

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
1001	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	90	8	odvas, száraz ágak		
1002	zöld juhar	Acer negundo	50	8	ferde	borostyános	x
1003	korai juhar	Acer platanoides	30	4	féloldalas		x
1004	korai juhar	Acer platanoides	30	4	ferde		x
1005	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	100	10	száraz ágak	történeti fa	
1006	korai juhar	Acer platanoides	40	4	ferde, száraz ágak	borostyános	x
1007	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	50	6	korhadó törzs		x
1008	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	90	10	ferde, száraz ágak		
1009	zöld juhar	Acer negundo	100	10	ferde, odvas	történeti fa, borostyános	x
1010	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	120	12	korhadó törzs, száraz ágak	történeti fa, veszélyes	
1011	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	110	8	törzssarjas, daganatos, odvas	történeti fa	
1012	korai juhar	Acer platanoides	150	10	ferde, száraz, letört ágak, odvas	történeti fa, borostyános, veszélyes	x
1013	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	110	10	ferde, száraz, letört ágak	történeti fa	
1014	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	120	8	száraz ágak	történeti fa	
1015	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	110	10	ferde, száraz ágak	történeti fa, borostyános, fagyöngyös	
1016	korai juhar	Acer platanoides	60	7	féloldalas, ferde, száraz ágak		
1017	közönséges vadgesztenye	Platanus x hispanica	260	12	odvas, száraz ágak, törött ágak	történeti fa, borostyános	
1018	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	60	8	száraz ágak		
1019	korai juhar	Acer platanoides	40	6	féloldalas		
1020	korai juhar	Acer platanoides	30	3	féloldalas		
1021	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	50	8	száraz ágak, ferde, féloldalas		
1022	korai juhar	Acer platanoides	30	4			
1023	hárs	Tilia sp.	120	10	korhadó törzs	történeti fa, borostyános, fagyöngyös	
1024	korai juhar	Acer platanoides	25	4	száraz ágak		
1025	?	?	30	5	villás elágazás		x
1026	korai juhar	Acer platanoides	70	5	ferde, féloldalas, száraz ágak		
1027	korai juhar	Acer platanoides	20	4	villás elágazás		
1028	hamisciprus	Chamaecyparis sp.	35	3	száraz ágak		x
1029	cseresznye	Prunus sp.	55	7	száraz, törött ágak		x
1030	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	140	10	korhadó törzs, ferde, féloldalas	történeti fa	
1031	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	70	9			
1032	hamisciprus	Chamaecyparis sp.	60	7	száraz ágak		x
1033	magas kőris	Fraxinus excelsior	35	7			

