Queen'	4	5	2	5	5	5	3	Koronaalakító metszés	Értékes faj		Friss ültetés
		201	<i>Acer platanoides</i> 'Emerald Queen'	4	5	2	5	3	5	4	Koronaalakító metszés	Értékes faj		Friss ültetés
		202	<i>Acer platanoides</i> 'Emerald Queen'	4	5	2	5	5	5	5	Koronaalakító metszés	Értékes faj		Friss ültetés
		203	<i>üres fahely</i>	5	4	2	5	3	4	5	Koronaalakító metszés	Értékes faj		Friss ültetés

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
212	33,44	9,34	6,42	3,37	3,15	3,00	3,04

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egyszéji állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
1	18	001	<i>Tilia platyphyllos</i>	61	11	6	3	2	2	2	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		002	<i>Euodia hupehensis</i>	25	17	7	3	3	3	3	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	Viscum album
		003	<i>Tilia tomentosa</i>	25	13	8	3	3	2	3	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés	Értékes faj		
		004	<i>Acer platanoides</i>	30	15	5	3	3	3	3	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés	Közepesen értékes faj		
		005	<i>Acer platanoides</i>	35	15	5	4	4	3	3	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés	Közepesen értékes faj		Viscum album
		006	<i>Acer platanoides</i>	27	10	7	2	2	3	2	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés, favizsgálat	Értékes faj		Viscum album
		007	<i>Cotinus coggygria</i>	35	8	8	2	2	2	2	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés	Közepesen értékes faj		CSERJE
		008	<i>Tilia tomentosa</i>	48	16	8	4	4	3	4	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés	Értékes faj		
		009	<i>Tilia tomentosa</i>	82	17	10	3	3	2	3	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		010	<i>Celtis occidentalis</i>	77	18	12	3	2	3	3	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		Viscum album
		011	<i>Acer pseudoplatanus</i>	15	6	3	3	3	3	3		Értékes faj		
		012	<i>Catalpa bignonioides</i>	35	14	7	3	3	3	3	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés	Közepesen értékes faj		
		013	<i>Tilia argentea</i>	83	17	10	3	3	3	3	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés, favizsgálat	Értékes faj		Viscum album
		014	<i>Acer pseudoplatanus</i>	17	10	7	4	4	3	3	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés	Értékes faj		Viscum album
		015	<i>Koelreuteria paniculata</i>	12	8	2	3	3	3	3	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés	Közepesen értékes faj		
		016	<i>Koelreuteria paniculata</i>	25	10	6	3	3	3	3	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés	Közepesen értékes faj		
		017	<i>Sophora japonica</i>	49	19	6	3	2	2	2	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés, favizsgálat	Értékes faj		Nectria fertőzött
		018	<i>Tilia cordata</i>	43	15	9	3	3	3	3	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés	Értékes faj		Viscum album
		018A	<i>Abies alba</i>	5	2	1	4	4	3	4		Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		019	<i>Abies alba</i>	10	6	4	3	4	4	4		Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		020	<i>Abies alba</i>	15	8	4	4	4	4	4		Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		020A	<i>Abies alba</i>	8	3	1	4	4	4	4		Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		020B	<i>Abies alba</i>	5	2	1	4	3	2	3		Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		021	<i>Abies alba</i>	11	5	4	4	4	4	4		Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		021A	<i>Abies alba</i>	5	1,5	0,5	4	4	3	3		Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		021B	<i>Abies alba</i>	5	2	0,8	4	3	3	3		Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		021C	<i>Abies alba</i>	10	3	1	4	4	4	4		Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		022	<i>Koelreuteria paniculata</i>	25	9	5	3	3	3	3		Közepesen értékes faj	dendrológiai ritkaság	elnyomja az Abieseket
		023	<i>Juglans regia</i>	40	8	5	3	3	2	3	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		024	<i>Platanus x hispanica</i>	66	16	10	4	4	4	4	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		025	<i>Tilia argentea</i>	53	16	9	3	3	3	3	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		026	<i>Celtis occidentalis</i>	65	16	13	3	4	3	3	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		027	<i>Acer platanoides</i>	40	12	7	3	3	3	3	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		028	<i>Koelreuteria paniculata</i>	20	8	5	4	4	3	4	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés	Közepesen értékes faj		
		029	<i>Fraxinus ornus</i>	45	13	6	3	3	2	3	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés	Közepesen értékes faj		
		030	<i>Euodia hupehensis</i>	25	10	5	3	2	2	2	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		031	<i>Celtis occidentalis</i>	58	20	10	3	3	3	3	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés	Közepesen értékes faj	Viscum album	
		032	<i>Acer platanoides</i>	30	13	7	4	4	3	4	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés	Közepesen értékes faj	Viscum album	
		033	<i>Celtis occidentalis</i>	85	18	20	3	3	3	3	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		034	<i>Acer platanoides</i>	26	13	9	3	4	4	4	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés	Értékes faj		
		035	<i>Gleditsia triacanthos</i>	45	16	10	5	5	5	5	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés	Közepesen értékes faj		
		036	<i>Koelreuteria paniculata</i>	25	12	5	4	4	4	4	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés	Közepesen értékes faj		
		037	<i>Koelreuteria paniculata</i>	15	8	6	3	3	2	3	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés	Közepesen értékes faj		alászorult
		038	<i>Celtis occidentalis</i>	20-24	16	10	2	3	3	3	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés	Közepesen értékes faj	Viscum album	
		039	<i>Koelreuteria paniculata</i>	35	15	10	4	4	3	4	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés	Közepesen értékes faj		
		040	<i>Sophora japonica</i>	35	16	6	3	3	3	3	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés	Értékes faj		
		041	<i>Sophora japonica</i>	45	14	7	2	2	2	2	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés, favizsgálat	Értékes faj		kivágás, visszavágás
		042	<i>Sophora japonica</i>	40	9	5	3	3	2	2	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés, favizsgálat	Értékes faj		kivágás, visszavágás
		043	<i>Celtis occidentalis</i>	20	10	3	3	4	3	3	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés	Közepesen értékes faj		
		044	<i>Sophora japonica</i>	40	10	7	3	2	2	2	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés	Értékes faj		visszavágás
		045	<i>Sophora japonica</i>	40	11	9	3	2	2	3	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés	Értékes faj		visszavágás
		046	<i>Catalpa bignonioides</i>	19	10	5	3	3	3	3	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés	Közepesen értékes faj		
		047	<i>Gleditsia triacanthos forma inermis</i>	70	22	8	4	4	4	4	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		048	<i>Catalpa bignonioides</i>	17	7	3	2	2	2	2	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés	Közepesen értékes faj		kivágás
		049	<i>Quercus robur 'Fastigiata'</i>	40	10	3	4	5	5	5	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés	Értékes faj		
		050	<i>Aesculus hippocastanum</i>	45	12	3	3	2	2	3	Gallyazás, seb, odú- és üregkezelés, favizsgálat	Értékes faj		

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészégi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
1	18	051	<i>Acer platanoides</i>	20	12	4	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		visszavágás
		052	<i>Acer campestre</i>	15+15+20	13	5	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Értékes faj		
		053	<i>Aesculus hippocastanum</i>	50	10	1	3	2	1	2	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés, faviszgálat	Értékes faj		
		054	<i>Acer platanoides</i>	5	6	1	5	5	5	5		Értékes faj		Friss ültetés
		055	<i>Robinia pseudoacacia</i>	20	13	6	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	kevésbé értékes/invazív faj		
		056	<i>Robinia pseudoacacia</i>	10+15	11	3	3	2	2	2	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	kevésbé értékes/invazív faj		visszavágás
		057	<i>Fraxinus pannonica</i>	12	13	3	3	4	4	4	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Közepesen értékes faj		
		058	<i>Fraxinus excelsior</i>	35	17	7	3	4	4	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Közepesen értékes faj		
		059	<i>Fraxinus angustifolia ssp. pannonica</i>	35	12	7	3	3	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés	Közepesen értékes faj		
		060	<i>Celtis occidentalis</i>	70	19	20	3	2	3	3	Gallyazás, seb, adu- és üregkezelés, faviszgálat	Közepesen értékes faj		Viscum album
		060A	<i>Acer platanoides</i>	12	9	5	4	4	4	4		Közepesen értékes faj		alászorult
		061	<i>Populus nigra</i>	59	14	5	3	3	3	3	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		Viscum album
		062	<i>Populus nigra</i>	75	14	6	3	2	3	3	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		Viscum album
		063	<i>Acer platanoides</i>	37	13	8	3	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		Viscum album
		064	<i>Tilia tomentosa</i>	41	13	6	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		065	<i>Koeleruteria paniculata</i>	25	10	7	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		066	<i>Tilia cordata</i>	44	15	7	3	3	3	3	Visszavágás, faviszgálat	Értékes faj		
		067	<i>Acer platanoides</i>	25	9	6	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		Viscum album
		068	<i>Acer platanoides</i>	34	10	7	2	2	3	2	Visszavágás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		069	<i>Tilia tomentosa</i>	57	18	7	2	3	4	3	Gallyazás, faviszgálat	Értékes faj		
		070	<i>Gleditsia triacanthos forma inermis</i>	47	8	6	4	4	3	3	Hajtásválogatás	Közepesen értékes faj		
		071	<i>Gleditsia triacanthos</i>	60	10	6	3	2	2	2	Hajtásválogatás	Közepesen értékes faj		
		072	<i>Tilia tomentosa</i>	44	16	7	3	3	3	3	Gallyazás, adukezelés	Értékes faj		
		073	<i>Sophora japonica</i>	58	6	3	2	2	2	2	Kivágás	Értékes faj		
		074	<i>Fraxinus angustifolia ssp. pannonica</i>	15	8	4	3	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		075	<i>Quercus robur</i>	40	12	6	4	3	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		076	<i>Acer negundo</i>	34	3	1	3	2	2	2	kivágás	kevésbé értékes/invazív faj		
		077	<i>Fraxinus ornus</i>	37	17	6	4	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		Viscum album
		078	<i>Quercus robur</i>	36	10	8	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		079	<i>Populus nigra</i>	75	16	7	3	3	3	3	Visszavágás, faviszgálat	Közepesen értékes faj		Viscum album
		080	<i>Quercus robur</i>	49	14	9	5	5	5	5	Gallyazás	Értékes faj		
		081	<i>Celtis occidentalis</i>	23	8	7	5	5	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		082	<i>Cornus mas</i>	14	5	5	3	4	4	4	Karantalakító metszés	Közepesen értékes faj		CSEKJE
		083	<i>Acer platanoides</i>	55	14	9	3	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		Viscum album
		084	<i>Robinia pseudoacacia</i>	66	6	3	1	1	1	1	Kivágás	kevésbé értékes/invazív faj		
		085	<i>Tilia cordata</i>	52	16	8	3	3	3	3	Visszavágás, faviszgálat, adukezelés	Értékes faj		
		086	<i>Acer platanoides</i>	37	13	7	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		Viscum album
		087	<i>Acer platanoides</i>	37	13	7	4	4	3	4	Sebkezelés, visszavágás	Közepesen értékes faj		Viscum album
		088	<i>Acer platanoides</i>	29	11	6	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		Viscum album
		089	<i>Acer platanoides</i>	20	13	4	4	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		Viscum album
		090	<i>Populus nigra</i>	73	15	8	3	3	3	3	szárazgallyazás, faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		091	<i>Fraxinus angustifolia ssp. pannonica</i>	51	13	7	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		092	<i>Acer platanoides</i>	13	8	4	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		093	<i>Acer platanoides</i>	37	13	8	4	3	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		Viscum album
		094	<i>Acer platanoides</i>	30	13	7	3	3	3	3	Visszavágás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		Viscum album
		095	<i>Tilia tomentosa</i>	60	18	8	3	3	3	3	Visszavágás, faviszgálat	Értékes faj		
		096	<i>Tilia cordata</i>	56	19	9	3	3	3	3	Visszavágás, faviszgálat	Értékes faj		
		097	<i>Acer campestre</i>	25+13	10	7	3	3	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		098	<i>Quercus robur</i>	29	7	8	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		099	<i>Quercus robur</i>	55	15	10	4	4	5	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		100	<i>Acer platanoides</i>	41	12	6	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		

Fa kódja		Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla												
1	18	101	Acer platanoides	46	12	8	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		Viscum album
		102	Acer platanoides	31	9	7	4	2	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		Viscum album
		103	Robinia pseudoacacia	75	8	6	3	2	2	Kivágás	kevésbé értékes/invazív faj		tapló
		104	Gymnocladus dioicus	48	15	9	5	5	5	Gallyazás	Értékes faj		
		105	Sophora japonica	56	15	9	2	2	2	Visszavágás	Értékes faj		
		106	Robinia pseudoacacia	16	11	4	4	4	3	Gallyazás	kevésbé értékes/invazív faj		
		107	Sophora japonica	63	15	8	2	2	3	Visszavágás	Értékes faj		
		108	Tilia tomentosa	42	15	9	4	4	3	Szárazgallyazás	Értékes faj		
		108A	Betula pendula 'Bibor'	4	4	1	4	3	3	Koronaalakító metszés	Értékes faj		Friss ültetés
		109	Populus nigra 'Italica'	70	23	7	3	3	3	Visszavágás, faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		110	Tilia cordata	58	16	8	3	3	3	Visszavágás, faviszgálat	Értékes faj		
		111	Ginkgo biloba	13	7	4	4	4	3	Koronaalakító metszés	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	alászorult
		112	Fraxinus excelsior	52	16	12	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		113	Quercus robur	65	15	12	4	4	4	Statikai helyreállító gallyazás	Értékes faj		
		114	Populus nigra 'Italica'	84	23	7	3	3	3	Visszavágás, faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		115	Populus nigra 'Italica'	65	23	8	3	3	3	Visszavágás, faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		116	Acer platanoides	53	16	9	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		Viscum album
		117	Juglans nigra	30+20+15	16	14	4	4	3	Visszavágás, faviszgálat	Értékes faj		Viscum album
		118	Juglans nigra	41	16	12	4	4	3	Visszavágás, faviszgálat	Értékes faj		
		119	Gymnocladus dioicus	39	16	8	4	4	3	Gallyazás	Értékes faj		
		120	Acer platanoides	43	17	9	4	4	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		121	Acer pseudoplatanus	27	9	6	3	3	2	Visszavágás	Értékes faj		
		122	Gymnocladus dioicus	36	13	7	4	4	3	Visszavágás	Értékes faj		
		123	Acer platanoides	39	11	8	4	3	2	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		124	Ginkgo biloba	22	12	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		125	Acer platanoides	33	8	12	4	2	2	Kivágás	Közepesen értékes faj		tapló
		126	Fraxinus excelsior	54	13	8	4	3	3	Visszavágás, faviszgálat	Közepesen értékes faj		viharban kitért, megszüntetve
		127	Populus nigra	49	16	8	3	3	3	Visszavágás, faviszgálat	Közepesen értékes faj		Viscum album
		128	Acer campestre	30	10	9	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		129	Populus nigra	49	7	4	3	2	2	Kivágás	Közepesen értékes faj		tapló
		130	Quercus robur	24	9	7	4	4	5	Gallyazás	Értékes faj		
		131	Populus nigra	58	9	6	3	2	2	Gallyazás, faviszgálat, kivágás	Közepesen értékes faj		Viscum album és tapló
		132	Populus nigra	47	11	7	4	3	2	Statikai helyreállító gallyazás	Közepesen értékes faj		Viscum album
		133	Tilia tomentosa	33	12	9	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		134	Fraxinus pennsylvanica	16	7	4	3	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		134A	Ulmus x 'Frontier'	5	6	3	3	4	5	Koronaalakító metszés	Értékes faj		Friss ültetés
		134B	Fraxinus pennsylvanica 'Urbanite'	4	3	2	5	5	4	Koronaalakító metszés	Értékes faj		Friss ültetés
		135	Sophora japonica	56	8	8	3	2	2	Kivágás	Értékes faj		
		136	Sophora japonica	58	9	6	2	2	2	Kivágás	Értékes faj		
		137	Koeleruteria paniculata	27	8	6	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		138	Tilia tomentosa	71	17	10	4	4	4	Visszavágás, faviszgálat	Értékes faj		
		139	Populus nigra	83	17	8	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		Viscum album
		140	Acer platanoides	26	8	4	3	3	2	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		141	Acer platanoides	34	11	10	2	2	3	Visszavágás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		Viscum album
		142	Pseudotsuga menziesii	27	14	5	4	4	4	Szárazgallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		143	Pseudotsuga menziesii	21	14	6	4	4	4	Szárazgallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		144	Pseudotsuga menziesii	21	13	6	4	4	4	Szárazgallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		145	Pseudotsuga menziesii	29	14	7	4	4	4	Szárazgallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		146	Pseudotsuga menziesii	37	15	8	4	4	4	Szárazgallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		147	Pseudotsuga menziesii	27	14	7	4	4	4	Szárazgallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		148	Pseudotsuga menziesii	15	7	5	4	4	4	Szárazgallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		149	Tilia tomentosa	59	15	9	3	3	3	Visszavágás, faviszgálat	Értékes faj		
		149A	Acer platanoides 'Globosum'	4	3	1	4	2	3	Koronaalakító metszés, sebkezelés	Értékes faj		Friss ültetés
		149B	Acer platanoides 'Globosum'	4	3	1	3	2	3	Koronaalakító metszés, sebkezelés	Értékes faj		Friss ültetés
		150	Acer platanoides	31	9	8	4	4	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		

14VL118

Fakataszter

4.

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyöker állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés	
Tömb	Tábla	Sorsszám													
1	18														
		151	<i>Tilia argentea</i>	57	16	10	3	4	4	4	Visszavágás, faviszgálat	Értékes faj		Viscum album	
		152	<i>Tilia tomentosa</i>	59	13	8	3	3	3	3	Visszavágás, faviszgálat	Értékes faj		Viscum album	
		153	<i>Acer platanoides</i>	13	6	4	4	4	2	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		Viscum album	
		154	<i>Tilia cordata</i>	46	7	6	3	2	2	2	Kivágás	Értékes faj			
		155	<i>Tilia tomentosa</i>	115	14	9	4	4	3	4	Visszavágás, faviszgálat	Értékes faj		Viscum album	
		156	<i>Koeleruteria paniculata</i>	13	6	4	3	3	2	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj			
		157	<i>Koeleruteria paniculata</i>	24	8	7	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj			
		158	<i>Sophora japonica</i>	23	8	7	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj			
		158A	<i>Acer campestre</i>	10+11	9	4	3	3	3	3		Értékes faj		Viscum album	
		159	<i>Acer campestre</i>	17	8	5	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj			
		159A	<i>Acer campestre</i>	12	8	4	3	3	3	3		Értékes faj			
		159B	<i>Acer campestre</i>	13	9	4	3	4	3	3		Értékes faj			
		160	<i>Acer campestre</i>	18	7	6	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		Viscum album	
		160A	<i>Acer campestre</i>	14	9	5	3	3	3	3		Értékes faj			
		161	<i>Celtis occidentalis</i>	36	10	10	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj			
		162	<i>Tilia argentea</i>	43	13	9	3	3	3	3	Visszavágás, adukezelés	Értékes faj			
		163	<i>Koeleruteria paniculata</i>	19	7	7	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj			
		164	<i>Sophora japonica</i>	70	14	9	3	2	2	3	Visszavágás, faviszgálat	Értékes faj			
		165	<i>Acer tataricum</i>	11	7	4	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj			
		165A	<i>Acer tataricum</i>	11+11	7	6	2	2	3	2	Kivágás	Értékes faj			
		166	<i>Prunus armeniaca</i>	19	7	5	3	3	3	2	Koronaalakító metszés	Kevesbé értékes/invazív faj			
		166A	<i>Acer negundo</i>	14	8	5	4	3	4	3		Kevesbé értékes/invazív faj			
		167	<i>Koeleruteria paniculata</i>	30	8	7	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj			
		168	<i>Acer platanoides</i>	49	13	8	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		Viscum album	
		169	<i>Acer platanoides</i>	56	10	6	2	3	3	3	Gallyazás, üreakezelés	Értékes faj		Viscum album	
		170	<i>Tilia cordata</i>	49	14	8	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj			
		171	<i>Tilia tomentosa</i>	42	7	6	3	1	1	1	Kivágás	Értékes faj			
		172	<i>Acer platanoides</i>	33	8	4	3	3	2	2	visszavágás, kivágás	Közepesen értékes faj			
		173	<i>Populus nigra</i>	66	14	7	3	3	2	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		Viscum album és tapló	
		174	<i>Tilia tomentosa</i>	69	17	13	4	4	3	4	Visszavágás, faviszgálat	Értékes faj		Viscum album	
		175	<i>Acer platanoides</i>	24	9	7	3	4	3	4	Visszavágás	Közepesen értékes faj		Viscum album	
		176	<i>Abies concolor</i>	11	6	2	3	2	2	3	Szárzaggallyazás	Értékes faj			
		177	<i>Acer platanoides</i>	26	10	12	3	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		Viscum album	
		178	<i>Robinia pseudoacacia</i>	62	12	6	2	2	3	2	Gallyazás, visszavágás-összehétközés faviszgálat	Kevesbé értékes/invazív faj			
		179	<i>Acer saccharinum</i>	45	8	4	4	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		Viscum album	
		180	<i>Koeleruteria paniculata</i>	15	6	5	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj			
		181	<i>Robinia pseudoacacia</i>	57	8	4	3	2	2	2	Kivágás	Kevesbé értékes/invazív faj			
		182	<i>Acer saccharinum</i>	42	9	7	3	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj			
		183	<i>Celtis occidentalis</i>	37	9	10	3	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj			
		183A	<i>Carpinus betulus</i>	11+11	8	6	3	4	4	4		Értékes faj		alászorult	
		184	<i>Quercus robur</i>	27	8	6	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj			
		185	<i>Ulmus laevis</i>	38	9	7	4	3	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj			
		186	<i>Celtis occidentalis</i>	18	8	7	4	4	4	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj			
		187	<i>Acer campestre</i>	49	10	8	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		Viscum album	
		188	<i>Acer campestre</i>	20	8	6	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj			
		189	<i>Allanthus altissima</i>	35	13	9	4	4	4	4	Gallyazás	Kevesbé értékes/invazív faj			
		190	<i>Populus nigra</i>	79	13	8	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		Viscum album	
		191	<i>Gleditsia triacanthos</i>	78	13	8	2	3	3	3	Visszavágás, faviszgálat	Közepesen értékes faj			
		192	<i>Gymnocladus dioica</i>	45	13	9	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj			
		193	<i>Tilia argentea</i>	46	14	7	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj			
		194	<i>Juglans nigra</i>	44	11	8	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		Viscum album	
		195	<i>Koeleruteria paniculata</i>	35	10	6	4	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj			
		196	<i>Celtis occidentalis</i>	87	15	14	4	4	3	4	Gallyazás, faviszgálat	Közepesen értékes faj			
		197	<i>Robinia pseudoacacia</i>	27	8	6	2	3	2	2	Visszavágás	Kevesbé értékes/invazív faj			
		198	<i>Fraxinus excelsior</i>	51	10	8	3	3	3	3	Gallyazás, vágások összekötése	Közepesen értékes faj			
		199	<i>Populus nigra 'italica'</i>	39	17	4	1	1	1	1	kivágás	Közepesen értékes faj			
		200	<i>Populus nigra 'italica'</i>	58	17	4	3	3	2	3	Visszavágás, faviszgálat	Közepesen értékes faj			

14VL118

Fakataszter

5.

Fa kódja		Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla												
1	18	201	22	9	6	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		Viscum album
		202	45	9	7	3	3	4	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		Viscum album
		203	53	14	10	4	4	3	4	Gallyazás, favizsgálat, szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		Viscum album
		204	24	11	4	4	4	2	3	Gallyazás, szárazgallyazás	Értékes faj		borostyán levágás
		205	46	14	9	3	2	2	2	Kivágás	Értékes faj		
		206	22	8	8	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		207	43	14	10	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		208	36	13	9	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		209	34	11	4	4	3	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		210	56	15	10	4	4	3	4	Visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		211	17	9	5	3	3	3	3	Szárazgallyazás	Értékes faj		
		212	24	9	5	4	4	3	4	Szárazgallyazás	Értékes faj		
		213	19	9	5	4	4	3	4	Szárazgallyazás	Értékes faj		
		214	15	8	6	2	2	2	2		Értékes faj		
		215	14	9	6	4	4	4	4	Koronaalakító metszés	Értékes faj		
		216	12	7	5	3	3	3	3	Koronaalakító metszés	Értékes faj		
		217	10	6	3	3	2	3	3	Koronaalakító metszés	Értékes faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
236	36,40	11,13	6,38	3,25	3,18	3,00	3,09

14VL119

KRESZ részsű

Fakataszter

1.

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
1	19	001	Sorbus borbasii	13	5	4	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		001A	Tilia cordata	6	4	1,5	5	5	5	5	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		002	Platanus x hispanica	76	17	11	3	3	3	3	Gallyazás, fávizsgálat	Értékes faj		
		003	Tilia cordata	19	5	2	2	2	2	2	Kivágás	Értékes faj		
		004	Sorbus borbasii	10	5	2	3	2	3	3	Gallyazás	Értékes faj		topló
		004A	Tilia cordata	8	4	1,5	5	5	4	5	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		004B	Tilia cordata	7	4	1,5	4	4	5	4	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		005	Sophora japonica	80	17	12	3	3	3	3	Visszavágás, fávizsgálat	Értékes faj		
		006	Koelreuteria paniculata	20	7	5	4	4	3	3	Statikai gallyazás	Közepesen értékes faj		
		006A	Tilia cordata	10	5	2,5	5	5	4	5	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		007	Sophora japonica	30	9	6	3	3	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		007A	Tilia cordata	7	4	1,5	5	5	4	5	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		008	Fraxinus americana	20	7	5	2	3	3	3	Visszavágás	Értékes faj		Viscum album
		009	Euodia hupehensis	31	8	6	4	2	3	3	Visszavágás, sebkezelés	Értékes faj		
		009A	Tilia cordata	7	3,5	1,5	4	4	4	4	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		010	Acer platanoides	17	7	6	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		011	Gleditsia triacanthos forma inermis	36	10	7	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		012	Ulmus laevis	34	15	12	3	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		012A	Ulmus laevis	10	8	5	2	3	3	2		Közepesen értékes faj		
		013	Acer platanoides	18	8	5	3	4	3	4	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		013A	Tilia cordata	6	4	1	4	2	3	2	Korona alakító metszés	Értékes faj		Törzse rovarkárosított
		014	Ulmus laevis	14	8	6	2	2	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		015	Prunus sp.	19	8	5	2	2	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		016	Acer campestre	14+16	7	5	2	3	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		017	Koelreuteria paniculata	30	8	6	4	3	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		018	Acer platanoides	39	9	6	3	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		018A	Tilia cordata	5	3	1	4	4	5	4	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		019	Sorbus aria	11	7	4	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		020	Koelreuteria paniculata	28	9	7	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		021	Quercus robur 'Pyramidalis'	15	6	3	3	3	2	2	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		022	Celtis occidentalis	18	9	7	4	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		023	Acer negundo	23	9	7	2	2	3	2	Kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		024	Acer negundo	44	8	5	3	3	2	2	Kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		024A	Tilia cordata	5	3	1	4	5	5	5	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		025	Sorbus aria	13	6	4	3	2	4	3	Gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		026	Celtis occidentalis	75	14	14	3	3	3	3	Visszavágás, fávizsgálat	Közepesen értékes faj		
		027	Pinus nigra	32	8	4	4	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		028	Celtis occidentalis	49	13	7	4	3	3	3	Visszavágás, fávizsgálat	Közepesen értékes faj		
		029	Celtis occidentalis	71	16	12	4	3	3	3	Visszavágás, fávizsgálat	Közepesen értékes faj		
		030	Sorbus aria	12	5	2	3	3	3	3	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		030A	Tilia cordata	6	3	1,5	4	5	5	5	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		030B	Tilia cordata	6	3	1,5	4	5	5	5	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		030C	Tilia cordata	8	5	2	4	4	4	4	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		031	Tilia platyphyllos	21	9	6	4	3	2	3	statikai gallyazás	Értékes faj		
		032	Koelreuteria paniculata	24	7	6	4	3	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		033	Celtis occidentalis	59	15	15	3	3	3	3	Visszavágás, fávizsgálat	Közepesen értékes faj		
		034	Sorbus aria	11	5	2	3	3	3	3	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		035	Sorbus aria	10	5	2	3	3	3	3	Korona alakító metszés	Értékes faj		celtis belenő koronába
		036	Tilia tomentosa	35	4	4	2	2	2	2	Kivágás	Értékes faj		
		037	Sorbus aria	13	5	2	2	3	3	3	Korona alakító metszés, sebkezelés	Értékes faj		
		037A	Üres fahely	0	0	0	0	0	0	0	Ültetés			
		038	Populus nigra	49	13	8	4	3	3	3	Visszavágás, fávizsgálat	Közepesen értékes faj		
		039	Pinus nigra	33	11	4	4	4	4	4	Szárogallyazás	Értékes faj		
		039A	Üres fahely	0	0	0	0	0	0	0	Ültetés			
		039B	Üres fahely	0	0	0	0	0	0	0	Ültetés			

Fa kódja		Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla												
1	19	040 <i>Sorbus aria</i>	11	4	2	3	3	3	3	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		041 <i>Abies alba</i>	14	6	4	3	4	4	4	Szárazgallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		042 <i>Ulmus laevis minor</i>	14	7	5	4	4	4	4	Korona alakító metszés	Közepesen értékes faj		
		043 <i>Sophora japonica</i>	75	16	10	3	3	2	3	Visszavágás, vágások összekötése, favizsgálat	Értékes faj		
		043A <i>Tilia cordata</i>	6	3	1,5	5	4	5	5	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		044 <i>Ulmus laevis</i>	12	7	4	2	3	3	3	Korona alakító metszés	Közepesen értékes faj		
		044A <i>Tilia cordata</i>	6	3	1,5	5	5	5	5	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		045 <i>Ulmus laevis</i>	13	7	4	3	3	4	4	Korona alakító metszés	Közepesen értékes faj		
		046 <i>Tilia tomentosa</i>	37	9	6	2	2	2	2	Visszavágás	Értékes faj		
		046A <i>Tilia cordata</i>	6	3	1	4	5	5	5	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		047 <i>Ulmus laevis</i>	12+14	7	5	4	4	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		szelektáló vágás
		047A <i>Tilia cordata</i>	6	3	1	4	5	5	5	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		047B <i>Sorbus aria</i>	8	3	2	2	2	2	2	Sebkezelés	Értékes faj		Alászorult
		048 <i>Sophora japonica</i>	83	17	15	3	4	4	3	Visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		Alászorult
		049 <i>Sophora japonica</i>	75	15	8	3	3	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		049A <i>Tilia cordata</i>	6	3	1	4	5	5	5	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		050 <i>Sorbus aria</i>	12	5	2	3	2	2	3	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		051 <i>Abies alba</i>	17	6	4	4	3	3	4	Szárazgallyazás	Értékes faj		
		052 <i>Abies alba</i>	19	6	5	4	3	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		052A <i>Tilia cordata</i>	8	4	2,5	4	5	4	4	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		053 <i>Catalpa bignonioides</i>	17	6	7	2	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		053A <i>Ures fahely</i>	0	0	0	0	0	0	0	ültetés			
		054 <i>Catalpa bignonioides</i>	13	5	4	2	2	2	2	kivágás	Közepesen értékes faj		
		054A <i>Tilia cordata</i>	7	3	1,5	4	5	5	5	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		055 <i>Sophora japonica</i>	11	6	4	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		056 <i>Abies concolor</i>	12	4	2	4	4	2	2	Korona alakító metszés	Értékes faj		alászorult, kivágása javasolt
		056A <i>Tilia cordata</i>	6	3	1,5	4	5	5	5	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		057 <i>Abies concolor</i>	15	6	4	4	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		058 <i>Abies concolor</i>	10	5	3	3	2	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		059 <i>Koelreuteria paniculata</i>	18	6	5	4	3	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		059A <i>Tilia cordata</i>	7	4	2	4	3	3	3	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		060 <i>Gleditsia triacanthos</i>	12	8	4	3	4	4	4	Korona alakító metszés	Közepesen értékes faj		
		061 <i>Celtis australis</i>	56	9	7	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		061A <i>Tilia cordata</i>	9	5	2	5	5	4	5	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		062 <i>Maclura pomifera</i>	16+26	7	7	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		Tősarj
		062A <i>Maclura pomifera</i>	12	7	5	3	4	4	4	Gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		Tősarj
		062B <i>Maclura pomifera</i>	14	6	5	3	3	4	4	Gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		Tősarj
		062C <i>Maclura pomifera</i>	11	6	4	3	4	4	4	Gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		Tősarj
		062D <i>Maclura pomifera</i>	13	6	4	3	3	4	4	Gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		Tősarj
		063 <i>Pinus nigra</i>	33	9	6	3	3	4	3	Szárazgallyazás	Értékes faj		
		064 <i>Catalpa bignonioides</i>	17	6	4	2	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		064A <i>Tilia cordata</i>	7	4	2	4	3	3	3	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		064B <i>Tilia cordata</i>	8	4	2	4	2	4	3	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		065 <i>Acer negundo</i>	47	13	7	3	3	3	3	Visszavágás	kevésbé értékes/invazív faj		
		065A <i>Tilia cordata</i>	8	4	2	4	3	3	3	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		065B <i>Tilia cordata</i>	9	4	2	4	3	4	4	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		066 <i>Celtis occidentalis</i>	32	8	6	4	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		066A <i>Morus alba</i>	26	11	8	4	4	4	4	Gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		067 <i>Ptelea trifoliata</i>	26	8	7	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		067A <i>Carpinus betulus</i>	10	6	3	3	3	2	2		Értékes faj		
		067B <i>Carpinus betulus</i>	9	5	3	3	3	3	3		Értékes faj		
		068 <i>Acer campestre</i>	18	7	5	3	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		069 <i>Ptelea trifoliata</i>	15	6	5	3	3	4	4	Gallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		069A <i>Alnus glutinosa</i>	12	6	3	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		069B <i>Tilia cordata</i>	10	5	2	4	4	4	4	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		069C <i>Tilia cordata</i>	9	5	1,5	4	3	5	4	Korona alakító metszés	Értékes faj		

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
1	19	070	<i>Acer negundo</i>	48	13	8	3	3	3	3	Visszavágás, üreakezelés	Kevésbé értékes/invazív faj		
		070A	<i>Sorbus aria</i>	7	2,5	1,5	2	2	1	1	Kivágás	Értékes faj		farontó pillével fertőzött
		071	<i>Ginkgo biloba</i>	31	12	5	4	3	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		071A	<i>Tilia cordata</i>	7	4,5	2	4	3	3	3	Korona alakító metszés, sebkezelés	Értékes faj		
		072	<i>Ginkgo biloba</i>	27	9	5	5	5	5	5	Gallyazás	Értékes faj		
		073	<i>Ginkgo biloba</i>	36	12	6	5	5	5	5	Gallyazás	Értékes faj		
		074	<i>Ptelea trifoliata</i>	18+20	6	7	2	2	3	2	Egyik fele kivágás	Közepesen értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		075	<i>Fraxinus sp.</i>	13	7	6	2	3	3	3	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		076	<i>Ptelea trifoliata</i>	14	6	5	2	2	3	2	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		077	<i>Tilia cordata</i>	25	7	6	2	2	2	2	kivágás	Értékes faj		
		077A	<i>Tilia cordata</i>	6	4	1	5	5	5	5	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		078	<i>Ptelea trifoliata</i>	24	6	3	2	2	2	2	Kivágás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		078A	<i>Tilia cordata</i>	7	5	1,8	5	5	5	5	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		079	<i>Acer campestre</i>	23+32	8	8	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		080	<i>Tilia cordata</i>	44	6	4	2	3	2	2	Kivágás	Értékes faj		
		081	<i>Quercus robur</i>	34	7	7	4	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		081A	<i>Tilia cordata</i>	6	4	1,5	5	5	5	5	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		082	<i>Acer campestre</i>	30+34	9	7	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		083	<i>Celtis occidentalis</i>	34+35	13	7	3	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		084	<i>Acer campestre</i>	44	7	6	2	2	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		084A	<i>Tilia cordata</i>	6	4	1,5	4	4	4	4	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		085	<i>Sorbus sp.</i>	13	4	1	1	1	1	1	kivágás	Értékes faj		
		086	<i>Sorbus sp.</i>	14	6	4	3	3	3	3	Korona alakító metszés, sebkezelés	Értékes faj		nem található meg a fa

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
134	19,52	6,67	4,28	3,28	3,30	3,31	3,25

14VL120

"Mozdony" kert

Fakataszter

1.

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
1	20	001	<i>Celtis occidentalis</i>	65	19	10	3	3	3	3	Gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		002	<i>Pinus nigra</i>	50	24	6	4	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		003	<i>Robinia pseudoacacia</i>	45	16	5	2	2	3	3	Gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Kevésbé értékes/invazív faj		
		004	<i>Sophora japonica</i>	40	14	7	3	2	2	2		Értékes faj		
		005	<i>Sophora japonica</i>	35	14	7	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		006	<i>Sophora japonica</i>	37	14	7	3	3	2	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		007	<i>Aesculus hippocastanum</i>	80	20	10	3	3	4	4	Gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		008	<i>Populus sp.</i>	60	15	8	3	3	2	3	Gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		009	<i>Acer platanoides</i>	49	17	10	2	2	2	2	kivágás	Közepesen értékes faj		
		010	<i>Populus sp.</i>	67	16	7	3	3	3	3	Gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		011	<i>Robinia pseudoacacia</i>	48	7	5	2	2	2	2	Gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Kevésbé értékes/invazív faj		
		012	<i>Fraxinus sp.</i>	29	10	7	3	3	4	4	Gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		013	<i>Morus alba</i>	25	8	7	3	3	3	3	Gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		014	<i>Celtis occidentalis</i>	45	14	16	3	3	3	3	Gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		015	<i>Populus sp.</i>	43	16	3	3	3	2	3	Gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		016	<i>Celtis occidentalis</i>	25	9	6	3	2	3	3	Gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		017	Úres-fahely											
		018	<i>Sophora japonica</i>	25	10	4	3	3	3	3	Gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		019	<i>Gleditsia triacanthos</i>	50	14	8	3	3	2	3	Gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		020	<i>Gleditsia triacanthos</i>	20+20	16	5	2	3	2	2	Gallyazás, seb- és odúkezelés / kivágás	Közepesen értékes faj	szelektálás	két törzsű
		021	<i>Gleditsia triacanthos</i>	30+30	16	5	2	3	2	2	Gallyazás, seb- és odúkezelés / kivágás	Közepesen értékes faj	szelektálás	két törzsű
		022	<i>Gleditsia triacanthos</i>	15	16	5	2	3	2	2	Gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		023	<i>Celtis occidentalis</i>	15	10	5	2	3	3	3	Gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		024	<i>Celtis occidentalis</i>	15	10	5	3	3	2	3	Gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		024A	<i>Celtis occidentalis</i>	11	6	3	2	2	2	2	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		025	<i>Celtis occidentalis</i>	25	12	7	2	3	3	3	Gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		025A	<i>Celtis occidentalis</i>	11	9	4	3	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		025B	<i>Acer negundo</i>	11	6	3	2	2	2	2	Kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		026	<i>Sophora japonica</i>	25	14	5	3	3	2	3	Gallyazás, ürszelvénygallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj	vezetékbe lóg	
		027	<i>Sophora japonica</i>	25	16	7	3	3	2	3	Gallyazás, ürszelvénygallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		028	<i>Prunus cerasifera</i>	15	8	3	3	3	3	3	Sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		029	<i>Celtis occidentalis</i>	72	20	20	3	4	3	3	Gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		030	<i>Sophora japonica</i>	33	16	7	3	3	2	3	Gallyazás, ürszelvénygallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		030A	<i>Celtis occidentalis</i>	10	5	2	1	2	2	1	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		031	<i>Celtis occidentalis</i>	73	21	20	3	4	3	3	Gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		032	<i>Celtis occidentalis</i>	35	16	5	3	4	3	3	Gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		033	<i>Celtis occidentalis</i>	40	17	7	3	3	3	3	Gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		034	<i>Gleditsia triacanthos</i>	40	18	7	3	3	3	3	Gallyazás, ürszelvénygallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		035A	<i>Celtis occidentalis</i>	10	7	2	3	3	2	3		Közepesen értékes faj		
		035	<i>Gymnocladus dioica</i>	35	15	5	3	2	1	1	Kivágás	Értékes faj		
		036	<i>Celtis occidentalis</i>	59	19	12	3	4	3	3	Gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		037	<i>Celtis occidentalis</i>	18	8	3	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		037A	<i>Celtis occidentalis</i>	10	7	3	3	3	2	2		Közepesen értékes faj		
		038	<i>Acer campestre</i>	12	10	3	3	3	2	3	Gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		039	<i>Gymnocladus dioica</i>	37	13	7	3	3	3	3	Visszavágás, sebkezelés	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		039A	<i>Celtis occidentalis</i>	10	7	4	2	3	2	3	kivágás	Közepesen értékes faj		
		040	<i>Celtis occidentalis</i>	15+20+25	12	7	3	3	3	3	Gallyazás, ürszelvénygallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		3 törzsű
		040A	<i>Celtis occidentalis</i>	10	7	4	3	2	2	2	szelekció	Közepesen értékes faj		
		041	<i>Celtis occidentalis</i>	10	12	5	3	3	3	3	szelekció	Közepesen értékes faj		
		041A	<i>Celtis occidentalis</i>	10	7	4	4	3	3	3	szelekció	Közepesen értékes faj		
		041B	<i>Celtis occidentalis</i>	10	7	3	3	3	3	3	szelekció	Közepesen értékes faj		
		041C	<i>Celtis occidentalis</i>	10	6	3	2	3	3	2	szelekció	Közepesen értékes faj		
		041D	<i>Celtis occidentalis</i>	10	8	2	2	3	3	2	szelekció	Közepesen értékes faj		
		041E	<i>Celtis occidentalis</i>	13	8	2	2	3	1	2	szelekció	Közepesen értékes faj		

14VL120

Fakataszter

2.

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
1	20	041F	<i>Celtis occidentalis</i>	10	2	2	2	2	2	2	Kivágás			
		042	<i>Celtis occidentalis</i>	25	10	5	3	2	3	3	Gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		043	<i>Celtis occidentalis</i>	23	10	5	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		044	<i>Celtis occidentalis</i>	14+15	8	4	3	3	2	3	Gallyazás, ürszelvénygallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		045	<i>Robinia pseudoacacia</i>	35	15	7	3	4	3	4	Gallyazás, seb- és adúkezelés	Kevésbé értékes/invazív faj		
		046	<i>Celtis occidentalis</i>	75	19	12	3	4	3	3	Gallyazás, statikai gallyazás, seb- és adúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		047	<i>Celtis occidentalis</i>	19	10	3	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		alászorult
		048	<i>Celtis occidentalis</i>	40	15	7	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		049	<i>Acer campestre</i>	25	15	5	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		050	<i>Acer campestre</i>	37	15	7	3	2	2	1	Kivágás	Értékes faj		
		051	<i>Celtis occidentalis</i>	18	12	3	2	3	2	3		Értékes faj		
		051A	<i>Celtis occidentalis</i>	11	7	4	3	3	2	3		Értékes faj		
		052	<i>Acer campestre</i>	22	15	5	3	3	3	4	Gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		053	<i>Pinus nigra</i>	32	13	7	3	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		054	<i>Aesculus hippocastanum</i>	65	17	12	3	3	3	3	Gallyazás, seb- és adúkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		055	<i>Aesculus hippocastanum</i>	50	17	8	3	3	3	3	Gallyazás, seb- és adúkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		056	<i>Aesculus hippocastanum</i>	50	14	5	3	3	2	3	Gallyazás, seb- és adúkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		057	<i>Morus alba</i>	30	12	5	4	3	3	4		Értékes faj		
		058	<i>Ailanthus altissima</i>	16	9	7	1	3	4	2	Visszavágás, sebkezelés	Értékes faj		nem található
		059	<i>Gleditsia triacanthos</i>	55	16	12	2	3	3	3	Favizsgálat	Értékes faj		nem található

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
74	30,35	12,43	5,70	2,86	2,91	2,66	2,72

**VÁROSLIGET 1. TÖMB
FAKATASZTER ÖSSZESÍTÉSE**

TÁBLA	ELNEVEZÉS (ha van egyedi név)	FA ÖSSZESEN (db)	ÁTLAGOK						
			Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
14VL101		192	37,46	12,85	6,35	2,85	2,89	2,69	2,69
14VL102	Sportcentrum	101	38,70	11,13	6,58	3,30	3,29	3,00	3,13
14VL103		54	49,46	13,94	6,93	3,39	3,31	2,98	3,13
14VL104	"Kártyások"	152	40,84	10,41	6,24	3,01	2,91	2,77	2,83
14VL105	"Dózsa háromszög"	12	53,42	13,75	6,67	2,67	2,58	2,58	2,58
14VL106	Iskolások kertje	136	47,93	14,66	5,97	3,02	3,17	3,04	3,10
14VL107	Óvodások kertje	36	42,03	10,92	5,86	3,94	3,67	3,61	3,64
14VL108	"Sándor Feri"	150	42,63	10,93	6,41	3,29	3,17	2,93	2,99
14VL109	Kis Botanikus kert	169	33,30	12,39	5,38	3,14	3,00	2,92	2,91
14VL110	Királydomb	251	45,44	10,56	6,76	3,17	3,14	2,95	3,04
14VL111		123	38,88	15,31	5,38	2,90	3,10	2,87	2,97
14VL112		131	32,97	10,18	4,48	3,06	3,07	3,01	3,03
14VL113	"Fenyves" alsó	143	32,16	8,29	6,10	3,59	3,35	3,20	3,23
14VL114	"Rudolf" tábla	162	44,30	13,88	6,20	3,23	3,03	2,90	2,96
14VL115	Vakok kertje külső	185	24,96	7,34	5,01	3,37	3,16	3,11	3,11
14VL116	Vakok kertje	54	32,57	10,74	5,24	3,09	3,11	3,11	3,13
14VL117	"Fenyves" felső	212	33,44	9,34	6,42	3,37	3,15	3,00	3,04
14VL118	KRESZ park	236	36,40	11,13	6,38	3,25	3,18	3,00	3,09
14VL119	KRESZ rézsű	134	19,52	6,67	4,28	3,28	3,30	3,31	3,25
14VL120	"Mozdony" kert	74	30,35	12,43	5,70	2,86	2,91	2,66	2,72
1. TÖMB ÖSSZESEN:		2707	37,84	11,34	5,92	3,19	3,12	2,98	3,03

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Égészégi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tümb	Tábla	Sorszám												
2	01	001	<i>Cedrus atlantica</i> 'Glaucu' <i>Pendula</i>	10	2	3	5	5	5	5	Korona alakító metszés <i>nem szükséges</i>	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		002	<i>Carpinus betulus</i>	65	11	8	3	3	4	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		003	<i>Fraxinus excelsior</i> 'Heterophylla' <i>Pendula</i>	15	5	5	4	3	3	3	Korona alakító metszés <i>nem szükséges</i>	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		004	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	22	14	5	4	3	3	3	Szárazgallyazás	Közepesen értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		005	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	25	14	4	3	3	3	3	Szárazgallyazás	Közepesen értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		006	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	26	14	4	4	4	3	3	Szárazgallyazás	Közepesen értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		007	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	31	12	5	4	4	3	4	Szárazgallyazás	Közepesen értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		008	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	20	12	4	4	4	3	4	Szárazgallyazás	Közepesen értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		009	<i>Koelreuteria paniculata</i>	48	8	7	3	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		010	<i>Tilia tomentosa</i>	31	8	8	3	4	4	4	Gallyazás <i>nem szükséges</i>	Értékes faj		
		011	<i>Acer platanoides</i>	28	8	8	3	4	3	4	Visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		012	<i>Quercus robur</i>	59	12	10	3	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		013	<i>Populus sp.</i>	124	18	14	3	4	3	4	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		014	<i>Koelreuteria paniculata</i>	38	8	6	4	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		015	<i>Acer negundo</i>	62	8	12	3	4	4	4	Gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		016	<i>Quercus robur</i> 'Pyramidalis'	10	4	3	4	4	4	4	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		017	<i>Carpinus betulus</i>	42	8	6	3	1	3	2	Kivágás, favizsgálat	Értékes faj		
		018	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	12	8	2	3	3	1	2	Kivágás	Közepesen értékes faj	nem ritka	
		019	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	18	8	3	4	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj	nem ritka	
		020	<i>Celtis occidentalis</i>	14	6	7	4	4	3	4	Korona alakító metszés	Közepesen értékes faj		
		021	<i>Tilia tomentosa</i>	23	8	4	4	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		022	<i>Tilia tomentosa</i>	34	10	5	4	4	4	4	Gallyazás <i>nem szükséges</i>	Értékes faj		
		023	<i>Tilia tomentosa</i>	46	11	7	3	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		024	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	24	6	10	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		025	<i>Tilia platyphyllos</i>	27	10	6	4	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		026	<i>Acer campestre</i>	34	9	8	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		027	<i>Celtis occidentalis</i>	35	12	8	3	5	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		028	<i>Acer platanoides</i>	48	12	8	3	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		029	<i>Fraxinus excelsior</i>	49	12	8	3	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		030	<i>Gleditsia triacanthos</i>	63	17	10	3	4	4	4	Visszavágás, favizsgálat <i>nem szükséges</i>	Közepesen értékes faj		
		031	<i>Gleditsia triacanthos</i>	81	12	10	2	3	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		032	<i>Tilia tomentosa</i>	35	10	7	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		033	<i>Tilia euchlora</i>	39	12	7	4	5	4	4	Gallyazás <i>nem szükséges</i>	Értékes faj		
		034	<i>Acer pseudoplatanus</i>	44	7	6	3	3	2	3	Visszavágás	Értékes faj		
		035	<i>Celtis occidentalis</i>	89	13	14	4	5	5	5	Visszavágás, favizsgálat <i>nem szükséges</i>	Közepesen értékes faj		
		036	<i>Celtis occidentalis</i>	22	7	6	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		037	<i>Morus alba</i>	46	9	7	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		038	<i>Gleditsia triacanthos</i>	75	16	10	4	4	3	4	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		039	<i>Acer negundo</i>	53	6	11	3	3	3	3	Visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		040	<i>Platanus × hispanica</i>	125	20	18	4	4	4	4	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi faj	
		041	<i>Platanus × hispanica</i>	110	18	16	4	4	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi faj	
		042	<i>Platanus × hispanica</i>	121	22	20	3	5	4	4	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi faj	
		043	<i>Platanus × hispanica</i>	110	22	18	3	4	4	4	Visszavágás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi faj	
		044	<i>Platanus × hispanica</i>	100	25	16	2	3	4	4	Visszavágás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi faj	
		044A	<i>Aesculus hippocastanum</i>	27	10	4	3	2	3	2	Gallyazás <i>nem szükséges</i>	Közepesen értékes faj		
		045	<i>Platanus × hispanica</i>	95	22	10	3	4	3	4	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi faj	
		046	<i>Platanus × hispanica</i>	117	22	20	4	4	3	4	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi faj	
		047	<i>Ulmus laevis</i>	12	5	4	3	3	3	3	Gallyazás <i>nem szükséges</i>	Közepesen értékes faj		
		048	<i>Ulmus laevis</i>	27	8	6	3	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		049	<i>Ulmus laevis</i>	18	9	5	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		049A	<i>Ulmus laevis</i>	12	6	3	2	3	3	2	maradhat	Közepesen értékes faj		
		050	<i>Platanus × hispanica</i>	101	22	20	4	4	3	4	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi faj	

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	01	051	<i>Platanus × hispanica</i>	81	20	15	4	4	3	4	Visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		Történelmi fa
		052	<i>Platanus × hispanica</i>	104	22	18	3	4	3	4	Visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		Történelmi fa
		053	Kiszáradt fa	15	8	4	0	0	0	0	Kivágás			
		054	<i>Quercus robur</i>	82	18	16	4	4	4	4	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		055	<i>Quercus robur</i>	57	13	10	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		056	<i>Ulmus campestris</i>	22	9	4	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		057	<i>Ulmus campestris</i>	21	9	4	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		058	<i>Ulmus campestris</i>	15	8	4	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		059	<i>Ulmus campestris</i>	13	7	3	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		060	<i>Ulmus campestris</i>	14	7	4	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		061	<i>Ulmus campestris</i>	20	9	4	4	2	4	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		062	<i>Ulmus campestris</i>	13	7	4	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		063	<i>Quercus robur</i>	70	17	12	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		064	<i>Ulmus laevis</i>	14	7	4	2	4	3	4	Visszavágás, favizsgálat nem szükségesek	Közepesen értékes faj		
		065	<i>Quercus robur</i>	71	16	12	4	4	3	4	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		066	<i>Quercus robur</i>	14	5	4	4	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		067	<i>Fraxinus ornus</i>	28	12	6	4	4	3	4	Visszavágás nem szükséges	Közepesen értékes faj		
		068	<i>Tilia tomentosa</i>	40	14	8	4	3	3	3	Visszavágás nem szükséges	Értékes faj		
		069	<i>Fraxinus ornus</i>	21	13	2	2	2	1	1	Kivágás	Értékes faj	Balesetveszélyes	
		070	<i>Acer platanoides</i>	23	9	5	4	4	4	4	Gallyazás, nem szükséges	Közepesen értékes faj		
		071	<i>Celtis occidentalis</i>	14	7	4	4	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		072	<i>Celtis occidentalis</i>	17	7	4	4	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		073	<i>Platanus × hispanica</i>	74	13	5	2	3	2	2	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		074	<i>Platanus × hispanica</i>	93	20	16	3	4	4	4	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		Történelmi fa
		075	<i>Platanus × hispanica</i>	105	20	20	4	4	4	4	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		Történelmi fa
		076	<i>Platanus × hispanica</i>	95	20	17	3	4	4	4	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		Történelmi fa
		077	<i>Acer platanoides</i>	15	8	6	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		078	<i>Platanus × hispanica</i>	66	18	14	3	3	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		079	<i>Platanus × hispanica</i>	70	18	14	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		080	<i>Platanus × hispanica</i>	71	18	12	4	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		081	<i>Acer negundo</i>	25	10	6	3	4	3	3	nem szükséges visszavágni	Kevésbé értékes/invazív faj		
		081A	<i>Celtis occidentalis</i>	14	7	4	4	4	2	2	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		082	<i>Morus alba</i>	21	8	3	3	4	3	3	nem szükséges visszavágni	Közepesen értékes faj		
		082A	<i>Celtis occidentalis</i>	11	7	5	3	5	3	3		Közepesen értékes faj		
		083	<i>Morus alba</i>	18	8	4	3	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		083A	<i>Celtis occidentalis</i>	11	6	5	4	5	4	4		Közepesen értékes faj		
		084	<i>Morus alba</i>	17	10	3	4	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		085	<i>Acer platanoides</i>	17	8	4	4	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		086	<i>Acer negundo</i>	20	10	5	3	3	3	3	Visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		087	<i>Acer negundo</i>	20	8	6	3	3	3	3	Visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		088	<i>Koelreuteria paniculata</i>	37	14	6	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		088A	<i>Celtis occidentalis</i>	10	9	4	4	5	3	3	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		089	<i>Acer negundo</i>	18	8	8	3	3	3	3	Gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		090	<i>Acer pseudoplatanus</i>	64	15	7	4	3	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		091	<i>Acer negundo</i>	22	8	6	3	3	3	3	Statikai gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		091A	<i>Ulmus campestris</i>	12	8	3	5	4	5	4		Közepesen értékes faj		
		092	<i>Morus alba</i>	17	8	4	3	2	3	3	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		093	<i>Celtis occidentalis</i>	18	7	4	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		093A	<i>Morus alba</i>	14	10	4	3	2	2	2	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		094	<i>Morus alba</i>	14	7	3	4	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		095	<i>Koelreuteria paniculata</i>	19	9	6	4	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		096	<i>Acer pseudoplatanus</i>	59	16	8	3	3	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		097	<i>Platanus × hispanica</i>	50	19	8	2	3	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		098	<i>Tilia tomentosa</i>	34	14	8	2	1	3	1	Kivágás	Értékes faj		
		099	<i>Morus alba</i>	33	13	8	3	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		100	<i>Acer negundo</i>	27	13	8	3	3	3	3	Visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tümb	Tábla	Sorszám												
2	01	101	Acer negundo	23	9	8	3	3	2	2	Statikai gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		102	Acer platanoides	34	10	8	3	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		103	Gleditsia triacanthos	63	22	10	4	5	3	4	Visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		104	Acer negundo	43	8	12	3	2	2	2	Visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		105	Acer platanoides	21	8	7	3	3	3	3	kivágandó	Közepesen értékes faj		alászorult
		106	Acer negundo	40	7	10	2	2	2	2	Visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		107	Acer negundo	25	9	6	3	3	3	3	Visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		108	Koelreuteria paniculata	24	10	7	4	4	4	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		109	Acer platanoides	38	12	10	4	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		110	Populus sp.	132	18	12	3	3	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		111	Acer negundo	18	7	5	2	3	3	3	kivágandó	Kevésbé értékes/invazív faj		alászorult
		112	Morus alba	25	8	6	3	4	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		113	Acer negundo	49	8	8	2	2	2	2	Kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		114	Pinus sylvestris	10	4	5	3	3	3	3	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		115	Pinus sylvestris	10	6	2	3	3	3	3	Korona alakító metszés	Értékes faj		
		116	Pinus sylvestris	14	4	4	3	3	3	3	Szárazgallyazás	Értékes faj		
		117	Acer platanoides 'Crimson King'	11	8	4	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		118	Acer negundo	34	10	6	3	3	3	3	kivágandó	Kevésbé értékes/invazív faj		
		119	Acer platanoides	73	18	14	2	2	2	2	Visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		Taplófertőzött
		120	Acer platanoides	14	8	5	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		121	Populus simonii	36	15	7	2	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		122	Acer negundo	21	10	6	3	4	3	3	Gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		123	Populus simonii	38	15	7	4	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		124	Acer negundo	24	7	5	3	3	3	3	Gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		125	Acer platanoides	17	8	6	4	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		126	Acer negundo	24	11	7	2	3	3	3	Gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		127	Acer negundo	39	14	8	3	3	3	3	Visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		128	Acer platanoides	15	8	4	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		129	Acer negundo	35	9	7	3	3	3	3	Statikai gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		130	Acer negundo	27	12	6	3	3	3	3	Visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		131	Acer campestre	19	9	7	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		132	Fraxinus excelsior	39	16	10	3	4	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		133	Acer platanoides	20	8	5	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		134	Acer pseudoplatanus	62	14	11	4	2	2	2	Hajtásválogatás, favizsgálat	Értékes faj		
		135	Acer pseudoplatanus	68	18	15	3	3	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		136	Acer platanoides	91	17	16	2	2	2	2	Visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		137	Acer campestre	25+34	12	8	2	2	3	3	Visszavágás	Értékes faj	egyik törzs eltávolítandó	
		138	Acer pseudoplatanus	31	12	8	2	3	2	2	Visszavágás	Értékes faj		
		139	Ulmus laevis	18	10	5	3	3	3	3	Gallyazás nem szükséges	Közepesen értékes faj		
		140	Celtis occidentalis	16	8	5	4	4	3	3	Gallyazás nem szükséges	Közepesen értékes faj		
		141	Acer platanoides	43	15	8	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		142	Fagus sylvatica	21	12	6	3	3	3	3	Gallyazás nem szükséges	Értékes faj		
		143	Koelreuteria paniculata	51	15	7	3	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		144	Koelreuteria paniculata	38	11	6	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		145	Platanus x hispanica	110	17	16	3	3	4	3	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		146	Fraxinus excelsior	28	7	6	4	4	3	4	Statikai gallyazás	Közepesen-értékes-faj		hiányzik
		147	Acer campestre	27	7	8	3	3	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		148	Celtis occidentalis	18	7	6	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		149	Acer saccharinum	80	16	12	2	2	2	2	Visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		erős visszavágás
		150	Celtis occidentalis	11	6	4	4	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tümb	Tábla	Sorszám												
2	01	151	<i>Celtis occidentalis</i>	16	8	6	4	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		152	<i>Acer campestre</i>	59	18	13	3	3	3	3	Visszavágás nem szükséges	Értékes faj		
		153	<i>Celtis occidentalis</i>	16	7	6	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		154	<i>Fraxinus ornus</i>	44	11	7	3	3	3	3	Visszavágás nem szükséges	Értékes faj		
		155	<i>Fraxinus ornus</i>	32	11	4	2	2	2	2	Kivágás	Értékes faj		
		156	<i>Acer campestre</i>	37+25+31+33	14	10	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		157	<i>Acer campestre</i>	12	10	4	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		158	<i>Acer campestre</i>	12+19	10	6	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		159	<i>Acer campestre</i>	17	10	4	4	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		160	<i>Acer campestre</i>	14	8	5	4	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		161	<i>Acer campestre</i>	14	8	5	4	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		162	<i>Acer platanoides</i>	57	17	8	2	2	2	2	Visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		163	<i>Acer campestre</i>	22	13	7	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		164	<i>Acer campestre</i>	18	8	4	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		165	<i>Acer campestre</i>	19	9	4	3	4	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		166	<i>Acer campestre</i>	17	9	4	4	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		167	<i>Acer campestre</i>	21	9	4	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		168	<i>Acer campestre</i>	17	9	4	4	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		169	<i>Acer campestre</i>	26	9	6	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		170	<i>Acer campestre</i>	15+16	12	7	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		171	<i>Acer campestre</i>	11	10	3	3	3	2	2	Kivágás	Értékes faj		
		172	<i>Acer campestre</i>	14+20	12	7	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		172A	<i>Acer campestre</i>	20	11	6	3	3	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		173	<i>Acer pseudoplatanus</i>	34	14	8	4	3	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		174	<i>Acer pseudoplatanus</i>	68	18	10	3	3	2	2	Visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		175	<i>Acer pseudoplatanus</i>	54	16	9	3	3	2	2	Visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		176	<i>Populus sp.</i>	112	18	8	3	2	2	2	Gallyazás, favizsgálat kivágandó	Közepesen értékes faj		erősen sérült
		177	<i>Populus sp.</i>	110	18	9	3	3	3	3	Hajtásvágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		178	<i>Platanus x hispanica</i>	52	12	8	1	1	3	2	Kivágás	Értékes faj		
		179	<i>Platanus x hispanica</i>	51	13	10	2	2	3	2	Visszavágás	Értékes faj		Taplófertőzött
		180	<i>Sophora japonica</i>	75	20	12	4	3	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		181	<i>Sophora japonica</i>	58	16	8	4	3	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		182	<i>Platanus x hispanica</i>	65	16	9	3	3	4	3	Gallyazás	Értékes faj		
		183	<i>Platanus x hispanica</i>	61	18	12	3	3	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		184	<i>Populus sp.</i>	93	16	9	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		185	<i>Populus sp.</i>	81	15	8	4	3	3	3	Gallyazás, visszavágás	Közepesen értékes faj		
		186	<i>Ulmus campestris</i>	10	6	4	2	3	4	3	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		187	<i>Elaeagnus angustifolia</i>	21+25	9	7	3	3	3	3	Statikai gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		Buszmegállóban
		188	<i>Elaeagnus angustifolia</i>	23	7	4	2	3	3	3	Gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		189	<i>Koeleruteria paniculata</i>	29	8	6	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		190	<i>Ulmus campestris</i>	23	7	4	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		191	<i>Ulmus campestris</i>	16	7	4	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		192	<i>Morus alba</i>	72	15	8	3	2	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		193	<i>Acer platanoides</i>	34	12	7	4	3	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		194	<i>Crataegus monogyna</i>	15	2	1	3	3	1	2	Hajtásvágás	Közepesen értékes faj		
		195	<i>Acer platanoides</i>	32	11	8	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		196	<i>Morus alba</i>	21+26+26	13	10	3	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		197	<i>Catalpa bignonioides</i>	27	11	8	3	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		198	<i>Acer pseudoplatanus</i>	63	16	8	3	3	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		199	<i>Betula pendula</i>	22	9	4	3	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		200	<i>Betula pendula</i>	23	9	4	4	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
		201	<i>Betula pendula</i>	25	10	4	4	4	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		202	<i>Betula pendula</i>	23	9	4	4	3	3	3	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		203	<i>Acer campestre</i>	30+32	12	9	3	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		204	<i>Acer pseudoplatanus</i>	31	12	8	4	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		205	<i>Quercus robur</i>	17	6	7	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		206	<i>Acer pseudoplatanus</i>	45	15	8	3	3	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		207	<i>Acer platanoides</i>	54	16	10	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		208	<i>Acer pseudoplatanus</i>	47	14	6	3	3	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		209	<i>Acer campestre</i>	12+17+21	10	6	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		210	<i>Acer pseudoplatanus</i>	26	12	5	4	3	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		211	<i>Acer platanoides</i>	29	12	8	4	4	3	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		212	<i>Acer pseudoplatanus</i>	74	14	10	3	3	2	3	Visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		213	<i>Acer platanoides</i>	70	16	9	3	3	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		214	<i>Tilia cordata</i>	50	14	8	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		215	<i>Tilia cordata</i>	59	15	9	4	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj	Balesetveszélyes	
		216	<i>Fraxinus ornus</i>	33	11	6	3	3	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		217	<i>Acer pseudoplatanus</i>	25	12	4	3	3	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		218	<i>Fraxinus ornus</i>	35	12	7	3	4	3	3	Visszavágás	Értékes faj		
		219	<i>Fraxinus ornus</i>	25	9	6	3	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		220	<i>Fraxinus ornus</i>	35	14	8	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		221	<i>Gleditsia triacanthos</i>	77	18	12	3	3	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		222	<i>Acer platanoides</i>	67	18	12	3	3	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		223	<i>Tilia tomentosa</i>	50	14	9	3	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		224	<i>Acer pseudoplatanus</i>	38	16	8	3	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		225	<i>Fraxinus excelsior</i>	46	16	10	3	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		226	<i>Fraxinus excelsior</i>	46	16	8	3	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		227	<i>Morus alba</i>	91	16	14	3	2	2	2	Visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
236	38,83	11,02	6,89	3,23	3,24	2,97	3,06

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	02	001	<i>Sorbus dacica</i>	18	4	2	3	2	3	3	Gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		002	<i>Sorbus dacica</i>	25	7	5	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		003	<i>Sorbus dacica</i>	30	7	5	3	3	4	4	Gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		004	<i>Prunus cerasifera</i>	25	7	6	3	3	4	4	Gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		005	<i>Quercus robur</i>	35	8	7	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		006	<i>Tilia tomentosa</i>	50	12	6	3	4	4	4	Gallyazás, sebkezelés, összekötés	Értékes faj		
		007	<i>Populus nigra 'italica'</i>	47	20	2	3	4	3	4	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		008	<i>Populus simonii</i>	75	16	6	4	3	2	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		009	<i>Fagus sylvatica</i>	32	16	8	4	3	3	4	Gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		010	<i>Fraxinus ornus</i>	43	14	8	3	2	2	2	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		011	<i>Populus simonii</i>	70	16	5	3	4	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		012	<i>Fraxinus ornus</i>	35	10	5	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		013	Kiszedésre visszavágott (<i>Fr. ornus</i>)	35	5	2	0	0	0	0	Kivágás			
		014	<i>Fraxinus ornus</i>	40	15	7	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		015	<i>Acer platanoides</i>	30	10	10	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		016	<i>Fraxinus excelsior</i>	16	10	4	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		017	<i>Acer platanoides</i>	75	18	12	4	4	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		018	<i>Celtis occidentalis</i>	55	16	13	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		019	<i>Tilia platyphyllos</i>	60	18	12	3	4	3	4	Gallyazás, sebkezelés <i>egyik sem szükséges</i>	Értékes faj		
		020	<i>Celtis occidentalis</i>	60	17	10	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		021	<i>Platanus × hispanica</i>	80	22	15	3	5	4	4	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		022	<i>Platanus × hispanica</i>	100	22	16	3	5	4	4	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		023	<i>Platanus × hispanica</i>	80	19	15	3	4	4	4	Gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		024	<i>Platanus × hispanica</i>	70	18	14	3	4	4	4	Gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		025	<i>Platanus × hispanica</i>	50	16	10	3	4	4	4	Gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		026	<i>Platanus × hispanica</i>	90	18	11	3	4	4	4	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		026A	<i>Prunus cerasifera</i>	16+10	6	5	3	2	3	2		Közepesen értékes faj		
		027	<i>Celtis occidentalis</i>	45	12	9	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		028	<i>Celtis occidentalis</i>	69	15	10	3	2	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		029	<i>Celtis occidentalis</i>	55	15	9	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		030	<i>Celtis occidentalis</i>	50	14	10	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		031	<i>Celtis occidentalis</i>	70	16	8	3	2	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj	Történelmi fa	
		032	<i>Celtis occidentalis</i>	97	16	11	3	2	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj	Történelmi fa	
		033	<i>Celtis occidentalis</i>	65	16	14	3	2	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		034	<i>Celtis occidentalis</i>	60	14	13	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		035	<i>Aesculus hippocastanum</i>	57	15	11	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		036	<i>Aesculus hippocastanum</i>	35	10	8	3	2	2	2	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		037	Kiszedésre visszavágott (<i>Celtis o.</i>)	77	5	0	0	0	0	0	Kivágás			
		038	<i>Pinus nigra</i>	40	17	8	4	4	3	3	Gallyazás	közepesen értékes faj		
		039	<i>Celtis occidentalis</i>	45	14	5	3	4	2	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		040	<i>Celtis occidentalis</i>	50	14	8	3	4	2	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		041	<i>Aesculus hippocastanum</i>	63	17	8	3	3	3	4	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		042	<i>Celtis occidentalis</i>	25	8	7	4	4	4	4	Gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		043	<i>Pinus nigra</i>	45	14	7	4	4	3	3	Gallyazás	közepesen értékes faj		
		044	<i>Acer platanoides</i>	35	13	9	4	4	3	3	Gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		045	<i>Pinus nigra</i>	35	14	5	4	3	3	3	Gallyazás	közepesen értékes faj		
		046	<i>Pinus nigra</i>	20	12	5	4	3	2	2	Gallyazás	közepesen értékes faj		
		047	<i>Pinus nigra</i>	37	15	8	4	3	3	3	Gallyazás	közepesen értékes faj		
		048	<i>Pinus nigra</i>	38	15	8	3	3	4	4	Gallyazás	közepesen értékes faj		
		049	<i>Pinus nigra</i>	38	11	5	2	3	3	3	Gallyazás	közepesen értékes faj		
		050	<i>Pinus nigra</i>	35	15	7	3	3	3	3	Gallyazás	közepesen értékes faj		

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	02	051	<i>Pinus nigra</i>	32	15	8	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		052	<i>Pinus nigra</i>	29	13	5	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		053	<i>Pinus nigra</i>	30	12	7	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		054	<i>Pinus nigra</i>	40	14	7	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		055	<i>Acer platanoides</i>	52	14	9	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		056	<i>Pinus nigra</i>	38	14	6	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		057	<i>Pinus nigra</i>	25	8	5	3	3	2	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		058	<i>Pinus nigra</i>	30	13	7	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		059	<i>Acer platanoides</i>	40	15	11	2	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		060	<i>Pinus nigra</i>	35	14	5	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		061	<i>Platanus × hispanica</i>	14	8	1	4	4	4	4		Közepesen értékes faj		
		062	<i>Pinus nigra</i>	40	13	5	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		063	<i>Pinus nigra</i>	30	13	5	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		064	<i>Morus alba</i>	15	9	3	4	4	4	4		Közepesen értékes faj		
		065	<i>Acer platanoides</i>	45	12	9	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		066	<i>Celtis occidentalis</i>	52	12	8	3	2	2	2	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		067	<i>Celtis occidentalis</i>	80	14	12	3	2	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		068	<i>Platanus × hispanica</i>	110	25	18	4	3	4	4	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		069	<i>Platanus × hispanica</i>	100	25	17	4	4	4	4	Gallyazás, sebkezelés, összekötés, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		070	<i>Platanus × hispanica</i>	100	25	15	4	4	3	4	Gallyazás, sebkezelés, összekötés, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		071	<i>Platanus × hispanica</i>	75	24	10	4	4	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		072	<i>Platanus × hispanica</i>	69	22	10	4	4	3	3	Gallyazás, sebkezelés	Értékes faj	Történelmi fa	
		073	<i>Platanus × hispanica</i>	95	22	12	4	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés, összekötés, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		074	<i>Platanus × hispanica</i>	60	23	9	4	4	4	4	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		075	<i>Platanus × hispanica</i>	65	20	15	4	4	4	4	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		076	<i>Platanus × hispanica</i>	75	19	9	4	4	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		077	<i>Platanus × hispanica</i>	75	18	7	4	4	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		078	<i>Platanus × hispanica</i>	95	23	18	4	4	4	4	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		079	<i>Celtis occidentalis</i>	20	11	4	3	4	3	3		Közepesen értékes faj		
		080	<i>Celtis occidentalis</i>	11	9	4	3	4	3	3		Közepesen értékes faj		
		081	<i>Celtis occidentalis</i>	30	13	6	3	4	3	3		Közepesen értékes faj		
		082	<i>Celtis occidentalis</i>	16	10	3	3	4	3	3		Közepesen értékes faj		
		083	<i>Prunus cerasifera</i>	18	6	4	1	1	1	1	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		084	<i>Acer campestre</i>	10	10	5	3	2	2	2	Gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		084A	<i>Acer campestre</i>	13	11	4	3	3	3	3		Értékes faj		
		085	<i>Celtis occidentalis</i>	39	15	9	3	4	3	3	Gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		085A	<i>Celtis occidentalis</i>	18	9	5	4	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		085B	<i>Acer campestre</i>	19	8	6	2	3	3	3		Értékes faj		
		086	<i>Acer campestre</i>	25	13	5	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		087	<i>Acer campestre</i>	15	12	6	2	2	2	2	Gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		087A	<i>Acer campestre</i>	17	12	4	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		088	<i>Celtis occidentalis</i>	77	15	9	3	4	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		088A	<i>Celtis occidentalis</i>	13	8	5	4	4	3	4	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		089	<i>Quercus robur</i>	60	15	8	4	4	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		089A	<i>Acer campestre</i>	13	11	5	3	2	2	2	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		090	<i>Quercus robur</i>	60	15	8	4	4	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		091	<i>Acer campestre</i>	16	12	4	3	2	3	3	Gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		092	<i>Acer campestre</i>	20	12	3	3	2	3	3	Gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		093	<i>Acer campestre</i>	12	12	3	3	2	3	3	Gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		094	<i>Acer campestre</i>	35	15	7	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		095	<i>Acer platanoides</i>	17	12	5	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		096	<i>Acer platanoides</i>	15	14	5	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		097	<i>Celtis occidentalis</i>	20	10	6	3	2	3	3	Gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		098	<i>Prunus cerasifera</i>	20	6	4	3	4	4	3	Gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		099	<i>Fraxinus excelsior</i>	23	12	5	3	4	3	3	Gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		100	<i>Acer nequundo</i>	15	6	4	3	4	3	3	Gallyazás, sebkezelés	Kevésbé értékes/invazív faj		

14VL202

Fakataszter

3.

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	02	101	<i>Fraxinus excelsior</i>	25	11	6	3	4	3	3	<i>Gallyazás, sebkezelés</i>	<i>Közepesen értékes faj</i>		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
108	43,06	14,24	6,66	3,07	3,10	2,98	3,02

14VL203

Rondó

Fakataszter

1.

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	03	001	<i>Quercus robur</i>	50	13	8	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		002	<i>Quercus robur</i>	60	14	10	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		003	<i>Quercus robur</i>	65	14	12	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		004	<i>Quercus robur</i>	60	13	11	2	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		005	<i>Tilia tomentosa</i>	70	16	10	4	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		006	<i>Prunus cerasifera</i> "Nigra"	50+60	8	5	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		007	<i>Alnus glutinosa</i>	45	9	7	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		008	<i>Alnus glutinosa</i>	40	10	6	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		009	<i>Quercus robur</i>	70	6	10	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		010	<i>Quercus robur</i>	80	18	10	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		011	<i>Fraxinus americana</i>	100	17	13	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Közepesen-értékes faj		
		012	<i>Quercus robur</i>	50	13	9	3	2	2	2	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		013	<i>Fagus sylvatica</i> "Pendula"	47	8	9	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	elszáradt lomb
		014	<i>Pinus nigra</i>	43	13	8	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj	Szilvafataphé	
		015	<i>Prunus cerasifera</i>	20+20+20+20	10	5	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		négytörzsű
		016	<i>Quercus robur</i>	82	14	9	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		017	<i>Quercus robur</i>	53	14	8	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		018	<i>Quercus robur</i>	55	15	10	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		019	<i>Quercus robur</i>	67	13	9	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		020	<i>Malus sp.</i>	13	4	4	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		021	<i>Pinus nigra</i>	44	9	6	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		022	<i>Quercus robur</i>	55	11	11	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		023	<i>Quercus robur</i>	52	17	10	3	2	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		024	<i>Quercus robur</i>	55	11	12	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		025	<i>Quercus robur</i>	55	16	9	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		026	<i>Quercus robur</i>	47	12	8	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		027	<i>Quercus robur</i>	39	12	6	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		028	<i>Quercus robur</i>	38	15	7	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		029	<i>Tilia platyphyllos</i>	40+45	18	10	3	2	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		030	<i>Tilia cordata</i>	29	9	5	2	2	2	2	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		031	<i>Prunus padus</i>	13	7	4	2	4	4	2	maradhat	Közepesen értékes faj		
		032	<i>Quercus robur</i>	65	16	6	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		033	<i>Quercus robur</i>	60	16	7	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		034	<i>Quercus robur</i>	35	7	4	3	2	2	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		035	<i>Quercus robur</i>	65	16	13	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		036	<i>Quercus robur</i>	52	13	8	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		037	<i>Acer saccharinum</i>	12	7	2	5	3	5	5		Közepesen értékes faj		Friss ültetés
		038	<i>Quercus robur</i>	60	14	8	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		039	<i>Tilia tomentosa</i>	10	4	3	5	5	5	5		Értékes faj		Friss ültetés
		040	<i>Tilia platyphyllos</i>	10	6	3	5	5	5	5		Értékes faj		Friss ültetés
		041	<i>Quercus robur</i>	60	13	7	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		042	<i>Carpinus betulus</i>	30	7	7	3	3	3	3		Értékes faj		
		043	<i>Ginkgo biloba</i>	35	10	6	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		044	<i>Platanus × hispanica</i>	85	17	12	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		045	<i>Platanus × hispanica</i>	76	16	10	3	3	3	3	Gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		046	<i>× Cupressocyparis leylandii</i>	7	5	3	2	2	1	1	Kivágás	Értékes faj		
		047	<i>× Cupressocyparis leylandii</i>	23	7	6	5	5	4	5		Értékes faj		
		048	<i>× Cupressocyparis leylandii</i>	13	6	5	5	4	4	4		Értékes faj		
		049	<i>× Cupressocyparis leylandii</i>	14	7	6	4	4	4	4		Értékes faj		
		050	<i>× Cupressocyparis leylandii</i>	24	8	6	3	4	4	4		Értékes faj		
		051	<i>× Cupressocyparis leylandii</i>	15	7	3	4	5	4	4		Értékes faj		
		052	<i>Thuja orientalis</i>	15+13+14+10+13+9	6	7	3	3	4	3		Értékes faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
52	44,00	11,77	6,21	3,15	3,13	3,19	3,12

14VL204

"Szűzlány" tábla

Fakataszter

1.

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	04	001	<i>Platanus × hispanica</i>	115	25	20	4	4	4	4	gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		002	<i>Platanus × hispanica</i>	120	25	20	4	4	4	4	gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		003	<i>Platanus × hispanica</i>	85	24	15	4	4	4	4	gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		004	<i>Platanus × hispanica</i>	89	24	20	4	4	4	4	gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		005	<i>Acer pseudoplatanus</i>	27	12	6	3	4	3	3	gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		006	<i>Quercus robur</i>	83	13	10	4	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		006A	<i>Acer pseudoplatanus</i>	13	12	3	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		007	<i>Morus alba</i>	25	12	6	3	2	2	2	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		008	<i>Morus alba</i>	25	11	8	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		009	<i>Fraxinus excelsior</i>	25	12	4	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		010	<i>Quercus robur</i>	60	13	10	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		010A	<i>Acer pseudoplatanus</i>	15	9	3	4	4	3	4	gallyazás	Értékes faj		
		011	<i>Tilia platyphyllos</i>	35+40	13	8	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		011A	<i>Acer pseudoplatanus</i>	14	9	4	3	4	3	3		Értékes faj		
		011B	<i>Morus alba</i>	11	9	3	3	2	2	2	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		012	<i>Morus alba</i>	35+40	12	13	2	2	3	2	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		012A	<i>Celtis occidentalis</i>	11	6	5	4	4	3	3	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		013	<i>Quercus robur</i>	85	15	12	3	2	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		014	<i>Celtis occidentalis</i>	22	11	8	3	4	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		015	<i>Acer pseudoplatanus</i>	18	10	4	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		016	<i>Celtis occidentalis</i>	13	10	5	3	3	3	3	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		016A	<i>Celtis occidentalis</i>	24	12	8	2	4	4	3		Közepesen értékes faj		
		017	<i>Morus alba</i>	15	14	6	3	3	3	3	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		017A	<i>Acer pseudoplatanus</i>	11	11	3	3	2	2	2	Kivágás	Értékes faj		
		017B	<i>Morus alba</i>	9	10	4	3	3	2	2	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		018	<i>Celtis occidentalis</i>	30	13	8	3	3	3	3	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		018A	<i>Celtis occidentalis</i>	16	6	4	3	4	4	3		Közepesen értékes faj		
		019	<i>Celtis occidentalis</i>	30	14	5	3	3	3	3	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		020	<i>Celtis occidentalis</i>	20+20	8	10	3	3	3	3	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		021	<i>Fraxinus excelsior</i>	30	14	7	3	3	3	3	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		022	<i>Quercus robur</i>	45	14	5	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		022A	<i>Celtis occidentalis</i>	12	8	4	4	4	3	3	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		023	<i>Celtis occidentalis</i>	25	14	6	3	3	3	3	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		024	<i>Fraxinus ornus</i>	28	12	5	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		025	<i>Quercus robur</i>	93	16	10	3	4	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		026	<i>Fraxinus excelsior</i>	42	19	8	3	3	3	3	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		027	<i>Celtis occidentalis</i>	20	9	5	3	3	3	3	kivágás	Közepesen értékes faj		
		027A	<i>Morus alba</i>	11	8	4	4	2	3	2	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		028	<i>Celtis occidentalis</i>	16	11	3	1	1	3	3	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		029	<i>Tilia cordata</i>	30	15	8	4	4	4	4	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		030	<i>Celtis occidentalis</i>	18	8	3	3	3	3	3	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		031	<i>Celtis occidentalis</i>	60	20	10	3	4	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		032	<i>Celtis occidentalis</i>	28	12	6	2	2	2	2	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		033	<i>Quercus robur</i>	20	10	5	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		034	<i>Morus alba</i>	11	7	4	2	3	3	3	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		035	<i>Morus alba</i>	15	6	4	2	3	3	3	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		036	<i>Celtis occidentalis</i>	20	11	7	3	3	3	3	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		037	<i>Robinia pseudoacacia</i>	25	12	5	2	3	3	3	gallyazás, sebkezelés	Kevésbé értékes/invazív faj		
		038	<i>Fraxinus angustifolia</i>	25	11	8	2	3	3	3	gallyazás, sebkezelés	Közepesen- értékes faj		
		038A	<i>Celtis occidentalis</i>	10	5	6	3	2	2	2	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		038B	<i>Celtis occidentalis</i>	16	8	6	4	3	2	2	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		039	<i>Platanus × hispanica</i>	100	22	14	3	4	4	4	gallyazás, seb- és odúkezelés, összekötés, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		040	<i>Platanus × hispanica</i>	97	24	13	3	4	4	4	gallyazás, seb- és odúkezelés, összekötés, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		041	<i>Platanus × hispanica</i>	102	23	18	3	4	4	4	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj	Történelmi fa	
		041A	<i>Fraxinus excelsior</i>	12	12	3	3	3	2	2	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		042	<i>Platanus × hispanica</i>	99	24	14	3	4	4	4	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj	Történelmi fa	
		043	<i>Platanus × hispanica</i>	98	23	12	3	4	4	4	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj	Történelmi fa	

14VL204

Fakataszter

2.

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	04	044	<i>Platanus × hispanica</i>	92	24	10	3	4	4	4	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj	Történelmi fa	
		045	<i>Platanus × hispanica</i>	117	25	20	3	4	4	4	gallyazás, seb- és odúkezelés, összekötés, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		046	<i>Platanus × hispanica</i>	100	25	16	3	4	4	4	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj	Történelmi fa	
		046A	<i>Acer campestre</i>	13	7	4	2	3	3	2	Kivágás	közepesen értékes faj		
		047	<i>Tilia tomentosa</i>	30+30	12	10	3	3	2	3	gallyazás, seb- és odúkezelés, összekötés, favizsgálat	Értékes faj		
		047A	<i>Acer campestre</i>	13	7	4	2	2	2	2	Kivágás	közepesen értékes faj		
		048	<i>Celtis occidentalis</i>	25	12	5	3	4	3	3	gallyazás, sebkezelés, odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		048A	<i>Celtis occidentalis</i>	13	9	6	3	3	2	3	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		049	<i>Carpinus betulus</i>	15	7	7	3	3	3	3	gallyazás, sebkezelés, odúkezelés	Értékes faj		
		050	<i>Celtis occidentalis</i>	20	9	6	3	3	3	3	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		051	<i>Celtis occidentalis</i>	27	10	5	3	3	3	3	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		052	<i>Carpinus betulus</i>	18	9	7	3	3	3	3	gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		053	<i>Carpinus betulus</i>	15+15	6	6	3	3	3	3	gallyazás, sebkezelés	Értékes faj	ikertörzsű	
		053A	<i>Prunus cerasifera</i>	11	6	4	3	2	3	2	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		053B	<i>Prunus cerasifera</i>	14	6	4	2	3	2	2	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		053C	<i>Prunus cerasifera</i>	11	5	3	5	2	2	2	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		054	<i>Populus nigra</i>	93	22	6	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		054A	<i>Prunus cerasifera</i>	15	6	5	2	2	2	2	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		055	<i>Quercus robur</i>	43	13	8	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		056	<i>Quercus robur</i>	54	14	9	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		057	<i>Quercus robur</i>	44	13	8	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
78	36,12	13,32	6,42	2,99	3,13	3,01	2,96

14VL205

Platános

Fakataszter

1.

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészégi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	05	001	Platanus acerifolia	87	20	16	3	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		002	Platanus acerifolia	68	15	14	4	4	4	4	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		003	Platanus acerifolia	83	18	14	3	4	4	4	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		004	Acer platanoides	37	8	6	2	2	3	2	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		005	Acer campestre	12+20	8	4	3	3	3	3	visszavágás nem szükséges	Közepesen értékes faj		
		006	Acer campestre	38	11	10	3	3	3	3	visszavágás nem szükséges	Közepesen értékes faj		
		006A	Acer campestre	12	6	3	3	1	2	1	kivágás	Közepesen értékes faj		
		007	Acer campestre	34	10	6	2	2	3	3	visszavágás nem szükséges	Közepesen értékes faj		
		008	Platanus acerifolia	96	20	8	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		009	Platanus acerifolia	120	20	14	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		010	Platanus acerifolia	74	20	7	4	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		011	Platanus acerifolia	90	21	16	4	4	3	4	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		012	Platanus acerifolia	104	20	14	3	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		013	Platanus acerifolia	87	20	7	4	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		014	Platanus acerifolia	98	15	5	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		015	Platanus acerifolia	88	16	6	3	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		016	Platanus acerifolia	120	20	12	4	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		017	Platanus acerifolia	93	22	11	4	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		018	Platanus acerifolia	74	20	5	4	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		019	Platanus acerifolia	108	23	14	3	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		020	Platanus acerifolia	95	23	13	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		021	Platanus acerifolia	70	22	8	3	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		022	Platanus acerifolia	104	24	10	3	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		023	Platanus acerifolia	64	23	7	4	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		024	Acer platanoides	22	9	7	4	3	4	4	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		025	Platanus acerifolia	41	20	4	3	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		026	Platanus acerifolia	99	23	14	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		027	Platanus acerifolia	34	16	4	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		028	Platanus acerifolia	57	15	6	3	4	3	3	favizsgálat	Értékes faj		
		029	Platanus acerifolia	61	8	3	3	3	2	3	kivágás	Értékes faj		
		030	Platanus acerifolia	106	26	15	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		031	Platanus acerifolia	74	26	8	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		032	Platanus acerifolia	95	26	15	3	3	4	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		033	Platanus acerifolia	115	25	14	3	4	3	4	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		034	Platanus acerifolia	62	22	12	3	3	2	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		035	Platanus acerifolia	91	24	11	3	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		036	Platanus acerifolia	97	20	12	3	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		037	Platanus acerifolia	88	19	8	3	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		038	Platanus acerifolia	103	25	16	3	4	4	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		039	Platanus acerifolia	85	24	12	3	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		040	Platanus acerifolia	66	24	12	4	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		041	Platanus acerifolia	76	24	10	3	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		042	Platanus acerifolia	80	24	10	3	4	4	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		043	Platanus acerifolia	80	26	12	4	4	3	4	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		044	Platanus acerifolia	83	24	10	4	4	3	4	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		045	Platanus acerifolia	98	22	10	1	1	2	1	visszavágás	Értékes faj	Történelmi fa	faszobrászati téma, vagy sebkitalítás
		046	Platanus acerifolia	62	22	6	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		047	Platanus acerifolia	95	25	12	3	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		048	Platanus acerifolia	87	24	12	3	4	4	4	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		049	Platanus acerifolia	81	24	10	3	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
050	Platanus acerifolia	98	23	12	4	4	3	4	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa			

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	05	051	<i>Platanus acerifolia</i>	79	23	13	4	4	3	4	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		052	<i>Platanus acerifolia</i>	90	23	14	3	3	4	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		053	<i>Platanus acerifolia</i>	117	12	6	3	3	3	3	favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		054	<i>Platanus acerifolia</i>	65	21	10	4	4	4	4	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		055	<i>Platanus acerifolia</i>	37	12	3	4	4	2	3	favizsgálat	Értékes faj		
		056	<i>Platanus acerifolia</i>	95	24	14	4	4	3	4	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		057	<i>Platanus acerifolia</i>	79	24	14	4	4	4	4	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		058	<i>Platanus acerifolia</i>	97	24	13	4	4	3	4	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	odukezelés
		059	<i>Platanus acerifolia</i>	79	22	10	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		060	<i>Platanus acerifolia</i>	74	22	14	3	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		061	<i>Platanus acerifolia</i>	71	18	13	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		062	<i>Platanus acerifolia</i>	101	24	15	3	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		062A	<i>Picea pungens</i>	8	3	1,5	5	4	2	2	kivágható	Értékes faj		
		063	<i>Picea pungens var. Glauca</i>	20	7	3	3	3	4	3	szárazgallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		064	<i>Picea pungens</i>	30	7	4	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		065	<i>Picea pungens var. Glauca</i>	22	8	4	4	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		066	<i>Picea pungens var. Glauca</i>	24	8	5	4	4	3	4	szárazgallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		067	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	26	8	5	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		068	<i>Picea pungens var. Glauca</i>	28	8	5	4	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		069	<i>Sophora japonica</i>	34	8	5	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		070	<i>Picea pungens var. Glauca</i>	18	7	3	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		071	<i>Picea abies</i>	32	9	5	4	4	3	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		072	<i>Pinus nigra</i>	24	8	5	4	4	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		073	<i>Picea pungens</i>	13	6	2	3	3	2	3	Megrendelő kérésére kivágható	Értékes faj		
		074	Üres fahely	0	0	0	0	0	0	0	Ültetés			Vihar miatt kidőlt.
		075	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	34	9	5	4	4	3	4	szárazgallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		076	<i>Picea pungens var. Glauca</i>	30	7	4	4	4	3	4	szárazgallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
78	67,97	17,36	8,69	3,28	3,49	3,01	3,13

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	06	001	<i>Celtis occidentalis</i>	77	14	14	3	3	3	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		002	<i>Sophora japonica</i>	70	15	9	3	3	2	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés, vázágak összekötése, favizsgálat	Értékes faj		
		003	<i>Corylus colurna</i>	32	12	6	3	4	3	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		004	<i>Corylus colurna</i>	29	12	6	3	4	3	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		005	<i>Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'</i>	50	7	7	3	4	3	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		006	<i>Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'</i>	35	6	6	3	3	3	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		007	<i>Robinia pseudoacacia</i>	40	8	3	2	2	2	2	Gallyazás, seb-, és odúkezelés, favizsgálat	Kevesebb értékes/invazív faj		
		008	<i>Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'</i>	42	8	4	3	3	2	2	Gallyazás, seb-, és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		009	<i>Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'</i>	40	8	5	2	2	2	2	Gallyazás, seb-, és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		010	<i>Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'</i>	45	9	7	3	3	3	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		011	<i>Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'</i>	35	8	5	3	3	2	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		012	<i>Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'</i>	40	8	7	3	3	2	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		013	<i>Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'</i>	50	8	6	3	3	3	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		014	<i>Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'</i>	50	8	6	3	3	2	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		015	<i>Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'</i>	28	8	6	3	3	2	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		016	<i>Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'</i>	42	8	5	3	2	2	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		017	<i>Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'</i>	49	9	5	3	3	2	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		018	<i>Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'</i>	30	8	3	3	2	2	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		019	<i>Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'</i>	35	8	5	3	2	2	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		020	<i>Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'</i>	25	7	3	3	3	2	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		021	<i>Acer pseudoplatanus</i>	25	10	4	3	4	3	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés	Értékes faj		
		022	<i>Ulmus laevis</i>	80	20	10	3	3	3	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		023	<i>Ulmus laevis</i>	80	20	10	3	3	3	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		024	<i>Acer platanoides</i>	30	12	5	3	3	3	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		025	<i>Acer campestre</i>	30	12	7	3	3	3	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés	Értékes faj		
		026	<i>Acer platanoides</i>	40	14	7	3	2	2	2	Gallyazás, seb-, és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		027	<i>Corylus colurna</i>	25	10	6	3	3	3	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		028	<i>Celtis occidentalis</i>	25	10	4	3	4	3	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		029	<i>Celtis occidentalis</i>	25	12	4	3	4	3	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		030	<i>Celtis occidentalis</i>	33	13	5	3	4	3	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		031	<i>Celtis occidentalis</i>	40	12	7	3	3	3	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		032	<i>Aesculus hippocastanum</i>	35	12	6	3	4	3	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés	Értékes faj		
		033	<i>Robinia pseudoacacia</i>	27	10	6	2	3	2	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés	Kevesebb értékes/invazív faj		
		034	<i>Morus alba</i>	40	12	7	3	3	3	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		035	<i>Corylus colurna</i>	45	12	7	3	4	3	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		036	<i>Koeleruteria paniculata</i>	20	7	5	3	3	3	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		037	<i>Morus alba</i>	57	15	10	2	3	3	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj	Igen féloldalas	
		038	<i>Fraxinus excelsior</i>	40	14	6	3	3	3	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		039	<i>Acer platanoides</i>	20	11	6	3	3	3	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		040	<i>Ulmus laevis</i>	60	19	9	3	3	3	3	Gallyazás, seb-, odú- és ürekekezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		041	<i>Robinia pseudoacacia</i>	80	10	8	3	3	2	2	Gallyazás, seb-, és odúkezelés, favizsgálat	Kevesebb értékes/invazív faj	Történelmi faj	
		042	<i>Acer platanoides 'Palmatifolia'</i>	27	12	8	3	3	3	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés	Közepesen értékes faj		értékes cultivar
		043	<i>Acer platanoides</i>	12	10	5	3	3	3	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		044	<i>Acer platanoides</i>	64	18	12	3	3	3	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		045	<i>Tilia platyphyllos</i>	27	12	10	3	3	3	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés	Értékes faj		
		046	<i>Catalpa bignonioides</i>	20	10	6	3	3	3	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		047	<i>Pinus nigra</i>	20	7	6	3	4	4	4	Gallyazás nem szükséges	Értékes faj		
		048	<i>Tilia platyphyllos</i>	35	11	8	3	4	3	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés	Értékes faj		
		049	<i>Gleditsia triacanthos</i>	65	18	10	3	2	3	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		050	<i>Gleditsia triacanthos</i>	75	20	10	3	2	3	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés	
Tömb	Tábla	Sorszám													
2	06	051	<i>Corylus colurna</i>	45	12	7	3	3	3	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés	Közepesen értékes faj			
		052	<i>Acer negundo</i>	35	13	7	2	2	3	2	Kivágás	Kevesbé értékes/invazív faj			
		053	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	20	9	5	4	3	3	3		Értékes faj	dendrológiai ritkaság		
		054	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	20	8	5	4	3	3	3		Értékes faj	dendrológiai ritkaság		
		055	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	30	9	5	4	3	3	3		Értékes faj	dendrológiai ritkaság		
		056	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	17	8	5	4	3	3	3		Értékes faj	dendrológiai ritkaság		
		057	<i>Carpinus betulus</i>	23+20+14+13+15+14	9	7	2	3	2	3	3	Hajtásválogatás	Értékes faj		
		058	<i>Quercus robur</i>	16	8	6	4	5	5	5		Értékes faj			
		059	<i>Pinus nigra</i>	20	7	4	3	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj	Többszű	
		060	<i>Corylus colurna</i>	30	12	9	3	3	3	3	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		061	<i>Pinus nigra</i>	50	12	8	4	4	4	4	4		Értékes faj		
		062	<i>Corylus colurna</i>	30+30	10	7	3	3	3	3	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés, vázágak összekötése	Közepesen értékes faj		
		062A	<i>Betula pendula</i>	10	5	2	5	5	4	4	4		Közepesen értékes faj		
		063	<i>Betula pendula</i>	25	10	5	3	4	3	3	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		064	<i>Betula pendula</i>	40	11	6	3	2	3	3	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		065	<i>Betula pendula</i>	20	10	5	3	4	3	3	3	Gallyazás, seb-, és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		065A	<i>Cedrus atlantica 'Glauca'</i>	7	5	3	5	5	5	5	5		Értékes faj		
		065B	<i>Thuja occidentalis 'Smaragd'</i>	6+6+3	4	3	5	4	3	4	4		Értékes faj		
		066	<i>Acer platanoides</i>	45	7	6	1	1	1	1	1	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		067	<i>Acer platanoides</i>	45	12	6	2	1	2	1	1	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		068	<i>Acer pseudoplatanus</i>	40	14	7	3	2	3	2	2	Gallyazás, seb-, és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		069	<i>Taxus baccata</i>	11+10	6	4	5	5	5	5	5	Vázágak összekötése	Értékes faj		
		070	<i>Taxus baccata</i>	15+9	5	3	5	5	4	4	4		Értékes faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
73	34,84	10,38	5,89	3,10	3,14	2,86	3,00

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	07	001	<i>Celtis occidentalis</i>	96	20	15	3	4	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		002	<i>Celtis occidentalis</i>	63	18	12	3	4	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		002A	Üres fahely	0	0	0	0	0	0	0	Ültetés			
		003	<i>Celtis occidentalis</i>	59	13	10	3	4	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		004	<i>Celtis occidentalis</i>	75	14	14	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		004A	<i>Taxus baccata</i>	9+10	6	5	3	4	4	4		Értékes faj		
		005	<i>Morus alba</i> 'Pendula'	20	8	5	4	2	1	1	Kivágás	Értékes faj		nemes elhalt, alany kitört, törzs fertőzött
		005A	× <i>Cupressocyparís leylandii</i>	9	4	2	4	4	4	4		Értékes faj		
		005B	<i>Pinus nigra</i>	8	5	2	4	4	3	4		Értékes faj		
		005C	× <i>Cupressocyparís leylandii</i>	7	6	2	4	3	3	3		Értékes faj		
		006	Kiszedésre visszavágvá	47	12	3	0	0	0	0	Kivágás			
		007	Kiszedésre visszavágvá	72	12	3	0	0	0	0	Kivágás			
		008	<i>Taxus baccata</i>	20+17	14	7	4	4	4	4		Értékes faj		alacsony elágazó bokorfa
		009	<i>Platanus × hispanica</i>	40	16	8	3	3	3	3	Gallyazás, epifiton növény eltávolítása	Értékes faj		Borostyánnal befutott
		010	<i>Taxus baccata</i>	30	10	7	4	4	4	4		Értékes faj		bokorfa
		011	<i>Fagus sylvatica</i>	68	18	9	3	4	4	4	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		012A	<i>Taxus baccata</i>	40	8	9	5	5	5	5		Értékes faj		
		012	<i>Platanus × hispanica</i>	64	20	14	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		013	<i>Platanus × hispanica</i>	68	19	12	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		014	<i>Aesculus hippocastanum</i>	50	15	7	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		015	<i>Fraxinus excelsior</i>	17	10	5	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		016	<i>Populus alba</i>	58	24	7	4	4	4	4	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		017	<i>Populus alba</i>	18	14	2	4	4	4	4		Értékes faj		magonc
		017A	<i>Populus × canescens</i>	11	6	1	4	4	4	4		Közepesen értékes faj		
		018	<i>Morus alba</i> 'Pendula'	17	4	2	2	2	2	3	Kivágás	Értékes faj		alanykitörés, nemes elhaló
		019	Kiszedésre visszavágvá	63	5	0	0	0	0	0	Kivágás			
		020	<i>Celtis occidentalis</i>	65	12	10	3	2	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		021	<i>Morus nigra</i>	38	12	9	2	3	3	2	Gallyazás	Értékes faj		
		022	<i>Acer platanoides</i>	47	14	8	3	2	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		023	<i>Populus alba</i>	15	11	1	3	4	4	4		Értékes faj		
		024	<i>Celtis occidentalis</i>	20	13	6	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		025	<i>Celtis occidentalis</i>	43	16	10	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		026	<i>Corylus colurna</i>	55	19	11	3	4	3	4	Gallyazás, vágások összekötése	Közepesen értékes faj		ikertörzs
		027	<i>Celtis occidentalis</i>	60	17	10	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		ikertörzs
		028	<i>Acer tataricum</i>	25	10	5	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		029	<i>Fraxinus ornus</i>	45	19	5	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		030	<i>Tilia cordata</i>	50	20	6	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		031	<i>Acer negundo</i>	65	15	9	2	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Kevésbé értékes/invazív faj		
		032	<i>Fraxinus excelsior</i>	11	8	4	2	2	2	2	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		033	Kiszedésre visszavágvá	20	4	0	1	1	1	1	Kivágás			
		034	<i>Catalpa bignonioides</i>	23	7	3	2	2	2	2	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		035	<i>Gymnocladus dioica</i>	40	19	9	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		036	<i>Gymnocladus dioica</i>	55	18	8	3	2	2	2	Kivágás	Értékes faj		
		037	<i>Catalpa bignonioides</i>	25	9	6	2	2	2	2	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		038	Üres fahely	0	0	0	0	0	0	0	Kivágás			
		039	<i>Corylus colurna</i>	45	15	3	2	3	3	3	Gallyazás, vágások összekötése	Közepesen értékes faj		ikersudaras
		040	Kiszedésre visszavágvá	40	4	0	0	0	0	0	Kivágás			
		040A	<i>Celtis occidentalis</i>	12+8	5	4	3	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		041	<i>Corylus colurna</i>	20	11	3	3	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		042	<i>Gymnocladus dioica</i>	27	12	5	2	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		043	<i>Morus alba</i>	21+24	8	6	2	2	3	2	Gallyazás	Közepesen értékes faj		ikertörzs
		043A	<i>Celtis occidentalis</i>	14	7	5	2	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		044	<i>Celtis occidentalis</i>	20	8	5	2	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		045	<i>Fraxinus ornus</i>	35	12	5	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		046	<i>Fraxinus ornus</i>	45	12	7	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		047	<i>Fraxinus ornus</i>	45	13	6	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		048	<i>Corylus colurna</i>	20	11	5	3	3	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		049	<i>Corylus colurna</i>	25	12	5	3	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		050	<i>Corylus colurna</i>	22	10	5	3	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	07	051	<i>Acer negundo</i>	40	11	7	2	2	1	2	Gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		052	<i>Acer negundo</i>	47	6	5	1	1	1	1	Kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		053	Tuskó	0	0	0	0	0	0	0	Kivágás			
		054	Kiszédésre visszavágott	20	2	0	1	1	1	1	Kivágás			
		054A	<i>Morus alba</i>	12	7	3	4	4	3	3		Közepesen értékes faj		
		055	<i>Celtis occidentalis</i>	35	10	6	3	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		056	<i>Elaeagnus angustifolia</i>	30	8	5	3	3	3	3	Gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		056A	<i>Morus alba</i>	5+13	7	4	2	2	1	1		Közepesen értékes faj		
		057	<i>Elaeagnus angustifolia</i>	49	10	6	2	2	1	1	Gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		058	<i>Populus × canescens</i>	76	9	9	3	3	3	3	Gallyazás, vágások összekötése, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		059	<i>Ailanthus altissima</i>	15	12	8	3	3	3	3	Gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		060	<i>Fraxinus ornus</i>	61	19	9	3	3	3	3	Visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		A vágás repedt, azonnali beavatkozás!!!
		061	<i>Acer platanoides</i>	38	18	7	3	4	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		062	<i>Acer negundo</i>	62	19	8	3	1	1	1	Kivágás			
		063	<i>Fraxinus excelsior</i>	37	20	5	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		064	<i>Celtis occidentalis</i>	72	23	11	3	3	3	3	Statikai helyreállító gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		065	<i>Celtis occidentalis</i>	56	22	10	2	2	1	2	Visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		066	<i>Acer platanoides</i>	42	16	8	4	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		067	<i>Ailanthus altissima</i>	53	19	9	3	3	2	3	Gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		068	<i>Catalpa bignonioides</i>	36	14	6	3	3	2	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		069	<i>Acer negundo</i>	75	18	10	3	3	2	3	Gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		069A	<i>Taxus baccata</i>	14	4,5	4	4	4	4	4		Értékes faj		
		070	<i>Acer negundo</i>	58	18	10	3	3	2	3	Gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		071	<i>Celtis occidentalis</i>	92	22	12	3	3	3	3	Gallyazás, vágások összekötése, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		072	<i>Fraxinus ornus</i>	59	18	8	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		073	<i>Acer negundo</i>	50	17	8	3	2	2	2	Visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		073A	<i>Saphora japonica</i>	19	8	4	2	4	3	3		Értékes faj		
		073B	<i>Saphora japonica</i>	12	8	2	4	4	3	3		Értékes faj		
		073C	<i>Saphora japonica</i>	19	8	4	3	4	3	3		Értékes faj		
		074	<i>Taxus baccata</i>	11	5	2	3	3	3	3		Értékes faj		
		074A	<i>Taxus baccata</i>	13	5	3	3	2	3	3		Értékes faj		
		075	<i>Populus × canescens</i>	35	13	4	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		076	<i>Populus × canescens</i>	62	17	6	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		077	<i>Populus × canescens</i>	55	17	6	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		078	<i>Populus × canescens</i>	48	17	6	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		079	<i>Populus × canescens</i>	47	17	6	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		080	<i>Populus × canescens</i>	45	17	6	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		081	<i>Populus × canescens</i>	49	17	6	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		082	<i>Populus × canescens</i>	55	17	6	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		083	<i>Populus × canescens</i>	56	17	6	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		084	<i>Populus × canescens</i>	55	17	6	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		085	<i>Populus × canescens</i>	53	17	6	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		086	<i>Populus × canescens</i>	37	17	6	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		087	<i>Populus × canescens</i>	38	17	6	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		088	<i>Populus × canescens</i>	36	17	6	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		089	<i>Populus × canescens</i>	56	17	6	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		089A	<i>Rhus typhina</i>	9	3	2	2	2	2	2		Közepesen értékes faj		
		089B	<i>Fraxinus excelsior</i>	14+13+12	8	6	3	3	4	3		Közepesen értékes faj		
		090	<i>Platanus × hispanica</i>	35	19	6	3	4	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		091	<i>Platanus × hispanica</i>	40	20	5	3	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		091A	<i>Robinia pseudoacacia</i>	11	6	3	4	4	3	3		Kevésbé értékes/invazív faj		
		092	<i>Platanus × hispanica</i>	68	22	8	3	4	4	4	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		092A	<i>Fraxinus excelsior</i>	12	8	3	3	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		092B	<i>Acer campestre</i>	13	6	3	3	3	2	3		Értékes faj		
		093	<i>Platanus × hispanica</i>	69	20	10	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		093A	<i>Prunus sp.</i>	12	5	3	3	3	2	2		Közepesen értékes faj		
		094	<i>Platanus × hispanica</i>	84	23	11	3	3	4	4	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		095	<i>Platanus × hispanica</i>	22	20	2	3	4	3	3		Értékes faj		
		096	<i>Platanus × hispanica</i>	62	20	8	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		097	<i>Platanus × hispanica</i>	33	20	4	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		097A	<i>Acer campestre</i>	12	6	2	4	4	3	3		Értékes faj		
		098	<i>Saphora japonica</i>	78	24	11	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		098A	<i>Prunus avium</i>	10+12	7	8	3	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		099	<i>Saphora japonica</i>	30	18	3	3	2	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		100	<i>Acer negundo</i>	40	17	8	2	2	2	2	Kivágás, favizsgálat	Kevésbé értékes/invazív faj		

14VL207

Fakataszter

3.