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
1034	hárs	Tilia sp.	130	12	féloldalas	történeti fa, fagyöngyös, borostyános	
1035	hárs	Tilia sp.	120	10	villás elágazás	történeti fa, nagyon közel a 1034-hez	
1036	fehér akác	Robinia pseudoacacia	30	5			x
1037	fehér akác	Robinia pseudoacacia	20	4			x
1038	ezüst juhar	Acer saccharinum	60	6	féloldalas, törött ágak	fagyöngyös	x
1039	ezüst juhar	Acer saccharinum	30	3		csenevész	
1040	magas kőris	Fraxinus excelsior	120	10	féloldalas, villás elágazás	történeti fa, nagyon közel a 1041-hez	
1041	magas kőris	Fraxinus excelsior	45	6	féloldalas		x
1042	magas kőris	Fraxinus excelsior	40	8	száraz ágak		
1043	magas kőris	Fraxinus excelsior	40	8	száraz ágak		
1044	magas kőris	Fraxinus excelsior	160	16		történeti fa, fagyöngyös, szép	
1045	hárs	Tilia sp.	140	10		történeti fa,, kéttörzsű	
1046	magas kőris	Fraxinus excelsior	20	4		borostyános	
1047	magas kőris	Fraxinus excelsior	20	4	ferde		
1048	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	50	10	száraz ágak	kéttörzsű	
1049	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	50	10	száraz ágak, villás elágazás		
1050	magas kőris	Fraxinus excelsior	40	6			
1051	magas kőris	Fraxinus excelsior	50	6			
1052	hárs	Tilia sp.	25	5	fagyléces	alászorult helyzetben	x
1053	magas kőris	Fraxinus excelsior	55	8			
1054	közönséges nyír	Betula pendula	35	6	száraz, törött ágak, féloldalas	alászorult helyzetben	x
1055	közönséges nyír	Betula pendula	25	6	száraz, törött ágak, féloldalas	alászorult helyzetben	x
1056	magas kőris	Fraxinus excelsior	30	8		alászorult helyzetben	x
1057	magas kőris	Fraxinus excelsior	60	8			
1058	közönséges nyír	Betula pendula	30	6	száraz, törött ágak, féloldalas	alászorult helyzetben	x
1059	közönséges nyír	Betula pendula	20	6	száraz, törött ágak, féloldalas	alászorult helyzetben	x
1060	magas kőris	Fraxinus excelsior	110	12		történeti fa,, borostyános	
1061	magas kőris	Fraxinus excelsior	50	8		sűrű facsoport	
1062	magas kőris	Fraxinus excelsior	20	7	ferde, féloldalas, tövénél korhadt		
1063	magas kőris	Fraxinus excelsior	25	6		sűrű facsoport	x
1064	magas kőris	Fraxinus excelsior	60	8		sűrű facsoport	
1065	magas kőris	Fraxinus excelsior	25	6		sűrű facsoport	x
1066	magas kőris	Fraxinus excelsior	70	9		sűrű facsoport	

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
1067	magas kőris	Fraxinus excelsior	55	8		sűrű facsoport	
1068	magas kőris	Fraxinus excelsior	50	8		sűrű facsoport	
1069	magas kőris	Fraxinus excelsior	20	6		sűrű facsoport	x
1070	magas kőris	Fraxinus excelsior	30	7		sűrű facsoport	x
1071	magas kőris	Fraxinus excelsior	20	6		sűrű facsoport	x
1072	magas kőris	Fraxinus excelsior	30	7		sűrű facsoport	x
1073	magas kőris	Fraxinus excelsior	20	6		sűrű facsoport	x
1074	korai juhar	Acer platanoides	50	9	villás elágazás		
1075	magas kőris	Fraxinus excelsior	55	8	féloldalas		
1076	korai juhar	Acer platanoides	30	7	ferde, száraz ágak		x
1077	?	?	45	3	nem él		x
1078	közönséges platán	Platanus x hispanica	40	6	ferde, féloldalas		
1079	közönséges platán	Platanus x hispanica	60	10	ferde, féloldalas		
1080	magas kőris	Fraxinus excelsior	35	6	ferde		
1081	közönséges platán	Platanus x hispanica	20	3			
1082	közönséges platán	Platanus x hispanica	50	4			
1083	juhar	Acer sp.	80	7	ikersudaras		
1084	kőris	Fraxinus sp.	80	8	letört ág	fagyöngyös	x
1085	kőris	Fraxinus sp.	50	6			
1086	juhar	Acer sp.	70	7			x
1087	kőris	Fraxinus sp.	70	8	napégés, száraz ágak		
1088	kőris	Fraxinus sp.	35	3	villásodás		x
1089	közönséges platán	Platanus x hispanica	40	4	nagyon ferde növekedés		
1090	kőris	Fraxinus sp.	50	6			
1091	hárs	Tilia sp.	20	3	2m-nél odú		x
1092	juhar	Acer sp.	30	2			x
1093	juhar	Acer sp.	40	4			
1094	közönséges platán	Platanus x hispanica	40	5			
1095	juhar	Acer sp.	60	6			
1096	juhar	Acer sp.	80	9	1m-nél Y elágazás		
1097	juhar	Acer sp.	30	4			
1098	juhar	Acer sp.	30	2			x
1099	kőris	Fraxinus sp.	35	4	vitorlás korona, lehetséges odú tőnél		x
1100	kőris	Fraxinus sp.	40	5			

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
1101	kőris	Fraxinus sp.	55	7	3m-nél Y elágazás	fagyöngyös	x
1102	juhar	Acer sp.	20	2			
1103	kőris	Fraxinus sp.	45	4			x
1104	juhar	Acer sp.	60	5			
1105	juhar	Acer sp.	70	6	gyökér 1/3-a a föld felett van		
1106	juhar	Acer sp.	25	3			
1107	juhar	Acer sp.	20	3			
1108	juhar	Acer sp.	40	4		fagyöngyös	x
1109	kőris	Fraxinus sp.	20	2			x
1110	kőris	Fraxinus sp.	50	4	korhadt tő		x
1111	kőris	Fraxinus sp.	25	3			x
1112	kőris	Fraxinus sp.	60	7		fagyöngyös	x
1113	hárs	Tilia sp.	50	5	patak fölé lóg		
1114	hárs	Tilia sp.	55	7	sokszoros szétágazás 4m-nél		
1115	juhar	Acer sp.	25	2	bekorhadt tő		x
1116	juhar	Acer sp.	30	3			x
1117	juhar	Acer sp.	50	6			
1118	juhar	Acer sp.	30	3		fagyöngyös	x
1119	juhar	Acer sp.	30	4			x
1120	juhar	Acer sp.	40	4			
1121	fekete nyár	Populus nigra	100	16	száraz ágak	történelmi fa, fagyöngyös	
1122	kőris	Fraxinus sp.	35	3			x
1123	juhar	Acer sp.	20	2			
1124	juhar	Acer sp.	25	3			
1125	juhar	Acer sp.	25	3		fagyöngyös	x
1126	kőris	Fraxinus sp.	30	4			
1127	kőris	Fraxinus sp.	25	2			x
1128	kőris	Fraxinus sp.	50	5			
1129	közönséges platán	Platanus x hispanica	20	3			
1130	európai bükk	Fagus sp.	25	2	tövénél odú		x
1131	hárs	Tilia sp.	40	5			
1132	európai bükk	Fagus sp.	40	5			
1133	kőris	Fraxinus sp.	50	6		fagyöngyös	x

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
1134	kőris	Fraxinus sp.	80	10	4m-nél Y elágazás, száraz ágak		
1135	juhar	Acer sp.	20	3			
1136	juhar	Acer sp.	30	3			x
1137	kőris	Fraxinus sp.	35	4			x
1138	európai bükk	Fagus sp.	45	5			
1139	kőris	Fraxinus sp.	45	5			x
1140	juhar	Acer sp.	40	5			
1141	juhar	Acer sp.	45	5			
1142	közönséges platán	Platanus x hispanica	150	22	óriási száraz koronaágak, kiszáradás, kéregsérülés, csonkolások nyomán odú?	történeti fa	
1143	juhar	Acer sp.	30	3			
1144	juhar	Acer sp.	25	3			x
1145	kőris	Fraxinus sp.	30	5	száraz törzs		
1146	kőris	Fraxinus sp.	60	8			
1147	kőris	Fraxinus sp.	45	5			x
1148	kőris	Fraxinus sp.	120	12		történeti fa, ikersudaras	
1149	hárs	Tilia sp.	45	6		ikersudaras	
1150	juhar	Acer sp.	20	3			
1151	juhar	Acer sp.	30	4			x
1152	kőris	Fraxinus sp.	40	5			
1153	közönséges platán	Platanus x hispanica	40	4			
1154	hárs	Tilia sp.	30	5	száraz ágak		x
1155	juhar	Acer sp.	45	6	1,5m-nél Y elágazás, száraz ág		
1156	juhar	Acer sp.	20	2			x
1157	juhar	Acer sp.	25	2	majdnem teljesen száraz		x
1158	európai bükk	Fagus sp.	40	5			
1159	mezei szil	Ulmus minor	20	3			
1160	mezei szil	Ulmus minor	20	2	bekorhadt tő		x
1161	hárs	Tilia sp.	30	6	többszörös villásodás		x
1162	kőris	Fraxinus sp.	40	4	feltokban száraz, kéreghiányos		
1163	hárs	Tilia sp.	30	6	többszörös villásodás, bekorhadások csonkolások nyomán		x
1164	hárs	Tilia sp.	25	4	bekorhadt tő		x
1165	hárs	Tilia sp.	30	5	szára zletört ágak		