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	07	101	<i>Acer negundo</i>	24	18	6	3	3	3	3	Gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		102	<i>Acer negundo</i>	18	16	5	3	3	3	3	Gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		103	<i>Platanus × hispanica</i>	17	15	1	3	4	3	3		Értékes faj		
		104	<i>Fraxinus ornus</i>	23	15	3	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		105	<i>Ailanthus altissima</i>	30	15	3	3	3	3	3	Gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		106	<i>Ailanthus altissima</i>	24	15	2	3	3	3	3	Gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		107	<i>Acer negundo</i>	17	10	2	3	3	3	3	Gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		108	<i>Fraxinus ornus</i>	17	15	6	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		108A	<i>Acer negundo</i>	11	6	4	3	2	2	2	Kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		109	<i>Acer negundo</i>	35	16	5	3	3	3	3	Gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		109A	<i>Acer negundo</i>	11	8	3	3	2	2	2		Kevésbé értékes/invazív faj		
		110	<i>Acer negundo</i>	65	15	9	3	3	3	3	Gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		111	<i>Platanus × hispanica</i>	17	22	2	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		111A	<i>Acer platanoides</i>	13	10	5	4	4	3	3		Közepesen értékes faj		
		112	<i>Platanus × hispanica</i>	44	22	8	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		113	<i>Fraxinus excelsior</i>	20	18	5	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		114	<i>Celtis occidentalis</i>	13	9	5	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		115	<i>Celtis occidentalis</i>	60	21	12	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		116	<i>Celtis occidentalis</i>	67	20	12	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		117	<i>Celtis occidentalis</i>	85	19	12	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		118	<i>Taxus baccata</i>	45	12	9	3	3	3	3		Értékes faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
145	36,33	13,16	5,88	2,83	2,92	2,77	2,81

14VL208

"Washington" tábla

Fakataszter

1.

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Égészégi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	08	001	<i>Platanus × hispanica</i>	58	15	7	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		száradó csúcs
		002	<i>Platanus × hispanica</i>	25	15	5	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		003	<i>Platanus × hispanica</i>	37	16	6	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		004	<i>Platanus × hispanica</i>	35	15	6	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		005	<i>Platanus × hispanica</i>	55	7	4	1	1	2	1	kivágás	Értékes faj		
		006	<i>Platanus × hispanica</i>	14	9	3	3	3	3	3	kivágás	Értékes faj		
		007	<i>Platanus × hispanica</i>	75	19	9	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		008	<i>Platanus × hispanica</i>	30	15	5	1	1	2	1	kivágás	Értékes faj		
		008A	<i>Acer campestre</i>	11	6	4	3	3	3	3		Értékes faj		
		008B	<i>Acer campestre</i>	11	5	3	3	3	3	3		Értékes faj		
		009	<i>Platanus × hispanica</i>	75	23	9	4	4	4	4	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		010	<i>Platanus × hispanica</i>	80	21	9	4	4	4	4	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		011	<i>Platanus × hispanica</i>	60	18	10	4	4	4	4	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		012	<i>Platanus × hispanica</i>	100	20	18	3	4	4	4	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		013	<i>Platanus × hispanica</i>	110	28	10	3	4	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		014	<i>Platanus × hispanica</i>	110	28	20	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		015	<i>Platanus × hispanica</i>	101	18	18	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		016	<i>Platanus × hispanica</i>	150	25	28	3	4	4	4	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		017	<i>Platanus × hispanica</i>	155	26	20	3	4	4	4	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		018	<i>Taxodium distichum</i>	45	17	7	4	4	4	4		Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		019	<i>Aesculus hippocastanum</i>	73	17	12	3	2	2	2	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		020	<i>Tilia platyphyllos</i>	55	13	10	3	2	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		021	<i>Celtis occidentalis</i>	62	15	12	3	2	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		022	<i>Robinia pseudoacacia</i>	55	12	9	3	2	2	2	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	kevésbé értékes/invazív faj		
		023	<i>Salix alba "Tristis"</i>	60	12	8	3	2	2	2	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		024	<i>Salix alba "Tristis"</i>	20	5	5	3	2	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		025	<i>Fraxinus angustifolia</i>	25	12	8	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		025A	<i>Tilia × "Szent István"</i>	8	5	2	3	3	4	3		Értékes faj		
		026	<i>Platanus × hispanica</i>	90	22	16	3	4	4	4	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		027	<i>Platanus × hispanica</i>	35	12	7	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		028	<i>Platanus × hispanica</i>	75	18	12	3	4	4	4	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		029	<i>Platanus × hispanica</i>	40	15	12	3	4	4	4	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		030	<i>Platanus × hispanica</i>	30	15	8	3	4	4	4	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		030A	<i>Prunus cerasifera</i>	12+16	6	5	3	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		030B	<i>Prunus cerasifera</i>	18	6	4	2	3	3	2		Közepesen értékes faj		
		031	<i>Quercus robur</i>	55	12	14	4	4	4	4	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		032	<i>Celtis occidentalis</i>	20	9	5	3	4	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		032A	<i>Fraxinus excelsior</i>	5	4	2	5	5	5	5	Friss ültetés	Közepesen értékes faj		Friss ültetés
		032B	<i>Fraxinus excelsior</i>	5	4	2	5	5	5	5	Friss ültetés	Közepesen értékes faj		Friss ültetés
		032C	<i>Fraxinus excelsior</i>	5	4	2	5	5	5	5	Friss ültetés	Közepesen értékes faj		Friss ültetés
		032D	<i>Prunus cerasifera</i>	12	5	4	3	4	3	3		Közepesen értékes faj		
		032E	<i>Prunus cerasifera</i>	12	4	3	3	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		032F	<i>Prunus cerasifera</i>	13	3	2	3	2	2	2	kivágás	Közepesen értékes faj		
		033	<i>Tilia platyphyllos</i>	40	13	9	3	4	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		szabadság-fa

14VL208

Fakataszter

2.

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészégi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	08	034	<i>Carpinus betulus</i>	20	8	6	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		034A	<i>Ulmus laevis</i>	18+16	8	5	2	3	4	3	gallyazás	Értékes faj		
		034B	<i>Populus pyramidalis</i>	24	15	4	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		034C	<i>Celtis occidentalis</i>	18	6	6	2	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		034D	<i>Prunus cerasifera</i>	14	5	4	3	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		034E	<i>Prunus cerasifera</i>	14	4	3	2	2	2	2		Közepesen értékes faj		
		034F	<i>Prunus cerasifera</i>	12	4	3	2	2	2	2		Közepesen értékes faj		
		035	<i>Fraxinus excelsior</i>	20	9	3	3	3	4	4	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		036	<i>Malus sp.</i>	10	3	4	3	2	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		037	<i>Malus sp.</i>	10	3	4	3	2	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		037A	<i>Abies nordmanniana</i>	22	9	3	4	4	3	3		Értékes faj		
		038	<i>Acer negundo</i>	21+14+20+14	10	5	3	3	3	3	szelektáló kivágás	Kevesbé értékes/invazív faj		
		038A	<i>Acer negundo</i>	11+11	9	4	2	3	3	3		Kevesbé értékes/invazív faj		
		038B	<i>Celtis occidentalis</i>	20	10	4	3	4	3	3		Közepesen értékes faj		
		038C	<i>Acer negundo</i>	17+11+12	8	6	2	3	3	3		Kevesbé értékes/invazív faj		
		038D	<i>x Cupressocyparis leylandii</i>	9	3	1	5	5	5	5		Értékes faj		
		038E	<i>x Cupressocyparis leylandii</i>	10	6	4	5	5	5	5		Értékes faj		
		038F	<i>Acer negundo</i>	11+14+20+15+14+11	9	10	3	3	3	3		Kevesbé értékes/invazív faj		
		038G	<i>Larix decidua</i>	13	8	2	2	3	3	3		Értékes faj		
		038H	<i>x Cupressocyparis leylandii</i>	14	8	3	4	5	5	5		Értékes faj		
		038I	<i>x Cupressocyparis leylandii</i>	15	9	3	5	5	5	5		Értékes faj		
		038J	<i>x Cupressocyparis leylandii</i>	12	7	2	4	5	5	4		Értékes faj		
		039	<i>Prunus cerasifera</i>	10+20	13	6	2	2	2	2	gallyazás	Közepesen értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		040	<i>Abies nordmanniana</i>	15	7	2	3	4	4	4		Értékes faj		
		041	<i>Ailanthus altissima</i>	80	18	10	3	4	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Kevesbé értékes/invazív faj		
		042	<i>Tilia x moltkei</i>	68	17	10	4	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		043	<i>Fraxinus angustifolia</i>	20	12	7	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		043A	<i>Fraxinus angustifolia</i>	11	6	2	5	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		044	<i>Fraxinus angustifolia</i>	11	8	5	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		045	<i>Fraxinus angustifolia</i>	25	12	7	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		045A	<i>Abies nordmanniana</i>	14	5	3	4	2	2	3		Értékes faj		
		045B	<i>Abies nordmanniana</i>	11	6	2	3	2	3	2		Értékes faj		
		045C	<i>Abies nordmanniana</i>	14	5	1	4	3	3	3		Értékes faj		
		045D	<i>Abies nordmanniana</i>	11	8	2	4	4	4	4		Értékes faj		
		045E	<i>Abies nordmanniana</i>	12	6	2	3	3	3	3		Értékes faj		
		046	<i>Tilia x moltkei</i>	75	15	7	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		047	<i>Morus alba</i>	25	10	4	2	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		047A	<i>Morus alba</i>	12	6	3	1	2	2	2	kivágás	Közepesen értékes faj		
		048	<i>Morus alba</i>	20	10	4	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		049	<i>Fraxinus excelsior</i>	30	13	5	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		049A	<i>Abies nordmanniana</i>	14	6	2	3	2	3	2		Értékes faj		
		049B	<i>Malus sp.</i>	10	3	2	2	2	3	2		Értékes faj		
		050	<i>Tilia x moltkei</i>	60	14	5	3	4	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj		

14VL208

Fakataszter

3.

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	08	051	<i>Tilia x moltkei</i>	50	15	10	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		052	<i>Tilia x moltkei</i>	55	8	4	3	2	1	1	kivágandó	Értékes faj		
		053	<i>Fraxinus excelsior</i>	25	15	5	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		054	<i>Celtis occidentalis</i>	80	15	15	3	4	4	4	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		055	<i>Corylus colurna</i>	35	14	7	3	4	3	4	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		056	<i>Tilia cordata</i>	25	8	8	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		057	<i>Tilia cordata</i>	25	8	5	3	2	3	2	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		058	<i>Tilia cordata</i>	40	12	7	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		058A	<i>Abies nordmanniana</i>	13	6	2	4	4	3	3		Értékes faj		
		058B	<i>Abies nordmanniana</i>	15	6	3	4	4	4	4		Értékes faj		
		059	<i>Fraxinus angustifolia</i>	13	9	3	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		060	<i>Fraxinus angustifolia</i>	20	11	5	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		061	<i>Morus alba</i>	27	9	5	3	3	3	3	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		062	<i>Morus alba</i>	25	10	5	3	3	3	3	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		063	<i>Morus alba</i>	38	12	8	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		064	<i>Acer platanoides</i>	25	11	7	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		065	<i>Fraxinus angustifolia</i>	32	15	8	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		066	<i>Acer platanoides</i>	35	13	7	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		067	<i>Tilia cordata</i>	35	12	6	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
106	33,00	10,73	5,52	3,10	3,17	3,21	3,13

14VL209

"Műjég" tábla

Fakataszter

1.

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	09	001	<i>Morus alba</i>	32	9	7	4	4	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		gyomfák, cserélhetők
		001A	<i>Acer negundo</i>	14	3	2	2	2	2	2		Kevésbé értékes/invazív faj		gyomfák, cserélhetők
		002	<i>Celtis occidentalis</i>	25	6	6	4	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		gyomfák, cserélhetők
		002A	<i>Celtis occidentalis</i>	10	3	3	4	3	3	3		Közepesen értékes faj		gyomfák, cserélhetők
		003	<i>Acer negundo</i>	26+42+41+35	11	9	2	2	3	2	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		gyomfák, cserélhetők
		003A	Kiszáradt fa	3	1	0	0	0	0	0	Kiszedés			gyomfák, cserélhetők
		004	<i>Ailanthus altissima</i>	17+17	9	6	4	4	3	3	gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		gyomfák, cserélhetők
		005	<i>Ailanthus altissima</i>	24	9	7	4	3	3	3	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		006	<i>Ailanthus altissima</i>	31	9	7	4	3	3	3	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		007	<i>Ailanthus altissima</i>	17	8	6	4	4	1	1	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		008	<i>Ailanthus altissima</i>	22	9	7	4	3	3	3	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		009	<i>Ailanthus altissima</i>	24	9	6	4	4	3	4	gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		010	<i>Ailanthus altissima</i>	36	9	7	3	3	3	3	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		011	<i>Ailanthus altissima</i>	36	9	6	4	3	3	3	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		011A	Kiszáradt fa	10	4	1	0	0	0	0	Kiszedés			
		011B	<i>Tilia americana</i>	5	3	1	5	5	5	5		Értékes faj		
		012	<i>Corylus colurna</i>	31	7	4	3	3	3	3	gallyazás, erős visszavágás	Közepesen értékes faj		
		013	<i>Tilia platyphyllos</i>	32	7	6	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		014	<i>Fraxinus excelsior</i>	48	10	7	4	4	3	4	gallyazás	Értékes faj		
		015	<i>Prunus cerasifera 'Nigra'</i>	11+12+16	6	5	2	2	3	2	visszavágás	Értékes faj		
		016	<i>Tilia tomentosa</i>	44	8	6	4	2	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		017	<i>Tilia americana</i>	37	8	5	3	3	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		018	<i>Tilia tomentosa</i>	46	12	8	2	3	3	2	visszavágás, fvizsgálat	Értékes faj		
		018A	<i>Malus sp.</i>	6	2	3	3	2	3	2		Értékes faj		
		019	<i>Platanus × hispanica</i>	53	7	6	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		020	<i>Pinus nigra</i>	42	9	7	4	3	3	4	száragallyazás	Közepesen értékes faj		
		021	<i>Pinus nigra</i>	37	10	6	4	4	4	4	száragallyazás	Közepesen értékes faj		
		022	<i>Celtis occidentalis</i>	42	9	9	4	4	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		023	<i>Ulmus laevis</i>	58	13	10	3	3	3	3	visszavágás, fvizsgálat	Közepesen értékes faj		
		024	<i>Acer negundo</i>	30	12	8	3	4	3	3	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		025	<i>Pinus nigra</i>	37	10	6	4	4	3	3	száragallyazás	Értékes faj		
		026	<i>Ulmus laevis</i>	33	10	7	3	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		027	<i>Celtis occidentalis</i>	35	10	8	4	4	3	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		028	<i>Malus sp.</i>	21	6	3	2	2	2	2	kivágás	Értékes faj		
		029	<i>Platanus × hispanica</i>	10	6	3	4	4	4	4	koronaalakító metszés	Értékes faj		
		030	<i>Platanus × hispanica</i>	10	6	3	4	4	4	4	koronaalakító metszés	Értékes faj		
		031	<i>Platanus × hispanica</i>	10	6	3	4	4	4	4	koronaalakító metszés	Értékes faj		
		032	<i>Platanus × hispanica</i>	10	6	3	4	4	4	4	koronaalakító metszés	Értékes faj		
		033	<i>Populus sp.</i>	60	15	6	3	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		034	<i>Populus sp.</i>	64	10	6	3	3	2	3	hajtásvágás	Közepesen értékes faj		
		035	<i>Populus sp.</i>	63	6	3	3	3	1	2	kivágás	Közepesen értékes faj		
		036	<i>Fraxinus excelsior</i>	49	8	5	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		037	<i>Fraxinus excelsior</i>	24	5	1	2	2	1	1	kivágás	Közepesen értékes faj		
		038	<i>Platanus × hispanica</i>	10	6	1	4	4	4	4	koronaalakító metszés	Értékes faj		
		039	<i>Populus alba</i>	86	18	10	4	3	3	3	visszavágás, fvizsgálat	Közepesen értékes faj		
		040	<i>Platanus × hispanica</i>	10	6	1	4	4	4	4	koronaalakító metszés	Értékes faj		
		041	<i>Celtis occidentalis</i>	19	6	4	2	2	3	2	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		042	<i>Cotinus coggygria</i>	20	6	5	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		értékes, ritka méretű, törzsese
		043	<i>Platanus × hispanica</i>	20	7	4	4	4	4	4	koronaalakító metszés	Értékes faj		
		044	<i>Platanus × hispanica</i>	220	24	20	3	3	3	3	visszavágás, fvizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		045	<i>Platanus × hispanica</i>	18	7	9	4	4	4	4	koronaalakító metszés	Értékes faj		

14VL209

Fakataszter

2.

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	09	046	<i>Populus alba</i> (oszlopos)	81	22	8	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		047	<i>Populus sp.</i>	85	22	15	4	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		047A	<i>Carpinus betulus</i>	10	6	3	2	3	3	2		Értékes faj		
		047B	<i>Carpinus betulus</i>	16	8	3	3	4	4	3		Közepesen értékes faj		
		047C	<i>Carpinus betulus</i>	12	7	3	3	4	3	3		Közepesen értékes faj		
		047D	<i>Carpinus betulus</i>	11	7	3	3	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		047E	<i>Carpinus betulus</i>	11	7	2	3	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		047F	<i>Carpinus betulus</i>	10	6	2	3	2	2	2		Közepesen értékes faj		
		048	<i>Platanus × hispanica</i>	100	20	14	4	4	3	4	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		048A	<i>Prunus cerasifera</i> 'Atropurpurea'	10	5	2	2	2	2	2	kiágás	Közepesen értékes faj		
		048B	<i>Acer campestre</i>	10	6	3	4	2	3	2		Értékes faj		
		048C	<i>Acer campestre</i>	12	6	3	3	3	2	2		Értékes faj		
		049	<i>Platanus × hispanica</i>	93	24	18	4	4	3	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		049A	<i>Malus sp.</i>	6	2	1	3	2	2	2		Értékes faj		
		049B	<i>Malus sp.</i>	8	4	2	3	3	2	3		Értékes faj		
		050	<i>Platanus × hispanica</i>	66	19	12	4	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		051	<i>Platanus × hispanica</i>	81	19	13	4	4	4	4	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		052	<i>Celtis occidentalis</i>	67	13	12	4	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		053	<i>Corylus colurna</i>	35	14	8	3	4	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		054	<i>Fraxinus excelsior</i>	35	11	8	3	3	3	3	statikai gallyazás	Értékes faj		
		055	<i>Platanus × hispanica</i>	135	20	16	3	4	4	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		056	<i>Platanus × hispanica</i>	81	19	12	4	4	3	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		057	<i>Platanus × hispanica</i>	79	18	10	4	4	3	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		057A	<i>Fraxinus excelsior</i>	14	7	4	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		058	<i>Platanus × hispanica</i>	85	20	14	4	4	3	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		058A	<i>Celtis occidentalis</i>	13	5	4	4	3	4	3		Közepesen értékes faj		
		059	<i>Platanus × hispanica</i>	106	19	14	3	3	4	3	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		060	<i>Platanus × hispanica</i>	95	19	12	4	4	3	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		061	<i>Platanus × hispanica</i>	70	22	14	3	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		062	<i>Platanus × hispanica</i>	104	22	10	4	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		063	<i>Platanus × hispanica</i>	23	8	6	4	4	4	4	koronaalakító metszés	Értékes faj		
		064	<i>Platanus × hispanica</i>	51	16	10	3	4	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		065	<i>Acer saccharinum</i>	100	18	12	2	2	3	2	erős visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
84	39,89	9,81	6,45	3,33	3,20	2,99	3,00

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	10	001	<i>Platanus acerifolia</i>	75	18	9	3	4	4	4	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		002	<i>Platanus acerifolia</i>	49	18	8	3	4	4	4		Értékes faj		
		003	<i>Platanus acerifolia</i>	80	17	8	3	4	4	4	gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		004	<i>Platanus acerifolia</i>	80	17	8	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		005	<i>Platanus acerifolia</i>	45	15	6	3	4	3	3	gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		006	<i>Platanus acerifolia</i>	70	19	12	3	3	3	3	gallyazás, seb-, és odúkezelés, faviszgálat	Értékes faj		
		007	<i>Platanus acerifolia</i>	75	20	10	3	4	3	3	gallyazás, sebkezelés, faviszgálat	Értékes faj		Szegélyre nő
		008	<i>Platanus acerifolia</i>	59	20	8	3	4	3	3	gallyazás, seb-, és odúkezelés	Értékes faj		
		009	<i>Platanus acerifolia</i>	105	24	16	3	4	4	4	gallyazás, seb- és odúkezelés, faviszgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		010	<i>Platanus acerifolia</i>	111	25	18	3	4	3	3	gallyazás, seb-, és odúkezelés, faviszgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		011	<i>Platanus acerifolia</i>	110	25	12	3	4	3	4	gallyazás, seb-, és odúkezelés, faviszgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		012	<i>Platanus acerifolia</i>	70	18	15	3	4	2	2	gallyazás, seb-, és odúkezelés, faviszgálat	Értékes faj		Elhaló ágrendszer
		013	<i>Platanus acerifolia</i>	84	23	15	3	4	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		014	<i>Platanus acerifolia</i>	95	24	11	3	4	3	3	gallyazás, seb-, és odúkezelés, vázág összekötés, faviszgálat	Értékes faj		
		015	<i>Platanus acerifolia</i>	98	25	12	3	4	4	4	gallyazás, seb- és odúkezelés, faviszgálat	Értékes faj		
		016	<i>Platanus acerifolia</i>	50	14	9	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		017	<i>Platanus acerifolia</i>	38	13	5	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		018	<i>Platanus acerifolia</i>	20	12	2	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		Alászorult
		019	<i>Platanus acerifolia</i>	95	25	12	3	4	3	3	szárazgallyazás, seb-, és odúkezelés, vázág összekötés, faviszgálat	Értékes faj		
		020	<i>Platanus acerifolia</i>	75	24	15	3	4	3	3	szárazgallyazás, seb-, és odúkezelés, vázág összekötés, faviszgálat	Értékes faj		
		021	<i>Platanus acerifolia</i>	78	23	12	3	4	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		022	<i>Platanus acerifolia</i>	57	21	9	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		023	<i>Platanus acerifolia</i>	84	22	13	3	3	3	3	gallyazás, seb-, és odúkezelés, vázág összekötés, faviszgálat	Értékes faj		
		024	<i>Platanus acerifolia</i>	105	24	12	3	4	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés, faviszgálat	Értékes faj		
		025	<i>Platanus acerifolia</i>	16	8	5	3	3	2	3	gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		025A	<i>Platanus acerifolia</i>	9	7	4	5	5	4	4		Értékes faj		
		026	<i>Platanus acerifolia</i>	55	20	9	3	4	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		027	<i>Platanus acerifolia</i>	90	22	8	3	3	3	3	gallyazás, seb-, és odúkezelés, vázág összekötés, faviszgálat	Értékes faj		Gomba termőtest látható
		028	<i>Platanus acerifolia</i>	75	20	9	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		029	<i>Platanus acerifolia</i>	25	16	7	3	4	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		030	<i>Platanus acerifolia</i>	45	18	7	3	4	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		031	<i>Platanus acerifolia</i>	58	18	9	3	4	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		032	<i>Platanus acerifolia</i>	50	20	8	3	4	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		033	<i>Platanus acerifolia</i>	30	10	7	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		034	<i>Platanus acerifolia</i>	80	22	9	3	4	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés, faviszgálat	Értékes faj		
		035	<i>Platanus acerifolia</i>	80	22	10	3	4	3	4	gallyazás, seb- és odúkezelés, faviszgálat	Értékes faj		
		036	<i>Platanus acerifolia</i>	60	22	8	3	4	3	4	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		037	<i>Platanus acerifolia</i>	75	20	10	3	3	3	4	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		038	<i>Platanus acerifolia</i>	83	7	5	3	2	1	2	gallyazás, seb- és odúkezelés, faviszgálat	Értékes faj		
		039	<i>Platanus acerifolia</i>	60	19	10	3	3	3	4	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		040	<i>Platanus acerifolia</i>	70	20	10	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés, faviszgálat	Értékes faj		
		041	<i>Platanus acerifolia</i>	65	21	9	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés, faviszgálat	Értékes faj		
		042	<i>Platanus acerifolia</i>	57	20	10	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		043	<i>Platanus acerifolia</i>	73	19	9	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		043A	<i>Platanus acerifolia</i>	10	8	4	5	5	4	5	korona alakító metszés	Értékes faj		Alászorult
		044	<i>Acer pseudoplatanus</i>	45	15	8	4	4	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		045	<i>Acer pseudoplatanus</i>	40	10	1	1	1	1	1	kivágás	Értékes faj		
		046	<i>Acer pseudoplatanus</i>	37	15	8	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		047	<i>Platanus acerifolia</i>	93	19	12	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		048	<i>Platanus acerifolia</i>	61	22	10	3	3	4	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		049	<i>Platanus acerifolia</i>	45	22	8	3	4	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		050	<i>Platanus acerifolia</i>	57	20	12	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		

Fa kódja		Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés	
Tömb	Áblya													
2	10	Sorszám												
		051	<i>Tilia platyphyllos</i>	50	18	8	3	2	2	visszavágás/gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj			
		051A	<i>Taxus baccata</i>	15	6	4	4	4	4		Értékes faj			
		051B	<i>Taxus baccata</i>	10	4	4	4	4	4		Értékes faj			
		052	<i>Corylus colurna</i>	22	10	7	3	4	4		Közepesen értékes faj			
		052A	<i>Taxus baccata</i>	10	5	3	4	4	3		Értékes faj			
		053	<i>Corylus colurna</i>	27	12	7	3	4	4	gallyazás, sebekezelés	Közepesen értékes faj			
		054	<i>Robinia pseudoacacia</i>	27	11	7	3	4	4	gallyazás, sebekezelés	Kevésbé értékes/invazív faj			
		055	<i>Corylus colurna</i>	20+16	10	6	3	4	4	gallyazás, sebekezelés, összekötés	Közepesen értékes faj	Két törzsű		
		056	<i>Robinia pseudoacacia</i>	14	7	4	3	3	3	gallyazás, sebekezelés	Kevésbé értékes/invazív faj			
		057	<i>Robinia pseudoacacia</i>	16	6	4	2	3	3	gallyazás, sebekezelés	Kevésbé értékes/invazív faj			
		058	<i>Platanus x hispanica</i>	94	25	14	2	3	3	szárazgallyazás, seb-, és odúkezelés, vágóg összekötés, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	Gyökérzet a felszínen	
		059	<i>Platanus x hispanica</i>	105	14	7	3	3	2	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa		
		060	<i>Crataegus monogyna</i>	25	10	8	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj			
		061	<i>Robinia pseudoacacia</i>	42	12	2	2	2	2	visszavágás/ kivágás, favizsgálat,	Kevésbé értékes/invazív faj			
		062	<i>Acer negundo</i>	39	12	7	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Kevésbé értékes/invazív faj		Nagymértékű elhajlás	
		063	<i>Alnus glutinosa</i>	38	13	5	3	4	4	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj			
		064	<i>Catalpa bignonioides</i>	63	14	7	3	2	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj			
		065	<i>Alnus glutinosa</i>	50	12	7	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés, statikai rögzítés, favizsgálat	Értékes faj			
		066	<i>Ulmus laevis</i>	100	20	9	3	3	3	gallyazás, sebekezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj	Történelmi fa	Alászorult	
		067	<i>Acer negundo</i>	25	9	7	3	3	3	szárazgallyazás, seb-, és odúkezelés, vágóg összekötés, favizsgálat	Kevésbé értékes/invazív faj			
		068	<i>Populus sp.</i>	80	24	10	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj			
		069	<i>Acer negundo</i>	25	9	7	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Kevésbé értékes/invazív faj			
		070	<i>Fraxinus excelsior</i>	30	13	8	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj			
		071	<i>Ulmus laevis</i>	120	25	11	3	3	2	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj			
		072	<i>Platanus x hispanica</i>	55	14	10	3	4	3	szárazgallyazás, seb-, és odúkezelés, vágóg összekötés, favizsgálat	Értékes faj			
		072A	<i>Acer negundo</i>	8	6	3	3	3	3		Kevésbé értékes/invazív faj			
		073	<i>Acer tataricum</i>	15	7	6	3	2	3	gallyazás, sebekezelés	Értékes faj		Gomba termőtest látható	
		074	<i>Alnus glutinosa</i>	45	20	8	1	2	1	2	kivágás	Értékes faj	gyakorlatilag halott	
		074A	<i>Robinia pseudoacacia</i>	10	6	2	2	2	2	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj			
		075	<i>Robinia pseudoacacia</i>	11	9	2	3	3	3	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj			
		076	<i>Robinia pseudoacacia</i>	16+10	8	4	3	3	3	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj			
		076A	<i>Celtis occidentalis</i>	11	6	3	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj			
		077	<i>Prunus mahaleb</i>	18	5	6	3	2	3	gallyazás, sebekezelés	Közepesen értékes faj			
		078	<i>Robinia pseudoacacia</i>	47	7	3	1	1	1	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj			
		079	<i>Salix matsudana 'Tortuosa'</i>	50	15	10	3	2	3	2	maradhat	Közepesen értékes faj		
		080	<i>Acer negundo</i>	14	10	5	3	3	3		Kevésbé értékes/invazív faj			
		081	<i>Ailanthus altissima</i>	28	16	5	3	3	3		Kevésbé értékes/invazív faj			
		082	<i>Celtis occidentalis</i>	20	9	6	3	3	3		Közepesen értékes faj			
		083	<i>Acer negundo</i>	19+25	10	7	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Kevésbé értékes/invazív faj			
		084	<i>Celtis occidentalis</i>	10	10	3	3	3	3	gallyazás, sebekezelés	Közepesen értékes faj			
		085	<i>Celtis occidentalis</i>	11	10	3	3	3	3	gallyazás, sebekezelés	Közepesen értékes faj			
		086	<i>Celtis occidentalis</i>	11	10	3	3	3	3	gallyazás, sebekezelés	Közepesen értékes faj			
		087	<i>Acer tataricum</i>	11	3	3	2	3	2	kivágás	Értékes faj			
		087A	<i>Prunus padus</i>	11+9	5	7	2	3	2		Értékes faj			
		088	<i>Acer negundo</i>	18	10	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Kevésbé értékes/invazív faj			
		089	<i>Acer platanoides</i>	17	12	6	3	3	3	gallyazás, sebekezelés	Közepesen értékes faj			
		090	<i>Acer pseudoplatanus</i>	18	14	6	3	3	3	gallyazás, sebekezelés	Értékes faj			
		091	<i>Acer negundo</i>	15	10	5	3	3	3	gallyazás, sebekezelés	Közepesen értékes faj			
		092	<i>Ulmus glabra</i>	14	10	5	3	3	3	gallyazás, sebekezelés	Értékes faj		már halott	
		093	<i>Prunus mahaleb</i>	34	10	7	3	3	3	gallyazás, sebekezelés	Közepesen értékes faj			
		094	<i>Morus alba</i>	18	14	6	3	3	3	gallyazás, sebekezelés	Közepesen értékes faj			
		095	<i>Acer pseudoplatanus 'Rubra'</i>	27	12	6	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		ellenőrizendő	
		096	<i>Fraxinus angustifolia</i>	20	13	7	3	3	3	gallyazás, sebekezelés	Közepesen értékes faj			
		097	<i>Fraxinus angustifolia</i>	27	14	8	3	4	3	gallyazás, sebekezelés	Közepesen értékes faj			
		098	<i>Fraxinus angustifolia</i>	39	13	5	3	4	3	gallyazás, sebekezelés	Közepesen értékes faj			
		098A	<i>Celtis occidentalis</i>	13	6	3	2	3	3		Közepesen értékes faj			
		099	<i>Acer platanoides</i>	15	10	3	3	4	3	gallyazás, sebekezelés	Közepesen értékes faj			
		099A	<i>Morus alba</i>	12	7	2	1	2	1	kivágás	Közepesen értékes faj			
		100	<i>Acer negundo</i>	13	8	5	3	3	3	gallyazás, sebekezelés	Kevésbé értékes/invazív faj			

14VL210

Fakataszter

3.

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrologiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	10	101	<i>Morus alba</i>	25	14	6	3	4	3	3	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		101A	<i>Celtis occidentalis</i>	12	7	4	2	3	3	3	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		102	<i>Morus alba</i>	18	8	5	3	4	3	3	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		103	<i>Celtis occidentalis</i>	11	10	4	3	4	3	3	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		104	<i>Celtis occidentalis</i>	15	7	3	3	4	3	2	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		105	<i>Fraxinus angustifolia</i>	30	15	7	3	3	3	3	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		106	<i>Sophora japonica</i>	100	18	12	3	4	3	3	gallyazás, seb-, és odúkezelés, vágás összekötés, favizsgálat	Értékes faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
118	43,00	14,56	7,62	2,94	3,29	3,01	3,03

Fa kódja			Fajaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	11	001	Platanus × hispanica	50	17	7	3	3	3	3	gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		002	Platanus × hispanica	53	19	9	3	4	4	3	gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		003	Platanus × hispanica	14	10	3	3	4	4	3	gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		004	Platanus × hispanica	50	16	5	3	3	3	3	gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		005	Acer negundo	22	8	4	3	4	3	3	gallyazás, sebkezelés	Kevésbé értékes/invazív faj		
		006	Platanus × hispanica	20	9	5	3	4	4	4		Értékes faj		
		007	Platanus × hispanica	50	11	7	3	4	2	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		008	Platanus × hispanica	55	12	6	3	4	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		009	Platanus × hispanica	65	12	6	3	4	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		010	Fraxinus excelsior 'Diversifolia'	18	8	6	4	4	4	4		Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		011	Ginkgo biloba	40	16	7	3	4	4	4	gallyazás, sebkezelés	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		012	Quercus robur 'Pyramidalis'	10	6	2	4	4	4	4		Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		013	Carpinus betulus	40	12	6	2	2	2	0	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		014	Üres fahely	0	0	0	0	0	0	0				
		015	Platanus × hispanica	39	15	8	3	4	3	3	gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		016	Celtis australis	75	16	9	3	3	5	5	gallyazás, seb- és odúkezelés, vágógösszekötés, favizsgálat	Értékes faj		Magyarország egyik legidősebb példánya
		017	Acer platanoides	55	16	9	4	4	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		018	Tilia tomentosa	45	15	10	3	4	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		019	Acer platanoides	49	13	8	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		020	Quercus robur	60	16	11	3	3	5	4	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		021	Malus sp.	10	4	2	3	3	3	3	gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		022	Prunus sp.	10	4	2	3	3	3	3	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		023	Cedrus atlantica 'Glauca'	10	8	4	4	4	4	4		Értékes faj		
		023A	× Cupressocyparis leylandii	12	7	3	4	4	3	3		Értékes faj		
		023B	× Cupressocyparis leylandii	15	8	4	3	4	4	3		Értékes faj		
		023C	× Cupressocyparis leylandii	13	9	4	4	4	4	4		Értékes faj		
		024	Prunus serrulata	5	4	1	5	5	5	5		Közepesen értékes faj		friss ültetés
		025	Prunus serrulata	5	4	1	5	5	5	5		Közepesen értékes faj		friss ültetés
		026	Populus sp. Ipari	70	16	3	2	3	3	3		Közepesen értékes faj		visszavágott fa
		027	Populus sp. Ipari	70	16	3	2	3	3	3		Közepesen értékes faj		visszavágott fa
		028	Pinus nigra	25	11	4	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		029	Pinus nigra	20	11	4	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		030	Pinus nigra	18	11	4	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		030A	Pinus strobus	8	5	2	4	3	3	3		Értékes faj	Fertőzött	kezelendő gyapjbstetű ellen
		031	Pinus nigra	15	10	4	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		032	Pinus nigra	18	10	4	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		033	Quercus robur 'Fastigiata' magonc	43	14	7	3	4	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		034	Koeleruteria paniculata	40	12	8	3	2	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		035	Platanus × hispanica	65	19	9	3	4	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		036	Populus sp. Ipari	140	20	12	2	2	2	3	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		037	Morus alba	20	10	6	2	3	3	3	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		038	Morus alba	25	10	6	2	3	3	3	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		038A	Crataegus monogyna	12	6	3	4	4	3	4		Közepesen értékes faj		
		038B	Crataegus monogyna	12	5	2	3	3	2	2		Közepesen értékes faj		
		038C	Crataegus monogyna	11	5	3	3	3	3	2		Közepesen értékes faj		
		039	Acer platanoides 'Palmatifidum'	25	10	5	3	2	2	2	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		040	Celtis occidentalis	35+30+30	13	15	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés, statikai rögzítés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		041	Celtis occidentalis	10	14	5	3	4	3	3	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		042	Celtis occidentalis	15	14	4	3	4	3	3	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		043	Morus alba	10	14	4	3	4	3	3	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		044	Alnus glutinosa	40	16	8	3	4	4	4	gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		044A	Ulmus laevis	11	7	3	4	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		045	Koeleruteria paniculata	20	12	7	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		046	Taxodium distichum	60	22	9	3	4	3	4	gallyazás, sebkezelés	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		047	Taxodium distichum	55	20	9	3	4	3	4	gallyazás, sebkezelés	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		048	Catalpa bignonioides	56	12	10	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		049	Quercus robur	75	18	13	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		050	Acer tataricum	15	6	4	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		

14VL211

Fakataszter

2.

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	11	051	<i>Elaeagnus angustifolia</i>	15	7	5	3	3	3	3	gallyazás, sebkezelés	Kevésbé értékes/invazív faj		
		052	<i>Corylus colurna</i>	25	10	6	3	3	4	3	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
60	32,98	11,47	5,93	3,15	3,43	3,20	3,18

14VL212 "Alpárral szembeni" tábla

Fakataszter

1.

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	12	001	<i>Pinus nigra</i>	12	7	4	3	4	4	3	gallyazás	Értékes faj		
		002	<i>Pinus nigra</i>	22	7	5	3	4	4	3	gallyazás	Értékes faj		
		003	<i>Pinus nigra</i>	25	7	5	3	4	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		004	<i>Pinus nigra</i>	20	9	4	3	4	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		005	<i>Pinus nigra</i>	20	9	4	3	4	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		006	<i>Pinus strobus</i>	15	8	2	3	3	3	4	kivágandó	Értékes faj		alászorult, fertőzött
		007	<i>Prunus cerasifera</i> 'Atropurpurea'	35	8	5	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		008	<i>Platanus × hispanica</i>	115	15	12	3	3	2	3	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		009	<i>Aesculus hippocastanum</i>	42	14	7	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		010	<i>Catalpa bignonioides</i>	28	10	7	2	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		010A	<i>Malus sp.</i>	8	2	1	4	4	4	4	szarjázás, sebkezelés	Értékes faj		
		011	<i>Tilia platyphyllos</i>	20	11	6	3	3	3	3	gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		012	<i>Quercus robur</i> 'Pyramidalis'	10	8	1	5	4	5	5		Értékes faj		
		012A	<i>Quercus robur</i> 'Pyramidalis'	3	3	1	5	5	5	5		Értékes faj		Rongálás - fa kitörve
		013	<i>Quercus robur</i> 'Pyramidalis'	10	8	1	5	4	5	5		Értékes faj		
		013A	<i>Quercus robur</i> 'Pyramidalis'	2	2	1	5	5	5	5		Értékes faj		Rongálás - fa kitörve
		014	<i>Quercus robur</i> 'Pyramidalis'	10	6	1	5	4	5	5		Értékes faj		
		015	<i>Quercus robur</i> 'Pyramidalis'	10	6	1	5	4	5	5		Értékes faj		
		016	<i>Quercus robur</i> 'Pyramidalis'	10	8	1	5	4	5	5		Értékes faj		
		017	<i>Tilia platyphyllos</i>	18	6	3	3	2	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		018	<i>Prunus sp.</i>	29	9	8	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		019	<i>Acer pseudoplatanus</i>	46	10	10	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		020	<i>Taxodium distichum</i>	50	14	6	3	4	4	4		Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		021	<i>Taxodium distichum</i>	65	18	8	3	4	4	4		Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		022	<i>Populus nigra</i>	180	22	9	3	3	3	3	seb- és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		Áprilisban széthasadt! Kihajtott megrögzendő
		023	<i>Acer campestre</i>	35	13	8	3	3	3	5	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		024	<i>Acer campestre</i>	30	15	5	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		025	<i>Acer campestre</i>	43	15	6	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		026	<i>Sorbus dacica</i>	32	10	6	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		027	<i>Platanus × hispanica</i>	15	12	7	3	4	4	4		Értékes faj		
		028	<i>Tilia platyphyllos</i>	48	15	9	3	4	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		029	<i>Fraxinus ornus</i>	25	13	8	3	4	3	3	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		030	<i>Acer platanoides</i> 'Crimson King'	30	14	9	3	4	3	3	gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		031	<i>Koeleruteria paniculata</i>	18	10	5	4	4	4	4	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		032	<i>Koeleruteria paniculata</i>	25	11	8	4	4	4	4	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		033	<i>Carpinus betulus</i> 'Fastigiata'	35	16	8	3	3	3	3	gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		034	<i>Celtis occidentalis</i>	40	12	8	3	4	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		035	<i>Fagus sylvatica</i> 'Pendula'	15	9	4	3	3	3	3	gallyazás, sebkezelés	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		036	<i>Ginkgo biloba</i>	75	22	11	3	3	4	4	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa dendrológiai ritkaság	
		037	<i>Acer campestre</i>	37	12	10	1	1	2	1	kivágás			Veszélyes!
		037A	<i>Ilex aquifolium</i> 'Heterophylla'	35+17	5	6	3	4	5	4	gallyazás, gyökérsarjak eltávolítása	Közepesen értékes faj		idős
		038	<i>Prunus sp.</i>	5	4	1	5	5	5	5		Közepesen értékes faj		friss ültetés
		039	<i>Prunus cerasifera</i> 'Atropurpurea'	29	12	5	3	3	3	3	gallyazás, sebkezelés, odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		040	<i>Prunus sp.</i>	5	4	1	5	5	5	5		Közepesen értékes faj		friss ültetés
		041	<i>Abies nordmanniana</i>	10	6	4	4	4	4	4		Értékes faj		
		042	<i>Abies nordmanniana</i>	11	2	4	4	4	4	4		Értékes faj		
		043	<i>Abies nordmanniana</i>	12	7	4	4	4	4	4		Értékes faj		
		044	<i>Abies nordmanniana</i>	25	8	5	4	4	4	4		Értékes faj		
		045	<i>Acer platanoides</i>	50	10	10	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		046	<i>Acer pseudoplatanus</i>	40	13	5	3	2	2	2	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		047	Kiszedésre visszavágtott	57	6	2	1	1	1	1	kivágás			
		048	<i>Sophora japonica</i>	102	18	10	2	3	2	2	statikai gallyazás/visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		nectriás kéregakkal fertőzött
		049	<i>Gleditsia triacanthos</i>	53	12	10	2	3	2	2	ifjítás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		050	<i>Platanus × hispanica</i>	40+35+35+45	15	15	2	3	4	4	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		műjégszállítón belül, 4 törzsű

14VL212

Fakataszter

2.

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	12	051	<i>Platanus × hispanica</i>	105	21	15	3	4	4	4	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		052	<i>Aesculus hippocastanum</i>	50	13	9	3	4	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		053	<i>Acer negundo</i>	110	7	7	3	3	2	2	hajtásválogatás, favizsgálat	Kevesbé értékes/invazív faj	visszavágtott fa	
		054	<i>Sophora japonica</i>	60	12	7	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		055	<i>Sophora japonica</i>	65	13	9	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		056	<i>Koelreuteria paniculata</i>	50	12	10	3	4	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		057	<i>Tilia cordata</i>	55	12	12	3	2	3	3	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		058	<i>Fraxinus excelsior</i>	52	16	10	4	4	4	4	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		059	<i>Acer platanoides</i>	50	10	7	3	2	2	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		060	<i>Acer platanoides</i>	60	18	10	3	4	2	3	ifjítás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
64	36,34	10,89	5,80	3,27	3,48	3,38	3,39

14VL213

Sziklakert

Fakataszter

1.

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	13	001	<i>Quercus robur</i>	69	17	16	4	4	4	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		002	<i>Taxus baccata</i>	23	6	6	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		003	<i>Quercus robur</i>	24	8	6	4	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		004	<i>Quercus robur</i>	34	16	9	4	4	3	4	gallyazás	Értékes faj		
		005	<i>Alnus incana</i>	43	7	7	3	2	2	2	gallyazás	Értékes faj		
		006	<i>Alnus glutinosa</i>	20	12	3	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		006A	<i>Taxus baccata</i>	13+8+3	5	5	3	3	3	3		Értékes faj		
		007	<i>Quercus robur</i>	54	20	14	4	4	3	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		008	<i>Tilia platyphyllos</i>	32	13	8	4	4	3	4	gallyazás	Értékes faj		
		009	<i>Tilia platyphyllos</i>	30	13	8	4	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		010	<i>Acer platanoides</i>	65	18	8	4	4	3	4	gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		011	<i>Acer platanoides</i>	47	18	8	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		012	<i>Robinia pseudoacacia</i>	53	14	8	4	4	3	4	visszavágás	Kevesbé értékes/invazív faj		
		013	<i>Ilex aquifolium</i>	15+17	8	6	3	3	4	3	gallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		014	<i>Ilex aquifolium</i>	15	4	4	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		014A	<i>Robinia pseudoacacia</i>	10	6	3	3	3	3	3		Kevesbé értékes/invazív faj		
		015	<i>Robinia pseudoacacia</i>	22	8	6	4	4	3	4	gallyazás	Kevesbé értékes/invazív faj		
		016	<i>Robinia pseudoacacia</i>	17	8	5	4	4	3	4	gallyazás	Kevesbé értékes/invazív faj		
		017	<i>Betula pendula</i>	22	7	5	4	4	2	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		018	<i>Betula pendula</i>	25	9	6	4	4	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		019	<i>Alnus glutinosa</i>	32	15	6	4	4	3	4	gallyazás	Értékes faj		
		020	<i>Acer platanoides</i>	27	10	8	3	3	3	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		021	<i>Taxodium distichum</i>	77	18	6	4	4	3	3	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		022	<i>Taxodium distichum</i>	80	20	8	4	4	4	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		023	<i>Broussonetia papyrifera</i>	58	12	12	3	2	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		024	<i>Broussonetia papyrifera</i>	41+49	7	8	1	2	2	2	gallyazás, összekötés, favizsgálat	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		025	<i>Celtis occidentalis</i>	57	12	12	4	4	3	4	gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		026	<i>Fraxinus angustifolia</i>	35	13	6	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		027	<i>Quercus robur</i>	29	12	6	4	4	4	4	visszavágás	Értékes faj		
		028	<i>Prunus mahaleb</i>	48	12	12	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		029	<i>Celtis occidentalis</i>	18	8	4	4	4	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		030	<i>Marus alba</i>	47	12	10	3	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		030A	<i>Prunus cerasifera</i>	10	4	3	4	4	4	4		Közepesen értékes faj		
		031	<i>Fraxinus angustifolia</i>	70	13	10	4	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		032	<i>Tilia tomentosa</i>	46	13	6	4	3	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		033	<i>Populus nigra</i>	86	19	16	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		034	<i>Celtis occidentalis</i>	36	10	10	3	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		035	<i>Celtis occidentalis</i>	31	10	9	4	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		036	<i>Ulmus pumila</i>	68	17	10	4	3	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		037	<i>Salix alba</i>	120	7	6	1	1	1	1	kivágás	Közepesen értékes faj		
		038	<i>Marus alba</i>	28	8	6	3	4	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		039	<i>Tilia tomentosa</i>	49	10	7	4	4	3	4	gallyazás	Értékes faj		
		040	<i>Prunus mahaleb</i>	39	7	8	3	3	3	3	statikai gallyazás	Közepesen értékes faj		
		041	<i>Celtis occidentalis</i>	33	10	10	3	4	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		042	<i>Tilia tomentosa</i>	44	14	8	4	3	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		043	<i>Tilia cordata</i>	33	12	7	4	3	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		044	<i>Fraxinus excelsior</i>	79	14	8	3	2	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		045	<i>Ulmus laevis</i>	77	16	10	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		046	<i>Populus sp ipari</i>	83	16	8	3	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		047	<i>Celtis occidentalis</i>	30	8	8	4	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		048	<i>Celtis occidentalis</i>	24	8	6	4	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		049	<i>Fraxinus excelsior</i>	48	10	9	4	4	3	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		050	<i>Ulmus laevis</i>	20	6	7	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	13	051	<i>Celtis occidentalis</i>	50	11	9	4	4	3	4	gallyzás	Közepesen értékes faj		
		052	<i>Celtis occidentalis</i>	37	9	8	4	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		053	<i>Celtis occidentalis</i>	68	12	12	4	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		054	<i>Tilia tomentosa</i>	41	12	7	4	4	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		055	<i>Tilia tomentosa</i>	29	8	6	4	4	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		056	<i>Ulmus pumila</i>	79	14	10	3	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		057	<i>Ulmus pumila</i>	20	7	6	4	4	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		058	<i>Ulmus pumila</i>	22+32	9	6	2	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		059	<i>Celtis occidentalis</i>	45	10	8	3	3	3	3	gallyzás	Közepesen értékes faj		
		060	<i>Platanus × hispanica</i>	122	16	16	3	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		061	<i>Ulmus pumila</i>	15	6	4	3	4	3	3	gallyzás	Közepesen értékes faj		
		062	<i>Platanus × hispanica</i>	110	18	20	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		063	<i>Ulmus pumila</i>	19	7	4	3	3	3	3	gallyzás	Közepesen értékes faj		
		063A	<i>Ulmus pumila</i>	10	4	3	2	3	3	2		Közepesen értékes faj		
		063B	<i>Ulmus pumila</i>	10	5	3	2	3	3	2		Közepesen értékes faj		Gyökérsarj
		064	<i>Morus alba</i>	35	8	8	3	3	3	3	gallyzás	Közepesen értékes faj		
		065	<i>Morus alba</i>	30	10	6	3	4	3	3	gallyzás	Közepesen értékes faj		
		066	<i>Celtis occidentalis</i>	62	10	10	4	4	3	4	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		066A	<i>Celtis occidentalis</i>	11	5	4	2	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		067	<i>Prunus mahaleb</i>	81	14	8	2	3	2	2	favizsgálat, visszavágás, odú és sebhkezelés	Értékes faj, honos	érdemes megtartani	leromlott állapotú, hajlott, advas törzsű
		068	<i>Morus alba</i>	26	6	4	4	4	4	4		Közepesen értékes faj		
		069	<i>Ulmus sp.</i>	10	6	3	4	5	3	4		Értékes faj		sűrű térállású magoncok
		070	<i>Ulmus sp.</i>	15	6	2	3	5	3	4	szelektáló kivágás	Értékes faj		sűrű térállású magoncok
		071	<i>Ulmus sp.</i>	15	6	3	3	5	3	4		Értékes faj		sűrű térállású magoncok
		071A	<i>Ulmus sp.</i>	11	7	4	2	3	3	3		Értékes faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
78	39,97	10,10	7,09	3,38	3,38	3,03	3,19

14VL214

Vajdahunyad

Fakataszter

1.

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	14	001	<i>Populus alba</i>	16	6	4	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		002	<i>Populus alba</i>	13	6	4	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		003	<i>Populus alba</i>	39	11	6	4	4	3	4	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		004	<i>Populus alba</i>	32	7	5	3	4	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		005	<i>Populus alba</i>	110	20	12	3	2	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		006	<i>Alnus glutinosa</i>	58	14	12	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		007	<i>Alnus glutinosa</i>	54	17	8	3	4	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		008	<i>Alnus glutinosa</i>	66	18	10	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		009	<i>Populus × canescens</i>	13	7	4	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		010	<i>Populus × canescens</i>	35	12	6	3	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		011	<i>Populus × canescens</i>	17	7	3	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		012	<i>Populus × canescens</i>	36	15	6	4	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		013	<i>Populus × canescens</i>	35	16	7	4	4	3	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		014	<i>Populus × canescens</i>	33	15	8	4	4	3	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		015	<i>Populus × canescens</i>	24	9	6	3	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		016	<i>Populus × canescens</i>	40	15	8	4	3	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		017	<i>Populus × canescens</i>	66	15	10	4	4	4	4	gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		018	<i>Populus × canescens</i>	15	6	1	3	5	3	3	kivágás	Közepesen értékes faj		
		019	<i>Populus × canescens</i>	32	13	6	4	4	3	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		020	<i>Populus × canescens</i>	32	11	6	4	5	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		021	<i>Populus × canescens</i>	39	14	6	4	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		022	<i>Populus × canescens</i>	18	6	3	4	3	2	2	kivágás	Közepesen értékes faj		
		023	<i>Populus × canescens</i>	103	20	10	3	3	4	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj	borostyánnal befutott, támfalba növe	
		024	<i>Populus × canescens</i>	14	8	4	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		025	<i>Populus × canescens</i>	18	8	3	3	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		026	<i>Populus × canescens</i>	14	7	5	3	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		027	<i>Acer negundo</i>	13	5	4	3	5	3	3	visszavágás	Kevesbé értékes/invazív faj		
		028	<i>Populus × canescens</i>	19	7	6	4	4	3	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		029	<i>Populus alba</i>	78	15	9	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		030	<i>Populus sp. lpari</i>	103	20	8	3	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		031	<i>Populus sp. lpari</i>	120	20	14	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj	Történelmi fa	
		032	<i>Populus sp. lpari</i>	28	7	6	3	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		033	<i>Morus alba</i>	35	10	8	2	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		034	<i>Salix alba 'Tristis'</i>	123	14	9	2	3	3	3	hajtásválogatás, favizsgálat	Közepesen értékes faj	Történelmi fa	
		035	<i>Salix alba 'Tristis'</i>	110	14	7	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		036	<i>Salix alba 'Tristis'</i>	55	12	8	3	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj	taplógomba termőtest	
		037	<i>Populus nigra</i>	131	30	12	4	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj	Történelmi fa	
		038	<i>Populus sp. lpari</i>	120	22	10	4	4	3	4	gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj	Történelmi fa	
		039	<i>Platanus × hispanica</i>	104	24	16	4	3	3	3	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		040	<i>Platanus × hispanica</i>	110	25	15	4	4	4	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		041	<i>Platanus × hispanica</i>	137	24	17	4	4	4	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		042	<i>Aesculus hippocastanum</i>	47	15	7	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		043	<i>Koeleruteria paniculata</i>	22	8	5	4	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		044	<i>Quercus robur</i>	43	18	7	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		045	<i>Quercus robur</i>	55	14	10	4	3	3	4	gallyazás	Értékes faj		
		046	<i>Ulmus laevis</i>	17	6	6	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		047	<i>Morus alba</i>	29	8	7	2	2	3	2	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		048	<i>Prunus padus</i>	13	5	3	3	2	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		049	<i>Betula pendula</i>	22	12	4	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		050	<i>Betula pendula</i>	41	15	8	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	14	051	<i>Betula pendula</i>	41	14	8	3	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		052	<i>Picea pungens var. Glauca</i>	20	7	6	4	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		053	<i>Picea pungens var. Glauca</i>	14	7	4	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		054	<i>Picea pungens var. Glauca</i>	27	7	6	4	4	3	4	szárazgallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		055	<i>Chamaecyparis lawsoniana</i>	18	7	4	4	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		056	<i>Chamaecyparis lawsoniana</i>	15	7	4	4	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		057	<i>Chamaecyparis lawsoniana</i>	7+12	6	3	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		058	<i>Carpinus betulus</i>	42	10	8	3	2	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		058A	<i>Cedrus deodara</i>	2	1,7	1	5	5	5	5		Értékes faj	dendrológiai ritkaság	himalájai cédrus
		059	<i>Platanus × hispanica</i>	131	25	10	4	3	4	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		060	<i>Platanus × hispanica</i>	70	25	7	4	4	3	4	favizsgálat	Értékes faj		
		061	<i>Platanus × hispanica</i>	104	25	16	4	4	3	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		062	<i>Platanus × hispanica</i>	97	25	18	4	4	3	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		063	<i>Aesculus × carnea</i>	14	6	4	4	4	4	4	koronaalakító metszés	Értékes faj		
		064	<i>Aesculus × carnea</i>	20	8	6	4	4	4	4	koronaalakító metszés	Értékes faj		
		065	<i>Aesculus × carnea</i>	16	7	5	4	4	4	4	koronaalakító metszés	Értékes faj		
		066	<i>Ulmus laevis</i>	18	7	6	3	4	4	4	koronaalakító metszés	Közepesen értékes faj		
		066A	<i>Taxus baccata</i>	7+21+9+9+20+7+11+8+2+1	6	8	4	4	4	4		Értékes faj		
		066B	<i>Taxus baccata</i>	10+3	5	4	3	4	3	3		Értékes faj		
		066C	<i>Taxus baccata</i>	11+6+8+8	3	6	4	3	3	3		Értékes faj		
		066D	<i>Juniperus virginia 'Tripartita'</i>	13	2	6	3	3	4	3		Értékes faj		
		067	<i>Ilex aquifolium</i>	31	8	9	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	épületet érint
		068	<i>Platycladus orientalis</i>	18	6	3	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		069	<i>Taxus baccata</i>	12+14+21+12	3	8	3	3	4	3	visszavágás	Értékes faj		
		070	<i>Taxus baccata</i>	14+13	2	6	3	4	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		071	<i>Celtis occidentalis</i>	16	7	4	3	3	3	3	kivágás	Közepesen értékes faj		
		072	<i>Taxus baccata</i>	15+13+10+22+16	5	9	4	4	4	4	visszavágás	Értékes faj		
		073	<i>Taxus baccata</i>	23+14+10+14	4	8	3	3	4	3	visszavágás	Értékes faj	épületet, csatornát érint	
		074	<i>Taxus baccata</i>	22+22	8	10	3	3	4	3	gallyazás	Értékes faj		
		075	<i>Taxus baccata</i>	11	7	4	4	4	3	4	gallyazás	Értékes faj		
		076	<i>Taxus baccata</i>	25+33+25	6	13	3	3	4	3	gallyazás	Értékes faj		
		077	<i>Prunus padus</i>	11	7	4	3	4	4	4	kivágás	Közepesen értékes faj		
		077A	<i>Prunus laurocerasus</i>	12	6	4	3	2	3	3		Értékes faj		
		078	<i>Taxus baccata</i>	33	6	10	3	3	4	3	gallyazás	Értékes faj		
		078A	<i>Prunus laurocerasus</i>	13+11	5	6	3	3	3	3		Értékes faj		
		079	<i>Taxus baccata</i>	35	8	9	4	3	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		080	<i>Taxus baccata</i>	14+24	7	8	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		081	<i>Platanus × hispanica</i>	109	26	14	3	4	4	3	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		082	<i>Ulmus laevis</i>	59	14	14	3	3	4	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		083	<i>Taxus baccata</i>	13+15	7	5	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		084	<i>Pinus flexilis</i>	27	9	6	4	3	3	3	gallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		085	<i>Pinus flexilis</i>	40+32	10	8	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		086	<i>Pinus wallichiana</i>	23	9	5	4	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		087	<i>Morus alba</i>	23	8	6	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		088	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	16	8	3	4	3	3	3	kivágás javasolt	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		089	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	29	8	6	4	4	3	4	szárazgallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		089A	<i>Prunus laurocerasus</i>	13+8+8	3	2	4	4	4	4		Értékes faj		
		090	<i>Pinus strobus</i>	21	9	5	4	3	3	3	gallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		091	<i>Pinus strobus</i>	13	6	4	4	4	3	4	kivágás javasolt	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		092	<i>Pinus strobus</i>	13	7	3	4	4	3	4	gallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		093	<i>Pinus strobus</i>	4	4	2	4	4	4	4		Értékes faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
101	36,86	10,19	6,95	3,41	3,35	3,26	3,31

14VL215 "Kerényi" tábla

Fakataszter

1.

Fa kódja		Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrologiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla												
2	15	001 <i>Acer negundo</i>	40	8	6	3	3	2	3	gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		002 <i>Catalpa bignonioides</i>	40	10	6	3	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		003 <i>Tilia cordata</i>	47	12	8	3	4	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		004 <i>Populus sp. (ipari)</i>	98	12	7	2	2	2	2	hajtásvágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		005 <i>Fraxinus americana</i>	64	12	6	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		006 <i>Fraxinus ornus</i>	10	6	4	1	3	3	3	kivágása nem javasolt!	Értékes faj		
		007 <i>Sophora japonica</i>	81	16	12	3	4	4	4	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		008 <i>Sophora japonica</i>	22	7	6	1	3	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		009 <i>Sophora japonica</i>	62	14	10	4	2	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		010 <i>Sophora japonica</i>	66	16	10	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		010A <i>Platanus × hispanica</i>	147	26	19	2	2	3	2	favizsgálat, gallyazás	Értékes faj	a gyökérzet a járdát felnyomja	
		011 <i>Taxus baccata</i>	10+11	3	6	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		012 <i>Sophora japonica</i>	38	8	6	4	4	3	4	gallyazás	Értékes faj		
		013 <i>Acer platanoides</i>	20	8	5	4	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		014 <i>Tilia tomentosa</i>	35	11	8	4	3	4	3	gallyazás	Értékes faj		
		015 <i>Tilia tomentosa</i>	40	14	10	4	3	4	3	gallyazás	Értékes faj		
		016 <i>Fraxinus excelsior</i>	52	12	8	4	4	3	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		017 <i>Acer platanoides</i>	23	8	4	4	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		018 <i>Tilia tomentosa</i>	40	10	7	4	3	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		019 <i>Tilia tomentosa</i>	30	9	7	3	4	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		020 <i>Tilia tomentosa</i>	31	8	6	4	4	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		021 <i>Fraxinus americana</i>	20	7	4	4	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
22	45,73	10,50	7,32	3,23	3,18	3,14	3,14

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	16	001	<i>Sophora japonica</i>	49	13	10	1	2	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		002	<i>Sophora japonica</i>	68	14	12	4	4	3	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		003	<i>Sophora japonica</i>	80	16	14	3	3	2	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		004	<i>Sophora japonica</i>	46	12	8	3	4	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		005	<i>Sophora japonica</i>	74	18	14	3	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		005A	<i>Prunus cerasifera</i>	12	5	4	2	3	3	2		Közepesen értékes faj		
		006	<i>Ailanthus altissima</i>	47	13	9	4	4	3	4	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		007	<i>Carpinus betulus</i>	24+23	10	7	3	3	4	3	gallyazás	Értékes faj		
		007A	<i>Acer platanoides</i>	11	11	4	4	3	2	3		Közepesen értékes faj		
		007B	<i>Acer campestre</i>	11	10	5	3	1	2	1	kivágás	Értékes faj		
		007C	<i>Ulmus laevis</i>	11	10	3	2	1	1	1	kivágás	Közepesen értékes faj		
		008	<i>Acer negundo</i>	19	7	4	3	3	3	3	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		008A	<i>Acer campestre</i>	13	10	5	2	2	2	2	kivágás	Értékes faj		
		009	<i>Acer negundo</i>	24	9	4	1	3	3	3	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		010	<i>Acer campestre</i>	13	8	4	4	4	3	4	visszavágás	Értékes faj		
		011	<i>Acer campestre</i>	13	9	3	2	3	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		012	<i>Acer campestre</i>	14	9	3	3	4	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		013	<i>Acer campestre</i>	19	9	4	2	2	3	2	visszavágás	Értékes faj		
		014	<i>Acer campestre</i>	25	9	5	3	4	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		014A	<i>Acer campestre</i>	12	10	2	3	2	2	2	kivágás	Értékes faj		
		015	<i>Acer campestre</i>	20	9	4	4	4	3	4	gallyazás	Értékes faj		
		016	<i>Acer campestre</i>	29	8	6	2	2	3	2	visszavágás, odúkezelés	Értékes faj		
		017	<i>Acer campestre</i>	21	10	6	3	3	3	3	visszavágás, odúkezelés	Értékes faj		
		018	<i>Acer campestre</i>	28	10	4	4	4	3	4	gallyazás	Értékes faj		
		018A	<i>Acer campestre</i>	11	9	2	2	3	3	2	kivágás	Értékes faj		
		019	<i>Acer campestre</i>	17	9	4	4	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		020	<i>Acer campestre</i>	17	7	4	4	3	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		021	<i>Acer campestre</i>	14	8	3	2	2	3	2	kivágás	Értékes faj		
		022	<i>Acer campestre</i>	20+22	8	6	3	3	3	3	kivágás	Értékes faj		
		023	<i>Acer campestre</i>	21	6	4	4	4	1	1	kivágás	Értékes faj		
		024	<i>Populus nigra</i>	99	14	11	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		Viharban kettétört
		024A	<i>Acer campestre</i>	10	10	2	2	2	2	2	kivágás	Értékes faj		
		025	<i>Acer campestre</i>	18	8	6	3	3	3	3	statikai visszavágás	Értékes faj		
		025A	<i>Acer campestre</i>	11	8	3	3	3	1	1	kivágás	Értékes faj		
		025B	<i>Acer campestre</i>	10	7	5	3	2	2	2	kivágás	Értékes faj		
		026	<i>Acer campestre</i>	16	7	4	3	4	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		026A	<i>Acer campestre</i>	10	7	3	1	2	2	2	kivágás	Értékes faj		
		026B	<i>Acer campestre</i>	12	8	4	2	2	2	2	kivágás	Értékes faj		
		027	<i>Acer campestre</i>	15	7	4	3	3	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		028	<i>Populus nigra</i>	87	16	12	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		029	<i>Acer campestre</i>	23	7	4	4	3	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		029A	<i>Acer campestre</i>	12+11	10	6	3	2	2	2	kivágás	Értékes faj		
		030	<i>Acer campestre</i>	20	8	4	3	3	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		031	<i>Acer campestre</i>	11+22+28	8	6	3	3	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		032	<i>Acer campestre</i>	16	7	0	4	3	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		033	<i>Acer campestre</i>	17	9	4	2	3	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		034	<i>Acer campestre</i>	18	9	6	4	4	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		035	<i>Acer campestre</i>	15	8	4	3	1	2	1	kivágás	Értékes faj		
		035A	<i>Acer campestre</i>	10	9	3	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		035B	<i>Acer campestre</i>	10	8	4	2	2	2	2	kivágás	Értékes faj		
		035C	<i>Acer campestre</i>	13	9	3	3	2	2	2	gallyazás	Értékes faj		
		036	<i>Acer campestre</i>	32	9	6	3	4	4	3	statikai visszavágás	Értékes faj		
		037	<i>Morus alba</i>	23	9	4	3	4	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		038	<i>Acer campestre</i>	19	9	4	4	4	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		039	<i>Acer campestre</i>	12	8	4	3	3	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		040	<i>Acer campestre</i>	25	9	5	3	2	3	3	visszavágás	Értékes faj		

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	16	041	<i>Acer campestre</i>	15+20+14	9	7	3	4	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		042	<i>Sophora japonica</i>	66	16	14	3	4	3	3	visszavágás, faviszgálat	Értékes faj		
		042A	<i>Acer campestre</i>	12	9	3	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		042B	<i>Acer campestre</i>	11	8	5	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		043	<i>Platanus × hispanica</i>	65	16	12	4	4	3	4	gallyazás, faviszgálat	Értékes faj		
		044	<i>Acer campestre</i>	16	8	4	4	4	3	4	gallyazás	Értékes faj		
		045	<i>Acer campestre</i>	16	7	6	3	3	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		046	<i>Platanus × hispanica</i>	79	18	12	4	4	3	4	visszavágás, faviszgálat	Értékes faj		
		047	<i>Acer campestre</i>	14	8	6	4	4	3	4	gallyazás	Értékes faj		
		048	<i>Platanus × hispanica</i>	11	7	4	4	4	3	4	gallyazás	Értékes faj		
		049	<i>Platanus × hispanica</i>	25	9	6	4	4	3	4	gallyazás	Értékes faj		
		050	<i>Platanus × hispanica</i>	34	9	7	3	3	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		051	<i>Platanus × hispanica</i>	88	14	16	3	3	4	3	gallyazás, faviszgálat	Értékes faj		
		052	<i>Platanus × hispanica</i>	76	18	14	3	4	3	3	gallyazás, faviszgálat	Értékes faj		
		053	<i>Platanus × hispanica</i>	48	18	10	4	4	3	4	gallyazás, faviszgálat	Értékes faj		
		054	<i>Platanus × hispanica</i>	100	20	15	3	3	4	3	visszavágás, faviszgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		055	<i>Platanus × hispanica</i>	88	16	12	3	3	4	3	gallyazás, faviszgálat	Értékes faj		
		056	<i>Platanus × hispanica</i>	23	10	5	4	4	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		057	<i>Platanus × hispanica</i>	95	20	12	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj	Történelmi fa	
		058	<i>Platanus × hispanica</i>	52	16	10	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		059	<i>Catalpa bignonioides</i>	28	8	5	3	1	3	3	kiadás, faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		060	<i>Quercus robur</i>	69	18	12	4	5	4	5	gallyazás, faviszgálat	Értékes faj		
		061	<i>Catalpa bignonioides</i>	27	8	5	3	1	3	1	kiadás, faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		062	<i>Catalpa bignonioides</i>	24	8	5	3	3	4	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		063	<i>Catalpa bignonioides</i>	28	8	5	2	1	3	1	kiadás, faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		064	<i>Catalpa bignonioides</i>	26	7	6	2	2	3	3	gallyazás, faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		065	<i>Catalpa bignonioides</i>	26	8	6	4	4	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		066	<i>Ulmus laevis</i>	16	7	4	3	4	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		067	<i>Acer negundo</i>	28	10	7	1	1	3	1	kiadás, faviszgálat	Kevesbé értékes/invazív faj		
		068	<i>Acer negundo</i>	34	12	6	3	3	3	3	gallyazás	Kevesbé értékes/invazív faj		
		069	<i>Acer negundo</i>	34	9	6	3	2	2	2	kiadás	Kevesbé értékes/invazív faj		
		070	<i>Acer negundo</i>	35	9	7	2	2	2	2	kiadás	Kevesbé értékes/invazív faj		
		071	<i>Celtis occidentalis</i>	13	6	4	4	4	3	3	koronalakító metszés	Közepesen értékes faj		
		072	<i>Carpinus betulus</i>	24	7	4	2	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		073	<i>Populus nigra 'italica'</i>	67	19	7	2	2	3	2	kiadás, faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		074	<i>Populus sp. (ipari)</i>	131	24	18	3	3	3	3	visszavágás, faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		075	<i>Prunus mahaleb</i>	45	9	8	3	2	2	2	visszavágás, faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		076	<i>Ulmus laevis</i>	27	9	7	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		077	<i>Populus × canescens</i>	88	20	18	3	3	4	3	gallyazás, faviszgálat, erős visszavágás	Közepesen értékes faj		
		078	<i>Ulmus laevis</i>	20+25	8	8	2	2	3	3	gallyazás, vágásgösszekötés	Közepesen értékes faj		
		079	<i>Ulmus laevis</i>	24+27	10	7	3	2	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		080	<i>Quercus robur 'Fastigiata'</i>	20+30	11	6	4	4	2	3	gallyazás	Értékes faj		
		081	<i>Carpinus betulus</i>	34+22	8	7	3	4	4	3	gallyazás, vágásgösszekötés	Értékes faj		
		082	<i>Celtis occidentalis</i>	33	8	6	3	4	3	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		083	<i>Acer platanoides</i>	17	8	6	4	3	3	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		084	<i>Carpinus betulus</i>	44	9	8	3	3	3	3	gallyazás, faviszgálat, seb és odúkezelés	Értékes faj		
		085	<i>Ulmus laevis</i>	20	7	6	4	4	3	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		086	<i>Acer platanoides</i>	36	10	6	3	2	4	3	gallyazás, faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		087	<i>Fraxinus excelsior</i>	18	16	6	4	4	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		088	<i>Acer platanoides</i>	38	7	10	3	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		089	üres-fahely											
		090	<i>Abies concolor</i>	18	12	4	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		091	<i>Prunus padus</i>	15	7	6	2	4	3	3	gallyazás, sarj	Közepesen értékes faj		
		092	<i>Prunus cerasifera</i>	17	6	4	3	2	3	3	gallyazás, sarj	Közepesen értékes faj		
		093	üres-fahely	0	0	0	0	0	0	0				
		094	<i>Corylus colurna</i>	41	15	8	3	3	2	3	faviszgálat, gallyazás	Közepesen értékes faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
112	29,16	9,60	6,11	2,98	2,98	2,86	2,83

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	17	001	<i>Populus x canescens f. fasciata</i>	81	20	10	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		002	<i>Acer platanoides</i>	30	12	9	4	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		003	<i>Fraxinus excelsior 'Aurea'</i>	47	13	9	3	4	4	4	Gallyazás	Értékes faj		
		004	<i>Crataegus monogyna</i>	18	8	5	3	4	4	4	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		005	<i>Acer campestre</i>	21	9	6	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		006	<i>Acer campestre</i>	20	9	6	3	3	4	3	Gallyazás	Értékes faj		
		006A	<i>Malus sp.</i>	9	3	2	4	3	3	3		Értékes faj		
		007	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	80	22	6	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		008	<i>Sorbus sp.</i>	32	7	8	3	3	4	3	sebkezelés	Értékes faj		
		009	<i>Acer campestre</i>	13	8	5	3	3	4	3	Gallyazás	Értékes faj		
		010	<i>Acer campestre</i>	15	8	5	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		010A	<i>Fraxinus excelsior</i>	15	7	3	4	4	5	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		Bokorfa
		011	<i>Prunus cerasifera</i>	10	3	3	5	5	5	5		Értékes faj		
		012	<i>Populus sp. (ipari)</i>	136	24	12	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		013	<i>Populus sp. (ipari)</i>	110	22	11	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		014	<i>Populus sp. (ipari)</i>	62	20	10	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		015	<i>Populus sp. (ipari)</i>	104	20	8	3	3	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		016	<i>Populus sp. (ipari)</i>	119	19	7	3	3	3	3	Favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		017	<i>Populus sp. (ipari)</i>	73	12	8	3	3	3	3	Favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		018	<i>Tilia tomentosa</i>	34	13	5	2	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		019	<i>Tilia tomentosa</i>	42	13	5	2	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		020	<i>Platanus x hispanica</i>	36	10	5	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		020A	<i>Platanus x hispanica</i>	16	6	3	4	4	3	3		Értékes faj		
		021	<i>Platanus x hispanica</i>	51	14	10	2	2	3	3	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		022	<i>Platanus x hispanica</i>	35	15	8	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		022A	<i>Platycladus orientalis</i>	50	5	5	3	3	3	3		Értékes faj		Bokorfa
		022B	<i>Platycladus orientalis</i>	15	7	5	4	3	3	4		Értékes faj		
		022C	<i>Platycladus orientalis</i>	52	4	5	3	3	3	3		Értékes faj		Bokorfa
		023	<i>Aesculus hippocastanum</i>	48	14	8	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		023A	<i>Ulmus minor</i>	10	7	3	4	5	4	4		Közepesen értékes faj		
		023B	<i>Ulmus minor</i>	10	7	3	4	5	4	4		Közepesen értékes faj		
		024	<i>Populus simonii</i>	42	18	12	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		025	<i>Populus simonii</i>	56	22	12	3	3	3	3	Gallyazás	Közepesen értékes faj		
		026	<i>Platanus x hispanica</i>	65	24	15	2	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		027	<i>Platanus x hispanica</i>	32	18	9	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		028	<i>Aesculus hippocastanum</i>	32	14	8	3	3	3	3	Gallyazás, vázágak összekötése	Értékes faj		
		029	<i>Acer negundo</i>	49	16	9	3	3	3	3	Gallyazás	kevésbé értékes/invazív faj		
		030	<i>Catalpa bignonioides</i>	26	9	5	3	2	2	1	Kivágás	Közepesen értékes faj		
		031	<i>Platanus x hispanica</i>	35	14	8	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		032	<i>Populus alba</i>	76	24	13	3	4	4	4	Gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		033	<i>Ailanthus altissima</i>	69	17	10	2	3	4	4	Gallyazás	kevésbé értékes/invazív faj		
		034	<i>Acer pseudoplatanus</i>	39	15	9	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		035	<i>Aesculus hippocastanum</i>	36	16	8	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		036	<i>Aesculus hippocastanum</i>	30	17	8	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		036A	<i>Platycladus orientalis</i>	37	5	4	3	3	3	3		Értékes faj		Bokorfa
		036B	<i>Platycladus orientalis</i>	87	6	5	4	3	3	3		Értékes faj		Bokorfa
		037	<i>Platanus x hispanica</i>	47	20	13	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		038	<i>Acer negundo</i>	48	18	8	3	3	3	3	Gallyazás	kevésbé értékes/invazív faj		
		039	<i>Aesculus hippocastanum</i>	42	17	8	3	3	3	3	Gallyazás	Értékes faj		
		040	<i>Acer negundo</i>	52	16	9	3	2	3	2	Visszavágás, sebkezelés	kevésbé értékes/invazív faj		
		041	<i>Pinus strobus</i>	17	9	5	3	3	3	3		Értékes faj		
		042	<i>Quercus robur</i>	66	14	12	4	4	4	4	Szárazgallyazás	Értékes faj		
		043	<i>Celtis occidentalis</i>	74	16	14	3	3	3	5	Gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
52	47,08	13,46	7,37	3,17	3,25	3,25	3,21

14VL218

"Senki földje"

Fakataszter

1.

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	18	001	<i>Ulmus laevis</i>	26	14	8	3	3	3	3	statikai helyreállító gallyazás	Közepesen értékes faj		
		002	<i>Prunus sp.</i>	25	11	8	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		003	<i>Acer saccharinum</i>	71	12	10	3	3	2	2	gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		004	<i>Acer saccharinum</i>	82	12	10	3	2	1	1	kivágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		005	<i>Acer negundo</i>	40	13	6	4	4	3	3	gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		006	<i>Acer saccharinum</i>	39	16	5	3	2	2	2	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		007	<i>Fraxinus ornus</i>	18	8	6	4	4	3	4	gallyazás	Értékes faj		
		008	<i>Sophora japonica</i>	18	6	3	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		009	<i>Fagus sylvatica</i>	16	5	5	4	3	4	4	koronalakító metszés	Értékes faj		
		010	<i>Acer saccharinum</i>	28	16	6	2	3	4	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		011	<i>Acer saccharinum</i>	13+16+18+24	11	9	3	3	3	3	visszavágás, szelekció	Közepesen értékes faj		
		012	Üres főhely											
		013	<i>Acer negundo</i>	61	16	8	3	3	3	3	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		014	<i>Ulmus laevis</i>	42	18	6	3	4	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		015	<i>Ulmus laevis</i>	25	14	6	3	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		016	<i>Acer negundo</i>	64	10	9	4	3	3	3	statikai helyreállító gallyazás, favizsgálat	Kevésbé értékes/invazív faj		
		017	<i>Acer negundo</i>	23	12	6	4	3	3	3	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		018	<i>Ulmus laevis</i>	15	6	3	3	3	3	3	kivágás	Közepesen értékes faj		
		019	<i>Acer negundo</i>	39	12	5	4	3	2	3	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		020	<i>Acer negundo</i>	45	16	4	4	4	2	4	kivágás, favizsgálat	Kevésbé értékes/invazív faj		
		021	<i>Tilia tomentosa</i>	15+20	12	4	3	3	3	3	gallyazás, szelekció	Értékes faj		
		022	<i>Acer negundo</i>	46	14	6	4	1	3	1	kivágás, favizsgálat	Kevésbé értékes/invazív faj		
		023	<i>Populus sp. (ipari)</i>	66	20	7	3	4	3	3	gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		024	<i>Tilia tomentosa</i>	25	12	4	4	4	3	4	gallyazás	Értékes faj		
		025	<i>Populus sp. (ipari)</i>	63	21	5	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		026	<i>Acer platanoides</i>	22	9	2	4	4	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		027	<i>Acer negundo</i>	26	14	5	3	3	2	2	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		028	<i>Acer negundo</i>	22	10	2	3	3	2	3	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		029	<i>Acer negundo</i>	34	10	6	4	4	3	4	statikai helyreállító gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		030	<i>Populus sp. (ipari)</i>	20	12	2	4	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		031	<i>Ulmus laevis</i>	20	6	4	3	2	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		032	<i>Ulmus laevis</i>	17	7	2	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		033	<i>Ulmus laevis</i>	28	10	4	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		034	<i>Tilia tomentosa</i>	26	14	3	4	4	3	4	gallyazás	Értékes faj		
		035	<i>Ulmus laevis</i>	27	8	5	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		036	<i>Populus sp. (ipari)</i>	81	20	15	3	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		037	<i>Populus sp. (ipari)</i>	110	20	18	3	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		038	<i>Acer saccharinum</i>	50	14	6	4	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		039	<i>Acer saccharinum</i>	16	10	3	3	4	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		040	<i>Populus alba "Pyramidalis"</i>	74	25	8	4	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		041	<i>Populus alba "Pyramidalis"</i>	76	25	10	4	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		042	<i>Ulmus laevis</i>	32	12	6	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		043	<i>Populus alba "Pyramidalis"</i>	28	14	3	4	4	3	4	gallyazás	Értékes faj		
		044	<i>Populus alba "Pyramidalis"</i>	30	16	3	4	4	3	4	gallyazás	Értékes faj		
		045	<i>Populus alba "Pyramidalis"</i>	72	18	7	4	4	3	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		046	<i>Populus x canescens</i>	78	7	6	3	3	2	2	kivágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		046A	<i>Ulmus laevis</i>	12+12	7	5	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		047	<i>Acer negundo</i>	32+25	11	10	2	2	2	2	gallyazás, szelekció, favizsgálat	Kevésbé értékes/invazív faj		
		048	<i>Populus x canescens</i>	78+65	20	8	3	3	2	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		049	<i>Acer negundo</i>	53	12	6	2	1	1	1	kivágás, favizsgálat	Kevésbé értékes/invazív faj		
		050	<i>Acer negundo</i>	40	17	7	3	4	2	3	visszavágás, favizsgálat	Kevésbé értékes/invazív faj		

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tümb	Tábla	Sorszám												
2	18	051	<i>Populus nigra</i> 'italica'	80	25	4	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		052	<i>Populus nigra</i> 'italica'	70	30	4	4	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		053	<i>Populus alba</i>	73	19	7	4	4	3	4	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		054	<i>Populus sp. (ipari)</i>	51+42	24	6	2	3	4	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		055	<i>Sophora japonica</i>	22	9	5	2	3	4	3	gallyzás	Értékes faj		
		056	<i>Pinus nigra</i>	23	9	2	4	3	3	3	Száraz gallyzás	Értékes faj		
		057	<i>Pinus nigra</i>	34	10	3	4	3	3	3	Száraz gallyzás	Értékes faj		
		058	<i>Acer negundo</i>	52	12	10	4	2	4	3	gallyzás, favizsgálat	Kevésbé értékes/invazív faj		
		059	<i>Populus x canescens</i>	82	22	6	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		060	<i>Acer negundo</i>	41	14	8	4	3	3	3	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		061	<i>Platanus x hispanica</i>	36	14	5	3	2	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		062	<i>Populus alba</i>	75	18	6	3	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		egymás tövében nőtt eltérő fajok
		063	<i>Populus sp. (ipari)</i>	56	18	5	3	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		egymás tövében nőtt eltérő fajok
		064	<i>Populus alba</i>	64+63	15	6	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		egymás tövében nőtt eltérő fajok
		065	<i>Populus alba</i>	44	19	9	3	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		egymás tövében nőtt eltérő fajok
		066	<i>Populus alba</i>	55	18	6	4	4	3	4	gallyzás	Értékes faj		egymás tövében nőtt eltérő fajok
		067	Üres fahely											egymás tövében nőtt eltérő fajok
		068	Üres fahely											egymás tövében nőtt eltérő fajok
		069	<i>Populus x canescens</i>	25	6	5	3	3	2	3	visszavágás	Értékes faj		egymás tövében nőtt eltérő fajok
		070	<i>Populus alba</i>	65	16	6	3	4	3	3	visszavágás	Értékes faj		egymás tövében nőtt eltérő fajok
		071	<i>Salix alba</i>	62	17	7	4	4	2	3	kivágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		072	<i>Salix alba</i>	26	15	3	3	3	2	3	kivágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		073	<i>Salix alba</i>	36	14	5	3	3	3	3	kivágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		074	<i>Populus alba</i>	20	8	4	4	4	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		075	<i>Salix alba</i>	32	8	6	2	2	2	2	kivágás	Közepesen értékes faj		
		076	<i>Populus alba</i>	18	9	4	4	4	2	2	visszavágás	Értékes faj		
		077	<i>Salix alba</i>	24	9	6	3	3	2	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		078	<i>Populus sp. (ipari)</i>	71	20	5	3	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		079	<i>Salix alba</i>	55	13	7	3	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		080	<i>Populus simonii</i>	21	12	6	4	3	2	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		081	<i>Fraxinus ornus</i>	14	8	5	4	4	3	3	gallyzás	Értékes faj		
		082	<i>Ulmus laevis</i>	12	5	4	3	2	2	2	Száraz gallyzás, sebkezelés	Értékes faj		
		083	<i>Salix alba</i>	38	10	9	3	3	3	3	statikai helyreállító gallyzás	Közepesen értékes faj		
		084	<i>Populus sp. (ipari)</i>	60	20	5	4	4	3	4	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		085	Üres fahely											
		086	Üres fahely											
		087	<i>Populus nigra</i> 'italica'	84	24	4	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		088	<i>Acer negundo</i>	45+57	14	9	2	2	3	2	Konkurens vázág eltávolítása	Kevésbé értékes/invazív faj		
		089	<i>Acer negundo</i>	62	13	8	3	3	2	3	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		090	<i>Acer negundo</i>	63	12	10	4	3	3	3	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		091	<i>Acer negundo</i>	71	10	9	3	2	3	3	visszavágás, favizsgálat	Kevésbé értékes/invazív faj		
		092	<i>Acer negundo</i>	65	12	10	2	2	3	2	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		093	<i>Acer negundo</i>	25	12	4	4	3	3	3	gallyzás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		094	<i>Acer negundo</i>	36	12	5	4	1	3	1	kivágás, favizsgálat	Kevésbé értékes/invazív faj		
		095	<i>Acer negundo</i>	43	10	6	3	2	3	2	kivágás, favizsgálat	Kevésbé értékes/invazív faj		
		096	<i>Acer negundo</i>	21	10	2	3	1	3	1	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		097	<i>Populus sp. (ipari)</i>	98	24	10	2	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		098	<i>Platanus x hispanica</i>	25	12	4	3	4	3	3	gallyzás	Értékes faj		
		099	<i>Acer negundo</i>	31	16	5	1	3	3	1	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		100	<i>Platanus x hispanica</i>	39	16	5	4	4	3	4	gallyzás	Értékes faj		

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tümb	Tábla	Sorszám												
2	18	101	<i>Acer negundo</i>	57	16	9	2	2	2	2	kivágás, faviszgálat	Kevésbé értékes/invazív faj		
		102	<i>Morus alba</i>	25+34	13	8	2	3	3	3	kivágás, faviszgálat	Értékes faj		
		103	<i>Salix alba</i>	45+37+43	12	12	2	3	3	2	kivágás	Közepesen értékes faj		
		104	<i>Acer negundo</i>	16	8	3	4	4	3	4	gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		104A	<i>Salix alba</i>	10	7	4	1	2	2	1	kivágás	Közepesen értékes faj		
		105	<i>Ulmus laevis</i>	20	8	4	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		106	<i>Ulmus laevis</i>	12+14+17	6	4	2	2	2	2	Szelektálás	Értékes faj		
		107	<i>Populus sp. (ipari)</i>	51	20	6	3	4	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		108	<i>Salix alba</i>	32+36	10	8	3	3	1	3	Szelektálás	Közepesen értékes faj		
		109	<i>Salix alba</i>	53	12	5	1	2	2	1	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		110	<i>Salix alba</i>	25+27	8	6	1	1	1	1	statikai helyreállító gallyazás	Közepesen értékes faj		
		111	<i>Populus sp. (ipari)</i>	74	19	7	2	3	3	3	visszavágás, faviszgálat	Értékes faj		
		111A	<i>Celtis occidentalis</i>	11	6	5	4	3	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		111B	<i>Acer negundo</i>	15+13	7	6	2	2	3	2	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		112	<i>Morus alba</i>	8+10+14	7	3	3	3	3	3	gallyazás, szelekció	Közepesen értékes faj		
		113	<i>Celtis occidentalis</i>	14	10	5	4	4	3	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		114	<i>Morus alba</i>	15	8	3	3	4	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		115	<i>Populus nigra 'italica'</i>	84	22	8	3	4	3	3	visszavágás, faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		116	<i>Acer negundo</i>	63	16	5	3	3	3	3	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		117	<i>Acer negundo</i>	54	15	6	4	4	2	4	gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		118	<i>Celtis occidentalis</i>	24	13	5	4	4	3	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		119	<i>Acer negundo</i>	39	14	7	3	3	3	3	gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		120	<i>Acer negundo</i>	20	10	7	3	4	3	3	gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		121	<i>Acer negundo</i>	41	14	7	3	4	3	3	gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		122	<i>Tilia platyphyllos</i>	10+14	10	4	2	3	4	4	gallyazás, szelekció	Értékes faj		
		123	<i>Acer negundo</i>	31+34	11	6	3	3	4	3	gallyazás, szelekció	Kevésbé értékes/invazív faj		
		124	<i>Celtis occidentalis</i>	16	6	4	4	4	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		125	<i>Acer negundo</i>	20	8	7	1	2	2	1	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		126	<i>Acer negundo</i>	22	7	6	1	2	2	1	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		127	<i>Platanus × hispanica</i>	110	20	10	3	3	3	3	visszavágás, faviszgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		128	<i>Acer negundo</i>	46	14	4	3	3	3	3	visszavágás, faviszgálat	Kevésbé értékes/invazív faj		
		129	<i>Platanus × hispanica</i>	105	18	11	3	3	3	3	visszavágás, faviszgálat	Értékes faj	Történelmi fa	

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
133	37,62	12,32	5,43	3,01	3,00	2,71	2,77

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	19	001	<i>Quercus robur</i>	37	13	9	5	5	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		002	<i>Elaeagnus angustifolia</i>	12	8	3	3	3	2	3	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		003	<i>Tilia tomentosa</i>	38	18	8	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		004	<i>Tilia platyphyllos</i>	29	17	8	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		005	Üres-fahely											
		006	<i>Fraxinus excelsior</i>	25	12	4	3	4	3	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		007	<i>Acer platanoides</i>	18+16	13	5	2	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		008	<i>Acer negundo</i>	54	13	9	2	2	3	3	gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		009	<i>Fagus sylvatica</i>	15+14+18	11	7	3	3	4	3	gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		010	<i>Carpinus betulus</i>	16+26	9	6	3	2	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		011	<i>Fraxinus ornus</i>	21	10	4	3	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		012	<i>Fraxinus ornus</i>	18	9	4	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		013	<i>Fraxinus ornus</i>	16	9	4	4	4	4	4	koronaalakító metszés	Közepesen értékes faj		
		014	<i>Fraxinus ornus</i>	19	8	4	4	4	3	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		015	<i>Fraxinus ornus</i>	20	8	4	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		016	<i>Fraxinus ornus</i>	20	8	4	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		017	<i>Acer negundo</i>	17	8	4	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		018	<i>Juglans nigra</i>	16	8	5	4	4	3	4	Gallyazás	Értékes faj		
		019	Üres-fahely											
		020	<i>Fraxinus ornus</i>	12	9	4	2	3	4	4	koronaalakító metszés	Közepesen értékes faj		
		021	<i>Fraxinus ornus</i>	19	9	4	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		022	<i>Carpinus betulus</i>	25	12	6	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		023	<i>Acer platanoides</i>	26	12	8	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		024	<i>Populus simonii</i>	67	12	8	3	3	2	2	statikai helyreállító gallyazás	Közepesen értékes faj	tapló	
		025	<i>Acer saccharinum</i>	37	13	8	3	2	3	3	visszavágás, adukezelés	Közepesen értékes faj		
		026	<i>Malus sp.</i>	12	3	3	3	2	3	2	gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		027	Üres-fahely											
		028	<i>Acer saccharinum</i>	32	11	5	3	3	2	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		029	<i>Acer saccharinum</i>	35	12	5	3	3	2	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		030	<i>Populus nigra</i>	78	19	9	3	3	3	3	statikai helyreállító gallyazás	Közepesen értékes faj		
		031	<i>Ulmus minor</i>	32	13	7	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		032	<i>Picea pungens</i>	16	9	2	3	3	3	3		Értékes faj		
		033	<i>Prunus sp.</i>	15	10	3	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		034	<i>Picea pungens</i>	20	6	2	4	4	4	4		Értékes faj		
		035	<i>Picea pungens</i>	19	7	2	4	4	3	4		Értékes faj		
		036	<i>Picea pungens</i>	25	6	2	4	4	4	4		Értékes faj		
		037	<i>Malus sp.</i>	22	7	7	3	3	4	3	koronaalakító metszés	Közepesen értékes faj		
		038	<i>Prunus sp.</i>	33	9	9	3	2	2	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		039	<i>Acer saccharinum</i>	53	13	10	3	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		040	<i>Malus sp.</i>	18	5	3	3	3	3	3		Értékes faj		
		041	<i>Populus simonii</i>	61+65+50+33	19	11	3	3	3	3	gallyazás, összekötés	Közepesen értékes faj		
		042	<i>Ailanthus altissima</i>	70	15	8	3	3	3	3	gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		043	<i>Ailanthus altissima</i>	58	16	9	2	3	3	2	gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		044	<i>Acer saccharinum</i>	45	11	9	3	3	2	3	gallyazás, seb- és adukezelés	Közepesen értékes faj		
		045	<i>Ailanthus altissima</i>	35	10	5	3	3	3	3	gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		046	<i>Ailanthus altissima</i>	68	12	12	4	4	4	4	gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		047	<i>Celtis occidentalis</i>	67	15	11	3	4	3	3	gallyazás, favizsgálat, adukezelés	Közepesen értékes faj		
		048	<i>Tilia tomentosa</i>	64	11	11	3	2	3	3	gallyazás, seb- és adukezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		049	<i>Tilia tomentosa</i>	45+28+30	12	9	3	3	3	3	gallyazás, szelekció	Értékes faj		
		050	<i>Acer platanoides</i> 'Crimson King'	25	6	6	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tümb	Tábla	Sorszám												
2	19	051	Tuskó	40+40+40	0	0	0	0	0	0	Fúrás/Marás			
		052	<i>Tilia tomentosa</i>	13+19+25+18+20+22	10	10	3	3	3	3	gallyazás, szelektió	Értékes faj		
		053	<i>Tilia tomentosa</i>	27	15	5	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		054	<i>Acer platanoides</i>	32	14	7	4	4	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		055	<i>Tilia tomentosa</i>	39	13	5	3	4	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		056	<i>Merus elbe</i>	4+18+20	12	9	2	2	2	2	gallyazás, szelektió	Közepesen értékes faj		2016.05.03.-gyökerestől kidőlt
		057	<i>Sophora japonica</i>	70+45	13	13	3	4	3	4	szárazgallyazás, összekötés	Értékes faj		
		058	<i>Ulmus laevis</i>	35	12	10	3	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		059	<i>Betula pendula</i>	30	6	4	3	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		060	<i>Betula pendula</i>	20	9	5	3	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		061	<i>Betula pendula</i>	16	6	4	3	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		062	<i>Broussonetia papyrifera</i>	15+25+33+45+23+30	12	12	3	3	3	3	gallyazás, szelektió	Értékes faj		
		063	<i>Broussonetia papyrifera</i>	34+12+22+16	13	10	3	3	3	3	gallyazás, szelektió	Értékes faj		
		064	<i>Ulmus sp.</i>	45	16	9	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		065	<i>Broussonetia papyrifera</i>	25	10	5	2	2	2	2	kivágás	Értékes faj		
		065A	<i>Broussonetia papyrifera</i>	20	9	4	2	2	2	2	kivágás	Értékes faj		
		066	<i>Pinus nigra</i>	35	6	4	4	4	4	4		Értékes faj		
		067	<i>Pinus nigra</i>	16	4	3	3	4	3	3		Értékes faj		
		068	<i>Pinus mugo</i>	18	6	4	3	4	2	3		Értékes faj		
		069	<i>Pinus nigra</i>	29	7	5	3	4	4	4		Értékes faj		
		070	<i>Acer campestre</i>	15	8	4	3	3	3	3	száraz gallyazás	Értékes faj		
		071	<i>Ulmus sp.</i>	39	17	8	3	3	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		072	<i>Acer saccharinum</i>	38	13	5	3	3	2	3	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		073	<i>Fraxinus ornus</i>	35	14	5	3	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		074	<i>Acer negundo</i>	42	15	9	3	2	4	3	gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		075	<i>Acer saccharinum</i>	40	18	8	2	2	2	1	kivágás	Közepesen értékes faj		
		076	<i>Acer platanoides 'Crimson King'</i>	18	14	5	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		077	<i>Maclura pomifera</i>	10+20+20+19+13	15	8	2	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		078	<i>Populus alba</i>	90	24	10	3	3	3	3	szárazgallyazás, favizsgálat	Értékes faj		Viscum album
		079	<i>Acer saccharinum</i>	40	18	9	3	4	3	3	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		080	<i>Ulmus sp.</i>	76	20	9	3	3	4	3	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		081	<i>Salix alba 'Tristis'</i>	58	8	6	3	2	2	2	gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		082	<i>Salix alba 'Tristis'</i>	63	13	8	3	2	2	2	gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		083	<i>Salix alba 'Tristis'</i>	75	8	6	3	3	2	2	gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		084	<i>Acer platanoides 'Crimson King'</i>	26	14	7	3	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		085	<i>Acer saccharinum</i>	58	18	9	3	4	3	3	ifjítás	Közepesen értékes faj		Viscum album
		086	<i>Acer saccharinum</i>	40	16	7	1	1	1	1	kivágásra előkészítve	Közepesen értékes faj		Viscum album
		087	<i>Acer saccharinum</i>	59	18	9	5	4	3	3	odukezelés	Közepesen értékes faj		Viscum album
		088	<i>Tilia cordata</i>	27	10	3	3	4	3	4	gallyazás	Értékes faj		alászorult
		089	<i>Tilia cordata</i>	23	11	4	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		alászorult
		090	<i>Tilia cordata</i>	23	11	4	3	4	3	4	gallyazás	Értékes faj		alászorult
		091	<i>Acer platanoides</i>	46	14	8	3	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		Viscum album
		092	<i>Ailanthus altissima</i>	38	19	7	3	4	3	3	száraz gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		093	<i>Acer platanoides</i>	22	12	5	3	3	3	3	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		094	<i>Ulmus sp.</i>	40	16	7	3	3	4	4	gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		095	<i>Ulmus sp.</i>	28	17	7	3	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		096	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	120	25	9	2	2	3	3	gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		097	<i>Catalpa bignonioides</i>	50	9	5	2	2	3	3	gallyazás, üregkezelés	Közepesen értékes faj		
		098	<i>Catalpa bignonioides</i>	45	13	7	3	2	3	3	szárazgallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		099	<i>Acer saccharinum</i>	30	14	8	3	3	3	3	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		100	<i>Tilia cordata</i>	22	15	7	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		

14VL219

Fakataszter

3.

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	19	101	<i>Tilia cordata</i>	19	10	5	3	2	2	1	kivágás	Értékes faj		
		102	<i>Acer platanoides</i>	40	12	7	1	1	2	1	kivágás	Közepesen értékes faj		
		103	<i>Acer platanoides</i>	45	12	7	2	2	2	2	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		104	<i>Acer platanoides</i>	59	12	9	3	2	2	2	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		105	<i>Koelreuteria paniculata</i>	49	14	10	3	4	3	4	szárazgallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		106	<i>Catalpa bignonioides</i>	41	15	6	3	2	3	3	szárazgallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		107	<i>Catalpa bignonioides</i>	40	13	6	2	2	2	2	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		108	<i>Sophora japonica</i>	65	15	9	3	1	2	2	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		109	<i>Catalpa bignonioides</i>	40	16	7	2	2	2	2	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		110	<i>Aesculus hippocastanum</i>	68	19	10	3	3	3	3	szárazgallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		111	<i>Aesculus hippocastanum</i>	58	18	10	3	4	3	3	szárazgallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		112	<i>Sophora japonica</i>	48	18	9	2	2	2	2	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		<i>Nectria a gyökérszövetnél</i>
		113	<i>Celtis occidentalis</i>	63	17	13	3	3	3	3	szárazgallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		114	<i>Ulmus sp.</i>	32	14	7	3	3	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		115	<i>Morus alba</i>	29	15	7	3	2	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		116	<i>Acer saccharinum</i>	50	9	5	1	2	2	1	kivágás	Közepesen értékes faj		<i>Viscum album</i>
		117	<i>Celtis occidentalis</i>	64	14	14	3	4	3	3	szárazgallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		118	<i>Fraxinus excelsior</i>	52	15	9	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		119	<i>Fraxinus excelsior</i>	69	16	10	3	4	3	3	szárazgallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		120	<i>Sophora japonica</i>	56	18	9	2	2	2	2	kivágás	Értékes faj		
		121	<i>Sorbus borbasii</i>	15	5	3	3	2	3	3	szárazgallyazás, sebkezelés	Értékes faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
122	33,91	12,15	6,34	2,86	2,93	2,84	2,90

14VL220

Futókör

Fakataszter

1.