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
1166	kőris	Fraxinus sp.	30	3			x
1167	juhar	Acer sp.	25	4			x
1168	mezei szil	Ulmus minor	25	3			x
1169	fekete nyár	Populus nigra	100	16	sok száraz ág	történeli fa, fagyöngyös	
1170	hárs	Tilia sp.	45	6			x
1171	hárs	Tilia sp.	45	7	alacsonyán kétszeres vilás elágazás		
1172	juhar	Acer sp.	20	2		fagyöngyös	x
1173	juhar	Acer sp.	30	3			x
1174	hárs	Tilia sp.	25	6	dőlt		
1175	hárs	Tilia sp.	25	4			x
1176	juhar	Acer sp.	50	5			x
1177	fekete nyár	Populus nigra	50	6		fagyöngyös	x
1178	juhar	Acer sp.	35	4		fagyöngyös	x
1179	hárs	Tilia sp.	25	5	2m-nél Y elágazás		
1180	kőris	Fraxinus sp.	35	4			
1181	juhar	Acer sp.	20	2			x
1182	hárs	Tilia sp.	35	5			
1183	juhar	Acer sp.	25	3			x
1184	kőris	Fraxinus sp.	40	4			x
1185	juhar	Acer sp.	25	4			x
1186	juhar	Acer sp.	40	4	külpontosság	fagyöngyös	x
1187	fehér akác	Robinia pseudoacacia	45	6	korhadtt tő, száraz ágak, külpontosság		x
1188	közönséges platán	Platanus x hispanica	180	22	Y elágazás 3,5m-nél, rákos kinövések, csonkolások helyén korhadás, odú, száraz ágak	történeli fa	
1190	juhar	Acer sp.	20	4			x
1191	kőris	Fraxinus sp.	25	5	tövéknél rejtett odú, korhadás		x
1192	juhar	Acer sp.	20	3			x
1193	mezei szil	Ulmus minor	30	5	száraz letört ágak		x
1194	fehér akác	Robinia pseudoacacia	20	3			x
1195	juhar	Acer sp.	60	7	napégés, fagyöngy		x
1196	közönséges platán	Platanus x hispanica	150	20	kis odú, nagy száraz ágak a koronában	történeli fa	
1197	hárs	Tilia sp.	40	6			
1198	közönséges platán	Platanus x hispanica	120	22	száraz ágak, rákos kinövések	történeli fa	

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
1199	kőris	Fraxinus sp.	25	4			x
1200	juhar	Acer sp.	45	6			x
1201	kőris	Fraxinus sp.	55	6			x
1202	hárs	Tilia sp.	25	4	tövénél bekorhadás és odú		x
1203	kőris	Fraxinus sp.	25	3	tövénél odú		x
1204	közönséges platán	Platanus x hispanica	120	22	csonkolások nyomán korhadások, odúk	történeti fa	
1205	mezei szil	Ulmus minor	40	6	tövénél odú, száraz ágak		x
1206	hárs	Tilia sp.	20	4			
1207	kőris	Fraxinus sp.	25	3	nagy bekorhadás tőnél		x
1208	mezei szil	Ulmus minor	30	4	korhadás, sok száraz ág		x
1209	kőris	Fraxinus sp.	25	2	leszakadt ág		x
1210	kőris	Fraxinus sp.	40	5			
1211	juhar	Acer sp.	25	3		fagyöngyös	x
1212	mezei szil	Ulmus minor	30	3			
1213	kőris	Fraxinus sp.	25	4			x
1214	kőris	Fraxinus sp.	40	5			
1215	juhar	Acer sp.	25	2	száraz		x
1216	kőris	Fraxinus sp.	35	4	vitorlás korona		
1217	kőris	Fraxinus sp.	45	4	1,5 m-nél kéreghiba		x
1218	juhar	Acer sp.	35	5	2,5m-nél Y elágazás, bekorhadás, külpontosság		x
1219	juhar	Acer sp.	60	6			
1220	?	?	35	4			
1221	juhar	Acer sp.	60	8	2m-nél Y elágazás, bekorhadás, odúk, száraz ágak		x
1222	közönséges gyertyán/ európai bükk	Carpinus/Fagus sp.	35	4			
1223	juhar	Acer sp.	50	6			
1224	juhar	Acer sp.	45	5		fagyöngyös	x
1225	közönséges platán	Platanus x hispanica	30	5			
1226	juhar	Acer sp.	45	5	letört ágak	fagyöngyös	x
1227	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	45	4	száraz ágak		
1228	közönséges platán	Platanus x hispanica	40	5			
1229	kőris	Fraxinus sp.	60	8	ikersudaras		