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	20	001	<i>Acer negundo</i>	51	10	6	2	2	3	2	visszavágás	Kevesbé értékes/invazív faj		
		002	<i>Acer negundo</i>	45	7	3	2	2	1	2	kivágás	Kevesbé értékes/invazív faj		darázsfaszek a törzsben
		003	<i>Acer negundo</i>	31	8	8	3	2	3	3	visszavágás	Kevesbé értékes/invazív faj		
		004	<i>Celtis occidentalis</i>	69	14	12	4	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		<i>Viscum album</i>
		005	<i>Acer saccharinum</i>	22	7	3	3	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		006	<i>Malus × 'Royalty'</i>	16	4	4	3	3	4	3	koronaalakító metszés	Értékes faj		
		007	<i>Malus × 'Royalty'</i>	18	4	4	3	3	4	3	koronaalakító metszés	Értékes faj		
		008	<i>Acer saccharinum</i>	26	11	6	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		009	<i>Catalpa bignonioides</i>	22	7	5	2	2	3	3	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		010	<i>Sorbus borbasii</i>	10	4	2	4	4	4	4	koronaalakító metszés	Értékes faj		
		011	<i>Celtis occidentalis</i>	25+45	12	3	3	3	3	3	gallyazás, szelekció	Közepesen értékes faj		
		012	<i>Tilia cordata</i>	24	5	3	2	2	2	2	kivágás	Értékes faj		
		013	<i>Acer campestre</i>	16+16+15	7	4	3	2	3	3	gallyazás, szelekció	Értékes faj		
		014	<i>Tilia cordata</i>	16	6	3	1	1	1	1	kivágás	Értékes faj		
		015	<i>Acer campestre</i>	18+21	6	6	4	4	3	4	gallyazás, szelekció	Értékes faj		
		016	<i>Malus domestica</i>	18	5	5	3	3	4	3	koronaalakító metszés	Közepesen értékes faj		
		017	<i>Tilia platyphyllos</i>	31	10	6	4	3	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		018	<i>Tilia tomentosa</i>	24	9	4	4	4	3	4	gallyazás	Értékes faj		
		019	<i>Tilia tomentosa</i>	27	7	5	4	2	2	3	gallyazás	Értékes faj		
		020	<i>Acer saccharinum</i>	51	11	6	3	3	3	3	visszavágás, seb és odukezelés	Közepesen értékes faj		<i>Viscum alba levágása</i>
		021	<i>Acer saccharinum</i>	55	12	6	4	4	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		<i>Viscum alba levágása</i>
		022	<i>Ulmus leavis</i>	10+18	7	4	3	3	4	3	gallyazás, szelekció	Értékes faj		
		023	<i>Tilia argentea</i>	28	11	6	4	4	3	4	gallyazás	Értékes faj		
		024	<i>Tilia tomentosa</i>	39	10	7	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		025	<i>Acer campestre</i>	23+25	7	7	3	3	3	3	gallyazás, szelekció	Értékes faj		<i>Viscum alba</i>
		026	<i>Acer platanoides</i>	37	9	8	4	4	3	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		<i>Viscum alba</i>
		027	<i>Acer saccharinum</i>	46	10	8	3	4	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		<i>Viscum alba</i>
		028	<i>Populus simonii</i>	104	18	8	3	2	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		029	<i>Acer negundo</i>	51	10	10	3	4	3	3	gallyazás	Kevesbé értékes/invazív faj		
		030	<i>Maclura pomifera</i>	10+29	7	7	3	3	3	3	statikai gallyazás, szelekció	Közepesen értékes faj		
		031	<i>Maclura pomifera</i>	14	6	4	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		032	<i>Acer negundo</i>	28	7	6	3	4	3	3	visszavágás	Kevesbé értékes/invazív faj		
		033	<i>Acer negundo</i>	53	11	13	3	4	3	3	visszavágás	Kevesbé értékes/invazív faj		
		034	<i>Tilia tomentosa</i>	13	6	4	4	4	3	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		alászorult
		035	<i>Acer negundo</i>	23	9	8	3	3	3	3	gallyazás	Kevesbé értékes/invazív faj		
		036	<i>Tilia tomentosa</i>	36	12	8	4	4	3	4	gallyazás	Értékes faj		
		037	<i>Tilia tomentosa</i>	21	12	8	4	4	3	4	gallyazás	Értékes faj		
		038	<i>Acer negundo</i>	61	9	12	3	3	3	3	visszavágás	Kevesbé értékes/invazív faj		
		039	<i>Tilia tomentosa</i>	32	12	8	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		040	<i>Tilia tomentosa</i>	25	12	7	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		041	<i>Tilia tomentosa</i>	24	12	8	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		041A	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	11	3	4	4	3	2	3	Szárazgallyazás	Értékes faj		
		042	<i>Populus sp.</i>	87	16	12	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		042A	<i>Fraxinus excelsior</i>	10	6	4	2	3	3	3		Közepesen értékes faj		alászorult
		043	<i>Fraxinus excelsior</i>	50	11	9	2	2	3	2	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		044	<i>Fraxinus excelsior</i>	57	16	12	4	4	3	4	gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		045	<i>Tilia cordata</i>	41	8	8	4	4	4	3	gallyazás, üregkezelés	Értékes faj		
		046	<i>Acer qinnala</i>	10	7	5	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		047	<i>Acer qinnala</i>	10	7	5	2	2	2	2	kivágás	Értékes faj		alászorult
		048	<i>Acer qinnala</i>	13	7	6	3	2	3	3	gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		048A	<i>Acer qinnala</i>	15	4	4	2	2	2	2	kivágás	Értékes faj		alászorult
		049	<i>Acer qinnala</i>	16	7	6	3	2	3	3	gallyazás	Értékes faj		<i>Viscum album</i>
		050	<i>Platanus × hispanica</i>	79	17	17	4	4	3	4	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	20	051	<i>Acer negundo</i>	39	15	9	3	4	4	3	gallyzás	kevésbé értékes/invazív faj		
		052	<i>Acer platanoides</i>	47	12	8	2	2	3	3	visszavágás, odukezelés	Közepesen értékes faj		
		053	<i>Acer negundo</i>	35	10	7	3	4	3	4	visszavágás	kevésbé értékes/invazív faj		
		054	<i>Acer negundo</i>	40	11	8	3	3	3	3	visszavágás	kevésbé értékes/invazív faj		
		055	<i>Tilia cordata</i>	54	8	7	1	1	1	1	kivágás	Értékes faj	tapló	
		056	<i>Acer platanoides</i>	40	11	8	2	2	2	2	kivágás	Közepesen értékes faj		<i>Viscum album</i>
		057	<i>Acer platanoides</i>	43	12	9	4	4	3	4	visszavágás	Közepesen értékes faj		<i>Viscum album</i>
		058	<i>Acer platanoides</i>	44	7	6	2	2	2	2	kivágás	Közepesen értékes faj		
		059	<i>Acer platanoides</i>	36	8	6	2	2	3	2	kivágás	Közepesen értékes faj		
		060	<i>Celtis occidentalis</i>	70	12	9	4	4	3	3	visszavágás, favizsgálat, odukezelés	Közepesen értékes faj		
		061	<i>Platanus × hispanica</i>	50	13	7	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		062	<i>Platanus × hispanica</i>	17	7	6	3	3	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		063	<i>Acer saccharinum</i>	24	7	4	3	3	3	3	visszavágás, üregkezelés	Közepesen értékes faj		<i>Viscum album</i>
		064	<i>Fraxinus excelsior</i>	29	8	6	2	1	3	2	gallyzás, vázág összekötés	Közepesen értékes faj		
		065	<i>Koelreuteria paniculata</i>	16	6	6	4	4	4	4	gallyzás	Közepesen értékes faj		
		066	<i>Fraxinus excelsior</i>	14	6	2	3	3	3	3	gallyzás	Közepesen értékes faj		
		067	<i>Platanus × hispanica</i>	40	12	7	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		068	<i>Tilia tomentosa</i>	40	6	4	2	3	1	1	kivágás	Értékes faj		
		069	<i>Celtis occidentalis</i>	57	11	13	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		070	<i>Celtis occidentalis</i>	43	12	8	3	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		071	<i>Celtis occidentalis</i>	48	12	10	3	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		072	<i>Platanus × hispanica</i>	37	9	7	3	4	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		073	<i>Celtis occidentalis</i>	62	16	14	3	4	4	4	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		<i>Viscum album</i>
		073A	<i>Platanus × hispanica</i>	10	5	2	4	5	5	5	Szárazgallyzás	Értékes faj		
		074	<i>Fraxinus excelsior</i>	20	8	5	3	3	3	3	gallyzás	Közepesen értékes faj		
		075	<i>Fraxinus excelsior</i>	26	9	8	3	4	4	4	gallyzás	Közepesen értékes faj		
		076	<i>Fraxinus excelsior</i>	24	7	4	2	2	2	2	kivágás	Közepesen értékes faj		
		077	<i>Fraxinus excelsior</i>	16	6	4	3	3	3	3	gallyzás	Közepesen értékes faj		
		078	<i>Ulmus minor</i>	16	9	5	4	4	4	4	gallyzás	Értékes faj		
		079	<i>Celtis occidentalis</i>	14	7	7	4	4	4	4	gallyzás	Közepesen értékes faj		
		080	<i>Ulmus minor</i>	14	8	4	1	1	1	1	kivágás	Értékes faj		<i>lámpaoszlop</i>
		081	<i>Ulmus laevis</i>	15	7	4	3	4	4	4	gallyzás	Közepesen értékes faj		
		082	<i>Celtis occidentalis</i>	13	7	5	4	4	4	4	gallyzás	Közepesen értékes faj		
		083	<i>Sophora japonica</i>	35	10	12	4	4	3	4	gallyzás	Értékes faj		
		084	<i>Tilia platyphyllos</i>	14	6	4	2	2	3	2	kivágás	Értékes faj		
		085	<i>Tilia tomentosa</i>	25	7	6	4	3	3	3	gallyzás, sebkezelés	Értékes faj		
		086	<i>Platanus × hispanica</i>	28	8	6	3	4	3	3	gallyzás	Értékes faj		
		087	<i>Platanus × hispanica</i>	29	4	2	2	2	1	2	kivágás	Értékes faj		
		088	<i>Koelreuteria paniculata</i>	39	8	7	4	4	4	4	gallyzás	Közepesen értékes faj		
		089	<i>Platanus × hispanica</i>	40	12	6	3	3	3	3	gallyzás	Értékes faj		
		090	<i>Koelreuteria paniculata</i>	14	6	5	4	4	4	4	gallyzás	Közepesen értékes faj		
		091	<i>Koelreuteria paniculata</i>	16	6	5	2	2	3	2	gallyzás, seb és odukezelés	Közepesen értékes faj		
		092	<i>Platanus × hispanica</i>	24	7	4	3	4	3	3	koronaalakító metszés	Értékes faj		
		093	<i>Celtis occidentalis</i>	17	6	5	4	4	4	4	gallyzás	Közepesen értékes faj		
		094	<i>Koelreuteria paniculata</i>	46	10	9	4	4	4	4	gallyzás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		095	<i>Koelreuteria paniculata</i>	37	9	8	3	4	4	4	gallyzás	Közepesen értékes faj		
		096	<i>Koelreuteria paniculata</i>	56	10	11	4	4	3	4	gallyzás	Közepesen értékes faj		
		096A	<i>Maclura pomifera</i>	10	5	3	3	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		097	<i>Maclura pomifera</i>	26	6	5	3	2	3	3	gallyzás	Közepesen értékes faj		
		098	<i>Maclura pomifera</i>	8+16	6	4	3	3	3	3	gallyzás, szelektió	Közepesen értékes faj		
		099	<i>Acer negundo</i>	26+37	8	7	2	2	2	2	kivágás	kevésbé értékes/invazív faj		
		100	<i>Ulmus glabra</i>	12	5	4	3	4	4	4	koronaalakító metszés	Értékes faj		

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	20	101	<i>Acer platanoides</i> 'Globosum'	14	6	4	4	4	3	4	koronaalakító metszés	Értékes faj		
		102	<i>Acer platanoides</i> 'Globosum'	12	5	4	4	4	3	4	koronaalakító metszés	Értékes faj		
		103	<i>Acer saccharinum</i>	26	9	7	3	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		Viscum alba
		104	<i>Acer saccharinum</i>	20	7	5	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		105	<i>Acer saccharinum</i>	34	7	7	4	3	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		Viscum alba
		106	<i>Tilia tomentosa</i>	27	9	6	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		107	<i>Acer platanoides</i>	46	11	10	4	4	3	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		108	<i>Acer platanoides</i>	38	11	7	4	4	3	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		109	<i>Acer platanoides</i>	34	10	8	2	3	3	3	visszavágás, üregekezelés	Közepesen értékes faj		
		110	<i>Acer platanoides</i>	54	11	10	3	4	4	3	gallyazás, visszavágás	Közepesen értékes faj		
		110A	<i>Acer platanoides</i>	8	3	2	4	4	3	3	Szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		111	Kiszedésre visszavágott	35	5	1	0	0	0	0	Kivágás			
		112	<i>Fraxinus excelsior</i>	14	7	4	3	4	2	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		113	<i>Fraxinus americana</i>	19	10	8	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		114	<i>Ulmus laevis</i>	16	7	5	4	4	4	4	koronaalakító metszés	Közepesen értékes faj		
		114A	<i>Ulmus laevis</i>	10	4	2	2	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		115	<i>Robinia pseudoacacia</i>	11	6	4	3	3	3	3	koronaalakító metszés	Kevesbé értékes/invazív faj		
		116	<i>Acer platanoides</i> 'Crimson King'	12	7	4	4	4	4	4	koronaalakító metszés	Értékes faj		
		117	<i>Sophora japonica</i>	35	11	13	4	4	3	4	gallyazás	Értékes faj		
		118	<i>Tilia platyphyllos</i>	9+10+11	8	7	4	4	3	4	gallyazás, szelekció	Értékes faj		
		119	<i>Sophora japonica</i>	44	11	9	3	4	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		119A	<i>Robinia pseudoacacia</i>	10	3	2	2	2	2	2	koronaalakító metszés	Kevesbé értékes/invazív faj		
		120	<i>Acer platanoides</i> 'Crimson King'	17	7	6	3	4	3	3	gallyazás	Értékes faj		alany előtörése
		121	<i>Sophora japonica</i>	28	11	10	4	4	3	4	gallyazás	Értékes faj		
		122	<i>Acer platanoides</i> 'Crimson King'	19	10	7	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		123	<i>Sophora japonica</i>	21	10	9	4	3	3	3	gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		124	<i>Fraxinus excelsior</i> ssp. <i>pannonica</i>	39	12	10	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		125	<i>Fraxinus excelsior</i> ssp. <i>pannonica</i>	36	10	8	3	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		126	<i>Fraxinus excelsior</i> ssp. <i>pannonica</i>	21	8	7	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		127	<i>Tilia cordata</i>	32	11	5	3	3	3	3	visszavágás, üreg és sebkezelés	Értékes faj		
		128	<i>Tilia cordata</i>	22	10	6	4	3	3	3	gallyazás, seb és odukezelés	Értékes faj		
		129	<i>Tilia cordata</i>	36	12	10	4	3	4	4	gallyazás, seb és odukezelés	Értékes faj		Viscum album
		130	<i>Sorbus aria</i>	18	6	6	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		131	<i>Acer pseudoplatanus</i>	40	12	9	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		Viscum album
		132	<i>Celtis occidentalis</i>	70	16	13	4	4	3	4	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		133	<i>Celtis occidentalis</i>	60	15	12	4	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		134	<i>Robinia pseudoacacia</i>	39	12	9	3	3	3	3	visszavágás	Kevesbé értékes/invazív faj		alászorult
		135	<i>Robinia pseudoacacia</i>	39	7	6	3	3	3	3	koronaalakító metszés	Kevesbé értékes/invazív faj		
		136	<i>Koeleruteria paniculata</i>	35	11	7	2	4	3	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		137	<i>Robinia pseudoacacia</i>	42	8	7	2	2	2	2	visszavágás, favizsgálat	Kevesbé értékes/invazív faj		
		138	<i>Acer platanoides</i>	36	9	7	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		139	<i>Ulmus glabra</i>	50	10	14	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		dendrológiai ritkaság
		140	<i>Tilia cordata</i>	22	7	6	3	2	3	2	gallyazás	Értékes faj		
		141	<i>Celtis occidentalis</i>	70	16	10	4	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		142	<i>Celtis occidentalis</i>	94	17	10	4	4	3	4	gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		143	<i>Celtis occidentalis</i>	75	16	8	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		Viscum album
		144	<i>Celtis occidentalis</i>	82	16	12	4	4	3	4	gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		Viscum album
		145	<i>Celtis occidentalis</i>	80	16	8	4	4	3	4	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		Viscum album
		146	<i>Robinia pseudoacacia</i>	67	12	9	4	4	3	4	visszavágás, favizsgálat	Kevesbé értékes/invazív faj		
		147	<i>Robinia pseudoacacia</i>	62	12	8	4	3	4	3	visszavágás, favizsgálat	Kevesbé értékes/invazív faj		
		148	<i>Celtis occidentalis</i>	92	16	14	4	4	3	4	gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		149	<i>Catalpa bignonioides</i>	38	9	6	2	2	2	2	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		150	<i>Robinia pseudoacacia</i>	40	11	5	2	2	3	2	kivágás	Kevesbé értékes/invazív faj		

14VL220

Fakataszter

4.

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	20	151	<i>Celtis occidentalis</i>	74	16	14	4	4	3	4	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		152	<i>Celtis occidentalis</i>	70	16	13	4	4	3	4	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		153	<i>Acer saccharinum</i>	65	13	10	3	4	4	4	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		154	<i>Robinia pseudoacacia</i>	58	11	8	3	2	3	3	visszavágás, favizsgálat	Kevesbé értékes/invazív faj		
		155	<i>Robinia pseudoacacia</i>	59	10	7	3	2	2	3	visszavágás, favizsgálat	Kevesbé értékes/invazív faj		
		156	<i>Celtis occidentalis</i>	63	16	10	4	4	3	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		157	<i>Celtis occidentalis</i>	37	10	6	4	4	3	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		alászorult
		158	<i>Acer platanoides</i>	71	16	10	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		159	<i>Koelreuteria paniculata</i>	40	10	9	3	4	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
167	33,71	8,72	6,41	3,31	3,34	3,07	3,26

14VL221

Gördeszkás (Babéros) tábla

Fakataszter

1.

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	21	001	<i>Platanus × hispanica</i>	71	17	14	3	4	4	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		002	<i>Platanus × hispanica</i>	55	16	11	3	4	4	4	Gallyazás, összekötés	Értékes faj		
		003	<i>Platanus × hispanica</i>	72	20	15	3	4	4	4	szárazgallyazás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		004	<i>Platanus × hispanica</i>	65	18	9	3	4	4	4	szárazgallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		005	<i>Platanus × hispanica</i>	28	16	5	3	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		006	<i>Platanus × hispanica</i>	92	22	11	3	4	4	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		007	<i>Platanus × hispanica</i>	45	18	9	3	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		008	<i>Platanus × hispanica</i>	76	17	10	3	4	4	4	gallyazás, favizsgálat, sebkezelés	Értékes faj		ágcsont
		009	<i>Platanus × hispanica</i>	74	19	16	3	4	4	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		010	Kiszedésre visszavágott	68	9	5	1	1	1	1	kivágás			
		011	Kiszedésre visszavágott	62	16	8	3	2	2	2	kivágás			
		012	<i>Platanus × hispanica</i>	22	15	3	3	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		013	<i>Platanus × hispanica</i>	40	17	7	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		014	<i>Platanus × hispanica</i>	84	22	15	3	3	2	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		015	<i>Platanus × hispanica</i>	100	21	12	3	3	2	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		016	<i>Platanus × hispanica</i>	102	20	12	3	4	3	4	szárazgallyazás	Értékes faj	Történelmi fa	
		017	<i>Platanus × hispanica</i>	98	18	10	3	3	2	3	statikai helyreállító gallyazás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		018	<i>Platanus × hispanica</i>	68	20	12	3	4	4	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		019	<i>Platanus × hispanica</i>	61	18	11	3	4	3	4	szárazgallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		020	<i>Platanus × hispanica</i>	45	17	9	3	4	4	4	szárazgallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		021	<i>Platanus × hispanica</i>	110	19	15	3	4	4	4	szárazgallyazás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		021A	<i>Platanus × hispanica</i>	8	6	2	4	4	4	4	koronaalakító metszés	Értékes faj		Alászorult
		022	<i>Platanus × hispanica</i>	71	17	11	3	4	4	4	szárazgallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		023	<i>Platanus × hispanica</i>	89	19	13	3	4	4	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		024	<i>Platanus × hispanica</i>	61	17	8	2	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		025	<i>Prunus</i> sp.	22	10	9	2	2	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		026	<i>Platanus × hispanica</i>	47	19	8	3	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		027	<i>Platanus × hispanica</i>	20	13	5	4	4	4	4		Értékes faj		
		028	<i>Platanus × hispanica</i>	26	12	9	1	2	3	1	kivágás	Értékes faj		
		029	<i>Platanus × hispanica</i>	91	18	13	3	4	4	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		030	<i>Platanus × hispanica</i>	82	17	16	3	4	4	4	szárazgallyazás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		031	<i>Platanus × hispanica</i>	84	19	15	3	4	4	4	száraz gallyazás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		032	<i>Platanus × hispanica</i>	65	19	9	2	2	3	3	gallyazás, favizsgálat, seb és odúkezelés	Értékes faj		
		033	<i>Platanus × hispanica</i>	77	19	10	3	3	3	3	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		034	<i>Platanus × hispanica</i>	62	18	11	3	4	3	4	száraz gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		035	<i>Platanus × hispanica</i>	68	18	8	3	4	4	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		036	<i>Platanus × hispanica</i>	32	16	5	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		037	<i>Sophora japonica</i>	50	15	10	2	3	3	3	ifjítás	Értékes faj		
		038	<i>Ailanthus altissima</i>	29	14	8	3	3	3	3	gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		039	<i>Robinia pseudoacacia</i>	28	15	9	2	2	3	3	száraz gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		040	<i>Acer campestre</i>	55	12	9	2	2	2	2	visszavágás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		041	<i>Tilia platyphyllos</i>	80	18	10	3	3	3	3	gallyazás, vágóg összekötés, favizsgálat	Értékes faj		
		042	<i>Robinia pseudoacacia</i>	15	13	5	2	2	2	2	kivágási javaslat	Kevésbé értékes/invazív faj		konkurensfa
		043	<i>Celtis occidentalis</i>	25	15	7	3	4	4	4	gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		044	<i>Tilia cordata</i>	40	17	8	3	3	3	3	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		045	<i>Picea pungens</i>	11	9	4	3	3	3	3	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		046	<i>Robinia pseudoacacia</i>	78	18	9	2	2	2	2	visszavágás, favizsgálat	Kevésbé értékes/invazív faj	Történelmi fa	
		047	<i>Sophora japonica</i>	35	12	8	3	2	2	2	visszavágás	Értékes faj		
		048	<i>Sophora japonica</i>	50	18	11	3	3	3	3	gallyazás, szelekciós metszés	Értékes faj		
		049	<i>Robinia pseudoacacia</i>	65	9	6	2	2	2	1	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		050	<i>Robinia pseudoacacia</i>	40	15	6	2	2	2	1	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészégi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	21	051	<i>Populus × canescens</i>	109+40	23	17	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		052	<i>Robinia pseudoacacia</i>	20	7	3	2	2	2	1	kivágás	Kevesbé értékes/invazív faj		
		053	<i>Robinia pseudoacacia</i>	22	8	3	2	2	2	1	kivágás	Kevesbé értékes/invazív faj		
		054	<i>Quercus robur</i>	40	17	10	3	3	3	3	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj	aldszorult	
		055	<i>Celtis occidentalis</i>	48	17	11	3	3	3	3	gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		056	<i>Prunus sp.</i>	27	9	6	2	3	3	3	koronaalakító metszés	Közepesen értékes faj		
		056A	<i>Platycaldus orientalis</i>	5+13+13+11	8	6	3	3	3	3		Értékes faj		
		057	<i>Ulmus sp.</i>	30	11	6	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		058	<i>Acer negundo</i>	20	12	6	2	3	3	3	gallyazás	Kevesbé értékes/invazív faj		
		058A	<i>Acer negundo</i>	13	7	3	1	3	2	2		Kevesbé értékes/invazív faj		
		058B	<i>Cotinus coggygria</i>	14	5	3	2	2	2	2		Közepesen értékes faj		
		058C	<i>Cotinus coggygria</i>	13	5	2	1	1	2	1		Közepesen értékes faj		
		058D	<i>Cotinus coggygria</i>	18	5	2	2	1	2	2		Közepesen értékes faj		
		058E	<i>Cotinus coggygria</i>	13	6	3	1	1	2	1		Közepesen értékes faj		
		058F	<i>Cotinus coggygria</i>	10	3	1	1	1	1	1		Közepesen értékes faj		
		059	<i>Acer negundo</i>	29	13	6	2	3	3	3	visszavágás	Kevesbé értékes/invazív faj		
		060	<i>Pinus strobus</i>	20	16	6	3	3	2	3		Értékes faj		
		061	<i>Pinus strobus</i>	28	18	8	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		062	<i>Ailanthus altissima</i>	89	12	13	3	3	3	3	gallyazás, favizsgálat	Kevesbé értékes/invazív faj		
		063	<i>Morus nigra</i>	90	17	10	3	2	2	2	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		064	<i>Corylus colurna</i>	57	16	8	3	4	4	4	gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		065	<i>Platanus × hispanica</i>	22	11	6	3	3	2	3	gallyazás	Értékes faj		
		065A	<i>Taxus baccata</i>	15+16+20	9	8	5	5	5	5		Értékes faj		
		065B	<i>Larix decidua</i>	18	6	4	4	3	3	3		Értékes faj		
		065C	<i>Taxus baccata</i>	16+18	8	7	4	5	5	5		Értékes faj		
		066	<i>Corylus colurna</i>	39	16	8	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		067	<i>Acer platanoides 'Crimson King'</i>	28	11	8	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		068	<i>Acer platanoides 'Crimson King'</i>	23	10	5	4	4	2	3	koronaalakító metszés	Közepesen értékes faj	alanykitört	
		069	<i>Acer platanoides 'Crimson King'</i>	20	11	8	4	4	2	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		070	<i>Acer platanoides 'Crimson King'</i>	18	10	7	3	3	2	2	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		071	<i>Tilia cordata</i>	44	18	9	2	4	3	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		071A	<i>Ulmus sp.</i>	14+12	10	6	3	3	3	3		Értékes faj		
		072	<i>Ulmus sp.</i>	33	11	5	3	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		072A	<i>Platycaldus orientalis</i>	10+11+20+22	8	6	4	3	3	3		Értékes faj		
		072B	<i>Crataegus monogyna</i>	14+20	6	5	4	4	4	4		Közepesen értékes faj		
		072C	<i>Crataegus monogyna</i>	12	4	3	3	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		073	<i>Corylus colurna</i>	25	10	7	3	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		074	<i>Prunus sp.</i>	17	8	5	2	2	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		075	<i>Acer negundo</i>	79	19	11	3	2	2	2	űjítés	Kevesbé értékes/invazív faj		
		076	<i>Koelreuteria paniculata</i>	50	14	10	3	3	3	3	gallyazás, vágás összekötés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		077	<i>Celtis occidentalis</i>	58	17	11	3	2	3	3	gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		078	<i>Koelreuteria paniculata</i>	50	14	10	2	2	3	2	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		079	<i>Robinia pseudoacacia</i>	40	15	9	3	2	2	2	visszavágás	Kevesbé értékes/invazív faj		
		080	<i>Robinia pseudoacacia</i>	50	15	10	1	1	2	1	kivágás	Kevesbé értékes/invazív faj		
		081	<i>Celtis occidentalis</i>	19	12	5	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		082	<i>Celtis occidentalis</i>	26	14	7	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		083	<i>Tilia platyphyllos</i>	55	17	9	3	3	3	3	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		084	<i>Acer campestre</i>	43	15	8	3	2	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		085	<i>Acer campestre</i>	39	13	7	3	2	2	2	visszavágás	Értékes faj		
		086	<i>Sophora japonica</i>	45	9	5	3	2	2	2	kivágás?	Értékes faj		
		087	<i>Acer campestre</i>	13	11	5	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		088	<i>Acer saccharinum</i>	90	17	7	1	1	2	1	kivágás	Közepesen értékes faj		
		089	<i>Acer saccharinum</i>	98	17	7	1	1	2	1	kivágás	Közepesen értékes faj		
		090	<i>Celtis occidentalis</i>	60	16	10	4	4	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		091	<i>Celtis occidentalis</i>	65	16	10	4	4	2	3	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		092	<i>Celtis occidentalis</i>	65	16	11	4	4	2	3	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		093	<i>Pinus wallichiana</i>	13	10	2	4	3	3	3	gallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		094	<i>Pinus wallichiana</i>	30	16	5	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		095	<i>Pinus wallichiana</i>	31	16	5	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		096	<i>Picea abies</i>	15	17	5	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		097	<i>Picea abies</i>	19	17	5	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		098	<i>Robinia pseudoacacia</i>	36	17	6	3	2	2	2	visszavágás	Kevesbé értékes/invazív faj		
		099	<i>Morus sp.</i>	78	19	11	2	2	3	3	szárazgallyazás	Kevesbé értékes/invazív faj		
		100	<i>Robinia pseudoacacia</i>	60	18	9	2	2	2	1	kivágás	Kevesbé értékes/invazív faj		

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészégi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	21	101	<i>Acer saccharinum</i>	27	9	4	2	2	1	2	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		102	<i>Acer saccharinum</i>	55	9	9	3	2	3	2	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		103	<i>Tilia cordata</i>	19	13	8	3	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		104	<i>Acer saccharinum</i>	59	17	9	3	2	3	2	visszavágás	Közepesen értékes faj	tapló	
		105	<i>Acer saccharinum</i>	47	15	8	3	2	2	2	gallyazás	Közepesen értékes faj	tapló	
		106	<i>Fraxinus excelsior</i>	65	16	8	3	3	3	2	gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		107	<i>Acer saccharinum</i>	59	16	9	3	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj	<i>Viscum album</i>	
		108	<i>Ulmus laevis</i>	38	15	8	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		109	<i>Acer negundo</i>	65	17	10	2	2	3	2	visszavágás, favizsgálat	Kevesbé értékes/invazív faj		
		110	<i>Fraxinus excelsior</i>	15	10	5	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		111	<i>Acer negundo</i>	49	10	11	3	3	3	3	gallyazás	Kevesbé értékes/invazív faj		
		112	<i>Acer saccharinum</i>	50	17	7	3	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj	<i>Viscum album</i>	
		113	<i>Acer negundo</i>	75	15	12	3	3	3	3	statikai gallyazás, favizsgálat	Kevesbé értékes/invazív faj		
		114	<i>Acer negundo</i>	29	6	3	3	3	2	3		Kevesbé értékes/invazív faj	Visszavágot fa	
		114A	<i>x Cupressocyparis leylandii</i>	5	2	1	2	2	2	2		Értékes faj		
		115	<i>Platanus x hispanica</i>	29+35	13	13	3	4	3	4	gallyazás, összekötés	Értékes faj		
		116	<i>Acer saccharinum</i>	35+13+10	15	7	3	3	2	2	visszavágás, szelekció	Közepesen értékes faj		
		117	<i>Populus alba</i>	65	19	9	3	4	4	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		118	<i>Populus alba</i>	79	18	10	3	3	4	3	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		119	<i>Celtis occidentalis</i>	17	6	3	3	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		120	<i>Populus x canescens</i>	74	17	9	3	2	2	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		121	<i>Acer platanoides</i>	33	14	5	3	2	3	3	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		122	<i>Tilia cordata</i>	30	12	5	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		123	<i>Tilia cordata</i>	17	13	5	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		124	<i>Tilia cordata</i>	18	12	5	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		125	<i>Fraxinus excelsior</i>	17	16	7	3	3	4	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		126	<i>Fraxinus excelsior</i>	30	17	7	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		127	<i>Acer platanoides</i>	29	16	6	3	2	2	2	szárazgallyozás, seb és odukezelés	Közepesen értékes faj		
		128	<i>Fraxinus excelsior</i>	37	17	9	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		129	<i>Fraxinus excelsior</i>	21	16	5	4	4	3	3	koronaalakító metszés	Közepesen értékes faj	alászorult	
		130	<i>Ulmus sp.</i>	29	15	5	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		131	<i>Celtis occidentalis</i>	18	10	5	3	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		132	<i>Celtis occidentalis</i>	14	10	5	3	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		133	<i>Acer campestre</i>	30	12	9	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		134	<i>Acer saccharinum</i>	35	16	7	3	3	2	3	visszavágás	Közepesen értékes faj	<i>Viscum album</i>	
		135	<i>Acer pseudoplatanus</i>	39	17	7	3	2	2	3	visszavágás	Értékes faj		
		136	<i>Ulmus laevis</i>	65	20	9	3	4	4	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		137	<i>Platanus x hispanica</i>	75	25	16	4	3	4	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		138	<i>Ulmus laevis</i>	59	23	8	3	4	3	3	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		139	<i>Populus x canescens</i>	60	20	10	3	4	4	4	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj	<i>Viscum album</i>	
		140	<i>Morus alba</i>	20	8	7	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		141	<i>Fraxinus ornus</i>	75	10	6	2	2	2	2	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		142	<i>Aesculus hippocastanum</i>	80	20	9	3	4	3	3	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		143	<i>Aesculus hippocastanum</i>	82	21	9	2	3	3	3	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		144	<i>Fraxinus excelsior</i>	67	18	10	4	4	3	4	gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		145	<i>Celtis occidentalis</i>	23	10	8	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		146	<i>Ulmus laevis</i>	88	23	10	4	4	4	4	gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj	Történelmi fa	
		147	<i>Aesculus hippocastanum</i>	40	19	8	3	3	3	3	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		148	<i>Acer pseudoplatanus</i>	37	7	3	2	3	2	2	gallyazás	Értékes faj		
		149	<i>Tilia cordata</i>	45	15	9	2	3	3	3	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj	<i>Viscum album</i>	
		150	<i>Tilia cordata</i>	45	13	10	2	3	3	3	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj	<i>Viscum album</i>	

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	21	151	<i>Tilia tomentosa</i>	53	15	9	3	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		152	Kiszedésre visszavágott	75	8	6	2	2	2	1	kivágás			
		153	<i>Acer platanoides</i>	59	16	9	3	2	3	2	visszavágás	Közepesen értékes faj		<i>Viscum album</i>
		154	<i>Fraxinus excelsior</i>	11	7	2	3	3	2	3	gallyazás	Értékes faj		
		155	<i>Tilia cordata</i>	15	14	6	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		155A	<i>Fraxinus excelsior</i>	14	6	3	4	3	2	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		alászorult
		155B	<i>Maclura pomifera</i>	25	6	5	2	2	3	2		Közepesen értékes faj		alászorult
		156	<i>Acer platanoides</i>	57	14	7	2	2	2	2	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		Méhkas a koronában, <i>Viscum album</i>
		157	<i>Acer platanoides</i>	18	7	3	3	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		<i>Viscum album</i>
		157A	<i>Catalpa bignonioides</i>	11	3	2	2	1	1	1	kivágás	Közepesen értékes faj		
		158	<i>Acer platanoides</i>	21	9	4	3	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		<i>Viscum album</i>
		159	<i>Acer pseudoplatanus</i>	45	14	9	4	4	3	4	gallyazás	Értékes faj		
		160	<i>Pinus nigra</i>	12	11	3	4	4	4	4		Értékes faj		
		160A	<i>Acer campestre</i>	10	9	4	4	4	3	3		Értékes faj		szelektálás
		160B	<i>Acer campestre</i>	19	9	5	3	3	3	3		Értékes faj		szelektálás
		160C	<i>Acer campestre</i>	11	9	4	3	3	3	3		Értékes faj		szelektálás
		161	<i>Acer negundo</i>	38	12	9	3	3	3	3	gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		szelektálás
		162	<i>Robinia pseudoacacia</i>	75	14	3	2	3	2	2	visszavágás, favizsgálat	Kevésbé értékes/invazív faj		szelektálás
		162A	<i>Acer campestre</i>	13	9	3	3	3	3	3		Értékes faj		szelektálás
		162B	<i>Acer campestre</i>	11	6	2	2	2	2	2	kivágás	Értékes faj		szelektálás
		163	<i>Acer campestre</i>	21	11	3	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		szelektálás
		164	<i>Acer campestre</i>	14	12	3	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		szelektálás
		165	<i>Acer campestre</i>	20	11	3	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		szelektálás
		166	<i>Acer campestre</i>	17	12	3	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		szelektálás
		167	<i>Acer campestre</i>	11	9	1	2	2	2	2		Értékes faj		szelektálás
		168	<i>Maclura pomifera</i>	17	7	1	1	2	2	2		Közepesen értékes faj		szelektálás
		169	<i>Acer campestre</i>	15	10	2	3	2	3	3		Értékes faj		szelektálás
		170	<i>Acer campestre</i>	24	11	5	3	3	3	3		Értékes faj		szelektálás
		171	<i>Acer campestre</i>	16	9	3	3	3	3	3		Értékes faj		szelektálás
		172	<i>Acer campestre</i>	20	14	4	4	3	3	3		Értékes faj		szelektálás
		173	<i>Acer campestre</i>	11	9	2	4	4	3	3		Értékes faj		szelektálás
		174	<i>Acer campestre</i>	20	12	4	3	4	3	3		Értékes faj		szelektálás
		175	<i>Acer campestre</i>	13+15+7	11	6	3	4	3	3		Értékes faj		szelektálás
		176	<i>Koeleruteria paniculata</i>	19	10	5	4	4	3	3		Közepesen értékes faj		szelektálás
		177	<i>Koeleruteria paniculata</i>	13	10	3	4	4	3	3		Közepesen értékes faj		szelektálás
		178	<i>Acer campestre</i>	11	8	4	3	3	3	3		Értékes faj		szelektálás
		179	<i>Acer campestre</i>	6	4	1	5	5	5	5		Értékes faj		Friss ültetés
		180	<i>Acer platanoides</i>	9	5	2	5	5	5	5		Közepesen értékes faj		Friss ültetés
		181	<i>Acer campestre</i>	6	4	1	5	5	5	5		Értékes faj		Friss ültetés
		182	<i>Acer platanoides</i>	6	5	1	1	1	3	2		Közepesen értékes faj		Friss ültetés

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
206	39,27	13,41	6,70	2,86	2,94	2,81	2,83

14VL222

Napozórét

Fakataszter

1.

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Égészégi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés	
Tömb	Árka	Sorszám													
2	22	001	<i>Alnus glutinosa</i>	37	10	7	4	3	4	4	gallyazás, sebkezelés	Értékes faj			
		002	<i>Acer platanoides</i>	26	7	6	4	4	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		Viscum album	
		003	<i>Alnus glutinosa</i>	41	10	6	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj			
		004	<i>Alnus glutinosa</i>	21	11	4	4	4	3	4	gallyazás	Értékes faj			
		005	<i>Alnus glutinosa</i>	38	12	7	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj			
		006	<i>Acer campestre</i>	30	9	8	4	4	3	4	gallyazás	Értékes faj			
		007	<i>Acer platanoides</i>	15	7	4	4	3	3	2	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		alászorult
		008	<i>Alnus glutinosa</i>	17	9	4	4	4	3	3	3	gallyazás, visszavágás	Értékes faj		
		009	<i>Populus x canescens</i>	81	16	8	3	4	4	3	3	visszavágás, faviszgálat	Közepesen értékes faj		Viscum album
		010	<i>Acer negundo</i>	79	12	12	3	3	3	3	3	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		011	<i>Acer negundo</i>	52	13	12	4	4	3	4	4	gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		012	<i>Acer campestre</i>	46	10	12	4	4	3	4	4	visszavágás, faviszgálat	Értékes faj		
		013	<i>Acer campestre</i>	42	9	7	4	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		014	<i>Acer campestre</i>	33	10	7	4	4	3	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		015	<i>Acer campestre</i>	45	11	7	3	3	3	3	3	visszavágás, gallyazás	Értékes faj		
		016	<i>Acer platanoides</i>	21	9	6	4	4	3	4	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		017	<i>Acer campestre</i>	48	11	8	3	4	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		018	<i>Acer pseudoplatanus</i>	20	10	6	4	4	3	4	4	visszavágás	Értékes faj		
		019	<i>Tilia tomentosa</i>	50	13	8	3	4	4	4	4	visszavágás, faviszgálat	Értékes faj		
		020	<i>Acer platanoides</i>	31	8	7	4	2	3	3	3	visszavágás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		021	<i>Acer negundo</i>	36	7	6	2	3	4	3	3	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		022	<i>Crataegus monogyna</i>	12	7	7	2	3	3	3	3	visszavágás, gallyazás	Közepesen értékes faj		
		022A	<i>Crataegus monogyna</i>	13	6	3	3	3	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		022B	<i>Crataegus monogyna</i>	26	6	5	4	3	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		022C	<i>Crataegus monogyna</i>	10	6	3	3	3	2	3	3	kivágásra javasolt	Közepesen értékes faj		konkurens korona
		022D	<i>Crataegus monogyna</i>	14	6	6	3	3	3	3	3	statikai gallyazás	Közepesen értékes faj		
		023	<i>Ulmus laevis</i>	26	12	8	3	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		024	<i>Morus alba</i>	21	8	6	2	3	3	3	3	kivágás	Közepesen értékes faj		
		025	<i>Sophora japonica</i>	29	13	9	2	3	3	3	3	visszavágás, odukezelés	Értékes faj		
		026	<i>Acer platanoides</i>	35	12	9	3	4	3	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		027	<i>Alnus glutinosa</i>	37	13	6	4	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		drót levágása a törsről
		028	<i>Alnus glutinosa</i>	20	10	6	4	4	4	4	4	gallyazás, lombkiszáradás	Értékes faj		alászorult
		029	<i>Betula pendula</i>	37	9	8	4	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		030	<i>Aesculus hippocastanum</i>	35	10	8	4	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		031	<i>Aesculus hippocastanum</i>	19	7	6	4	4	3	4	3	gallyazás	Értékes faj		
		032	<i>Ulmus laevis</i>	62	16	9	4	4	5	4	4	visszavágás, faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		033	<i>Betula pendula</i>	32	11	6	4	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		034	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	30	8	6	4	4	3	4	4	szárazgallyazás, koronakiszabadítás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		035	<i>Betula pendula</i>	24	9	5	3	4	3	4	4	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		036	<i>Betula pendula</i>	40	12	7	4	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		037	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	26	10	6	4	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		038	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	24	8	5	4	4	3	4	4	szárazgallyazás, hajtásválogatás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	konkurens sudár kivágása
		039	<i>Fraxinus excelsior</i>	37	9	8	4	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		040	<i>Ures fahely</i>	0	0	0	0	0	0	0	0				
		041	<i>Alnus glutinosa</i>	28	10	3	4	4	3	4	4	visszavágás	Értékes faj		
		042	<i>Fraxinus americana</i>	41	12	9	3	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		043	<i>Fraxinus americana</i>	39	12	9	3	4	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		044	<i>Fraxinus americana</i>	34	12	8	3	4	3	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		045	<i>Celtis occidentalis</i>	57	13	9	4	4	3	4	4	gallyazás, faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		046	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	26	11	5	4	4	4	4	4	szárazgallyazás, koronakiszabadítás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	celtis belenőt
047	<i>Alnus glutinosa</i>	28	8	7	4	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj				
048	<i>Fraxinus excelsior</i>	60	11	11	4	4	4	4	4	gallyazás, faviszgálat	Értékes faj				
049	<i>Ulmus laevis</i>	92	14	10	4	4	5	4	4	visszavágás, faviszgálat	Közepesen értékes faj				
050	<i>Populus x canescens</i>	38	13	8	4	4	3	4	4	visszavágás, szárazgallyazás	Közepesen értékes faj				

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	22	051	<i>Platanus × hispanica</i>	32	10	7	4	3	4	4	statikai helyreállító gallyazás	Értékes faj		
		052	<i>Platanus × hispanica</i>	80	15	13	5	5	5	5	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		053	<i>Platanus × hispanica</i>	80	15	13	4	5	5	5	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		054	<i>Platanus × hispanica</i>	13	6	4	4	2	3	3	koronalakító metszés	Értékes faj		alászorult
		055	<i>Ulmus laevis</i>	44	8	8	3	4	4	5	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		056	<i>Aesculus hippocastanum</i>	62	13	8	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		057	<i>Aesculus hippocastanum</i>	51	11	6	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		058	<i>Acer campestre</i>	15	7	4	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		059	<i>Alnus glutinosa</i>	40	11	8	4	5	4	5	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		060	<i>Fraxinus excelsior</i>	93	16	14	3	5	4	5	gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		061	<i>Alnus glutinosa</i>	45	14	12	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		062	<i>Fraxinus excelsior</i>	47	10	8	3	4	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		063	<i>Alnus glutinosa</i>	27	8	9	4	4	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		064	<i>Fraxinus excelsior</i>	39	14	12	4	4	3	4	visszavágás	Értékes faj		
		065	<i>Fraxinus excelsior</i>	26	12	8	4	4	4	4	visszavágás	Értékes faj		
		066	<i>Fraxinus angustifolia ssp. pannonica</i>	44	12	8	4	4	3	4	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		067	<i>Alnus glutinosa</i>	31	13	4	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		068	<i>Acer campestre</i>	39	10	12	3	3	3	3		Értékes faj		
		069	<i>Tilia tomentosa</i>	43	11	12	3	4	3	4	visszavágás	Értékes faj		
		070	<i>Populus nigra</i>	153	14	10	3	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj	Történelmi fa	
		071	<i>Alnus glutinosa</i>	17	7	4	4	4	3	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		072	<i>Fraxinus excelsior</i>	37	12	10	4	4	3	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		073	<i>Fraxinus excelsior</i>	51	13	14	3	4	3	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		074	<i>Fraxinus excelsior</i>	31	13	12	4	5	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		075	<i>Fraxinus excelsior</i>	38	12	8	4	4	3	4	gallyazás, ürekezelés	Értékes faj		
		076	Üres fahely	0	0	0	0	0	0	0				
		077	<i>Fraxinus excelsior</i>	40	13	10	3	3	3	3	favizsgálat	Értékes faj		
		078	<i>Quercus robur 'pyramidalis'</i>	25	10	3	4	3	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		079	<i>Acer pseudoplatanoides</i>	39	12	14	3	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		080	<i>Acer campestre</i>	21	8	5	3	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		081	<i>Prunus padus</i>	15	6	4	2	2	2	3	kivágás	Közepesen értékes faj		meqdől, a 82-esre támaszkodik
		082	<i>Acer campestre</i>	24	9	7	3	3	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		083	<i>Alnus glutinosa</i>	25	8	6	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		084	<i>Picea abies</i>	24	12	6	3	4	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		085	<i>Fraxinus excelsior</i>	43	16	10	3	3	4	4	visszavágás, sebkezelés	Értékes faj		
		086	Üres fahely	0	0	0	0	0	0	0				
		087	<i>Fraxinus excelsior</i>	57	16	13	4	4	3	3	gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		088	<i>Fraxinus ornus</i>	33	13	9	3	3	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		089	<i>Acer campestre</i>	38	10	10	3	3	4	3	visszavágás	Értékes faj		
		090	<i>Alnus glutinosa</i>	31	14	9	3	3	3	3	visszavágás, szárazgallyazás	Értékes faj		
		091	<i>Fraxinus excelsior</i>	43	18	12	3	4	4	4	gallyazás, szárazgallyazás	Értékes faj		
		092	<i>Alnus glutinosa</i>	27	14	4	4	4	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		093	<i>Alnus glutinosa</i>	28	15	9	4	2	2	2	visszavágás	Értékes faj		
		094	<i>Acer platanoides</i>	39	13	10	3	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		095	<i>Acer campestre</i>	54	13	15	3	3	3	3	favizsgálat	Értékes faj		
		096	<i>Platanus × hispanica</i>	74	19	18	4	4	4	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		097	<i>Acer negundo</i>	45	16	14	3	3	3	3	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		098	<i>Carpinus betulus</i>	55	8	6	2	2	2	2	kivágás	Értékes faj		
		099	<i>Quercus robur 'pyramidalis'</i>	98	20	10	3	3	3	3	favizsgálat	Értékes faj		
		100	<i>Platanus × hispanica</i>	63	16	14	4	4	4	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		történelmi?

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorsszám												
2	22	101	<i>Ulmus laevis</i>	78	17	12	4	4	4	4	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		102	<i>Celtis occidentalis</i>	38	14	9	3	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		103	<i>Platanus × hispanica</i>	51	14	10	4	4	4	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		104	<i>Populus × canescens</i>	50	20	14	3	4	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		<i>Viscum album</i>
		105	<i>Acer negundo</i>	44	11	10	4	3	3	3	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		106	<i>Acer platanoides</i>	20	10	5	4	3	3	3	koronaalakító metszés	Közepesen értékes faj		
		107	<i>Populus × canescens</i>	51	22	14	3	4	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		108	<i>Ulmus laevis</i>	44	16	8	3	4	4	4	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		109	<i>Robinia pseudoacacia</i>	43	16	8	2	4	3	3	gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		110	<i>Fraxinus excelsior</i>	38	17	7	4	4	3	4	gallyazás	Értékes faj		
		111	<i>Acer platanoides</i>	19+25	14	16	3	3	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		112	<i>Acer pseudoplatanus</i>	17	13	6	3	3	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		113	<i>Populus × canescens</i>	23	8	6	2	2	2	2	kivágás	Közepesen értékes faj		
		114	<i>Populus × canescens</i>	49	20	10	2	2	2	2	kivágás	Közepesen értékes faj		tapló
		115	<i>Populus × canescens</i>	20	8	6	2	2	2	2	kivágás	Közepesen értékes faj		
		116	<i>Platanus × hispanica</i>	120	20	18	4	4	4	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		117	<i>Platanus × hispanica</i>	103	19	20	4	4	4	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		118	<i>Platanus × hispanica</i>	91	17	18	4	4	4	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		119	<i>Acer platanoides</i>	18	8	6	4	4	3	4	gallyazás	Értékes faj		
		120	<i>Acer platanoides</i>	13	5	2	2	3	2	2	gallyazás	Értékes faj		
		121	<i>Acer campestre</i>	59	14	10	3	3	4	3	visszavágás, favizsgálat, odukezelés	Értékes faj		
		122	<i>Acer platanoides</i>	23	8	8	4	4	3	4	gallyazás	Értékes faj		
		123	<i>Ulmus laevis</i>	93	21	14	4	4	4	4	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		124	<i>Populus nigra</i>	96	20	10	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		125	<i>Ulmus laevis</i>	64	12	10	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		126	<i>Corylus colurna</i>	41	12	8	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		ikersudarasság megszüntetése
		127	<i>Ulmus laevis</i>	36	13	9	3	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		128	<i>Acer saccharinum</i>	48	12	8	3	4	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		<i>Viscum album</i>
		129	<i>Platanus × hispanica</i>	43	14	10	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		129A	<i>Thuja plicata</i>	9+14	6	4	3	2	3	3		Értékes faj		
		130	<i>Platanus × hispanica</i>	41	8	8	3	3	3	3	statikai helyreállító gallyazás	Értékes faj		
		131	<i>Platanus × hispanica</i>	127	18	10	4	5	5	5	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		132	<i>Tilia cordata</i>	30	11	7	1	1	1	1	kivágás	Értékes faj		tapló
		133	<i>Platanus × hispanica</i>	138	18	16	3	4	3	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		134	<i>Acer saccharinum</i>	110	19	14	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat, odukezelés	Közepesen értékes faj		
		135	<i>Tilia cordata</i>	31	11	8	2	2	3	2	kivágás	Értékes faj		
		136	<i>Platanus × hispanica</i>	122	20	12	3	4	4	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		137	<i>Acer platanoides</i>	58	16	8	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		137A	<i>Acer negundo</i>	13	8	4	4	4	4	4		Kevésbé értékes/invazív faj		
		138	<i>Platanus × hispanica</i>	139	20	16	3	4	4	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		139	<i>Platanus × hispanica</i>	33	16	6	3	2	2	2	visszavágás, favizsgálat, sebkezelés	Értékes faj		
		140	<i>Platanus × hispanica</i>	76	18	10	3	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		141	<i>Platanus × hispanica</i>	67	18	8	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		142	<i>Platanus × hispanica</i>	84	17	9	3	3	3	3	statikai helyreállító gallyazás	Értékes faj		
		142A	<i>Platanus × hispanica</i>	7	6	3	5	4	3	4		Értékes faj		
		143	<i>Platanus × hispanica</i>	68	19	11	3	4	4	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		144	<i>Platanus × hispanica</i>	83	18	9	3	4	4	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		145	<i>Platanus × hispanica</i>	50	14	8	2	2	3	2	statikai helyreállító gallyazás, odukezelés	Értékes faj		
		146	<i>Platanus × hispanica</i>	27	16	6	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		alászorult
		147	<i>Platanus × hispanica</i>	25	10	6	3	3	3	3	statikai helyreállító gallyazás	Értékes faj		alászorult
		148	<i>Platanus × hispanica</i>	131	19	10	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		148A	<i>Platanus × hispanica</i>	9	7	3	5	3	3	3		Értékes faj		
		149	<i>Platanus × hispanica</i>	87	20	12	3	4	4	4	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		150	<i>Platanus × hispanica</i>	59	20	8	3	4	3	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		

14VL222

Fakataszter

4.

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	22	151	<i>Platanus x hispanica</i>	75	20	10	3	4	4	4	viszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		152	<i>Platanus x hispanica</i>	61	16	8	3	3	3	3	viszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		153	<i>Platanus x hispanica</i>	62	17	8	3	3	3	3	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
163	44,28	11,73	8,66	3,34	3,42	3,09	3,27

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészégi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	23	001	<i>Platanus × hispanica</i>	67	9	4	2	2	1	2	szárazgallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		002	<i>Platanus × hispanica</i>	48	16	8	3	4	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		003	<i>Platanus × hispanica</i>	74	20	10	3	4	4	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		004	<i>Platanus × hispanica</i>	63	20	9	3	4	3	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		005	<i>Platanus × hispanica</i>	63	6	8	2	2	2	2	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		006	<i>Platanus × hispanica</i>	67	14	10	3	3	3	3	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		007	<i>Platanus × hispanica</i>	50	18	6	4	4	3	3	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		008	<i>Platanus × hispanica</i>	68	17	8	3	4	3	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		009	<i>Platanus × hispanica</i>	51	17	9	3	3	2	2	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		010	<i>Platanus × hispanica</i>	71	20	10	4	4	4	4	szárazgallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		011	<i>Platanus × hispanica</i>	73	18	12	4	4	4	4	szárazgallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		012	<i>Platanus × hispanica</i>	72	21	13	4	4	4	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		013	<i>Platanus × hispanica</i>	76	17	10	4	4	4	4	szárazgallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		014	<i>Platanus × hispanica</i>	82	21	10	4	5	3	4	szárazgallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		015	<i>Platanus × hispanica</i>	51	20	8	4	5	3	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		016	<i>Platanus × hispanica</i>	46	16	7	4	5	3	4	gallyazás	Értékes faj		
		017	<i>Platanus × hispanica</i>	34	12	6	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		018	<i>Platanus × hispanica</i>	36	16	8	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		019	<i>Platanus × hispanica</i>	40	14	7	4	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		020	<i>Catalpa bignonioides</i>	21	8	6	4	3	2	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		021	<i>Catalpa bignonioides</i>	30	8	6	3	2	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		022	<i>Prunus cerasifera</i>	23	8	7	2	3	4	4	koronalakító metszés	Közepesen értékes faj		
		023	<i>Catalpa bignonioides</i>	31	8	8	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		024	<i>Acer platanoides</i>	28	8	5	2	2	3	3	koronalakító metszés, sebkezelés, odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		025	<i>Catalpa bignonioides</i>	36	10	7	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		026	<i>Catalpa bignonioides</i>	33	8	6	4	3	2	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		027	<i>Catalpa bignonioides</i>	26	9	6	2	3	3	3	koronalakító metszés	Közepesen értékes faj		
		028	<i>Catalpa bignonioides</i>	37	10	6	3	2	3	3	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		029	<i>Catalpa bignonioides</i>	44	10	8	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		030	<i>Catalpa bignonioides</i>	39	10	5	4	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		031	<i>Catalpa bignonioides</i>	24	10	7	2	2	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		032	<i>Catalpa bignonioides</i>	21	6	5	2	2	2	2	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		033	<i>Platanus × hispanica</i>	106	28	12	4	5	4	4	szárazgallyazás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		034	<i>Catalpa bignonioides</i>	32	7	6	2	2	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		035	<i>Catalpa bignonioides</i>	23	8	6	3	3	2	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		036	<i>Platanus × hispanica</i> 'Suttneri'	75	18	7	2	3	3	2	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		037	<i>Platanus × hispanica</i> 'Suttneri'	94	25	12	4	5	3	4	statikai gallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		038	<i>Platanus × hispanica</i>	67	19	9	2	2	3	2	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		039	<i>Quercus robur</i>	46	8	14	4	5	5	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		040	<i>Quercus robur</i>	19	7	6	4	3	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		041	<i>Platanus × hispanica</i>	69	23	10	5	5	4	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		042	<i>Platanus × hispanica</i>	151	25	20	4	5	4	4	szárazgallyazás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		043	<i>Platanus × hispanica</i>	149	26	20	4	5	4	4	szárazgallyazás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		044	<i>Aesculus hippocastanum</i>	62	15	10	3	3	3	3	szárazgallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		045	<i>Catalpa bignonioides</i>	26	6	4	3	4	2	3	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		046	<i>Catalpa bignonioides</i>	38	8	9	3	3	3	3	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		047	<i>Catalpa bignonioides</i>	39	9	8	3	3	3	3	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		047A	<i>Taxus baccata</i>	10+8+6	5	4	5	5	5	5	catalpából visszavágni	Értékes faj	alászorult	
		048	<i>Catalpa bignonioides</i>	39	9	8	2	2	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		049	<i>Sambucus nigra</i>	21	5	5	1	1	1	1	szárazgallyazás	Kevesbé értékes/invazív faj	tuskó	
		050	<i>Aesculus hippocastanum</i>	82	16	13	3	4	3	3	szárazgallyazás, favizsgálat	Értékes faj		

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	23	051	<i>Ulmus laevis</i>	13	5	4	3	3	3	3	szárazgallyazás, visszavágás	Közepesen értékes faj		
		052	<i>Aesculus hippocastanum</i>	65	14	10	3	3	3	3	lfitás, favizsgálat	Értékes faj		
		053	<i>Koelreuteria paniculata</i>	21	4	2	2	1	1	1	kivágás	Közepesen értékes faj		
		054	<i>Acer negundo</i>	51	13	8	3	3	2	3	visszavágás, sebkezelés	Kevésbé értékes/invazív faj		
		055	<i>Platanus x hispanica</i>	92	16	10	2	3	3	3	gallyazás, favizsgálat, üreakezelés	Értékes faj		
		056	<i>Populus x canescens</i>	66	26	10	2	4	3	4	szárazgallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		057	<i>Populus x canescens</i>	18	5	5	3	4	3	4	statikai gallyazás	Közepesen értékes faj		
		058	<i>Ulmus laevis</i>	20	7	6	2	3	3	2	gallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		059	<i>Ulmus laevis</i>	12	4	3	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		060	<i>Koelreuteria paniculata</i>	18	6	4	4	4	3	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		061	<i>Koelreuteria paniculata</i>	21	6	4	4	4	3	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		062	<i>Koelreuteria paniculata</i>	29	6	4	3	3	3	3	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		063	<i>Salix matsudana tuskó</i>	22	3	3	4	2	2	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		064	<i>Koelreuteria paniculata</i>	18	5	4	4	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		065	<i>Koelreuteria paniculata</i>	18	8	4	4	4	3	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		066	<i>Populus nigra</i>	79	18	8	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		067	<i>Aesculus hippocastanum</i>	62	15	8	3	2	3	3	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		068	<i>Aesculus hippocastanum</i>	70	18	10	4	3	3	3	szárazgallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		069	<i>Koelreuteria paniculata</i>	28	8	6	3	3	3	3	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		070	<i>Koelreuteria paniculata</i>	28	9	5	4	3	3	3	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		071	<i>Acer campestre</i>	20+17	12	5	4	4	3	4	visszavágás	Értékes faj		csoport szelektálása a taxodium érdekében
		071A	<i>Acer campestre</i>	18	12	4	4	4	3	3		Értékes faj		csoport szelektálása a taxodium érdekében
		071B	<i>Acer campestre</i>	21	13	4	3	4	3	3		Értékes faj		csoport szelektálása a taxodium érdekében
		072	<i>Acer campestre</i>	19+23	14	5	4	4	3	4	visszavágás	Értékes faj		csoport szelektálása a taxodium érdekében
		073	<i>Acer campestre</i>	16+11+12	13	5	4	4	3	4	visszavágás	Értékes faj		csoport szelektálása a taxodium érdekében
		074	<i>Acer campestre</i>	16+9+22	13	7	4	4	3	4	visszavágás	Értékes faj		csoport szelektálása a taxodium érdekében
		074A	<i>Acer campestre</i>	14	12	4	3	4	4	4		Értékes faj		csoport szelektálása a taxodium érdekében
		074B	<i>Acer campestre</i>	13	13	3	4	4	4	4		Értékes faj		csoport szelektálása a taxodium érdekében
		074C	<i>Acer campestre</i>	10+11+12	12	4	3	3	3	3		Értékes faj		csoport szelektálása a taxodium érdekében
		075	<i>Taxodium distichum</i>	89	18	9	4	5	4	5	szárazgallyazás, favizsgálat	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		075A	<i>Acer campestre</i>	12	10	4	3	3	2	3		Értékes faj		
		076	<i>Fraxinus ornus</i>	46	10	8	4	3	3	4	gallyazás	Értékes faj		
		077	<i>Koelreuteria paniculata</i>	16	9	4	4	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		078	<i>Fraxinus ornus</i>	56	11	7	4	4	3	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		078A	<i>Acer campestre</i>	12	14	3	3	3	3	3		Értékes faj		
		078B	<i>Acer campestre</i>	10	13	4	3	3	3	3		Értékes faj		
		078C	<i>Acer campestre</i>	11+16	14	4	3	3	3	3		Értékes faj		
		079	<i>Acer negundo</i>	55	12	9	3	3	3	3	szárazgallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		079A	<i>Acer tatarica</i>	16	10	3	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		079B	<i>Acer tatarica</i>	10+13	11	5	3	3	3	3	szárazgallyazás, statikai gallyazás	Értékes faj		alászorult
		080	<i>Quercus robur</i>	18	9	4	4	4	3	4	visszavágás	Értékes faj		
		080A	<i>Acer campestre</i>	8+10	10	4	3	3	3	3		Értékes faj		
		081	<i>Populus simonii</i>	58	20	10	2	2	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		082	<i>Populus simonii</i>	45	20	8	3	3	3	3	gallyazás, szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		083	<i>Populus simonii</i>	51	18	7	3	2	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		084	<i>Populus simonii</i>	47	20	7	2	2	2	2	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		085	<i>Populus simonii</i>	72	19	7	2	2	3	3	visszavágás, vázák összekötése, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		086	<i>Populus simonii</i>	43	18	7	2	2	3	3	visszavágás, favizsgálat, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		087	<i>Populus simonii</i>	54	20	9	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		088	<i>Populus simonii</i>	50+48	22	10	3	3	3	3	gallyazás, vázák összekötése	Közepesen értékes faj		
		089	<i>Populus simonii</i>	66	24	11	3	4	3	3	gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		090	<i>Catalpa bignonioides</i>	25	6	5	2	3	4	3	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		091	<i>Catalpa bignonioides</i>	35	8	7	3	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		092	<i>Catalpa bignonioides</i>	33	7	7	3	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		093	<i>Catalpa bignonioides</i>	27	7	7	3	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		094	<i>Catalpa bignonioides</i>	51	9	8	2	2	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		095	<i>Catalpa bignonioides</i>	51	9	8	3	2	4	4	szárazgallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		096	<i>Carpinus betulus</i>	32	10	7	4	4	5	5	sebkezelés	Értékes faj		
		097	<i>Carpinus betulus</i>	29	8	6	4	4	5	4	sebkezelés, szárazgallyazás	Értékes faj		
		098	<i>Carpinus betulus</i>	36	9	12	4	3	4	5	hajtásválogatás, sebkezelés	Értékes faj		dendrológiai érdekesség
		099	<i>Ulmus laevis</i>	83	11	10	4	3	3	3	hajtásválogatás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		Csonkolt fa
		100	<i>Ulmus laevis</i>	103	12	12	4	4	4	4	hajtásválogatás, sebkezelés	Közepesen értékes faj	Történelmi fa	Csonkolt fa

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	23	101	<i>Gleditsia triacanthos</i>	70	17	12	2	2	3	3	visszavágás, favigazgatás	Közepesen értékes faj		
		102	<i>Gleditsia triacanthos</i> 'Skyline'	60	18	9	4	5	5	5	hajtásválogatás, sebkezelés	Értékes faj		
		103	<i>Aesculus hippocastanum</i>	68	15	10	4	4	4	4	szárazgallyazás, favigazgatás	Értékes faj		
		104	<i>Acer negundo</i>	65	15	14	4	4	4	4	szárazgallyazás, sebkezelés	Kevésbé értékes/invazív faj		
		105	<i>Acer saccharinum</i>	96	9	8	2	2	1	1	kivágás	Közepesen értékes faj		Csonkolt fa
		106	<i>Aesculus hippocastanum</i>	72	16	12	4	4	4	4	gallyazás, favigazgatás	Értékes faj		
		107	<i>Platanus × hispanica</i>	95	13	9	3	3	2	3	hajtásválogatás	Értékes faj		Csonkolt fa
		108	<i>Platanus × hispanica</i>	117	21	15	4	5	4	4	szárazgallyazás, favigazgatás	Értékes faj	Történelmi fa	
		109	<i>Sophora japonica</i>	62	16	9	2	1	2	2	visszavágás, favigazgatás	Értékes faj		
		110	<i>Aesculus hippocastanum</i>	66	17	10	3	4	4	4	szárazgallyazás, favigazgatás	Értékes faj		
		111	<i>Aesculus hippocastanum</i>	49	15	7	4	2	3	3	szárazgallyazás, favigazgatás	Értékes faj		
		112	<i>Aesculus hippocastanum</i>	71	15	11	4	4	3	4	szárazgallyazás, favigazgatás, ürekezelés	Értékes faj		
		113	<i>Aesculus hippocastanum</i>	46	13	6	3	3	3	3	gallyazás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		114	<i>Ulmus laevis</i>	99	17	10	4	4	4	4	visszavágás, favigazgatás, szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		115	<i>Acer platanoides</i> 'Globosum'	16	5	5	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		116	<i>Catalpa bignonioides</i>	32	8	7	2	3	3	3	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		117	<i>Acer platanoides</i> 'Globosum'	16	5	4	3	3	3	3	szárazgallyazás, koronaalakítás	Értékes faj		
		118	<i>Aesculus hippocastanum</i>	74	18	14	4	4	4	4	szárazgallyazás, favigazgatás	Értékes faj		
		119	<i>Aesculus hippocastanum</i>	68	16	10	4	3	3	3	szárazgallyazás, favigazgatás	Értékes faj		
		120	<i>Aesculus hippocastanum</i>	64	14	9	3	3	3	3	szárazgallyazás, favigazgatás	Értékes faj		
		121	<i>Acer saccharinum</i>	75	22	15	4	3	4	4	szárazgallyazás, vágások-összekötések, favigazgatás	Közepesen értékes faj		
		122	<i>Ailanthus altissima</i>	59	23	10	3	3	2	3	szárazgallyazás, favigazgatás	Közepesen értékes faj		
		123	<i>Acer platanoides</i>	44	20	9	3	3	4	3	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		124	<i>Acer platanoides</i>	45	19	10	3	2	2	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		125	<i>Aesculus hippocastanum</i>	57	18	13	3	3	3	3	szárazgallyazás, favigazgatás	Értékes faj		
		126	<i>Aesculus hippocastanum</i>	58	18	8	4	3	3	4	statikai gallyazás	Értékes faj		
		127	<i>Catalpa bignonioides</i>	15	5	4	2	2	2	2	kivágás	Közepesen értékes faj		
		128	<i>Catalpa bignonioides</i>	23	7	5	2	2	3	2	visszavágás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		129	<i>Aesculus hippocastanum</i>	77	18	10	3	3	3	3	gallyazás, favigazgatás	Értékes faj		
		130	<i>Aesculus hippocastanum</i>	58	16	9	4	3	3	3	szárazgallyazás, favigazgatás	Értékes faj		
		131	<i>Aesculus hippocastanum</i>	74	20	14	4	3	4	4	szárazgallyazás, favigazgatás	Értékes faj		
		132	<i>Aesculus hippocastanum</i>	52	16	10	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		133	<i>Koelreuteria paniculata</i>	28	12	7	3	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		134	<i>Catalpa bignonioides</i>	31	10	8	3	3	3	3	gallyazás, visszavágás	Közepesen értékes faj		
		135	<i>Acer negundo</i>	28	10	10	3	3	3	3	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		136	<i>Populus nigra</i> 'italica'	83	23	5	3	3	2	3	visszavágás, favigazgatás	Közepesen értékes faj		
		137	<i>Acer campestre</i>	22	10	8	3	3	3	3	kivágás	Értékes faj		
		138	<i>Populus simonii</i>	67	22	8	3	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		139	<i>Populus simonii</i>	65	22	9	2	2	2	2	visszavágás, szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		140	<i>Populus nigra</i>	97	23	11	3	3	3	3	gallyazás, favigazgatás	Közepesen értékes faj		
		141	<i>Populus simonii</i>	71	20	10	2	2	3	3	statikai gallyazás, favigazgatás	Közepesen értékes faj		
		142	<i>Populus simonii</i>	41	20	6	3	4	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		143	<i>Populus simonii</i>	48	20	7	2	2	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		144	<i>Populus simonii</i>	49	20	9	3	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		144A	<i>Acer campestre</i>	16+13	6	4	3	3	3	3		Értékes faj		
		144B	<i>Acer campestre</i>	15	6	4	3	3	3	3		Értékes faj		
		144C	<i>Platanus sp.</i>	20	8	2	2	1	1	1	kivágás	Értékes faj		
		145	<i>Acer campestre</i>	12+25	12	7	4	4	4	4	gallyazás, szelektálás	Értékes faj		
		145A	<i>Acer campestre</i>	11	6	4	3	3	3	3		Értékes faj		
		146	<i>Acer campestre</i>	23	10	6	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		146A	<i>Acer campestre</i>	18	8	5	3	3	3	3		Értékes faj		
		147	<i>Populus simonii</i>	58	22	10	2	2	3	2	kivágás	Közepesen értékes faj		
		148	<i>Populus simonii</i>	63	20	10	3	3	2	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		149	<i>Acer negundo</i>	19	7	6	4	4	4	4	gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		150	<i>Salix alba</i> 'Tristis'	60	9	8	4	2	3	3	hajtásválogatás	Közepesen értékes faj		tapló

14VL223

Fakataszter

4.

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorsszám												
2	23	151	<i>Aesculus hippocastanum</i>	66	16	10	4	3	3	3	szárazgallyozás, favizsgálat	Értékes faj		
		152	<i>Platanus × hispanica</i>	92	18	13	4	4	4	4	szárazgallyozás, favizsgálat	Értékes faj		
		153	<i>Aesculus hippocastanum</i>	71	15	11	3	3	4	4	szárazgallyozás, favizsgálat	Értékes faj		
		154	<i>Salix alba 'Tristis'</i>	45	9	7	4	4	3	4	hajtásválogatás	Közepesen értékes faj		
		155	<i>Salix alba 'Tristis'</i>	43	9	7	4	4	3	4	hajtásválogatás	Közepesen értékes faj		
		156	<i>Salix alba 'Tristis'</i>	47	6	6	4	4	3	3	hajtásválogatás	Közepesen értékes faj		
		157	<i>Salix alba 'Tristis'</i>	54	7	6	1	1	1	1	kivágás	Közepesen értékes faj		
		158	<i>Salix alba 'Tristis'</i>	45	12	8	4	3	2	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		159	<i>Populus simonii</i>	43	21	9	3	4	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		160	<i>Acer negundo</i>	33	7	7	3	3	3	3	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		161	<i>Acer negundo</i>	32	11	9	3	3	3	3	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		162	<i>Populus simonii</i>	57	22	10	4	4	3	4	visszavágás, favizsgálat, szárazgallyozás	Közepesen értékes faj		
		163	<i>Populus simonii</i>	63	19	7	2	2	2	2	kivágás	Közepesen értékes faj	üres fahely	
		164	<i>Populus simonii</i>	68	20	10	2	3	3	3	visszavágás, favizsgálat, szárazgallyozás	Közepesen értékes faj		
		165	<i>Acer negundo</i>	19	8	9	3	3	3	3	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		166	<i>Acer negundo</i>	20	7	7	3	3	3	3	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		167	<i>Populus simonii</i>	57	22	12	3	3	4	3	statikai gallyazás	Közepesen értékes faj		
		168	<i>Kiszáradt fa</i>	46	5	3	0	0	0	0	kivágás			
		169	<i>Salix alba 'Tristis'</i>	39	5	4	2	2	1	1	kivágás	Közepesen értékes faj		
		170	<i>Salix alba 'Tristis'</i>	63	13	8	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		171	<i>Populus × canescens</i>	57	23	11	3	4	4	4	visszavágás, favizsgálat, szárazgallyozás	Közepesen értékes faj		
		171A	<i>Acer tatarica</i>	16	6	3	4	3	3	3		Értékes faj		
		171B	<i>Acer tatarica</i>	13	6	3	2	2	2	2		Értékes faj		
		172	<i>Quercus robur</i>	55	18	10	4	4	5	4	szárazgallyozás, favizsgálat	Értékes faj		
		173	<i>Kiszáradt fa</i>	22	15	4	0	0	0	0	kivágás			
		174	<i>Quercus robur</i>	61	18	10	5	4	5	5	szárazgallyozás, favizsgálat	Értékes faj		
		175	<i>Quercus robur</i>	38	19	10	5	4	5	5	szárazgallyozás	Értékes faj		
		176	<i>Populus × canescens</i>	49	23	11	2	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
196	45,26	13,18	7,54	3,24	3,21	2,99	3,13

14VL224

"Pántlikás"

Fakataszter

1.

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Égészégi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	24	001	<i>Platanus × hispanica</i>	43	10	6	3	3	4	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		002	<i>Platanus × hispanica</i>	30	4	3	3	2	2	2	kivágás	Értékes faj		
		003	<i>Robinia pseudoacacia</i>	54	10	8	3	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Kevesbé értékes/invazív faj		
		004	<i>Platanus × hispanica</i>	30	4	2	2	2	2	2	kivágás	Értékes faj		
		005	<i>Robinia pseudoacacia</i>	51	9	6	3	4	3	3	visszavágás	Kevesbé értékes/invazív faj		
		006	<i>Robinia pseudoacacia</i>	44	11	8	4	4	3	4	visszavágás	Kevesbé értékes/invazív faj		
		007	<i>Platanus × hispanica</i>	27	4	3	3	4	3	3	kivágás	Értékes faj		
		008	<i>Robinia pseudoacacia</i>	46	6	4	3	3	2	2	visszavágás	Kevesbé értékes/invazív faj		
		009	<i>Tilia tomentosa</i>	34	10	8	4	3	3	3	visszavágás, odukezelés	Értékes faj		
		010	<i>Platanus × hispanica</i>	22	5	3	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		011	<i>Platanus × hispanica</i>	35	8	6	3	3	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		012	<i>Platanus × hispanica</i>	36	8	6	3	3	4	3	gallyazás	Értékes faj		
		013	<i>Celtis occidentalis</i>	57	12	15	4	4	3	4	gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		014	<i>Pinus nigra</i>	20	5	3	2	2	3	3	szárazgallyazás, kivágás	Értékes faj	dől a fatörzs	
		015	<i>Pinus nigra</i>	21	7	3	3	2	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		016	<i>Celtis occidentalis</i>	55	11	12	3	3	3	3	gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		017	<i>Pinus nigra</i>	40	10	5	4	4	3	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		018	<i>Celtis occidentalis</i>	47	10	10	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		019	<i>Acer platanoides</i>	24	10	4	4	4	3	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		020	<i>Platanus × hispanica</i>	50	8	5	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		021	<i>Platanus × hispanica</i>	42	8	8	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		022	<i>Platanus × hispanica</i>	35	7	3	3	3	2	3	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		023	<i>Platanus × hispanica</i>	59	16	10	3	4	5	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		024	<i>Acer platanoides</i>	24	13	6	3	3	4	3	gallyazás	Közepesen értékes faj	Viscum album	
		025	<i>Acer platanoides</i>	26	12	6	4	4	3	4	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		026	<i>Acer platanoides</i>	24	12	7	3	4	3	4	visszavágás	Közepesen értékes faj	Viscum album	
		027	<i>Celtis occidentalis</i>	30+34+28+36	14	16	3	3	4	3	visszavágás, szelektálás	Közepesen értékes faj		
		028	<i>Pinus nigra</i>	35	12	4	4	4	3	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		028A	<i>Celtis occidentalis</i>	12	7	4	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		029	<i>Celtis occidentalis</i>	44	12	11	4	4	4	4	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj	Viscum album	
		030	<i>Pinus nigra</i>	30	10	2	3	3	2	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		031	<i>Robinia pseudoacacia</i>	46	10	8	2	2	2	2	gallyazás, favizsgálat	Kevesbé értékes/invazív faj		
		032	<i>Pinus nigra</i>	19	6	2	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		033	<i>Celtis occidentalis</i>	41	12	11	4	4	3	3	visszavágás, seb- és odukezelés	Közepesen értékes faj	Viscum album	
		034	<i>Pinus nigra</i>	42	13	8	3	3	3	3	szárazgallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		035	Kiszáradt fa	23	8	4	4	4	4	4	kivágás			
		036	<i>Celtis occidentalis</i>	44	10	8	4	3	4	3	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		037	<i>Pinus nigra</i>	31	8	5	2	2	2	2	szárazgallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		038	<i>Pinus nigra</i>	23	7	3	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		039	<i>Pinus nigra</i>	18	5	2	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		040	<i>Robinia pseudoacacia</i>	51	10	7	2	2	2	2	visszavágás, favizsgálat	Kevesbé értékes/invazív faj		
		041	<i>Carpinus betulus</i>	20	9	6	5	4	5	5	gallyazás	Értékes faj		
		042	<i>Carpinus betulus</i>	26	8	8	2	2	3	2	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		043	<i>Celtis occidentalis</i>	64	18	12	4	4	4	4	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		044	<i>Acer campestre</i>	46	16	9	2	3	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		045	<i>Celtis occidentalis</i>	70	19	10	3	3	4	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		046	<i>Platanus × hispanica</i>	45	14	10	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		047	<i>Platanus × hispanica</i>	35	10	8	3	2	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		048	<i>Acer saccharinum</i>	20	6	7	3	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		049	<i>Celtis occidentalis</i>	63	18	14	3	4	4	4	Visszavágás	Közepesen értékes faj		
		050	<i>Catalpa bignonioides</i>	21	8	5	2	2	3	3	gallyazás, favizsgálat, stat. g.	Közepesen értékes faj		

14VL224

Fakataszter

2.

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészégi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	24	051	<i>Catalpa bignonioides</i>	25	8	8	2	3	3	3	gallyazás, statikai g.	Közepesen értékes faj		
		052	<i>Catalpa bignonioides</i>	23	7	5	2	3	3	3	visszavágás, seb és adukezelés	Közepesen értékes faj		
		053	<i>Pinus nigra</i>	45	11	8	4	4	4	4	szárazaallyazás	Értékes faj		
		054	<i>Pinus nigra</i>	35	10	7	4	4	3	4	szárazaallyazás	Értékes faj		
		055	<i>Robinia pseudoacacia</i>	23	8	5	2	2	2	2	gallyazás, favizsgálat	Kevésbé értékes/invazív faj		
		056	<i>Prunus padus</i>	30	8	7	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		057	<i>Robinia pseudoacacia</i>	23	4	1	2	3	2	3	gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		058	<i>Robinia pseudoacacia</i>	23	5	2	2	2	2	2	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		059	<i>Pinus nigra</i>	39	8	6	3	4	3	3	szárazaallyazás	Értékes faj		
		060	<i>Robinia pseudoacacia</i>	36	5	4	2	2	2	2	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		061	<i>Robinia pseudoacacia</i>	38	6	2	2	2	2	2	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		062	<i>Robinia pseudoacacia</i>	44	12	8	2	2	2	2	gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		063	<i>Celtis occidentalis</i>	43	12	8	4	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		064	<i>Pinus nigra</i>	35	18	8	3	4	3	4	szárazaallyazás	Értékes faj		
		065	<i>Celtis occidentalis</i>	71	16	18	4	4	4	4	gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		066	<i>Platanus x hispanica</i>	65	17	13	3	4	4	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		067	<i>Quercus robur</i>	76	18	12	5	4	5	5	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj	Viscum album	
		068	<i>Acer saccharinum</i>	21	8	6	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		069	<i>Platanus x hispanica</i>	46	16	12	3	4	4	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		070	<i>Platanus x hispanica</i>	32	17	7	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		071	<i>Sorbus borbasii</i>	18	5	3	3	3	4	3	gallyazás	Értékes faj		
		072	<i>Sorbus borbasii</i>	18	5	3	2	2	2	2	kivágás	Értékes faj	tapló	
		073	<i>Prunus cerasifera</i>	21	6	3	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		074	<i>Prunus cerasifera</i>	17	6	3	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		075	<i>Acer negundo</i>	16	5	4	3	3	3	3	gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		076	<i>Prunus cerasifera</i>	21	7	4	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		077	<i>Acer negundo</i>	17	8	4	3	3	3	3	gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		078	<i>Pinus nigra</i>	45	16	6	3	4	4	4	szárazaallyazás	Értékes faj		
		079	<i>Celtis occidentalis</i>	67	18	14	5	5	4	5	gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj	Viscum album	
		080	<i>Pinus nigra</i>	22	10	6	3	3	2	3	szárazaallyazás	Értékes faj		
		081	<i>Celtis occidentalis</i>	59	16	12	5	5	4	5	gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj	Viscum album	
		082	<i>Celtis occidentalis</i>	63	14	11	5	5	4	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj	Viscum album	
		083	<i>Gleditsia triacanthos</i>	98	18	12	3	3	3	3	gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj	Történelmi fa	
		084	<i>Pinus nigra</i>	30	8	4	3	3	3	3	szárazaallyazás	Értékes faj		
		085	<i>Pinus nigra</i>	30	9	4	3	3	3	3	szárazaallyazás	Értékes faj		
		086	<i>Pinus nigra</i>	24	7	4	3	3	3	3	szárazaallyazás	Értékes faj		
		087	<i>Pinus nigra</i>	31	8	4	3	3	3	3	szárazaallyazás	Értékes faj		
		088	<i>Pinus nigra</i>	36	8	5	3	3	3	3	szárazaallyazás	Értékes faj		
		089	<i>Pinus nigra</i>	25	8	4	3	3	3	3	szárazaallyazás	Értékes faj		
		090	<i>Pinus nigra</i>	22	7	4	3	3	3	3	szárazaallyazás	Értékes faj		
		091	<i>Pinus nigra</i>	45	13	6	3	4	4	4	szárazaallyazás	Értékes faj		
		092	<i>Pinus nigra</i>	24	6	4	3	3	3	3	szárazaallyazás	Értékes faj		
		093	<i>Pinus nigra</i>	26	7	5	3	3	3	3	szárazaallyazás	Értékes faj		
		094	<i>Pinus nigra</i>	33	7	5	4	3	3	3	szárazaallyazás	Értékes faj		
		095	<i>Pinus nigra</i>	34	8	5	3	3	3	3	szárazaallyazás	Értékes faj		
		096	<i>Pinus nigra</i>	27	8	3	3	3	3	3	szárazaallyazás	Értékes faj		
		097	<i>Pinus nigra</i>	35	9	4	3	3	3	3	szárazaallyazás	Értékes faj		
		098	<i>Pinus nigra</i>	23	6	4	3	3	3	3	szárazaallyazás	Értékes faj		
		099	<i>Pinus nigra</i>	28	6	5	3	3	3	3	szárazaallyazás	Értékes faj		
		100	<i>Pinus nigra</i>	35	9	6	3	3	3	3	szárazaallyazás	Értékes faj		

14VL224

Fakataszter

3.

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	24	101	<i>Pinus nigra</i>	26	8	5	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		102	<i>Carpinus betulus</i>	10	4	2	4	4	4	4		Értékes faj		
		103	<i>Ulmus laevis</i>	13	6	5	2	2	1	1	kivágás	Közepesen értékes faj		
		104	<i>Carpinus betulus</i>	14	6	4	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		105	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	45	18	4	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		106	<i>Populus nigra</i>	53	6	2	1	2	1	1	kivágás	Közepesen értékes faj	kiszedve	
		107	<i>Populus nigra</i>	72	16	9	2	2	3	2	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		108	<i>Populus nigra</i>	42	16	8	2	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		109	<i>Pyrus calleryana</i>	9	3	2	3	2	2	2	kivágás	Értékes faj		sudár kitört, farontós, üres fahely

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
110	35,42	9,59	6,05	3,10	3,15	2,96	3,02

14VL225

Hermina telep

Fakataszter

1.

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tümb	Tábla	Sorszám												
2	25	001	<i>Platanus × hispanica</i>	98	17	13	3	5	4	4	szárazgallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		002	<i>Platanus × hispanica</i>	53	14	11	3	4	5	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		003	<i>Platanus × hispanica</i>	9	4	4	4	5	4	4		Értékes faj		Friss ültetés
		004	<i>Platanus × hispanica</i>	71	19	14	4	5	4	5	szárazgallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		005	<i>Platanus × hispanica</i>	99	16	12	3	4	5	4	szárazgallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		006	<i>Platanus × hispanica</i>	97	17	12	3	4	5	4	szárazgallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		007	<i>Platanus × hispanica</i>	40	14	10	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		008	<i>Platanus × hispanica</i>	72	16	15	3	4	5	4	szárazgallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		009	<i>Pinus nigra</i>	25	9	5	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		010	<i>Pinus nigra</i>	32	10	7	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		011	<i>Pinus nigra</i>	31	8	7	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		012	<i>Pinus nigra</i>	45	10	7	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		013	<i>Pinus nigra</i>	30	10	6	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		014	<i>Pinus nigra</i>	26	9	5	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		015	<i>Pinus nigra</i>	27	8	6	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		016	<i>Pinus nigra</i>	28	9	5	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		017	<i>Pinus nigra</i>	21	7	5	4	2	2	3		Értékes faj		
		018	<i>Pinus nigra</i>	19	10	4	4	3	4	4		Értékes faj		
		019	<i>Pinus nigra</i>	26	10	4	4	4	3	4		Értékes faj		
		020	<i>Celtis occidentalis</i>	90	15	15	4	4	4	4	favizsgálat	Közepesen értékes faj		<i>Viscum album</i>
		021	<i>Acer negundo</i>	22	9	6	3	3	3	3	gallyazás	Kevesbé értékes/invazív faj		
		022	<i>Morus alba</i>	44	10	10	4	3	3	4	vázágak összekötése	Közepesen értékes faj		
		023	<i>Robinia pseudoacacia</i>	52	7	2	2	2	2	2	kivágás	Kevesbé értékes/invazív faj		Csonkolt fa
		024	<i>Acer platanoides</i>	30	10	8	4	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		Kezelt fa
		025	<i>Elaeagnus angustifolia</i>	28	8	7	3	3	3	3		Kevesbé értékes/invazív faj		Kezelt fa
		026	<i>Catalpa bignonioides</i>	27	7	5	3	3	2	3		Közepesen értékes faj		Visszavágott, Kezelt fa
		027	<i>Acer negundo</i>	46	11	13	4	4	4	4	gallyazás	Kevesbé értékes/invazív faj		
		028	<i>Catalpa bignonioides</i>	29	8	6	4	3	3	3		Közepesen értékes faj		Kezelt fa
		029	<i>Ailanthus altissima</i>	32	11	7	4	4	3	4	gallyazás	Kevesbé értékes/invazív faj		
		030	<i>Elaeagnus angustifolia</i>	50	10	8	4	4	3	4	visszavágás	Kevesbé értékes/invazív faj		
		031	<i>Catalpa bignonioides</i>	21	5	1	3	2	2	3		Közepesen értékes faj		Visszavágott fa
		032	<i>Maclura pomifera</i>	28	9	7	4	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		033	<i>Catalpa bignonioides</i>	37	10	9	4	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		034	<i>Catalpa bignonioides</i>	40	10	9	4	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		035	<i>Sorbus barbasi</i>	29	8	6	4	3	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		036	<i>Catalpa bignonioides</i>	18	7	6	2	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		037	<i>Catalpa bignonioides</i>	24	7	6	2	2	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		038	<i>Sorbus barbasi</i>	26	8	5	4	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		039	<i>Corylus colurna</i>	22	9	5	5	5	5	5		Közepesen értékes faj		
		040	<i>Acer platanoides 'Crimson King'</i>	29	10	7	5	5	5	5	szárazgallyazás	Értékes faj		
		041	<i>Prunus cerasifera 'Nigra'</i>	26	8	7	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		042	<i>Acer negundo</i>	29	11	7	4	4	4	4		Kevesbé értékes/invazív faj		
		043	<i>Celtis occidentalis</i>	16	10	4	3	4	3	4		Közepesen értékes faj		Alászorult
		044	<i>Fagus sylvatica</i>	8	4	2	2	2	4	3	sebkezelés	Értékes faj		
		045	<i>Picea pungens var. Glauca</i>	24	8	4	4	3	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		046	<i>Picea pungens var. Glauca</i>	27	8	5	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		047	<i>Catalpa bignonioides</i>	37	8	7	2	2	3	3	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		048	<i>Picea pungens var. Glauca</i>	25	9	6	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		049	<i>Picea pungens var. Glauca</i>	15	6	1	4	4	2	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		050	<i>Picea pungens var. Glauca</i>	20	6	2	4	4	2	3	szárazgallyazás	Értékes faj		

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorsszám												
2	25	051	<i>Picea pungens</i> var. <i>Glauca</i>	28	9	4	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		052	<i>Catalpa bignonioides</i>	13	6	3	2	2	3	3	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		053	<i>Maclura pomifera</i>	32	9	9	3	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		054	<i>Populus alba</i> 'Pyramidalis'	44	15	6	5	5	5	5		Értékes faj		
		055	<i>Elaeagnus angustifolia</i>	28	7	6	2	2	2	2	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		Alászorult
		056	<i>Populus alba</i> 'Pyramidalis'	45	12	8	4	5	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		<i>Viscum album</i>
		057	<i>Maclura pomifera</i>	28	8	8	2	4	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		Alászorult
		058	<i>Marus alba</i>	22	7	6	2	3	3	3	kivágás	Közepesen értékes faj		üres fahely
		059	<i>Elaeagnus angustifolia</i>	26	4	5	2	1	2	2	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		060	<i>Catalpa bignonioides</i>	25	6	5	2	1	2	2	kivágás	Közepesen értékes faj		
		061	<i>Thuja occidentalis</i>	60	9	6	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		062	<i>Thuja occidentalis</i>	59	9	5	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		063	<i>Thuja occidentalis</i>	40	7	5	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		064	<i>Pseudotsuga menziesii</i> var. <i>Glauca</i>	33	12	9	4	5	5	4	gallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		065	<i>Populus alba</i> 'Pyramidalis'	34	13	6	4	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		066	<i>Maclura pomifera</i>	17	6	5	2	3	3	3	statikai gallyazás	Közepesen értékes faj		
		067	<i>Robinia pseudoacacia</i>	16	7	4	3	4	4	3		Kevésbé értékes/invazív faj		
		068	<i>Acer saccharinum</i>	21	8	5	3	3	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		069	<i>Celtis occidentalis</i>	72	17	11	3	5	3	4	gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		070	<i>Aesculus carnea</i> 'Briotti'	32	12	6	4	4	4	4	sebkezelés	Értékes faj		
		071	<i>Taxus baccata</i>	27	6	6	5	5	5	5		Értékes faj		
		072	<i>Pinus nigra</i>	37	17	6	4	5	4	4		Értékes faj		
		073	<i>Celtis occidentalis</i>	98	17	23	4	4	4	4	szárazgallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		074	<i>Prunus padus</i>	16	5	4	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		075	<i>Acer negundo</i>	68	16	10	3	3	3	3	gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		076	<i>Acer negundo</i>	19	11	6	2	2	3	3	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		077	<i>Picea pungens</i>	9	7	1	2	2	2	2	kivágás	Értékes faj		
		078	<i>Picea abies</i>	9	2	2	3	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		079	<i>Picea pungens</i>	24	4	4	3	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		080	<i>Catalpa bignonioides</i>	42	15	10	4	5	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		081	üres fahely											
		082	<i>Picea pungens</i>	20	5	3	5	5	5	5	szárazgallyazás	Értékes faj		
		083	<i>Picea pungens</i> var. <i>Glauca</i>	26	9	4	5	5	5	5	szárazgallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		084	<i>Catalpa bignonioides</i>	36	12	9	3	2	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		085	<i>Catalpa bignonioides</i>	23	9	7	2	2	3	3	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		086	<i>Platanus x hispanica</i>	9	5	2	5	5	5	5	gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		Friss ültetés
		087	<i>Celtis occidentalis</i>	56	13	10	3	5	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		088	<i>Robinia pseudoacacia</i>	40	13	5	2	3	2	2	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		089	<i>Celtis occidentalis</i>	?	14	9	?	?	2	2	kivágás	Közepesen értékes faj		épületen belül
		090	Kiszedésre visszavágott	?	5	0	0	0	0	0	kivágás			épületen belül
		091	Kiszedésre visszavágott	?	5	0	0	0	0	0	kivágás			épületen belül
		092	<i>Celtis occidentalis</i>	53	15	10	3	4	3	3	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		093	<i>Celtis occidentalis</i>	45	15	11	3	4	3	3	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		094	<i>Celtis occidentalis</i>	46	12	10	2	4	3	3	kivágás	Közepesen értékes faj		
		095	<i>Celtis occidentalis</i>	42	15	12	1	2	3	2	kivágás	Közepesen értékes faj		
		096	Kiszedésre visszavágott	?	5	0	0	0	0	0	kivágás			épületen belül
		097	Kiszedésre visszavágott	?	5	0	0	0	0	0	kivágás			épületen belül
		098	<i>Celtis occidentalis</i>	48	15	9	2	2	2	2	kivágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		099	<i>Acer negundo</i>	41	8	7	2	3	2	2	kivágás, favizsgálat	Kevésbé értékes/invazív faj		
		100	<i>Robinia pseudoacacia</i>	62	8	5	3	3	3	3	kivágás, favizsgálat	Kevésbé értékes/invazív faj		
		101	<i>Robinia pseudoacacia</i>	63	6	5	1	1	2	1	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
101	34,01	9,49	6,36	3,17	3,36	3,29	3,35

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	26	001	<i>Sophora japonica</i>	50	9	7	3	1	1	1	kivágás	Értékes faj		Csonkolt, Nectria fertőzés
		002	<i>Acer saccharinum</i>	61	15	8	4	5	3	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		003	<i>Platanus × hispanica</i>	61	14	7	5	5	4	5	szárazgallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		004	<i>Sophora japonica</i>	47	13	7	2	2	2	2	gallyazás	Értékes faj		Csonkolt, Nectria fertőzés
		005	<i>Celtis occidentalis</i>	64	13	9	5	5	4	4	szárazgallyazás, sebkezelés,	Közepesen értékes faj		
		006	<i>Platanus × hispanica</i>	87	19	11	4	4	3	4	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj		Mély odúk a vázágakon
		007	<i>Platanus × hispanica</i>	84	18	10	4	4	3	4	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj		Mély odúk a vázágakon
		008	<i>Celtis occidentalis</i>	59	11	12	4	3	4	4	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		009	<i>Celtis occidentalis</i>	62	10	9	3	3	3	3	szárazgallyazás, sebkezelés,	Közepesen értékes faj		Féldoldal
		010	<i>Robinia pseudoacacia</i>	61	10	8	1	1	2	2	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		011	<i>Quercus robur</i>	9	6	3	5	5	5	5		Értékes faj		Friss ültetés
		012	<i>Robinia pseudoacacia</i>	64	18	9	4	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Kevésbé értékes/invazív faj		
		013	<i>Sophora japonica</i>	85	19	11	4	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		Vázágak Nectriával fertőztek
		014	<i>Koelreuteria paniculata</i>	51	9	10	3	4	4	4	szárazgallyazás, sebkezelés,	Közepesen értékes faj		
		015	<i>Celtis occidentalis</i>	74	16	10	3	3	3	3	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		016	<i>Quercus robur 'Pyramidalis'</i>	12	5	1	3	3	3	3	szárazgallyazás, sebkezelés,	Értékes faj		
		017	<i>Morus alba</i>	26	9	6	3	3	3	3	statiokai gallyazás, sebkezelés,	Közepesen értékes faj		Alászorult
		018	<i>Platanus × hispanica</i>	65	18	9	4	4	4	4	szárazgallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		019	<i>Platanus × hispanica</i>	80	21	10	4	4	4	4	szárazgallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		020	<i>Salix alba</i>	73+72	19	13	3	4	3	4	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		021	<i>Morus alba</i>	32	10	7	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		Alászorult
		022	<i>Acer negundo</i>	40	7	5	3	2	1	1	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		023	<i>Acer negundo</i>	75	15	12	4	3	4	4	gallyazás, favizsgálat	Kevésbé értékes/invazív faj		
		024	Kiszedésre visszavágvá	79+44	4	3	0	0	0	0	kivágás			Gyökerek a felszínen
		025	<i>Corylus colurna</i>	21	7	5	5	5	5	5		Közepesen értékes faj		Alászorult
		026	<i>Corylus colurna</i>	20	6	4	3	3	2	3	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		Alászorult
		027	<i>Populus nigra</i>	115	24	18	1	1	1	1	kivágás	Közepesen értékes faj		
		028	<i>Koelreuteria paniculata</i>	29	6	5	4	3	3	3	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		029	<i>Corylus colurna</i>	26	6	5	4	4	3	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		030	<i>Acer saccharinum</i>	53	18	9	3	3	2	3	visszavágás, odúkezelés	Közepesen értékes faj		Alászorult, faavónav
		031	<i>Koelreuteria paniculata</i>	43	9	8	4	4	3	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		032	<i>Populus nigra 'italica'</i>	112	23	6	4	3	2	2	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		032A	<i>Chamaecyparis lawsoniana</i>	8	4	1	2	2	2	2	kivágás	Értékes faj		
		033	<i>Ulmus laevis</i>	91	118	11	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		034	<i>Platanus × hispanica</i>	58	17	11	3	3	4	4	gallyazás, sebkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		035	<i>Ulmus pumila</i>	35	16	6	3	4	3	3	szárazgallyazás, seb- és odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		036	<i>Acer negundo</i>	37	16	8	2	4	4	3	visszavágás, favizsgálat	Kevésbé értékes/invazív faj		
		037	<i>Ulmus pumila</i>	39+29	16	8	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		Iker törzsű fa
		038	<i>Robinia pseudoacacia</i>	63	14	10	3	2	3	3	visszavágás, favizsgálat	Kevésbé értékes/invazív faj		
		038A	<i>Prunus padus</i>	11	6	3	3	3	3	3		Közepesen értékes faj		
		039	<i>Robinia pseudoacacia</i>	60	15	8	4	4	4	4	szárazgallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		040	<i>Robinia pseudoacacia</i>	57	15	8	4	4	4	4	szárazgallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		Közvilágítás őrsvélnyét érinti
		041	<i>Acer campestre</i>	23+23	9	6	4	3	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		042	<i>Aesculus hippocastanum</i>	20	6	4	3	3	2	3	szárazgallyazás, visszavágás	Értékes faj		
		043	<i>Koelreuteria paniculata</i>	32	7	6	4	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		044	<i>Acer platanoides</i>	26	9	6	4	3	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		045	<i>Celtis occidentalis</i>	48	12	10	4	4	3	3	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		046	<i>Acer platanoides</i>	28	11	8	4	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		047	<i>Tilia tomentosa</i>	33	13	7	4	4	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		048	<i>Celtis occidentalis</i>	67	15	13	4	4	3	4	szárazgallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		049	<i>Robinia pseudoacacia</i>	73	16	9	3	2	1	2	visszavágás, favizsgálat	Kevésbé értékes/invazív faj		
		050	<i>Koelreuteria paniculata</i>	19	5	4	4	4	3	4		Közepesen értékes faj		

14VL226

Fakataszter

2.

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorsszám												
2	26	051	<i>Acer platanoides</i>	25	8	7	3	3	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		Gyökérzet a felszínen
		052	<i>Fagus sylvatica</i>	28	7	4	3	2	4	2	szárazgallyazás, faviszgálat	Értékes faj		Gyökérzet a felszínen
		053	<i>Acer campestre</i>	30	12	7	3	3	4	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		054	<i>Corylus colurna</i>	29	9	6	4	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		055	<i>Acer pseudoplatanus</i>	25	11	7	3	2	3	3	visszavágás, odukezelés	Értékes faj		
		056	<i>Acer platanoides</i>	31	14	8	3	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		057	<i>Celtis occidentalis</i>	62	13	10	4	4	3	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		058	<i>Populus nigra</i>	78	17	7	3	3	2	3	hajtásválogatás, faviszgálat	Közepesen értékes faj		Csonkolt vázágak
		059	<i>Celtis occidentalis</i>	50	14	12	4	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		060	<i>Acer platanoides</i>	27	13	7	4	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		061	<i>Robinia pseudoacacia</i>	50	13	7	4	4	4	4	gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		062	<i>Robinia pseudoacacia</i>	68	9	4	3	2	2	2	hajtásválogatás, szárazgallyazás, faviszgálat	Kevésbé értékes/invazív faj		Visszavágot
		063	<i>Robinia pseudoacacia</i>	39	10	5	3	2	3	3	sebkezelés	Kevésbé értékes/invazív faj		
		064	<i>Robinia pseudoacacia</i>	37	11	4	2	2	3	3	sebkezelés	Kevésbé értékes/invazív faj		
		065	<i>Robinia pseudoacacia</i>	37	10	4	2	2	3	3	sebkezelés	Kevésbé értékes/invazív faj		
		066	<i>Robinia pseudoacacia</i>	25	9	3	3	3	2	2	szárazgallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		067	<i>Robinia pseudoacacia</i>	31	10	4	2	3	3	3	szárazgallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		068	<i>Robinia pseudoacacia</i>	38	10	5	3	3	3	3	szárazgallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		069	<i>Robinia pseudoacacia</i>	27	10	4	3	3	3	3	szárazgallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		070	<i>Robinia pseudoacacia</i>	31	5	4	3	2	2	2	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		071	<i>Morus alba</i>	61	15	9	3	2	3	3	visszavágás, faviszgálat, szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		Közvilágítás, közeli épület
		072	<i>Celtis occidentalis</i>	75	11	10	4	4	4	4	gallyazás, sebkezelés, faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		073	<i>Celtis occidentalis</i>	48	12	11	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		074	<i>Celtis occidentalis</i>	59	15	11	4	3	4	4	gallyazás, faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		075	<i>Celtis occidentalis</i>	64	11	10	4	3	4	3	gallyazás, faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		076	<i>Celtis occidentalis</i>	60	9	10	4	4	4	4	gallyazás, faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		077	<i>Celtis occidentalis</i>	61	11	7	3	4	2	3	hajtásválogatás, faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		078	<i>Celtis occidentalis</i>	29	9	7	2	2	4	3	kivágás	Közepesen értékes faj		A fa belerött a gázcsonkba!
		079	<i>Celtis occidentalis</i>	71	13	9	2	2	3	2	hajtásválogatás, sebkezelés, faviszgálat	Közepesen értékes faj		taplótetek
		080	<i>Acer saccharinum</i>	112	16	10	3	3	3	3	visszavágás, faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		081	<i>Celtis occidentalis</i>	71	17	11	2	4	4	3	gallyazás, faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		082	<i>Celtis occidentalis</i>	72	16	12	4	4	3	3	gallyazás, faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		083	<i>Tilia platyphyllos</i>	29	16	7	3	2	3	2	kivágás	Értékes faj		Alászorult
		084	<i>Tilia platyphyllos</i>	55	17	8	3	3	4	3	szárazgallyazás, faviszgálat	Értékes faj		
		085	<i>Celtis occidentalis</i>	70	15	11	4	4	4	4	szárazgallyazás, faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		086	<i>Robinia pseudoacacia</i>	63	16	8	3	2	2	3	visszavágás, sebkezelés	Kevésbé értékes/invazív faj		Alászorult
		087	<i>Robinia pseudoacacia</i>	77	10	7	1	1	1	1	visszavágás, faviszgálat	Kevésbé értékes/invazív faj		Csonkolt
		088	<i>Acer negundo</i>	18	8	6	3	4	3	3	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		Alászorult
		089	<i>Acer negundo</i>	17	7	5	3	4	3	3	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		Alászorult
		090	<i>Acer negundo</i>	15	7	4	3	4	3	3	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		Alászorult
		091	<i>Prunus sp.</i>	12	7	4	4	3	2	3	kivágás	Közepesen értékes faj		Alászorult
		092	<i>Acer platanoides</i>	18	9	5	4	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		093	<i>Acer platanoides</i>	13	8	3	4	4	3	3	kivágás	Közepesen értékes faj		Alászorult
		094	<i>Robinia pseudoacacia</i>	23	6	5	3	3	2	2	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		Alászorult
		094A	<i>Quercus robur</i>	8	6	3	5	5	5	5		Értékes faj		
		095	<i>Morus alba</i>	31	9	8	3	3	3	3	kivágás	Közepesen értékes faj		
		096	<i>Ulmus laevis</i>	25	14	7	3	3	3	3	kivágás	Közepesen értékes faj		Alászorult
		097	<i>Morus alba</i>	35	14	7	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		Konkurens fa
		098	<i>Acer platanoides</i>	35	16	8	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		Konkurens fa
		099	<i>Tilia platyphyllos</i>	25	14	7	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		Konkurens fa
		100	<i>Tilia tomentosa</i>	38	17	8	3	3	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		Konkurens fa

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorsszám												
2	26	101	<i>Acer platanoides</i>	33	17	9	4	4	3	4	szárazgallyozás	Közepesen értékes faj		Alászorult
		102	<i>Tilia tomentosa</i>	35	16	8	4	3	3	3	szárazgallyozás	Értékes faj		Alászorult, féloldalas korona
		103	<i>Tilia platyphyllos</i>	30	14	5	3	2	2	2	kivágás	Értékes faj		Alászorult, féloldalas korona
		104	<i>Acer negundo</i>	67	17	14	4	4	4	4	statikai gallyozás	Kevésbé értékes/invazív faj		Konkurens fa
		105	<i>Acer negundo</i>	70	17	16	3	3	3	3	gallyozás, sebekezelés	Kevésbé értékes/invazív faj		Konkurens fa
		106	<i>Tilia platyphyllos</i>	33	15	8	4	3	3	3	gallyozás	Értékes faj		Alászorult, féloldalas korona
		107	<i>Tilia platyphyllos</i>	21	14	5	3	4	3	3	gallyozás	Értékes faj		
		108	<i>Tilia tomentosa</i>	25	12	6	4	4	4	4	gallyozás	Értékes faj		
		108A	<i>Tilia tomentosa</i>	23	8	4	3	4	4	4		Értékes faj		
		109	<i>Populus nigra</i>	100	12	7	3	3	2	3	hajtásválogatás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		Tapló termőtest, csontok
		110	<i>Populus nigra</i>	99	13	10	3	3	2	3	hajtásválogatás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		Csontok
		111	<i>Acer pseudoplatanus</i>	40	9	6	4	3	3	3	visszavágás, seb- és odúkezelés	Értékes faj		
		112	<i>Robinia pseudoacacia</i>	55	6	5	2	1	1	1	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		113	<i>Quercus robur</i>	12	6	4	5	3	5	5	hajtásválogatás	Értékes faj		
		114	<i>Parrotia persica</i>	32	7	5	4	4	5	4	hajtásválogatás, sebekezelés	Értékes faj		
		115	<i>Parrotia persica</i>	14+22+10	7	5	4	4	5	4	hajtásválogatás, sebekezelés	Értékes faj		
		116	<i>Acer platanoides</i>	35	14	6	4	4	4	4	hajtásválogatás	Közepesen értékes faj		
		117	<i>Acer platanoides</i>	24	12	7	3	2	2	3	kivágás	Közepesen értékes faj		
		118	<i>Acer pseudoplatanus</i>	18	13	5	2	2	3	2	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		119	<i>Robinia pseudoacacia</i>	47	13	7	3	3	3	3	gallyozás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		120	<i>Acer negundo</i>	29	12	7	4	4	3	3	gallyozás	Közepesen értékes faj		
		121	<i>Pinus nigra</i>	28	8	6	4	4	4	3	szárazgallyozás	Értékes faj		
		122	<i>Pinus nigra</i>	26	7	6	4	4	3	3	szárazgallyozás	Értékes faj		
		123	<i>Pinus nigra</i>	29	9	6	4	4	4	4	szárazgallyozás	Értékes faj		
		124	<i>Pinus nigra</i>	26	7	4	4	4	4	4	szárazgallyozás	Értékes faj		
		125	<i>Pinus nigra</i>	26	8	5	4	4	3	4	szárazgallyozás	Értékes faj		
		126	<i>Pinus nigra</i>	28	8	4	4	4	3	3	szárazgallyozás	Értékes faj		
		127	<i>Pinus nigra</i>	19	7	5	4	4	3	3	szárazgallyozás	Értékes faj		
		128	<i>Pinus nigra</i>	31	8	7	4	4	4	4	szárazgallyozás	Értékes faj		
		129	<i>Pinus nigra</i>	15	6	4	4	4	3	3	szárazgallyozás	Értékes faj		
		130	<i>Acer platanoides</i>	66	16	12	3	3	3	3	szárazgallyozás	Közepesen értékes faj		
		131	<i>Koeleruteria paniculata</i>	26	8	7	4	4	4	4	szárazgallyozás	Közepesen értékes faj		
		132	<i>Acer saccharinum</i>	28	8	8	4	4	4	4	szárazgallyozás	Közepesen értékes faj		
		133	<i>Sophora japonica</i>	33	9	8	4	4	3	4	szárazgallyozás	Értékes faj		
		134	<i>Populus nigra</i>	123	17	13	2	3	2	2	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		135	<i>Celtis occidentalis</i>	40	8	12	4	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		Alászorult
		136	<i>Robinia pseudoacacia</i>	60	8	7	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Kevésbé értékes/invazív faj		
		137	<i>Robinia pseudoacacia</i>	49	14	7	4	4	3	4	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		138	<i>Acer saccharinum</i>	34	14	6	2	3	3	3	visszavágás, odúkezelés	Közepesen értékes faj		
		139	<i>Cedrus atlantica</i>	6	3	1	5	5	5	5	visszavágás	Értékes faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
142	43,05	12,52	7,21	3,47	3,41	3,08	3,24

14VL227

Sörsátor

Fakataszter

1.

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	27	001	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	11	6	2	5	5	5	5	szárazgallyozás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		002	<i>Picea abies</i>	12	5	2	5	5	5	5	szárazgallyozás	Értékes faj		
		003	<i>Prunus padus</i>	31	9	12	3	4	4	4	gallyozás	Közepesen értékes faj		
		004	<i>Quercus robur</i>	47	12	8	4	4	4	4	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		005	<i>Taxus baccata</i>	12+12	6	5	4	4	4	4	szárazgallyozás	Értékes faj		
		006	<i>Pinus nigra</i>	30	8	4	2	3	3	3	szárazgallyozás	Értékes faj		
		007	<i>Pinus nigra</i>	25	8	5	2	3	3	3	szárazgallyozás	Értékes faj		
		008	<i>Pinus nigra</i>	37	8	6	4	4	4	4	szárazgallyozás	Értékes faj		
		009	<i>Pinus nigra</i>	27	8	6	3	3	3	3	szárazgallyozás	Értékes faj		
		010	<i>Prunus sp.</i>	11	5	3	2	2	3	2	gallyozás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		011	<i>Magnolia kobus</i>	12	5	3	2	2	3	2	gallyozás, sebkezelés	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		012	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	13	5	4	4	3	3	3	szárazgallyozás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		012A	<i>Malus sp.</i>	8	3	1	1	1	1	1	kivágás	Értékes faj		
		012B	<i>Malus sp.</i>	8	4	2	2	2	2	2	kivágás	Értékes faj		
		012C	<i>Prunus sp.</i>	8	3	1	1	1	1	1	kivágás	Közepesen értékes faj		
		013	<i>Abies concolor</i>	16	7	3	4	4	4	4	szárazgallyozás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		013A	<i>Ginkgo biloba</i>	8	5	1	3	2	4	3	sebkezelés	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		014	<i>Sophora japonica</i>	22	8	6	4	4	4	4	gallyozás	Értékes faj		
		015	<i>Sophora japonica</i>	18	7	5	4	4	4	4	gallyozás	Értékes faj		
		015A	<i>Ginkgo biloba</i>	8	6	2	2	3	4	3	sebkezelés	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		016	<i>Tilia tomentosa</i>	69	12	10	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		017	<i>Tilia tomentosa</i>	72	8	6	2	2	1	1	kivágás	Értékes faj		
		018	<i>Tilia tomentosa</i>	86	11	7	3	2	3	2	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		018A	<i>Ginkgo biloba</i>	8	6	1	5	5	5	5	ikersudarosság megszüntetése	Értékes faj		
		019	<i>Pinus nigra</i>	33	12	6	4	4	4	4	gallyozás	Értékes faj		
		020	<i>Pinus nigra</i>	33	8	5	4	4	3	4	gallyozás	Értékes faj		
		021	<i>Acer pseudoplatanus</i>	34	10	6	4	3	4	4	gallyozás	Értékes faj		
		022	<i>Pinus nigra</i>	34	13	7	4	4	4	4	szárazgallyozás	Értékes faj		
		023	<i>Taxus baccata</i>	10+16+13	5	5	5	5	5	5	szárazgallyozás	Értékes faj		
		024	<i>Taxus baccata</i>	11+15	5	5	5	5	5	5	szárazgallyozás	Értékes faj		
		025	<i>Taxus baccata</i>	17+13+11+9+15	6	5	5	5	5	5	szárazgallyozás	Értékes faj		
		026	<i>Celtis occidentalis</i>	53	14	15	4	4	4	4	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		027	<i>Tilia tomentosa</i>	69	12	13	4	4	3	3	kivágás	Értékes faj		
		028	<i>Picea pungens</i>	20	9	5	4	4	4	4	szárazgallyozás	Értékes faj		
		029	<i>Tilia cordata</i>	26	13	9	3	3	3	3	visszavágás, hajtásválogatás	Értékes faj		
		030	<i>Celtis occidentalis</i>	70	18	14	4	4	4	4	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		031	<i>Celtis occidentalis</i>	60	16	8	4	4	3	3	visszavágás, favizsgálat, ureakezelés	Közepesen értékes faj		
		032	<i>Koelreuteria paniculata</i>	22	8	6	4	4	3	4	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		033	<i>Acer negundo</i>	63	14	12	3	4	3	3	visszavágás	kevésbé értékes/invazív faj		
		034	<i>Acer platanoides</i>	28	14	6	3	4	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		035	<i>Celtis occidentalis</i>	95	20	14	2	3	4	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		036	<i>Koelreuteria paniculata</i>	31	14	9	3	4	3	3	gallyozás	Közepesen értékes faj		
		037	<i>Acer saccharinum</i>	67	18	9	3	3	3	3	gallyozás	Közepesen értékes faj	fagyöngy	
		038	<i>Koelreuteria paniculata</i>	29	10	6	4	4	4	4	gallyozás, szárazgallyozás	Közepesen értékes faj		
		039	<i>Quercus robur 'Pyramidalis'</i>	33	14	4	3	4	3	3	gallyozás	Értékes faj		
		040	<i>Pinus nigra</i>	42	16	7	3	3	3	3	szárazgallyozás	Értékes faj		
		041	<i>Pinus nigra</i>	32	13	9	3	3	3	3	szárazgallyozás	Értékes faj		
		042	<i>Pinus nigra</i>	37	12	9	3	4	3	3	szárazgallyozás	Értékes faj		
		043	<i>Acer platanoides</i>	26	13	8	3	4	3	3	gallyozás	Közepesen értékes faj		
		044	<i>Acer platanoides</i>	25	10	8	3	4	4	4	gallyozás	Közepesen értékes faj		
		045	<i>Acer saccharinum</i>	22	15	8	3	3	2	2	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		046	<i>Pinus nigra</i>	42	8	8	4	4	3	4	szárazgallyozás	Értékes faj		
		047	<i>Platanus × hispanica</i>	51	18	10	3	4	4	4	gallyozás, favizsgálat	Értékes faj		
		048	<i>Acer platanoides</i>	35	16	8	4	4	4	4	gallyozás	Közepesen értékes faj		
		049	<i>Ginkgo biloba</i>	49	16	11	3	3	4	3	visszavágás	Értékes faj		
		050	<i>Koelreuteria paniculata</i>	14	6	1	2	2	2	3	visszavágás, kivágás	Közepesen értékes faj		

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	27	051	<i>Acer platanoides</i>	34	12	10	4	4	4	4	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		052	<i>Ginkgo biloba</i>	35	13	6	3	3	4	4	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		053	<i>Ginkgo biloba</i>	18	6	3	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		054	<i>Ginkgo biloba</i>	29+35	16	6	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		055	<i>Koelreuteria paniculata</i>	29	10	7	4	4	3	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		056	<i>Platanus × hispanica</i>	26	8	2	3	3	2	3	visszavágás	Értékes faj		
		057	<i>Celtis occidentalis</i>	81	16	14	4	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		058	<i>Celtis occidentalis</i>	70	16	13	4	3	4	4	visszavágás, favizsgálat, adukezelés	Közepesen értékes faj		
		059	<i>Acer platanoides</i>	43	14	11	3	4	3	3	visszavágás, száraz gallyazás	Közepesen értékes faj		
		060	<i>Acer platanoides</i>	27	13	8	4	3	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		061	<i>Koelreuteria paniculata</i>	28	12	8	4	4	3	4	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		062	<i>Koelreuteria paniculata</i>	25	12	8	4	4	3	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		063	<i>Pinus sylvestris</i>	25	16	5	4	3	3	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		064	<i>Celtis occidentalis</i>	55	16	13	3	4	3	3	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		065	<i>Koelreuteria paniculata</i>	25	12	5	4	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		066	<i>Koelreuteria paniculata</i>	25	12	6	3	2	2	2	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		067	<i>Celtis occidentalis</i>	84	16	10	4	3	3	3	visszavágás, favizsgálat, adukezelés	Közepesen értékes faj		
		068	<i>Koelreuteria paniculata</i>	16	13	6	4	3	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		069	kiszáradt fa	16	8	5	1	1	1	1	kiugrás			
		070	<i>Acer platanoides</i>	10	12	3	4	4	3	4	gallyazás, visszavágás	Közepesen értékes faj		
		071	<i>Acer platanoides</i>	27	16	8	2	3	3	3	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj	fagyöngy	
		072	<i>Ginkgo biloba</i>	33	18	6	4	4	3	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		073	<i>Celtis occidentalis</i>	33	15	5	1	1	1	1	gallyazás	Közepesen értékes faj	kunkurens fa	
		074	<i>Quercus robur</i> 'Pyramidalis'	19	15	5	3	4	4	4	gallyazás	Értékes faj	kiszabadítandó	
		075	<i>Celtis occidentalis</i>	21	13	7	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		076	<i>Celtis occidentalis</i>	25	15	6	3	3	3	3	gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		077	<i>Celtis occidentalis</i>	20	13	5	3	3	3	3	gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		078	<i>Celtis occidentalis</i>	23	15	9	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		079	<i>Celtis occidentalis</i>	20	15	6	3	4	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj	alászorult	
		080	<i>Acer platanoides</i>	21	14	6	4	4	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj	alászorult	
		081	<i>Celtis occidentalis</i>	59	18	15	4	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj	fagyöngy	
		082	<i>Celtis occidentalis</i>	61	18	15	4	3	3	3	visszavágás, favizsgálat, adukezelés	Közepesen értékes faj		
		083	<i>Acer platanoides</i>	23	16	5	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		084	<i>Acer platanoides</i>	20	15	5	4	3	3	3	gallyazás, visszavágás	Közepesen értékes faj		
		085	<i>Acer platanoides</i>	21	15	4	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj	fagyöngy	
		086	<i>Tilia cordata</i>	46	17	12	3	3	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		087	<i>Acer platanoides</i>	46	19	13	4	5	5	5	gallyazás	Közepesen értékes faj	fagyöngy	
		088	<i>Pinus nigra</i>	21	10	3	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		089	<i>Pinus nigra</i>	22+18	9	5	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		090	<i>Pinus nigra</i>	27	9	5	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		091	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	38	18	6	4	5	5	5	szárazgallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		092	<i>Pinus nigra</i>	31	10	6	4	4	3	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		093	<i>Pinus sylvestris</i>	28	9	5	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		094	<i>Quercus robur</i>	53	16	12	4	4	4	4	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj	fagyöngy	
		095	<i>Fraxinus ornus</i>	33	13	8	3	3	2	2	visszavágás	Közepesen értékes faj	alászorult	
		096	<i>Celtis occidentalis</i>	77	14	14	3	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		097	<i>Tilia cordata</i>	48	16	10	4	3	2	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj	fagyöngy	
		098	<i>Celtis occidentalis</i>	64	15	14	4	4	3	4	gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		099	<i>Acer platanoides</i> 'Crimson King'	35	14	8	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		100	<i>Acer platanoides</i> 'Crimson King'	32	14	8	4	4	3	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	27	101	<i>Acer platanoides</i>	36	14	10	3	4	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		fagyöngy
		102	<i>Celtis occidentalis</i>	59	16	8	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat, odukezelés	Közepesen értékes faj		
		103	<i>Robinia pseudoacacia</i>	47	12	6	2	2	2	3	kivágás	kevésbé értékes/invazív faj		alászorult
		104	<i>Tilia cordata</i>	49	18	8	4	3	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		105	<i>Celtis occidentalis</i>	57	18	10	4	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		106	<i>Pinus nigra</i>	22	6	5	3	3	2	2	kivágás	Értékes faj		alászorult
		107	<i>Pinus nigra</i>	38	10	5	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		108	<i>Pinus nigra</i>	29	5	7	2	2	2	2	szárazgallyazás, alátámasztás	Értékes faj		
		109	<i>Fraxinus ornus</i>	16	5	3	4	4	5	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		110	<i>Sophora japonica</i>	20	8	4	3	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		111	<i>Fraxinus ornus</i>	10	4	3	2	2	2	2	kivágás	Értékes faj		
		112	<i>Fraxinus ornus</i>	21	7	5	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		113	<i>Fraxinus ornus</i>	15	6	4	2	2	3	2	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		114	<i>Fraxinus ornus</i>	15	6	4	3	3	4	3	gallyazás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		115	<i>Fraxinus ornus</i>	21	7	4	3	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		116	<i>Fraxinus ornus</i>	13	5	3	2	2	2	2	kivágás	Értékes faj		
		117	<i>Fraxinus ornus</i>	20	6	3	3	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		118	<i>Fraxinus ornus</i>	22	6	4	3	3	4	3	gallyazás	Értékes faj		
		119	<i>Fraxinus ornus</i>	21	6	4	2	2	2	2	kivágás	Értékes faj		
		120	<i>Taxus baccata</i>	21+21	6	6	5	5	5	5	szárazgallyazás	Értékes faj		
		121	<i>Parrotia persica</i>	19+15+11	9	6	5	5	5	5	gallyazás	Értékes faj	dendrológiai ritkaság	
		122	<i>Robinia pseudoacacia</i>	70	16	11	3	2	2	2	visszavágás, favizsgálat	kevésbé értékes/invazív faj		
		123	<i>Celtis occidentalis</i>	71	16	12	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		124	<i>Sophora japonica</i>	65	15	8	2	3	2	2	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		125	<i>Robinia pseudoacacia</i>	57	12	8	3	3	2	3	gallyazás, favizsgálat	kevésbé értékes/invazív faj		fagyöngy
		126	<i>Robinia pseudoacacia</i>	74	13	10	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	kevésbé értékes/invazív faj		
		127	<i>Robinia pseudoacacia</i>	53	10	6	3	3	3	3	gallyazás, favizsgálat	kevésbé értékes/invazív faj		
		128	<i>Celtis occidentalis</i>	56	12	10	3	3	3	3	gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		129	<i>Sophora japonica</i>	54	9	6	3	3	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		130	<i>Pinus nigra</i>	32	8	6	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		131	<i>Pinus nigra</i>	29	7	5	3	3	2	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		132	<i>Acer platanoides</i>	29	8	6	3	4	3	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		fagyöngy
		133	<i>Acer platanoides</i>	31	9	6	4	4	3	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		134	<i>Acer platanoides</i>	33	7	8	4	3	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		135	<i>Crataegus sp.</i>	14	4	2	3	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		136	<i>Acer platanoides</i>	33	10	6	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		137	<i>Platanus x hispanica</i>	21	7	4	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		138	<i>Catalpa bignonioides</i>	15	4	4	3	3	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		139	<i>Carpinus betulus</i>	15+12+12	6	5	2	2	2	2	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		140	<i>Robinia pseudoacacia</i>	54	12	7	2	2	3	3	gallyazás	kevésbé értékes/invazív faj		
		141	<i>Sophora japonica</i>	51	18	13	4	4	3	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		142	<i>Quercus robur</i>	55	12	10	4	5	5	5	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		143	<i>Tilia tomentosa</i>	25	10	6	4	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		144	<i>Sophora japonica</i>	62	16	10	3	2	3	3	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		145	<i>Prunus padus</i>	23	8	6	3	4	4	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		146	<i>Acer platanoides</i>	24	10	6	4	4	3	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		147	<i>Tilia platyphyllos</i>	31	8	5	3	3	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		148	<i>Platanus x hispanica</i>	30	8	6	3	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		149	<i>Prunus padus</i>	13	6	6	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		150	<i>Acer platanoides</i>	48	14	16	3	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
2	27	151	<i>Taxus baccata</i>	10+10+13+14	5	6	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		152	<i>Taxus baccata</i>	34	5	3	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		153	<i>Taxus baccata</i>	16+12+10	5	6	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		154	<i>Taxus baccata</i>	20	5	6	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		155	<i>Pinus nigra</i>	26	8	4	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		156	<i>Pinus nigra</i>	17	6	3	3	3	2	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		157	<i>Pinus nigra</i>	21	7	4	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		158	<i>Pinus nigra</i>	21	8	4	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		159	<i>Pinus nigra</i>	21	8	4	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		160	<i>Pinus nigra</i>	23	8	4	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		161	<i>Pinus nigra</i>	26	7	3	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		162	<i>Pinus nigra</i>	27	7	4	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		163	<i>Pinus nigra</i>	19	6	4	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		164	<i>Pinus nigra</i>	23	7	4	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		165	<i>Pinus nigra</i>	25	6	4	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		166	<i>Pinus nigra</i>	24	7	3	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		167	<i>Acer saccharinum</i>	21	8	4	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		168	<i>Fraxinus sp.?</i>	26	8	8	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		dendrológiai ritkaság
		169	<i>Acer saccharinum</i>	42	12	8	4	4	3	4	visszavágás	Közepesen értékes faj		fagyöngy
		170	<i>Pinus nigra</i>	29	10	5	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		171	<i>Pinus nigra</i>	18	8	4	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		172	<i>Acer platanoides</i>	32	12	9	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		fagyöngy
		173	<i>Acer platanoides</i>	38	13	10	2	2	3	2	gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		fagyöngy
		174	<i>Tilia tomentosa</i>	30	13	9	4	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		175	<i>Quercus robur 'Pyramidalis'</i>	20	8	3	4	4	3	4	gallyazás	Értékes faj		alászorult
		176	<i>Acer pseudoplatanus</i>	39	13	9	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
182	31,53	10,60	6,42	3,25	3,30	3,13	3,21

**VÁROSLIGET 2. TÖMB
FAKATASZTER ÖSSZESÍTÉSE**

TÁBLA	ELNEVEZÉS (ha van egyedi név)	FA ÖSSZESEN (db)	ÁTLAGOK						
			Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
14VL201	"Regnum Marianum"	236	38,83	11,02	6,89	3,23	3,24	2,97	3,06
14VL202		108	43,06	14,24	6,66	3,07	3,10	2,98	3,02
14VL203	Rondó	52	44,00	11,77	6,21	3,15	3,13	3,19	3,12
14VL204	"Szűzlány" tábla	78	36,12	13,32	6,42	2,99	3,13	3,01	2,96
14VL205	Platános	78	67,97	17,36	8,69	3,28	3,49	3,01	3,13
14VL206	Múcsarnok	73	34,84	10,38	5,89	3,10	3,14	2,86	3,00
14VL207	EXPO	145	36,33	13,16	5,88	2,83	2,92	2,77	2,81
14VL208	"Washington" tábla	106	33,00	10,73	5,52	3,10	3,17	3,21	3,13
14VL209	"Műjég" tábla	84	39,89	9,81	6,45	3,33	3,20	2,99	3,00
14VL210		118	43,00	14,56	7,62	2,94	3,29	3,01	3,03
14VL211	"Alpár" tábla (Napozó stégek)	60	32,98	11,47	5,93	3,15	3,43	3,20	3,18
14VL212	"Alpárral szembeni" tábla	64	36,34	10,89	5,80	3,27	3,48	3,38	3,39
14VL213	Sziklakert	78	39,97	10,10	7,09	3,38	3,38	3,03	3,19
14VL214	Vajdahunyad	101	36,86	10,19	6,95	3,41	3,35	3,26	3,31
14VL215	"Kerényi" tábla	22	45,73	10,50	7,32	3,23	3,18	3,14	3,14
14VL216	"Reagan" tábla	112	29,16	9,60	6,11	2,98	2,98	2,86	2,83
14VL217		52	47,08	13,46	7,37	3,17	3,25	3,25	3,21
14VL218	"Senki földje"	133	37,62	12,32	5,43	3,01	3,00	2,71	2,77
14VL219	PeCSa	122	33,91	12,15	6,34	2,86	2,93	2,84	2,90
14VL220	Futókör	167	33,71	8,72	6,41	3,31	3,34	3,07	3,26
14VL221	Gördeszkás (Babéros) tábla	206	39,27	13,41	6,70	2,86	2,94	2,81	2,83
14VL222	Napozórét	163	44,28	11,73	8,66	3,34	3,42	3,09	3,27
14VL223	Tengópálya	196	45,26	13,18	7,54	3,24	3,21	2,99	3,13
14VL224	"Pántlikás"	110	35,42	9,59	6,05	3,10	3,15	2,96	3,02
14VL225	Hermina telep	101	34,01	9,49	6,36	3,17	3,36	3,29	3,35
14VL226		142	43,05	12,52	7,21	3,47	3,41	3,08	3,24
14VL227	Sörsátor	182	31,53	10,60	6,42	3,25	3,30	3,13	3,21
2. TÖMB ÖSSZESEN:		3089	39,52	11,79	6,55	3,14	3,21	3,04	3,07

14VL301

"Robinson"

Fakataszter

1.

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
3	01	001	<i>Ulmus laevis</i>	65	7	9	2	2	3	2	visszavágás, fvizsgálat	Közepesen értékes faj		Érdekes habitus
		002	<i>Platanus × hispanica</i>	86	10	6	3	2	2	2	kivágás	Értékes faj		Csonkolt fa
		003	<i>Platanus × hispanica</i>	96	14	12	3	3	4	3	fvizsgálat, gallyazás, odúkezelés	Értékes faj		Gomba termétek, mély bekorhadás
		004	<i>Acer platanoides</i>	38	12	9	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		005	<i>Acer negundo</i>	68	12	10	3	2	1	2	javasoljuk kivágni	Kevésbé értékes/invazív faj		Rákos sejtburjánzás a törzsön
		006	<i>Celtis occidentalis</i>	50	13	8	4	4	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		007	<i>Catalpa bignonioides</i> 'Nana'	10	4	3	3	3	4	3	karanténkérdő-metszés	Értékes faj		
		008	<i>Celtis occidentalis</i>	61	13	7	4	4	3	4	gallyazás, fvizsgálat	Közepesen értékes faj		
		009	<i>Carpinus betulus</i>	10	5	3	4	4	4	4		Értékes faj		Alászorult fa
		010	<i>Tilia cordata</i>	24	8	4	4	3	2	3	gallyazás	Értékes faj		
		011	<i>Koelreuteria paniculata</i>	36	8	8	3	3	3	3	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		012	<i>Salix alba</i> 'Tristis'	59	8	6	3	1	1	1	kivágás	Közepesen értékes faj		
		013	<i>Salix alba</i> 'Tristis'	62	8	6	3	3	1	2	gallyazás, fvizsgálat	Közepesen értékes faj		Koronaalapi korhadás
		014	<i>Salix alba</i> 'Tristis'	75	9	7	4	4	2	3	visszavágás, fvizsgálat	Közepesen értékes faj		Gomba termétek, mély bekorhadás
		015	<i>Salix alba</i> 'Tristis'	49	8	7	2	2	2	2	visszavágás, fvizsgálat	Közepesen értékes faj		
		016	<i>Salix alba</i> 'Tristis'	71	9	8	3	3	2	3	visszavágás, fvizsgálat	Közepesen értékes faj		Csonkolt fa
		017	<i>Salix alba</i> 'Tristis'	51	9	7	3	2	2	2	visszavágás, fvizsgálat	Közepesen értékes faj		Csonkolt fa
		018	<i>Koelreuteria paniculata</i>	41	10	11	4	4	3	3	statikai gallyazás	Közepesen értékes faj		
		019	<i>Fraxinus excelsior</i>	46	21	10	4	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		020	<i>Acer platanoides</i>	16	9	6	4	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		Alászorult fa
		021	<i>Ulmus pumila</i>	64	23	17	4	3	3	3	szárazgallyazás, fvizsgálat	Közepesen értékes faj		
		022	<i>Ulmus pumila</i>	24	6	4	3	3	3	3		Közepesen értékes faj		Csonkolt fa
		023	<i>Ulmus laevis</i>	84	18	15	3	3	3	3	gallyazás, fvizsgálat	Közepesen értékes faj		
		024	<i>Koelreuteria paniculata</i>	23	10	6	4	4	3	3	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		025	<i>Koelreuteria paniculata</i>	36	10	7	4	4	3	3	statikai gallyazás	Közepesen értékes faj		
		026	<i>Robinia pseudoacacia</i>	48	16	8	3	2	3	3	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		027	<i>Celtis occidentalis</i>	26	11	7	4	4	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		Alászorult fa
		028	<i>Celtis occidentalis</i>	55	18	13	4	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		029	<i>Acer platanoides</i>	33	16	9	4	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		030	<i>Koelreuteria paniculata</i>	39	12	8	4	3	3	3	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		031	<i>Ailanthus altissima</i>	37	22	5	3	3	2	2	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		032	<i>Robinia pseudoacacia</i>	37	9	6	3	3	2	2	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		Csonkolt fa
		033	<i>Morus alba</i>	44+38	13	9	2	3	2	2	visszavágás, fvizsgálat	Közepesen értékes faj		
		034	<i>Celtis occidentalis</i>	35	11	10	3	2	3	3	visszavágás, fvizsgálat	Közepesen értékes faj		
		035	<i>Celtis occidentalis</i>	35	16	12	3	4	4	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		Csonkolt fa
		036	<i>Aesculus hippocastanum</i>	51	13	10	3	3	3	3	szárazgallyazás, fvizsgálat	Értékes faj		
		037	<i>Quercus robur</i>	37	8	7	4	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		038	Kiszáradt fa	19	7	0	0	0	0	0	kivágás			Alászorult fa
		039	<i>Sophora japonica</i>	54	16	11	4	3	2	2	visszavágás, fvizsgálat	Értékes faj		Nectria fertőzés
		040	<i>Quercus robur</i> 'Pyramidalis' (maqonc)	47	11	8	4	4	3	3	szárazgallyazás/íjítás, fvizsgálat	Értékes faj		
		041	<i>Fraxinus ornus</i>	21	6	2	4	2	2	2	javasoljuk kivágni	Értékes faj		
		042	<i>Platanus × hispanica</i>	59	18	11	4	4	4	4	szárazgallyazás	1		
		043	<i>Acer platanoides</i>	34	14	10	3	3	3	3	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		044	<i>Acer negundo</i>	25	8	5	3	2	2	2	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		045	<i>Celtis occidentalis</i>	35	12	10	3	3	3	3	statikai gallyazás	Közepesen értékes faj		
		046	<i>Robinia pseudoacacia</i>	24	9	5	2	2	2	2	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		047	<i>Acer platanoides</i>	41	12	8	2	2	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		048	<i>Robinia pseudoacacia</i>	21+22+24	14	10	3	3	2	3	visszavágás, odúkezelés, szelekció	Kevésbé értékes/invazív faj		
		049	<i>Acer campestre</i>	64	13	11	3	2	3	3	visszavágás, fvizsgálat	Értékes faj		
		050	<i>Celtis occidentalis</i>	17	7	5	4	4	3	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		

14VL301

Fakataszter

2.

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
3	01	051	<i>Celtis occidentalis</i>	26	10	9	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		052	<i>Tilia tomentosa</i>	23	9	6	4	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		053	<i>Acer saccharinum</i>	73	15	9	3	3	2	3	hajtásválogatás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		Csonkolt fa kivágás?
		054	<i>Morus alba</i>	40	9	10	3	4	4	4	hajtásválogatás	Közepesen értékes faj		
		055	<i>Celtis occidentalis</i>	43	9	10	3	4	4	4	hajtásválogatás	Közepesen értékes faj		
		056	<i>Morus alba</i>	19+28	10	10	3	3	4	4	szelekció/ kivágás	Közepesen értékes faj		Maradhat!
		057	<i>Broussonetia papyrifera</i>	56	13	11	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		058	<i>Ailanthus altissima</i>	38+35+32+26	15	9	4	4	3	3	visszavágás/kivágás, szelekció	Kevésbé értékes/invazív faj		
		059	<i>Morus alba</i>	30+18+36+28+31+26	14	16	3	3	3	3	hajtásválogatás, szelekció	Közepesen értékes faj		
		060	<i>Sophora japonica</i>	56	16	15	2	2	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		Nectria fertőzés
		061	<i>Taxus baccata</i>	49	6	6	4	5	5	5	szárazgallyazás	Értékes faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
61	41,23	11,62	8,46	3,28	3,10	2,87	2,95

14VL302

"Lizsé"

Fakataszter

1.

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tábla	Sorszám	Sorszám												
3	02	001	<i>Platanus × hispanica</i>	163	22	20	3	4	4	4	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj	dendrológiai érték	"ősfa"
		002	<i>Salix alba "Tristis"</i>	43	12	12	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		003	<i>Salix alba "Tristis"</i>	23	7	8	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		004	<i>Salix alba "Tristis"</i>	15	7	6	4	4	3	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		005	<i>Acer saccharinum</i>	28+50+68	18	18	3	3	3	3	szelektálás, visszavágás	Közepesen értékes faj		
		006	<i>Acer campestre</i>	53	10	8	3	3	3	3	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		007	<i>Celtis occidentalis</i>	47	8	5	4	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		008	<i>Ailanthus altissima</i>	52	12	8	4	4	4	4	gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		009	<i>Salix alba "Tristis"</i>	19	8	8	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		010	<i>Elaeagnus angustifolia</i>	41	8	6	3	2	3	3	gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		érdekes, kiölt, legyökerezett
		011	<i>Taxus baccata</i>	18	6	4	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		012	<i>Taxus baccata</i>	21	6	4	4	4	3	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		013	<i>Taxus baccata</i>	22	5	3	4	4	3	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		014	<i>Acer negundo</i>	32	10	10	3	3	4	3	gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		015	<i>Taxus baccata</i>	13	9	4	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		016	<i>Taxus baccata</i>	57	9	4	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		017	<i>Taxus baccata</i>	15	3	2	3	2	2	2	szárazgallyazás	Értékes faj		
		018	<i>Taxus baccata</i>	23	6	3	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		019	<i>Taxus baccata</i>	35	6	3	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		020	<i>Acer campestre</i>	23	8	5	3	4	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		021	<i>Catalpa bignonioides</i>	83	12	14	3	4	4	4	gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		igen szép példány (ritkaság)
		022	<i>Celtis occidentalis</i>	35	11	8	3	3	4	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		023	<i>Salix alba</i>	55	8	8	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		024	<i>Acer platanoides 'Crimson King'</i>	43	7	3	2	2	2	2	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		025	<i>Robinia pseudoacacia</i>	45	15	6	4	4	3	3	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		025A	<i>Pyrus calleryana</i>	8	5	2	5	5	5	5		Értékes faj		
		026	<i>Acer negundo</i>	33	14	6	3	4	3	3	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		027	<i>Acer negundo</i>	36	10	8	3	3	3	3	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		028	<i>Acer negundo</i>	21	10	8	3	3	3	3	gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		029	<i>Koeleruteria paniculata</i>	41	12	10	4	4	3	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		030	<i>Robinia pseudoacacia</i>	36	12	6	3	4	3	3	gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		031	száradt fa	29	6	3	0	0	0	0	kivágás			
		032	<i>Celtis occidentalis</i>	40	12	10	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		033	<i>Celtis occidentalis</i>	15	7	5	3	4	4	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		034	<i>Robinia pseudoacacia</i>	42	15	6	3	3	3	3	gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		035	<i>Robinia pseudoacacia</i>	36	15	3	3	3	3	3	gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		036	<i>Ailanthus altissima</i>	60	18	8	3	3	3	3	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		037	<i>Ailanthus altissima</i>	45	15	3	3	3	3	3	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		038	<i>Ailanthus altissima</i>	58	16	10	3	3	3	3	gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		039	<i>Acer negundo</i>	60	14	10	3	3	3	3	gallyazás- ágvágatás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		040	<i>Robinia pseudoacacia</i>	35	8	5	3	3	2	3	gallyazás, kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		041	<i>Celtis occidentalis</i>	47	16	6	3	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		042	<i>Acer platanoides</i>	25	12	8	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		043	<i>Celtis occidentalis</i>	15	7	6	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		044	<i>Morus alba</i>	25	12	8	2	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		045	<i>Morus alba</i>	23+18	12	8	3	3	3	3	szelektálás, gallyazás	Közepesen értékes faj		
		046	<i>Celtis occidentalis</i>	11	5	4	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		047	<i>Acer negundo</i>	34	12	10	3	3	3	3	gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		048	<i>Tilia cordata</i>	43	18	8	3	4	4	3	gallyazás	Értékes faj		
		049	<i>Celtis occidentalis</i>	23	12	6	4	4	3	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		050	<i>Acer platanoides</i>	27	13	8	3	4	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		

14VL302

Fakataszter

2.

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
3	02	051	<i>Acer negundo</i>	77	15	14	3	3	3	3	visszavágás, fávizsgálat	Kevésbé értékes/invazív faj		
		052	<i>Robinia pseudoacacia</i>	47	14	6	3	4	3	3	gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		053	<i>Koelreuteria paniculata</i>	38	10	8	2	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
54	37,46	10,83	6,85	3,19	3,33	3,17	3,20

14VL303

Széchenyi játszó

Fakataszter

1.

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészégi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
3	03	001	<i>Robinia pseudoacacia</i>	62	16	7	4	4	3	3	szárazgallyazás, favizsgálat	Kevésbé értékes/invazív faj		
		002	<i>Acer campestre</i>	27	11	6	4	4	3	3		Közepesen értékes faj		
		003	<i>Acer saccharinum</i>	49	14	5	3	3	2	3	szárazgallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		004	<i>Ulmus pumila</i>	24	10	6	3	3	4	3	sebkezelés	Értékes faj		
		005	<i>Carpinus betulus</i>	13	8	7	3	3	3	3	kivágás	Értékes faj		
		006	<i>Carpinus betulus</i>	17	8	6	3	3	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		007	<i>Carpinus betulus</i>	17	6	6	3	3	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		008	<i>Platanus × hispanica</i>	107	22	13	4	4	4	4	szárazgallyazás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	Érdekes törzs/kéregtípus
		008A	<i>Ulmus pumila</i>	15							Kivágandó			
		009	<i>Carpinus betulus</i>	18	5	4	4	4	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		010	<i>Carpinus betulus</i>	19	5	3	2	1	2	1	kivágás	Értékes faj		
		011	<i>Carpinus betulus</i>	17	6	3	4	4	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		012	<i>Carpinus betulus</i>	13	5	4	4	3	3	3	kivágás	Értékes faj	Konkurens fa	
		013	<i>Carpinus betulus</i>	18	7	4	2	2	3	2	kivágás	Értékes faj		
		014	<i>Carpinus betulus</i>	14	8	4	2	3	2	2	kivágás	Értékes faj		
		015	<i>Carpinus betulus</i>	17	5	4	4	4	4	3	gallyazás	Értékes faj		
		016	<i>Carpinus betulus</i>	22	9	5	4	4	3	4	gallyazás	Értékes faj		
		017	<i>Carpinus betulus</i>	12	4	3	2	2	1	2	kivágás	Értékes faj	Alászorult fa	
		018	<i>Carpinus betulus</i>	25	10	6	4	4	4	4	hajtásvágás	Értékes faj		
		019	<i>Carpinus betulus</i>	14	7	4	2	2	3	3	kivágás	Értékes faj		
		020	<i>Carpinus betulus</i>	13	7	4	3	4	2	3	kivágás	Értékes faj	Alászorult fa, közeli épület	
		021	<i>Populus sp.</i>	66	22	10	4	4	3	3	gallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		022	<i>Populus sp.</i>	83	16	7	3	3	2	2	favizsgálat	Közepesen értékes faj	Visszavágott fa	
		023	<i>Fraxinus excelsior</i>	40	15	8	3	3	3	3	statikai gallyazás	Közepesen értékes faj	Konkurens fa	
		024	<i>Ulmus laevis</i>	28	12	8	3	4	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		025	<i>Ulmus laevis</i>	29	8	6	3	3	2	3	kivágás	Közepesen értékes faj	Alászorult fa	
		026	<i>Platanus × hispanica</i>	29	11	4	3	3	2	3	visszavágás	Értékes faj		
		027	<i>Tilia tomentosa</i>	55	22	12	3	3	3	3	szárazgallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		028	<i>Acer campestre</i>	15	8	4	4	3	3	3	kivágás	Értékes faj	Maradhat	
		029	<i>Celtis occidentalis</i>	13	7	4	4	3	3	3	kivágás	Közepesen értékes faj		
		030	<i>Acer campestre</i>	15	8	5	4	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		031	<i>Acer campestre</i>	13	9	5	4	4	4	4	szárazgallyazás, szelektálás	Értékes faj		
		032	<i>Acer campestre</i>	22	9	6	4	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		033	<i>Acer campestre</i>	21	9	5	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		034	<i>Acer campestre</i>	13	8	3	3	3	2	3	kivágás	Értékes faj		
		034A	<i>Acer campestre</i>	10	6	2	3	2	2	2		Értékes faj		
		035	<i>Celtis occidentalis</i>	13+13	7	5	2	2	3	3	szelektálás	Közepesen értékes faj		
		036	<i>Acer campestre</i>	16	8	5	3	3	2	3	szelektálás	Értékes faj		
		037	<i>Acer campestre</i>	18	8	5	4	4	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		038	<i>Acer campestre</i>	18	9	5	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		039	<i>Acer campestre</i>	16+11	6	5	3	3	3	3	szelektálás	Értékes faj		
		039A	<i>Acer campestre</i>	14	9	3	2	2	2	2	kivágás	Értékes faj		
		040	<i>Acer campestre</i>	13	8	3	2	2	2	2	kivágás	Értékes faj		
		040A	<i>Acer campestre</i>	12	10	3	2	2	2	2		Értékes faj		
		041	<i>Acer campestre</i>	13+13+15	8	6	3	3	3	3	szelektálás	Értékes faj		
		041A	<i>Ginkgo biloba</i>	8	5	4	5	5	5	5		Értékes faj		
		042	<i>Acer campestre</i>	13+19	9	6	3	4	3	3	szelektálás	Értékes faj		
		043	<i>Robinia pseudoacacia 'Tortuosa'</i>	51	12	8	3	2	3	3	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj	dendrológiai érték	
		044	<i>Acer campestre</i>	21	10	6	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		045	<i>Acer campestre</i>	15+12+13	9	5	3	3	3	3	szelektálás	Értékes faj	Alászorult fa	
		046	<i>Acer campestre</i>	14	9	5	3	3	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		047	<i>Acer campestre</i>	12	7	5	3	2	3	3	kivágás	Értékes faj		
		048	<i>Acer campestre</i>	19+20	12	7	4	3	3	3	szelektálás	Értékes faj		
		048A	<i>Acer platanoides</i>	12	9	2	3	4	2	3		Közepesen értékes faj		
		049	<i>Fraxinus excelsior</i>	32	10	8	3	5	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		050	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	35	12	6	4	4	3	4	statikai gallyazás	Közepesen értékes faj		

14VL303

Fakataszter

2.

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorsszám												
3	03	051	<i>Fraxinus excelsior</i>	42	16	9	3	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		052	<i>Fraxinus excelsior</i>	43	15	9	3	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		053	<i>Fraxinus excelsior</i>	29	13	7	4	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		054	<i>Acer negundo</i>	18	6	5	2	3	4	3	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		055	<i>Acer negundo</i>	12	5	4	1	2	3	2	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		056	<i>Prunus cerasifera</i>	14+12	6	5	3	3	2	2	szelektálás- kivágás	Közepesen értékes faj		
		057	<i>Koelreuteria paniculata</i>	27	8	4	4	4	3	4	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		058	<i>Acer platanoides</i>	29	10	6	3	3	2	2	visszavágás	Közepesen értékes faj	Kivágandó	
		059	<i>Acer platanoides</i>	28	7	7	3	2	2	2	visszavágás	Közepesen értékes faj	Kivágandó	
		060	<i>Tilia euchlora</i>	41	12	7	4	3	2	3	visszavágás, faviszgálat	Értékes faj		
		060A	<i>Fraxinus angustifolia</i>	9	5	3	5	5	5	5		Közepesen értékes faj		
		061	<i>Prunus cerasifera 'Nigra'</i>	10	5	3	5	5	5	5		Értékes faj		
		062	<i>Acer campestre</i>	39	12	6	4	2	3	3	gallyazás, faviszgálat	Értékes faj		
		063	<i>Aesculus hippocastanum</i>	45	15	7	4	4	3	4	statikai gallyazás, faviszgálat	Értékes faj		
		064	<i>Aesculus hippocastanum</i>	51	16	8	4	4	4	4	szárazgallyazás, faviszgálat	Értékes faj		
		065	<i>Aesculus hippocastanum</i>	50	15	8	4	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		066	<i>Fraxinus excelsior</i>	23	9	6	4	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		067	<i>Aesculus hippocastanum</i>	55	16	8	4	3	4	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		068	<i>Platanus x hispanica</i>	95	21	20	4	4	4	4	szárazgallyazás, faviszgálat	Értékes faj		
		069	<i>Acer saccharinum</i>	37	10	6	3	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		070	<i>Robinia pseudoacacia</i>	35	9	6	3	3	2	3	hajtásválogatás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		071	<i>Tilia tomentosa</i>	73	20	8	4	3	3	3	visszavágás, faviszgálat	Értékes faj		
		072	<i>Acer pseudoplatanus 'Atropurpureum'</i>	64	18	10	4	3	3	3	szárazgallyazás, faviszgálat	Értékes faj		
		073	<i>Fraxinus ornus</i>	39	13	6	3	2	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		074	<i>Celtis occidentalis</i>	36	12	7	3	4	4	4	hajtásválogatás	Közepesen értékes faj		
		075	<i>Tilia tomentosa</i>	66	14	7	3	2	2	2	hajtásválogatás, faviszgálat	Értékes faj	Csonkolt vezérágak	
		076	<i>Tilia tomentosa</i>	49	16	10	4	4	3	4	visszavágás, faviszgálat	Értékes faj		
		077	<i>Tilia tomentosa</i>	48	17	11	4	4	3	4	visszavágás, faviszgálat	Értékes faj		
		078	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	56	16	8	3	3	3	3	visszavágás, faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		079	<i>Acer platanoides</i>	31	16	8	4	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		080	<i>Quercus robur</i>	77	20	13	4	4	4	4	szárazgallyazás, faviszgálat	Értékes faj		
		081	<i>Tilia tomentosa</i>	49	18	8	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		082	<i>Koelreuteria paniculata</i>	39	16	8	4	4	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		083	<i>Koelreuteria paniculata</i>	51	17	10	4	4	3	3	visszavágás, faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		084	<i>Acer saccharinum</i>	47	17	8	3	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		085	<i>Tilia tomentosa</i>	35	15	6	4	2	3	3	hajtásválogatás, statikai gallyazás	Értékes faj		
		086	<i>Tilia sp.</i>	84	21	12	4	3	3	3	hajtásválogatás, faviszgálat	Értékes faj		
		087	<i>Tilia sp.</i>	39	13	7	4	4	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		088	<i>Gleditsia triacanthos</i>	62	20	10	2	2	3	3	visszavágás, faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		089	<i>Sophora japonica</i>	55	16	15	3	3	3	3	visszavágás, faviszgálat	Értékes faj		
		090	<i>Sophora japonica</i>	55	16	9	3	3	2	3	visszavágás, faviszgálat	Értékes faj		
		091	<i>Pinus nigra</i>	53	19	10	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		092	<i>Celtis occidentalis</i>	82	18	13	4	4	4	4	szárazgallyazás, faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		093	<i>Celtis occidentalis</i>	77	19	12	4	4	4	4	szárazgallyazás, faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		094	<i>Celtis occidentalis</i>	71	16	10	4	4	3	3	gallyazás, faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		095	<i>Tilia tomentosa</i>	68	17	9	4	4	3	3	gallyazás, vágások összekötése, faviszgálat	Értékes faj		
		096	<i>Robinia pseudoacacia</i>	59	13	8	3	2	2	2	hajtásválogatás	Kevésbé értékes/invazív faj	Visszavágott fa	
		097	<i>Celtis occidentalis</i>	28	9	8	4	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		098	<i>Celtis occidentalis</i>	24	8	7	4	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		099	<i>Robinia pseudoacacia</i>	42	9	5	3	2	2	2	hajtásválogatás	Kevésbé értékes/invazív faj	Visszavágott fa	
		100	<i>Robinia pseudoacacia</i>	50	9	6	3	4	2	3	hajtásválogatás	Kevésbé értékes/invazív faj	Visszavágott fa	

14VL303

Fakataszter

3.

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
3	03	101	<i>Robinia pseudoacacia</i>	54	9	3	3	2	2	2	hajtásválogatás	Kevésbé értékes/invazív faj		Visszavágott fa
		101A	<i>Prunus padus</i>	9	3	5	2	2	3	2	kivágás	Közepesen értékes faj		
		102	<i>Tilia tomentosa</i>	48	6	5	2	2	2	2	hajtásválogatás/kivágás, favizsgálat	Értékes faj		
		103	<i>Tilia tomentosa</i>	62	16	9	3	3	3	3	visszavágás, odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		104	<i>Gleditsia triacanthos</i>	74	14	8	3	3	2	3	hajtásválogatás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		105	<i>Tilia cordata</i>	35	10	7	3	4	4	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		106	<i>Acer negundo</i>	22	7	7	2	3	3	3	statikai visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		107	<i>Populus sp.</i>	39	15	7	2	2	2	2	kivágás	Közepesen értékes faj		
		108	<i>Acer platanoides</i>	42	12	8	2	2	4	3	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		109	<i>Prunus cerasifera 'Nigra'</i>	46	7	8	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		110	<i>Tilia tomentosa</i>	28	9	7	2	3	4	3	szárazgallyazás	Értékes faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
117	34,46	11,50	6,69	3,32	3,22	3,04	3,11

14VL304

"Nyereg - Itató"

Fakataszter

1.

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
3	04	001	<i>Quercus robur</i> 'Pyramidalis'	18	8	4	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		002	<i>Quercus robur</i> 'Pyramidalis'	37	14	6	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		003	<i>Celtis occidentalis</i>	16+18	7	6	3	4	3	3	szelektálás, gallyazás	Közepesen értékes faj		
		004	<i>Acer platanoides</i>	46	14	10	3	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		005	<i>Quercus robur</i>	38	16	6	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		006	<i>Corylus colurna</i>	31	18	6	4	3	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		007	<i>Quercus robur</i>	47	16	6	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		008	<i>Catalpa bignonioides</i>	36	10	6	2	2	2	2	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		009	<i>Platanus x hispanica</i>	39+50	18	8	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		010	<i>Tilia tomentosa</i>	49	16	10	3	3	4	3	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		011	<i>Acer campestre</i>	40	15	8	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		012	<i>Acer ginnala</i>	23+16	8	6	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		013	<i>Acer platanoides</i>	34	14	10	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		014	<i>Catalpa bignonioides</i>	42	14	8	2	3	2	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		015	<i>Koelreuteria paniculata</i>	27	8	4	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		016	<i>Carpinus betulus</i>	43	16	8	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		017	<i>Acer platanoides</i>	34	14	10	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		018	<i>Acer platanoides</i>	23	12	6	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		019	<i>Platanus x hispanica</i>	81	18	17	4	4	3	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		020	<i>Morus alba</i>	17	8	7	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		021	<i>Sorbus intermedia</i>	35+25	11	6	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		022	<i>Populus sp.</i>	69	20	13	3	4	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		023	<i>Carpinus betulus</i>	33+13	9	10	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		024	<i>Quercus robur</i>	24	9	6	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		025	<i>Carpinus betulus</i>	21+19	12	8	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		026	<i>Acer campestre</i>	41	16	10	3	3	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		027	<i>Populus nigra</i>	58	14	8	3	3	2	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		028	<i>Tilia cordata</i>	28+26+29+27	14	12	3	3	3	3	szelektálás, gallyazás	Értékes faj		
		029	<i>Acer campestre</i>	38	16	8	3	3	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		030	<i>Quercus robur</i>	47	12	10	3	3	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		031	<i>Acer platanoides</i>	41	13	10	2	3	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		032	<i>Robinia pseudoacacia</i>	58	6	4	1	1	1	1	kivágás	kevésbé értékes/invazív faj		
		033	<i>Fraxinus excelsior</i>	45	13	10	3	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		034	<i>Sophora japonica</i>	57	10	4	2	2	3	2	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		035	<i>Sophora japonica</i>	38	9	6	2	3	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		036	<i>Quercus robur</i>	43	9	8	5	3	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		037	<i>Fagus sylvatica</i>	36	7	4	3	2	3	3	hajtásválogatás	Értékes faj		
		038	<i>Acer saccharinum</i>	16	5	4	3	2	2	2	visszavágás- kivágás	Közepesen értékes faj		
		039	<i>Salix alba</i> 'Tristis'	80	8	15	2	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		040	<i>Acer saccharinum</i>	35	9	9	4	4	3	4	hajtásválogatás	Közepesen értékes faj		
		041	<i>Acer campestre</i>	46	9	9	3	3	4	3	visszavágás	Értékes faj		
		042	<i>Celtis occidentalis</i>	65	16	16	4	4	3	4	szárazgallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		043	<i>Tilia tomentosa</i>	42	13	8	3	4	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		Gyökérzet a felszínen
		044	<i>Acer negundo</i>	70	11	10	4	3	2	3	hajtásválogatás	kevésbé értékes/invazív faj		
		045	<i>Tilia tomentosa</i>	34+29	15	8	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		046	<i>Platanus x hispanica</i>	46	17	8	4	2	4	3	visszavágás	Értékes faj		
		047	<i>Acer campestre</i>	42	15	10	4	4	3	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		048	<i>Robinia pseudoacacia</i>	54	17	7	4	4	3	3	szárazgallyazás	kevésbé értékes/invazív faj		
		049	<i>Robinia pseudoacacia</i>	41	12	6	4	4	3	3	szárazgallyazás	kevésbé értékes/invazív faj		
		050	<i>Sophora japonica</i>	66	18	10	4	4	3	3	szárazgallyazás, favizsgálat	Értékes faj		

14VL304

Fakataszter

2.

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
		051	<i>Quercus robur</i> 'Pyramidalis'	24	9	6	4	3	3	3	kivágás	Értékes faj		
		052	<i>Quercus robur</i> 'Pyramidalis'	44	14	4	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		053	<i>Acer negundo</i>	24	9	6	3	3	3	3	gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		054	<i>Acer negundo</i>	29	12	8	2	4	3	3	gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		055	<i>Acer negundo</i>	17+18+24 +16	9	7	2	3	3	3	szelektálás, gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		056	<i>Robinia pseudoacacia</i>	11	7	5	1	2	2	2	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		vadkelés, fölősleges
		057	<i>Robinia pseudoacacia</i>	12	7	5	2	2	2	2	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		vadkelés, fölősleges
		058	<i>Fraxinus excelsior</i>	37	16	9	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		059	<i>Quercus robur</i>	36	14	8	4	4	3	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		060	<i>Acer negundo</i>	21+32	12	9	3	3	3	3	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		061	<i>Fraxinus excelsior</i>	32	14	9	4	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		062	<i>Fraxinus excelsior</i>	35	11	10	4	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		063	<i>Robinia pseudoacacia</i>	13	7	5	4	4	2	3	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		065	<i>Acer negundo</i>	13	7	5	3	4	3	3	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		066	<i>Robinia pseudoacacia</i>	45	8	6	2	2	2	2	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		067	<i>Acer negundo</i>	17	7	6	3	3	3	3	hajtásválogatás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		069	<i>Acer negundo</i>	17+39	12	10	3	3	3	3	szelektálás, hajtásválogatás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		070	<i>Acer negundo</i>	23	8	6	3	3	3	3	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		071	<i>Acer platanoides</i>	15	9	5	4	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		073	<i>Acer platanoides</i>	14	9	5	3	4	2	3	kivágás	Közepesen értékes faj		
		074	<i>Acer negundo</i>	26	10	7	3	4	3	3	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
71	32,31	11,97	7,61	3,15	3,24	3,08	3,15

14VL305

Széchenyi kártyások

Fakataszter

1.

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
3	05	001	<i>Platanus × hispanica</i>	117	28	16	4	4	4	5	szárazgallyazás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
		002	<i>Platanus × hispanica</i>	93	26	12	4	4	4	4	szárazgallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		003	<i>Ginkgo biloba</i>	43	10	6	2	2	3	3	visszavágás, odúkezelés	Értékes faj	dendrológiai érték	
		004	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	64	17	12	3	3	3	3	hojtásválogatás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		005	<i>Sophora japonica</i>	81	18	12	4	4	3	3	visszavágás, odúkezelés, favizsgálat	Értékes faj		
		006	<i>Picea pungens</i>	18	7	4	4	3	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		007	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	18	8	4	4	3	3	3	szárazgallyazás	közepesen értékes faj	dendrológiai érték	
		008	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	14	7	4	4	4	3	4	szárazgallyazás	közepesen értékes faj	dendrológiai érték	
		009	<i>Platanus × hispanica</i>	42	9	7	4	4	3	3	szárazgallyazás, visszavágás	Értékes faj		
		010	Kiszáradt fa	38	16	0	0	0	0	0				
		011	<i>Tilia tomentosa</i>	100	24	12	3	4	3	3	szárazgallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		012	<i>Carpinus betulus</i>	24+33+35	16	14	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		013	<i>Quercus robur</i> 'Pyramidalis'	27	15	3	3	3	2	3	visszavágás	Értékes faj		
		014	<i>Acer platanoides</i>	27	14	6	3	3	3	3	visszavágás, sebkezelés	Közepesen értékes faj		
		015	<i>Betula pendula</i>	31	9	6	3	3	3	3	szárazgallyazás, kivágás	Közepesen értékes faj	látképrontó, lejárt a ciklusa	
		017	<i>Betula pendula</i>	33	10	6	4	4	3	3	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		018	<i>Betula pendula</i>	23	8	5	4	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		019	<i>Platanus × hispanica</i>	63	16	9	4	4	2	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		020	<i>Platanus × hispanica</i>	71	19	11	4	4	3	3	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		021	<i>Platanus × hispanica</i>	57	22	9	4	4	2	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		022	<i>Platanus × hispanica</i>	69	16	9	3	4	2	3	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		023	<i>Platanus × hispanica</i>	62	17	9	4	4	3	3	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		024	<i>Platanus × hispanica</i>	73	21	10	4	4	3	3	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		025	<i>Platanus × hispanica</i>	76	20	11	4	4	4	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		026	<i>Platanus × hispanica</i>	62	20	10	4	4	3	3	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		027	<i>Acer platanoides</i>	25	11	6	4	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		028	<i>Acer platanoides</i>	44	12	6	3	3	4	3	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj	Rökök sebek a törzsön, de a fa él és virul, értékes	
		029	<i>Acer campestre</i>	39	11	6	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		030	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	27	9	7	4	3	2	2	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		031	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	31	13	7	4	4	3	4	szárazgallyazás	Értékes faj	dendrológiai érték	
		032	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	19	7	5	4	4	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj	dendrológiai érték	
		033	<i>Fraxinus excelsior</i>	18	7	5	4	4	3	3	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		034	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	18	8	4	4	4	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj	dendrológiai érték	
		035	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	14	7	3	4	3	2	3	szárazgallyazás	Értékes faj	dendrológiai érték	
		036	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	26	10	5	4	4	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj	dendrológiai érték	
		037	<i>Prunus cerasifera</i>	13	6	4	3	2	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		038	<i>Fraxinus excelsior</i>	13	7	4	3	4	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		039	<i>Fraxinus excelsior</i>	11+13	6	4	4	4	4	4	szelektálás, visszavágás	Közepesen értékes faj		
		040	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	15	7	5	4	4	3	4	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		041	<i>Acer platanoides</i>	30	13	8	3	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		042	<i>Taxus baccata</i>	10	5	3	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		043	<i>Acer negundo</i>	22+19	14	8	3	3	3	3	szelektálás, visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj	erős visszavágás szükséges	
		044	<i>Acer platanoides</i>	23	14	6	3	3	3	3	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		045	<i>Acer platanoides</i>	24	12	7	3	4	3	3	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		046	<i>Celtis occidentalis</i>	25	8	5	4	4	3	3	statikai gallyazás	Közepesen értékes faj		
		047	<i>Quercus robur</i> 'Pyramidalis'	30	15	5	4	3	2	3	visszavágás	Értékes faj		
		048	<i>Acer platanoides</i>	15	8	5	2	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		049	<i>Populus nigra</i>	70	21	9	3	4	4	4	szárazgallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		050	<i>Acer pseudoplatanus</i>	25	9	6	2	1	3	2	kivágás	Értékes faj	megettörtént	

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tümb	Tábla	Sorszám												
3		05	051 Acer platanoides	20	8	7	2	1	3	2	kivágás	Közepesen értékes faj		
			052 Tilia tomentosa	34	12	8	3	4	4	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
			053 Fraxinus excelsior	39	15	9	3	4	4	3	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
			054 Quercus robur 'Pyramidalis'	56	17	12	4	4	4	4	szárazgallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
			055 Celtis occidentalis	25	8	8	4	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
			056 Platanus x hispanica	93	16	16	3	3	2	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj	Rándított a járdára, járdamódosítás szükséges	
			057 Carpinus betulus	18+26	9	9	3	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
			058 Quercus robur	28	9	7	4	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
			059 Fagus sylvatica	31	10	6	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
			060 Quercus robur 'Pyramidalis'	15	8	4	3	2	2	2	visszavágás	Értékes faj		
			061 Acer campestre	30	15	10	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
			062 Acer campestre	34	15	9	4	3	3	3	visszavágás	Értékes faj	Félfoldalas fa	
			063 Tilia platyphyllos	27	10	5	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj	Alászorult fa	
			064 Tilia tomentosa	55	17	9	3	4	3	3	hajtásválogatás	Értékes faj		
			065 Quercus robur	18	4	4	4	3	2	3	visszavágás	Értékes faj	alászorult fa	
			066 Quercus robur 'Pyramidalis'	54	15	7	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
			067 Fraxinus excelsior	53	18	12	4	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
			068 Acer platanoides	39	13	10	4	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
			069 Tilia tomentosa	41+32+35	19	10	3	3	4	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
			070 Fraxinus excelsior	44	16	9	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj	Alászorult fa	
			071 Acer platanoides	35	12	8	4	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
			072 Sophora japonica	48	14	10	1	1	1	1	kivágás	Értékes faj	Erős nectria fertőzés	
			073 Platanus x hispanica	86	12	8	2	1	1	1	kivágás	Értékes faj	maradhat	
			074 Platanus x hispanica	65	9	7	2	1	1	1	kivágás	Értékes faj		
			075 Platanus x hispanica	122	25	18	4	4	3	3	szárazgallyazás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
			076 Platanus x hispanica	103	25	19	4	4	3	3	szárazgallyazás, favizsgálat	Értékes faj	Történelmi fa	
			077 Acer platanoides	42	13	10	3	3	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
			079 Acer saccharinum	61	17	7	4	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj	megettörtént	
			080 Acer platanoides	38	16	8	4	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
			081 Acer platanoides	31	13	8	4	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
			082 Robinia pseudoacacia	48	15	7	2	2	3	2	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
			083 Robinia pseudoacacia	53	15	7	3	3	3	3	gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
			084 Robinia pseudoacacia	47+57	9	7	1	1	1	1	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
			085 Quercus robur	53	16	10	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
			086 Quercus robur 'Pyramidalis'	33	14	10	4	4	2	3	visszavágás	Értékes faj	erős visszavágás	
			087 Taxus baccata	33	7	5	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
			088 Taxus baccata	17+17	7	5	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
			089 Acer platanoides	37	14	10	4	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
			090 Sophora japonica	45	15	12	4	4	3	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
			091 Robinia pseudoacacia	51	9	7	2	2	2	2	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
			092 Fraxinus pennsylvanica	63	18	15	4	4	4	4	szárazgallyazás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
90	39,98	13,12	7,78	3,42	3,37	3,10	3,17

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
3	06	001	<i>Pinus nigra</i>	39	9	6	4	4	4	4	szárazgallyozás	Értékes faj		
		002	<i>Acer ginnala</i>	10+8	6	5	3	3	3	3	szárazgallyozás	Értékes faj		
		003	<i>Acer ginnala</i>	11	6	3	2	3	3	3	szárazgallyozás	Értékes faj		
		004	<i>Acer ginnala</i>	11	6	4	2	2	3	2	szárazgallyozás	Értékes faj		
		005	<i>Acer ginnala</i>	12	6	5	2	3	3	3	szárazgallyozás	Értékes faj		
		006	<i>Acer ginnala</i>	10	6	2	2	2	3	2	szárazgallyozás	Értékes faj		
		007	<i>Acer ginnala</i>	15	6	4	3	2	3	2	szárazgallyozás	Értékes faj		
		008	<i>Fűské</i>	17	0	0	0	0	0	0	kiszedés			
		009	<i>Acer negundo</i>	20+37	8	8	2	3	3	3	szárazgallyozás, szelektálás, kivágható	Kevesbé értékes/invazív faj	Objektumhoz közel	
		010	<i>Ulmus laevis</i>	11	7	3	3	3	3	3	szárazgallyozás	Közepesen értékes faj		
		011	<i>Acer ginnala</i>	11	7	3	2	4	3	3	szárazgallyozás	Értékes faj		
		012	<i>Fűské</i>	13+12	0	0	0	0	0	0	kiszedés			
		013	<i>Acer ginnala</i>	45	7	5	4	3	3	3	szárazgallyozás, hajtásválogatás	Értékes faj		
		014	<i>Ailanthus altissima</i>	26	8	5	4	4	3	3	szárazgallyozás, kivágás	Kevesbé értékes/invazív faj		
		015	<i>Quercus robur 'Pyramidalis'</i>	54	9	6	4	3	3	3	szárazgallyozás	Értékes faj		
		016	<i>Acer saccharinum</i>	70	13	7	4	3	3	3	hajtásválogatás	Közepesen értékes faj	Visszavágott fa	
		017	<i>Ailanthus altissima</i>	19	9	4	2	4	2	3	kivágás	Kevesbé értékes/invazív faj		
		018	<i>Ailanthus altissima</i>	20	9	4	3	4	2	3	kivágás	Kevesbé értékes/invazív faj		
		019	<i>Acer negundo</i>	56	8	8	3	4	3	3	hajtásválogatás	Kevesbé értékes/invazív faj		
		020	<i>Acer platanoides</i>	39	12	10	4	4	4	4	szárazgallyozás	Közepesen értékes faj		
		021	<i>Acer pseudoplatanus</i>	18	8	4	4	3	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		022	<i>Quercus robur</i>	43	8	6	3	4	3	3	hajtásválogatás	Értékes faj		
		022A	<i>Taxus baccata 'overeynderi'</i>	10+10+8+3+5+2	5	5	5	5	5	5		Értékes faj		
		022B	<i>Taxus baccata</i>	10+10+5+6	3	5	5	5	5	5		Értékes faj		
		023	<i>Acer platanoides</i>	20	7	6	4	4	3	3	szárazgallyozás	Közepesen értékes faj		
		024	<i>Acer negundo</i>	39	8	9	4	3	4	4	hajtásválogatás	Kevesbé értékes/invazív faj		
		025	<i>Acer campestre</i>	29	7	6	4	3	4	4	statikai gallyozás	Értékes faj		
		026	<i>Tilia cordata</i>	24	5	5	4	2	2	2	kivágás	Értékes faj	teljesen alászorult	
		027	<i>Tilia tomentosa</i>	27+25+27	12	7	4	4	4	4	vázágak összekötése	Értékes faj		
		028	<i>Populus sp.</i>	141	13	8	2	2	2	2	hajtásválogatás, favizsgálat	Közepesen értékes faj	Visszavágott, sérült fa	
		029	<i>Acer platanoides</i>	20	9	4	4	4	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		030	<i>Fraxinus excelsior</i>	45	14	9	4	4	4	4	szárazgallyozás	Közepesen értékes faj		
		031	<i>Celtis occidentalis</i>	14	6	5	4	4	4	4	hajtásválogatás	Közepesen értékes faj		
		032	<i>Sophora japonica</i>	35	14	9	2	2	3	2	visszavágás	Értékes faj		
		033	<i>Celtis occidentalis</i>	64	15	12	4	4	4	4	hajtásválogatás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		033A	<i>x Cupressocyparis leylandii</i>	41	13	8	4	5	5	5		Értékes faj		
		034	<i>Acer platanoides</i>	35	12	9	4	4	4	4	szárazgallyozás	Közepesen értékes faj		
		034A	<i>Cedrus atlantica 'glauca'</i>	17	11	5	4	5	4	4		Értékes faj		
		035	<i>Quercus robur</i>	96	15	13	4	4	3	3	hajtásválogatás, favizsgálat	Értékes faj		
		036	<i>Quercus robur 'Pyramidalis'</i>	32	12	4	4	2	2	2	visszavágás	Értékes faj		
		037	<i>Acer campestre</i>	50	15	10	3	3	3	3	szárazgallyozás	Értékes faj		
		038	<i>Corylus colurna</i>	31	10	6	4	4	4	4	hajtásválogatás	Közepesen értékes faj		
		039	<i>Sophora japonica</i>	38	16	8	3	3	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		040	<i>Ailanthus altissima</i>	66	18	9	4	4	3	3	hajtásválogatás	Kevesbé értékes/invazív faj		
		041	<i>Tilia platyphyllos</i>	27	14	7	4	4	4	4	hajtásválogatás	Értékes faj		
		042	<i>Sophora japonica</i>	62	14	8	3	2	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		043	<i>Ulmus sp.</i>	26	9	5	4	4	3	3	kivágás- maradhat	Értékes faj	Alászorult, értékesebb, mint a japán akác	
		044	<i>Ulmus sp.</i>	18	7	5	2	3	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		045	<i>Sophora japonica</i>	75	17	10	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		046	<i>Acer negundo</i>	13	6	7	2	3	3	3	kivágás	Kevesbé értékes/invazív faj		
		047	<i>Celtis occidentalis</i>	13	8	5	4	4	3	3	kivágás	Közepesen értékes faj		
		048	<i>Celtis occidentalis</i>	14	8	5	4	4	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		049	<i>Ulmus laevis</i>	15	10	4	3	4	3	3	kivágás- maradhat	Közepesen értékes faj		
		050	<i>Ulmus laevis</i>	18	9	4	4	4	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
3	06	051	<i>Koelreuteria paniculata</i>	20	7	5	4	4	2	4	hajtásválogatás	Közepesen értékes faj		
		052	<i>Sambucus nigra</i>	13	6	4	4	4	4	4		Kevesbé értékes/Invasív faj		CSERJE!
		053	<i>Koelreuteria paniculata</i>	32+39	13	6	4	4	3	4	szárazgallyozás	Közepesen értékes faj		
		054	<i>Acer saccharinum</i>	32	5	3	2	2	1	2	kivágás	Értékes faj		
		055	<i>Celtis occidentalis</i>	51	16	10	4	4	4	4	hajtásválogatás	Közepesen értékes faj		
		056	<i>Carpinus betulus</i>	12	6	5	4	4	4	4	szárazgallyozás	Értékes faj		
		057	<i>Carpinus betulus</i>	12	6	4	4	3	4	4	szárazgallyozás	Értékes faj		
		058	<i>Sophora japonica</i>	68	17	12	3	4	4	4	szárazgallyozás, favizsgálat	Értékes faj		
		059	<i>Celtis occidentalis</i>	57	17	12	3	4	4	4	szárazgallyozás	Közepesen értékes faj		zárt építési terület
		060	<i>Celtis occidentalis</i>	57	17	10	4	4	4	4	szárazgallyozás	Közepesen értékes faj		zárt építési terület
		061	<i>Robinia pseudoacacia</i>	45	15	7	4	2	3	3	viszavágás	Kevesbé értékes/Invasív faj		zárt építési terület
		062	<i>Acer negundo</i>	28	9	5	2	2	2	2	kivágás	Kevesbé értékes/Invasív faj		zárt építési terület
		063	<i>Acer negundo</i>	40	9	5	3	3	2	2	kivágás	Kevesbé értékes/Invasív faj		Csonkolt vázágak
		064	<i>Acer platanoides 'Crimson King'</i>	17	8	5	4	3	4	4	szárazgallyozás	Értékes faj		zárt építési terület
		065	<i>Fraxinus excelsior</i>	26	8	5	4	3	4	4	szárazgallyozás	Közepesen értékes faj		zárt építési terület
		066	<i>Acer platanoides</i>	22	9	5	3	3	3	3	hajtásválogatás	Közepesen értékes faj		zárt építési terület
		067	<i>Acer platanoides 'Crimson King'</i>	28	10	8	3	3	4	3	szárazgallyozás	Értékes faj		zárt építési terület
		068	<i>Fraxinus excelsior</i>	21	10	6	3	2	3	3	kivágás	Közepesen értékes faj		zárt építési terület
		069	<i>Sophora japonica</i>	40	12	9	3	4	3	3	hajtásválogatás	Értékes faj		zárt építési terület
		070	<i>Celtis occidentalis</i>	84	15	11	3	3	4	4	viszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		zárt építési terület
		071	<i>Robinia pseudoacacia</i>	50	16	8	4	4	3	4	hajtásválogatás	Kevesbé értékes/Invasív faj		zárt építési terület
		072	<i>Robinia pseudoacacia</i>	59	16	9	3	4	3	4	statikai visszavágás	Kevesbé értékes/Invasív faj		zárt építési terület
		073	<i>Acer platanoides 'Crimson King'</i>	22	10	6	4	4	4	4	szárazgallyozás	Értékes faj		zárt építési terület
		074	<i>Aesculus hippocastanum</i>	25	10	5	4	4	4	4	szárazgallyozás	Értékes faj		zárt építési terület
		075	<i>Aesculus hippocastanum</i>	26	10	5	4	4	4	4	szárazgallyozás	Értékes faj		zárt építési terület
		076	<i>Ulmus sp.</i>	26	8	6	3	3	3	3	kivágás	Értékes faj		zárt építési terület
		077	<i>Acer negundo</i>	23	9	4	3	3	3	3	kivágás	Kevesbé értékes/Invasív faj		zárt építési terület
		078	<i>Acer negundo</i>	20+29	9	7	3	3	3	3	szelektálás	Kevesbé értékes/Invasív faj		zárt építési terület
		079	<i>Acer negundo</i>	31	9	8	3	3	3	3	kivágás	Kevesbé értékes/Invasív faj		Töve betonnal körülönte
		080	<i>Acer negundo</i>	30	9	7	3	3	3	3	viszavágás	Kevesbé értékes/Invasív faj		zárt építési terület
		081	<i>Tilia cordata</i>	30	9	6	3	3	2	3	hajtásválogatás	Értékes faj		zárt építési terület
		082	<i>Fraxinus excelsior</i>	41	15	9	4	4	4	4	hajtásválogatás	Közepesen értékes faj		zárt építési terület
		083	<i>Quercus robur 'Pyramidalis'</i>	38	20	6	4	4	3	4	szárazgallyozás	Értékes faj		zárt építési terület
		084	<i>Fraxinus excelsior</i>	36	9	7	4	4	4	4	szárazgallyozás	Közepesen értékes faj		zárt építési terület
		085	<i>Acer platanoides</i>	45	10	8	4	4	3	4	szárazgallyozás	Közepesen értékes faj		zárt építési terület
		086	<i>Tilia tomentosa</i>	20	8	6	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		zárt építési terület
		087	<i>Koelreuteria paniculata</i>	40	9	6	3	3	3	3	szárazgallyozás	Közepesen értékes faj		zárt építési terület
		088	<i>Juglans regia</i>	50	15	9	4	3	4	3	szárazgallyozás	Értékes faj		zárt építési terület
		089	<i>Acer saccharinum</i>	30	17	7	3	4	3	3	szárazgallyozás	Közepesen értékes faj		zárt építési terület
		090	<i>Tilia platyphyllos</i>	33	17	7	3	4	4	4	szárazgallyozás	Értékes faj		zárt építési terület
		091	<i>Catalpa bignonioides</i>	29	10	6	2	3	3	3	szárazgallyozás	Közepesen értékes faj		
		092	<i>Koelreuteria paniculata</i>	45	9	8	4	4	4	4	szárazgallyozás	Közepesen értékes faj		
		093	<i>Gleditsia triacanthos</i>	53	16	8	3	4	3	3	viszavágás	Közepesen értékes faj		
		094	<i>Robinia pseudoacacia</i>	67	14	9	4	4	3	3	viszavágás	Kevesbé értékes/Invasív faj		
		095	<i>Robinia pseudoacacia</i>	47	13	7	2	3	3	3	viszavágás	Kevesbé értékes/Invasív faj		
		096	<i>Celtis occidentalis</i>	45	16	8	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		097	<i>Tilia platyphyllos f. ritifolia</i>	24	9	4	4	4	3	3	gallyazás	Értékes faj		érdekes forma
		098	<i>Acer platanoides</i>	65	8	7	3	3	2	3	hajtásválogatás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		erősen csonkolt
		099	<i>Acer negundo</i>	35	7	7	2	3	3	3	statikai gallyazás	Kevesbé értékes/Invasív faj		
		100	<i>Acer platanoides</i>	47	14	7	4	4	4	4	szárazgallyozás	Közepesen értékes faj		

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
3	06	101	<i>Acer platanoides</i>	51	14	8	4	4	3	3	szárazgallyozás	Közepesen értékes faj		
		102	<i>Tilia platyphyllos</i>	49	16	9	4	4	3	4	szárazgallyozás	Értékes faj		
		103	<i>Tilia cordata</i>	27	10	7	4	3	3	3	gallyozás	Értékes faj		
		104	<i>Tilia sp.</i>	48	13	10	4	3	2	3	visszavágás	Értékes faj		tomentosa?
		105	<i>Tilia sp.</i>	46	15	7	4	4	4	4	gallyozás	Értékes faj		moltkei?
		106	<i>Quercus robur 'Pyramidalis'</i>	15	7	4	4	3	2	2	visszavágás	Értékes faj		Félibetört fa
		107	<i>Quercus robur 'Pyramidalis'</i>	22	10	4	3	2	2	2	visszavágás	Értékes faj		
		108	<i>Sophora japonica</i>	46	14	12	3	4	4	4	szárazgallyozás	Értékes faj		
		109	<i>Corylus colurna</i>	22	8	5	4	4	5	5	hajtásválogatás	Közepesen értékes faj		
		110	<i>Koelreuteria paniculata</i>	22	5	5	2	1	2	2	kivágás	Közepesen értékes faj		
		111	<i>Tilia sp.</i>	82	20	17	4	4	4	4	szárazgallyozás, favizsgálat	Értékes faj		moltkei? Ritka nagylevelű
		112	<i>Tilia platyphyllos</i>	64	18	9	4	4	3	4	szárazgallyozás	Értékes faj		
		113	<i>Tilia tomentosa</i>	37	9	8	4	4	3	4	szárazgallyozás	Értékes faj		
		114	<i>Rhamnus cathartica</i>	20	5	4	1	1	1	1	kivágás. igen öreg példány, inkább megtartani	Közepesen értékes faj		
		115	<i>Tilia platyphyllos</i>	42	9	8	3	4	3	3	szárazgallyozás	Értékes faj		
		116	<i>Acer platanoides</i>	59	16	11	4	4	4	4	szárazgallyozás	Közepesen értékes faj		
		117	<i>Robinia pseudoacacia</i>	86	15	5	2	2	2	2	hajtásválogatás, favizsgálat	Kevesbé értékes/invazív faj		
		118	<i>Tilia tomentosa</i>	53	17	8	4	4	3	4	szárazgallyozás	Értékes faj		
		119	<i>Koelreuteria paniculata</i>	34	9	7	4	4	3	3	szárazgallyozás	Közepesen értékes faj		
		120	<i>Robinia pseudoacacia</i>	69	10	6	3	3	3	3	szárazgallyozás	Kevesbé értékes/invazív faj		
		121	<i>Robinia pseudoacacia</i>	84	15	8	4	3	3	3	szárazgallyozás, favizsgálat	Kevesbé értékes/invazív faj		
		121A	<i>Taxus baccata</i>	10+10+5+3+6	3	7	5	5	5	5		Értékes faj		
		122	<i>Platanus x hispanica</i>	28	10	6	4	4	3	3	statikai gallyozás	Értékes faj		
		123	<i>Morus alba</i>	99	8	8	4	3	2	2	hajtásválogatás	Közepesen értékes faj		Visszavágott fa
124	<i>Tilia cordata</i>	32	10	7	4	4	4	4	szárazgallyozás, favizsgálat	Értékes faj				

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
129	35,40	10,25	6,63	3,38	3,39	3,17	3,26

14VL307

Széchenyi virágúgy

Fakataszter

1.

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
3	07	001	<i>Acer platanoides</i>	29	7	8	4	4	3	4	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		002	<i>Pinus nigra</i>	24	6	8	4	4	3	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		003	<i>Pinus nigra</i>	36	9	8	4	4	3	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		004	<i>Pinus nigra</i>	26	9	5	4	4	3	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		005	<i>Morus alba</i>	32+22+26+26	10	14	2	2	3	2	szelektálás, visszavágás	Közepesen értékes faj		
		006	<i>Cedrus atlantica 'Glauca Pendula'</i>	10	2	1	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		007	<i>Quercus robur 'Phastigiata'</i>	51	12	8	4	4	4	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		008	Fuské	45	0	0	0	0	0	0	kiszedés-beültetés			viharkár
		009	<i>Betula pendula</i>	35	12	6	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		010	<i>Pinus sylvestris</i>	30	10	6	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		011	<i>Pinus nigra</i>	39	9	7	4	4	3	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		012	<i>Pinus nigra</i>	33	10	7	4	4	3	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		013	<i>Pinus nigra</i>	44	12	8	4	4	3	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		014	<i>Pinus sylvestris</i>	22	7	5	4	4	3	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		015	<i>Pinus sylvestris</i>	13	5	4	4	4	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		alászorult
		016	<i>Pinus sylvestris</i>	32	10	8	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		
		017	<i>Platanus × hispanica</i>	77	18	18	3	4	3	3	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		018	<i>Platanus × hispanica</i>	86	16	12	3	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		018A	<i>Picea omorica</i>	8	3	2	4	5	5	4		Értékes faj		
		018B	<i>Picea omorica</i>	9	3	2	4	5	5	4		Értékes faj		
		019	<i>Pinus nigra</i>	25	10	6	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		020	<i>Pinus nigra</i>	15	8	4	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		021	<i>Pinus nigra</i>	20	9	6	4	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		022	<i>Pinus nigra</i>	19	6	4	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		023	<i>Pinus flexilis</i>	25	9	5	4	4	3	4	szárazgallyazás	Értékes faj		ritkaság
		024	<i>Pinus nigra</i>	18	7	4	3	3	2	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		025	<i>Pinus nigra</i>	23	7	5	3	3	2	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		026	<i>Pinus nigra</i>	19	8	6	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		027	<i>Pyrus callerianna</i>	13	5	3	2	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		028	<i>Pinus flexilis</i>	35	10	7	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj		ritkaság
		029	<i>Pinus nigra</i>	24	7	5	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		030	<i>Pinus nigra</i>	23	8	4	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		031	<i>Pinus nigra</i>	25	6	5	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		032	<i>Pinus nigra</i>	21	6	5	3	3	3	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		033	<i>Celtis occidentalis</i>	100	20	16	4	4	3	4	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		rajongó a koronában, a park egyik legszébb cstorfaja
		034	<i>Sophora japonica</i>	41	14	10	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		035	<i>Ailanthus altissima</i>	41+44	18	8	2	2	3	2	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		036	<i>Fraxinus ornus</i>	32	12	6	3	4	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		037	<i>Catalpa bignonioides</i>	20	10	6	2	2	2	2	visszavágás	Közepesen értékes faj		nagyon rossz állapotban van
		038	<i>Sophora japonica</i>	69	18	12	4	4	3	4	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		039	<i>Sophora japonica</i>	69	20	14	4	4	3	4	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		040	<i>Platanus × hispanica</i>	85	22	16	4	4	3	4	gallyazás, favizsgálat	Értékes faj		
		041	<i>Tilia tomentosa</i>	27+34+30+34	16	10	3	3	3	3	szelektálás, visszavágás	Értékes faj		
		042	<i>Prunus cerasifera</i>	11	4	2	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		043	<i>Prunus cerasifera</i>	10	4	2	3	3	3	3	gallyazás, kivágás	Közepesen értékes faj		pusztulófélben van
		044	<i>Sophora japonica</i>	22	8	6	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		045	<i>Quercus robur 'Phastigiata'</i>	33	7	5	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		magonc
		046	<i>Koeleruteria paniculata</i>	37	12	7	4	4	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		047	<i>Sophora japonica</i>	100	22	20	4	4	2	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		048	<i>Sophora japonica</i>	39	16	8	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
049	<i>Sophora japonica</i>	37	16	10	4	4	3	4	visszavágás	Értékes faj				
050	<i>Sophora japonica</i>	37	14	8	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj				

14VL307

Fakataszter

2.

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
3	07	051	<i>Sophora japonica</i>	48	15	9	4	4	4	4	galyazás	Értékes faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
53	34,06	10,36	7,11	3,45	3,55	3,15	3,40

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
3	08	001	<i>Sophora japonica</i>	54	16	9	3	3	2	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		002	<i>Sophora japonica</i>	14+13	6	4	3	3	3	3	szelektálás, gallyazás	Értékes faj		
		003	<i>Gleditsia triacanthos</i>	71	20	10	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		004	<i>Sophora japonica</i>	31	19	6	3	3	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		005	<i>Sophora japonica</i>	22	12	7	3	3	2	3	visszavágás	Értékes faj		
		006	<i>Sophora japonica</i>	39	13	8	3	3	2	3	visszavágás	Értékes faj		
		006A	<i>Thuja orientalis</i>	41	8	6	4	5	5	5	szárazgallyazás	Értékes faj		
		007	<i>Sophora japonica</i>	20	11	4	3	3	2	3	visszavágás	Értékes faj		
		008	<i>Pinus nigra</i>	17	6	1	3	3	2	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		009	<i>Pinus nigra</i>	21	10	2	3	3	2	3	szárazgallyazás	Értékes faj		
		010	<i>Acer campestre</i>	14+11+15+18+18	8	12	3	3	3	3	szelektálás, gallyazás	Értékes faj		
		011	<i>Gleditsia triacanthos</i>	74	18	10	2	3	2	3	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj	2016.04.16. kidőlt	
		012	<i>Sophora japonica</i>	18	6	4	3	3	3	3		Értékes faj		
		013	<i>Acer campestre</i>	50	16	9	3	3	2	3	visszavágás	Értékes faj		
		014	<i>Sophora japonica</i>	75	18	10	4	4	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		015	<i>Ailanthus altissima</i>	78	18	12	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Kevésbé értékes/invazív faj		
		016	<i>Ailanthus altissima</i>	51	17	6	3	3	3	3	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		017	<i>Ailanthus altissima</i>	81	18	10	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Kevésbé értékes/invazív faj		
		018	<i>Robinia pseudoacacia</i>	41	14	6	3	3	3	3	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		019	<i>Ailanthus altissima</i>	60	18	8	3	4	3	3	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		020	<i>Robinia pseudoacacia</i>	35	8	6	3	3	3	3	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		021	<i>Elaeagnus angustifolia</i>	23	6	4	2	2	3	3	visszavágás, kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		022	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	16+18	7	10	1	2	2	2	szelektálás, gallyazás	Értékes faj		
		023	<i>Aesculus hippocastanum</i>	65	16	10	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		024	<i>Quercus robur</i>	31	10	6	4	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		025	<i>Acer ginnala</i>	22	6	5	2	2	2	2	visszavágás	Értékes faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
26	39,62	12,50	7,12	2,92	3,04	2,69	3,00

14VL309

Fakataszter

1.

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
3	09	001	<i>Celtis occidentalis</i>	34	8	6	4	4	3	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		002	<i>Sophora japonica</i>	24	8	6	4	4	3	4	gallyazás	Értékes faj		
		003	<i>Acer platanoides</i>	18	8	6	4	4	3	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		004	<i>Sophora japonica</i>	27+27+47	14	8	3	3	3	3	szelektálás, visszavágás	Értékes faj	Fagyöngy a koronában	
		005	<i>Tilia cordata</i>	51	18	10	4	4	3	4	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		006	<i>Fraxinus excelsior</i> 'Pendula'	13	5	3	3	3	2	3	gallyazás	Értékes faj		
		007	<i>Tilia cordata</i>	36	16	8	4	4	3	4	gallyazás	Értékes faj		
		008	<i>Sophora japonica</i>	17+16	12	8	4	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		009	<i>Malus sp.</i>	13	5	2	3	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		010	<i>Sophora japonica</i>	38	10	8	4	4	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		011	<i>Koelreuteria paniculata</i>	23	9	6	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		012	<i>Koelreuteria paniculata</i>	23	7	6	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		013	<i>Koelreuteria paniculata</i>	28	8	6	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		014	<i>Koelreuteria paniculata</i>	34	8	7	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		015	<i>Sophora japonica</i>	56	14	12	3	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		015A	<i>Taxus baccata</i>	11+8+5	3	5	2	4	4	3		Értékes faj		
		015B	<i>Taxus baccata</i>	10	3	2	2	4	4	3		Értékes faj		
		016	<i>Sophora japonica</i>	50	18	10	4	4	3	4	visszavágás	Értékes faj		
		017	<i>Ailanthus altissima</i>	38+26	16	8	3	3	3	3	szelektálás, visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		018	<i>Fraxinus ornus</i>	53+47	20	10	3	3	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		019	<i>Acer platanoides</i>	29	16	10	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		020	<i>Prunus cerasifera</i>	20	6	5	4	4	3	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		021	<i>Catalpa bignonioides</i>	20	6	5	2	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		022	<i>Acer platanoides</i>	32	16	5	3	3	2	3	visszavágás	Közepesen értékes faj	Fagyöngy a koronában	
		023	<i>Acer platanoides</i>	35	16	10	4	4	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		024	<i>Sophora japonica</i>	18	8	4	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		025	<i>Koelreuteria paniculata</i>	26	8	6	3	4	4	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		026	<i>Sophora japonica</i>	28	9	8	3	3	2	3	visszavágás	Értékes faj		
		027	<i>Sophora japonica</i>	33	7	8	2	3	2	3	visszavágás	Értékes faj		
		028	<i>Sophora japonica</i>	30	7	6	2	2	2	2	visszavágás	Értékes faj		
		029	<i>Sophora japonica</i>	28	9	8	3	3	2	3	visszavágás	Értékes faj		
		030	<i>Sophora japonica</i>	30	9	8	4	4	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		031	<i>Sophora japonica</i>	24	10	5	4	4	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		032	<i>Acer platanoides</i>	49	14	12	3	4	3	4	visszavágás, favizsgálat	Közepesen értékes faj		
		033	<i>Acer platanoides</i>	31	12	8	4	4	3	4	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		034	<i>Acer platanoides</i>	29	10	6	4	4	3	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		035	<i>Quercus robur</i>	22	12	2	4	4	3	4	visszavágás	Értékes faj		
		036	<i>Acer platanoides</i>	38	13	14	4	4	3	4	visszavágás	Közepesen értékes faj		
		037	<i>Acer negundo</i>	23+27+48+33	8	12	2	1	1	1	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		038	<i>Sophora japonica</i>	22	8	6	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		039	<i>Sophora japonica</i>	13	6	5	4	4	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		040	<i>Sophora japonica</i>	26	10	8	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		041	<i>Sophora japonica</i>	68	18	10	4	3	3	3	visszavágás, favizsgálat	Értékes faj		
		042	<i>Sophora japonica</i>	20	10	6	4	4	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		043	<i>Sophora japonica</i>	22	10	7	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		044	<i>Sophora japonica</i>	23	8	6	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		045	<i>Koelreuteria paniculata</i>	25	8	5	3	3	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		046	<i>Sophora japonica</i>	32	9	6	4	4	3	4	visszavágás	Értékes faj		
		047	<i>Sophora japonica</i>	30	8	6	4	4	3	4	visszavágás	Értékes faj		
		048	<i>Koelreuteria paniculata</i>	23	9	6	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		049	<i>Koelreuteria paniculata</i>	18	7	5	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		050	<i>Sophora japonica</i>	37	12	8	4	4	3	4	visszavágás	Értékes faj		

14VL309

Fakataszter

2.

Fa kódja			Fafaj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
3	09	051	<i>Sophora japonica</i>	29	10	6	4	4	3	4	visszavágás	Értékes faj		
		052	<i>Sophora japonica</i>	31	11	8	4	4	3	4	gallyazás	Értékes faj		
		053	<i>Sophora japonica</i>	32	12	10	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj		
		054	<i>Koelreuteria paniculata</i>	19	10	6	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		055	<i>Sophora japonica</i>	45	14	12	3	4	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		056	<i>Sophora japonica</i>	40	16	14	4	4	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		057	<i>Sophora japonica</i>	26	12	8	3	3	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		058	<i>Sophora japonica</i>	43	16	10	4	4	3	4	visszavágás	Értékes faj		
		059	<i>Sophora japonica</i>	30	10	6	4	4	3	4	gallyazás	Értékes faj		
		060	<i>Sophora japonica</i>	40	14	10	4	4	3	3	visszavágás	Értékes faj		
		061	<i>Koelreuteria paniculata</i>	20	8	6	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		062	<i>Sophora japonica</i>	31	9	6	4	4	3	3	gallyazás	Értékes faj		
		063	<i>Koelreuteria paniculata</i>	30	10	7	4	4	4	4	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		064	<i>Catalpa bignonioides</i>	23	8	6	3	4	3	3	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		065	<i>Sophora japonica</i>	35	14	9	2	3	2	2	visszavágás	Értékes faj		
		066	<i>Sophora japonica</i>	34	10	7	2	2	2	2	visszavágás	Értékes faj		
		067	<i>Sophora japonica</i>	49	12	11	3	3	2	2	visszavágás	Értékes faj		

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
69	27,72	10,62	7,40	3,51	3,62	3,07	3,40

Fa kódja			Faj	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)	Ápolási javaslat	Dendrológiai érték	Egyéb szempontok	Megjegyzés
Tömb	Tábla	Sorszám												
3	10	001	<i>Tilia tomentosa</i>	58+50	15	10	3	4	4	4	gallyazás, vágások összekötése, faviszgálat	Értékes faj		
		002	<i>Corylus colurna</i>	46	11	9	4	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj		
		003	<i>Acer saccharinum</i>	29	12	5	2	2	3	2	kivágás	Közepesen értékes faj		
		004	<i>Acer pseudoplatanus</i>	27	10	5	2	2	3	2	gallyazás, sebkezelés	Értékes faj		
		005	<i>Carpinus betulus</i>	56	13	10	3	4	4	4	szárazgallyazás, faviszgálat	Értékes faj	zárt építési terület	
		006	<i>Ailanthus altissima</i>	70	13	10	3	4	4	4	szárazgallyazás, faviszgálat	Kevésbé értékes/invazív faj	zárt építési terület	
		007	<i>Carpinus betulus</i>	49	12	10	4	4	4	4	szárazgallyazás, faviszgálat	Értékes faj		
		008	<i>Corylus colurna</i>	51	11	7	4	4	4	4	szárazgallyazás, faviszgálat	Közepesen értékes faj	zárt építési terület	
		009	<i>Picea pungens</i> var. <i>Glauca</i>	31	9	4	5	5	5	5	szárazgallyazás	Értékes faj	zárt építési terület	
		010	<i>Tilia cordata</i>	60	16	9	3	4	4	4	szárazgallyazás, faviszgálat	Értékes faj	zárt építési terület	
		011	<i>Cornus mas</i>	12+12+7+12	4	5	3	2	3	3	szelektálás, visszavágás	Közepesen értékes faj	zárt építési terület	
		012	<i>Acer negundo</i>	30+48	10	8	3	3	3	3	gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj	zárt építési terület	
		013	<i>Acer negundo</i>	33	10	6	3	3	3	3	gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj	zárt építési terület	
		014	<i>Quercus robur</i>	34	11	9	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj	zárt építési terület	
		015	Üres-fahely											zárt építési terület
		016	<i>Acer platanoides</i>	33	12	9	4	4	3	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj	zárt építési terület	
		017	<i>Corylus colurna</i>	37	10	6	4	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj	zárt építési terület	
		018	<i>Corylus colurna</i>	34	11	8	4	4	4	4	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj	zárt építési terület	
		019	<i>Ailanthus altissima</i>	32+26	11	7	4	3	2	3	visszavágás	Kevésbé értékes/invazív faj	zárt építési terület	
		020	<i>Aesculus hippocastanum</i>	25	7	5	4	4	4	4	gallyazás	Értékes faj	zárt építési terület	
		021	<i>Ulmus laevis</i>	84	20	11	3	3	3	3	visszavágás	Közepesen értékes faj	zárt építési terület	
		022	<i>Quercus robur</i> 'Pyramidalis'	39	18	5	3	3	3	3	visszavágás	Értékes faj	zárt építési terület	
		023	<i>Acer campestre</i>	41	14	7	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj	zárt építési terület	
		024	<i>Acer pseudoplatanus</i>	52	15	7	3	3	3	3	gallyazás	Értékes faj	zárt építési terület	
		025	<i>Acer campestre</i>	34	10	7	4	4	4	4	szárazgallyazás	Értékes faj	zárt építési terület	
		026	<i>Acer pseudoplatanus</i>	56	14	9	4	3	3	3	visszavágás	Értékes faj	zárt építési terület	
		027	<i>Quercus robur</i>	36	4	7	4	3	3	3	hajtásválogatás	Értékes faj	zárt építési terület	
		028	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	26	6	6	4	3	3	3	statikai hajtásválogatás	Közepesen értékes faj	zárt építési terület	
		029	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	40	12	8	4	4	3	3	szárazgallyazás	Közepesen értékes faj	zárt építési terület	
		030	<i>Tilia cordata</i>	35	9	7	4	3	3	3	visszavágás	Értékes faj	zárt építési terület	
		031	<i>Fraxinus excelsior</i>	57	12	9	4	4	4	4	gallyazás, faviszgálat	Közepesen értékes faj	zárt építési terület	
		032	<i>Acer saccharinum</i>	77	10	7	3	3	2	3	hajtásválogatás, faviszgálat	Közepesen értékes faj	zárt építési terület	
		033	Üres-fahely											
		034	Üres-fahely											
		035	Fűské	28	0	0	0	0	0	0				
		036	<i>Morus alba</i>	17	5	4	3	4	3	3	statikai helyreállító gallyazás	Közepesen értékes faj	alászorult	
		037	Fűské	37	0	0	0	0	0	0				
		038	Üres-fahely											
		039	Üres-fahely											
		040	<i>Ailanthus altissima</i>	10+17	8	7	2	2	2	2	gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		ikertörzsű
		041	<i>Ailanthus altissima</i>	22	8	5	3	3	2	2	gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		042	<i>Celtis occidentalis</i>	17	6	4	2	2	3	2	gallyazás	Közepesen értékes faj		
		043	<i>Koeleruteria paniculata</i>	46	10	10	2	1	3	1	faviszgálat, kivágás	Közepesen értékes faj	topló termőtest	
		044	<i>Ailanthus altissima</i>	44	11	9	2	4	3	1	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		kandelláberbe nőtt
		045	Fűské	51	0	0	0	0	0	0				
		046	<i>Acer platanoides</i>	66	16	14	2	3	4	3	statikai helyreállító gallyazás, faviszgálat	Közepesen értékes faj		
		047	<i>Acer negundo</i>	27+23	8	6	3	2	2	2	gallyazás, szelektálás	Kevésbé értékes/invazív faj	hajlott, csunkolt	
		048	<i>Acer negundo</i>	17	7	5	3	3	3	3	statikai helyreállító gallyazás	Kevésbé értékes/invazív faj		
		049	Üres-fahely											
		050	<i>Ailanthus altissima</i>	12	5	2	1	2	2	1	kivágás	Kevésbé értékes/invazív faj		burkolatból kinőtt magonc

Összesen (db)	Átlagok						
	Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
50	35,54	9,42	6,58	2,92	2,94	2,98	2,82

**VÁROSLIGET 3. TÖMB
FAKATASZTER ÖSSZESÍTÉSE**

TÁBLA	ELNEVEZÉS (ha van egyedi név)	FA ÖSSZESEN (db)	ÁTLAGOK						
			Törzs átmérő (cm)	Famagasság (m)	Korona átmérő (m)	Gyökér állapot (érték 0-5)	Törzs állapot (érték 0-5)	Korona állapot (érték 0-5)	Egészségi állapot (érték 0-5)
14VL301	"Robinson"	61	41,23	11,62	8,46	3,28	3,10	2,87	2,95
14VL302	"Lizsé"	54	37,46	10,83	6,85	3,19	3,33	3,17	3,20
14VL303	Széchenyi játszó	117	34,46	11,50	6,69	3,32	3,22	3,04	3,11
14VL304	"Nyereg - ltató"	71	32,31	11,97	7,61	3,15	3,24	3,08	3,15
14VL305	Széchenyi kártyások	90	39,98	13,12	7,78	3,42	3,37	3,10	3,17
14VL306		129	35,40	10,25	6,63	3,38	3,39	3,17	3,26
14VL307	Széchenyi virágágy	53	34,06	10,36	7,11	3,45	3,55	3,15	3,40
14VL308	Szent István forrás	26	39,62	12,50	7,12	2,92	3,04	2,69	3,00
14VL309		69	27,72	10,62	7,40	3,51	3,62	3,07	3,40
14VL310	Múzeum	50	35,54	9,42	6,58	2,92	2,94	2,98	2,82
3. TÖMB ÖSSZESEN:		720	35,78	11,22	7,22	3,25	3,28	3,03	3,15

Városligeti fakataszter felülvizsgálata, a meglévő növényállomány felmérése

Összefoglaló

A Respect Kft. és a Nemzetközi Dendrológiai Alapítvány szakértő munkatársai együttműködve 2016 október-november folyamán a Városliget mintegy 7000 fa nevezéki, fizikai, egészségügyi, stb. adatait tartalmazó fakataszter adatait ellenőrizték terepmunkájuk során.

Általánosságban, a méltán népszerű és a városban pótolhatatlan nagy léptékű zöldfelület több szempontból is fordulóponthoz érkezett. Jelentős építési, átalakítási, fejlesztési munkák várhatók, s ebből kifolyólag ki kell domborítani a faállomány összetételében, egészségügyi állapotában lévő negatív tapasztalatokat – („mások hibájából tanulni”), de éppígy megerősíteni a jó példákat, a pozitív tapasztalatokat.

A rendelkezésre álló fakataszter óriási adathalmaza – a fellelt hiányosságai mellett is – értékes kiindulási alap a Liget fejlesztési munkáihoz, mind a tervezés, mind a kivitelezés, a várható jelentős változásokkal járó átépítések, bővítések előmunkálatai során.

A pozitív tapasztalatok önmagukért beszélnek, hiszen örömteli látvány az egészséges platánok, tölgyek, szilek, hársak képe és több exóta faj egész sora, melyek igen jól érzik magukat a Ligetben.

A fák, faállományok általános képében és állapotában megfigyelt negatív jelenségek az alábbi kategóriákba sorolhatók:

- 1) összességében egészséges(nek tűnő), de csúcshárpadást mutató példányok;
- 2) növényegészségügyi problémák miatt elhaló ágú, sérült koronájú, törzsű, gyökérszerű fák;
- 3) alászorult koronájú fák, melyek nem nyújtanak esztétikai élményt, biológiai értékük is csekély;

- 4) idős, ültetett példányok (sok esetben invazív fajok) spontán újulatából felnőtt fák, besűrűsödött állományrészek, sok esetben kiritkult, alig kezelt cserjefoltokkal együtt;
- 5) erősen csonkolt, sérült koronájú és/vagy törzsű fák, melyek a megmentő kezelések mégoly gondos beavatkozása ellenére sem regenerálódtak kellőképpen, s inkább a park kárára, mint hasznára vannak (miközben maga a fa is szenved ebben az állapotában).
- 6) a fenyőfélék faj- és fajtaválasztéka nem túl szerencsés; többségük eltűnik, alárendelt szerepet játszik a nagy léptékű platánok, tölgyek, nyárok környezetében (szerencsés viszont a mocsárciprus jelenléte);
- 7) bizonyos nagy díszértékű lombos fák (és cserjék) hiánya, melyek következtében a park összképét kevesebb, mint egy tucat általánosan előforduló lombos fa határozza meg.

A felsorolt problémák főbb okait az alábbiakban látjuk, s ezek egyben kerülendőek lennének a soron következő fejlesztések során.

- a) kevés kivételtől eltekintve, a túl sűrű ültetés (a tervezés hibája?), melynek eredménye, hogy az adott hely eltartóképessége nem elegendő nagyobb számú, egymás közelébe ültetett fás növény számára; a fák közötti, a vízért, tápanyagért folyó verseny során a növények egy része elsorvad;
- b) sok esetben elsikkadt az adott faj ökológiai igényeinek figyelembe vétele; példaként említhető, hogy a növény „túl kedvező” termőhelyre került a Ligetben, emiatt igen gyors növéssű, gyenge faszerkezetű vagy épp fagykásra hajlamos lett az adott helyen (pl. virágos kőris termetes fája, fagyléces kérggel), de az is, hogy a hely kötött és kiszáradásra hajlamos talaja nem felel meg a fa igényeinek (pl. szivarfa);
- c) helyenként, periodikusan elmaradt a gallyazás, az alászorult kisebb fák korona-kezelése vagy kivágása, ami az idő előrehaladtával egyre nehezebben korrigálható;
- d) a pionír és invazív (azaz faiskolailag, könnyen előállítható, „gyorsfogyasztású”) fajok túlzott alkalmazása (pl. nyír, nyár, egyes juharok, ostorfa);
- e) a nagy tűrőképességű, hosszú életű, tartós értékű őshonos fajok (elsősorban a tölgyek) hiánya a parkban;
- f) általában, a terület tápanyag-utánpótlásának hiányosságai.

Az általános problémákat a terület kezelői is jól ismerik, ezért az a kérdés merül fel, hogy a fejlesztés során sikerül-e olyan ökológiai, társulási viszonyokat kialakítani, és olyan fajválasztékban gondolkodni, melyek minimalizálnák a fenti problémákat.

Fontos lenne a „sikeres karakterfajok” szélesebb körű alkalmazása. Az eddigiek alapján kiemelendő a *Platanus acerifolia*, *Quercus robur*, *Fraxinus angustifolia*, *Celtis australis* és *occidentalis*, és bár nem egyértelműen „faként” kezelt növény, a *Taxus baccata* szerepe.

FAKATASZTER

A fák botanikai nevezéke (nomenklatúra) terén egyrészt néhány tipikus hibára hívjuk fel a figyelmet, másrészt több növény esetén a nemzetközi botanikai kód által ma érvényesnek tekintett formát javasoljuk használni.

A főbb hibák, tévesztések:

- *Acer* fajok – tipikus az *A. ginnala* és *tatarica* keverése; a *ginnala* gyakori, a *tatarica* ritka a Ligetben. Olykor a *pseudoplatanus* és *platanoides* is keveredett. Ld. javítások.
- *Carpinus*/*Fagus*: gyakran keveredett a két faj a kataszterben.
- *Fraxinus* (*F. ornus*, *angustifolia*, *excelsior*, *americana*, *pennsylvanica*): e nevek számos esetben keveredtek, a javításokat átadtuk a megbeszélt formában. Ld. javítások.
- *Pinus* spp. – a *haploxyton* fajok neveivel volt jó pár probléma. Az egyetlen viszonylagos ritkaság a Vajdahunyadvár belső udvarán és a Széchenyi-fürdő közelében lévő *Pinus flexilis*. Ld. javítások.
- *Populus* fajok, fajták: Számos *P. nigra* névvel jelzett fa esetében hibrid („ipari” vagy „nemes”) nyárákról van szó, többnyire a kanadai nyár klónjai, melyekből a 60-as és 70-es években nagy ültetési kampányok keretében több százat is ültettek a Ligetben. Sajnos a feketenyár egyre ritkább, pár szép idős példánya van a Ligetben, ezek feltétlenül védendőek. Az ipari nyárákat, előbb-utóbb le kell cserélni. Ld. javítások.
- *Prunus* spp. – a *P. mahaleb* és *P. cerasifera* számos esetben keveredett. Ld. javítások.
- *Quercus* – *cerris*, *robur* – pár esetben ezek is keveredtek - Ld. javítások.

- Sorbus – jellemző a *S. intermedia* jelenléte, mivel 20-30 évre visszamenőleg gyakran ültették a parkjainkban, de ez a név nem jelent meg a kataszterben.
- *Ulmus* – *laevis*, *pumila*, *campestris* – gyakran keveredtek e nevek, azaz az *U. pumila* egyszer sem jelent meg, bár van pár idősebb fa. Az *U. laevis* néhány idős példánya feltétlen védelemre érdemes.
- *Tilia* – *cordata*, *platyphyllos*, *tomentosa*, *euchlora*, *moltkei*, *americana*: a fakataszterben sok keveredést találtunk e fajok között.

NOMENKLATÚRA

PLATÁN-KÉRDÉS!

A köztudatban ezek léteznek: *Platanus x hispanica*, *P. x acerifolia*, *P. x hybrida*. Sajnos a faj hibrid elmélete legendákon alapul. Bár létre lehet hozni *P. occidentalis x orientalis* hibrideket, senki nem igazolta hitelesen, hogy a nálunk (és Európa más tájain) ültetett platán sikeres spanyol vagy angol eredetű keresztezett faj. Leghelyesebb a *Platanus acerifolia* (x nélküli) használata, erre javasoljuk javítani a kataszter név listáját.

Thuja orientalis – vagy *Biota orientalis* – voltaképpen a helyes botanikai név: *Platyclusus orientalis*. Javasoljuk erre javítani a kataszteri listát.

Sophora japonica – ez egy nehezebb történet. Prioritási alapon a helyes név: *Styphnolobium japonicum*. Ebben az egyetlen esetben talán megmaradhat a „*Sophora japonica*” név, tekintettel a *Styphnolobium* teljes idegenségére, azaz arra, hogy az új nevet senki nem tudná értelmezni.

EGYÉB SZAKMAI KÉRDÉSEK

ŐSHONOS – versus IDEGENHONOS – versus magyar szelekciók:

Van egy olyan nézet, miszerint az őshonos fajok nem bírják parkjainkban – ezt azonban sok száz növény (fa) cáfolja szerte a fővárosban. Legmegbízhatóbbak a tölgyek. Potenciális ősvegetáció szinten a Liget a kocsányos tölgy egyik őshazája, az *Ulmus laevis*, *Fraxinus excelsior*, *F. angustifolia*, részben a *Populus alba* és *P. nigra* mellett. Ezek mind széles körben ültethetőek, különösen a nedvesebb helyeken. Kissé szárazabb lejtőkön ott kellene legyen a csertölgy (*Qu. cerris*).

Javasoljuk a Debreczy Zsolt által készített Budapest Potenciális Vegetációtérképének használatát. A potenciális őshonos társulásokkal a kockázatelemzési dokumentumban foglalkozunk.

A KLÍMA, SZÁRMAZÁS, HONOSÍTÁS összefüggései

Lombos örökzöldek új generációjának használata

Számos új (magyar) babérmeggy szelekció, valamint pár klasszikus örökzöld kecskerágó (pl. *Euonymus fortunei* 'Coloratus', 'Vegetus') de egy tucatnyi más lombos örökzöld is, sajnos még nem jutott el igazán közparkjainkba. A késő őszi és téli hónapokban ezek egészen új fény- és színhatást visznek, ami igen kívánatosná tenné a szinte tömeges alkalmazásukat.

Kiemelt területek telepítési javaslatai

A Kis Botanikus Kertben, illetve a Vajdahunyadvár/Mg. Múzeum környezetébe jóval több nemes egzóta kerülhetni ki. E két terület alkalmazott botanikai („dendro-botanikai”) telepítési terveit dendrológus munkatársak bevonásával lehet kidolgozni, pl. a jelen felmérést készítő szakmai stáb.

Ugyancsak speciális terület lenne a tavak természetes vízparti részeinek kialakítása, ott mini vegetáció rekonstrukciós (akár hazai, akár, pl. a mocsárciprusok körzetében, észak-amerikai)

programokat lehetne bevinni a tervekbe. Hasonlóan, kis területű, a kutyáktól és az érzéketlen látogatóktól elzárt területeken kis vegetáció foltok meghagyása és védelme is szükséges volna (madár- és rovarvilág!)

Ökológia – a kivágásra javasolt fák ledarált anyagát visszavinni a Liget kijelölt részeire. A cél kettős lenne: általános termőhely javítás (a talaj humusz tartalmának erősítése); a talaj vízmegtartó képességének javítása.

Invazív fajok

Ezeket tilalmi listára kellene tenni, s ahol csak lehet, eltávolítani, vagy csak a legszebb egyedeket megtartani.

Fontosabb invazív fajok:

- *Acer negundo*
- *Ailanthus altissima*
- *Celtis occidentalis*
- *Fraxinus pennsylvanica*
- *Koelreuteria paniculata*
- *Prunus cerasifera*

További feladatok

A jelenlegi felülvizsgálat továbbfolytatása szükséges a fasorok és a cserjefajok tekintetében, ez utóbbi felmérése során az ökológiai értékeléshez szükséges potenciális élőhelyi viszonyok (biológiai sokféleség megfelelő kialakulását elősegítő szerkezeti és társulási kialakítás értékelésére tavaszi időszakban kerülhet sor.