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
1230	közönséges platán	Platanus x hispanica	25	3			
1231	kőris	Fraxinus sp.	50	4	lehasadt ág		x
1232	kőris	Fraxinus sp.	40	4			
1233	kőris	Fraxinus sp.	50	5	kis odúk		
1234	fehér akác	Robinia pseudoacacia	40	7	4-es ikertő, sok száraz ág, 1,5m-nél korhadás		x
1235	fehér akác	Robinia pseudoacacia	40	7	5-ös ikertő, sok száraz ág, 1,5m-nél korhadás		x
1238	hárs	Tilia sp.	40	5			
1239	juhar	Acer sp.	35	3	fagyöngyös, kis odúk, patak fölé lóg		
1240	juhar	Acer sp.	35	4		fagyöngyös	x
1241	kőris	Fraxinus sp.	50	5	8m-nél komoly kéreghiány, korhadás		x
1242	kőris	Fraxinus sp.	60	5	patak fölé lóg		
1243	juhar	Acer sp.	30	4		fagyöngyös	x
1244	juhar	Acer sp.	25	4			x
1245	juhar	Acer sp.	35	6			
1246	juhar	Acer sp.	30	5	összenőtték, gyökfőben korhadás, 5m-nél lehasadás	fagyöngyös	x
1247	kőris	Fraxinus sp.	45	5			
1248	kőris	Fraxinus sp.	120	10	3-as ikertő, sok csonk, odú, száraz ágak	történeti fa	
1249	vérszilva	Prunus sp.	40	4			
1250	juhar	Acer sp.	30	4		fagyöngyös	x
1251	közönséges gyertyán?	Carpinus betulus	70	6	tövénél korhadás lehet		
1252	kőris	Fraxinus sp.	55	7	fészek, 3m-nél Y elágazás, kinövés, korhadás lehet		
1253	kőris	Fraxinus sp.	70	8			
1254	fehér akác	Robinia pseudoacacia	30	5			x
1255	fehér akác	Robinia pseudoacacia	25	4		fagyöngyös	x
1256	juhar	Acer sp.	30	5		fagyöngyös	x
1257	fehér akác	Robinia pseudoacacia	25	4			x
1258	kőris	Fraxinus sp.	80	9			
1259	kőris	Fraxinus sp.	40	5			
1260	kőris	Fraxinus sp.	45	7	4m-nél nagy villásodás		
1261	kőris	Fraxinus sp.	50	6			

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
1262	kőris	Fraxinus sp.	40	4	nagyon száraz majdnem minden ága		x
1263	fehér akác	Robinia pseudoacacia	25	3	2,5m-nél odú		x
1264	hárs	Tilia sp.	25	3			
1265	kőris	Fraxinus sp.	40	4			x
1266	kőris	Fraxinus sp.	60	7	kissé különtos az út felé		
1267	kőris	Fraxinus sp.	30	3			
1268	kőris	Fraxinus sp.	60	6			
1269	kőris	Fraxinus sp.	40	5			
1270	nyugati ostorfa	Celtis occidentalis	20	1			
1271	kőris	Fraxinus sp.	30	4			
1272	kőris	Fraxinus sp.	40	4			x
1273	kőris	Fraxinus sp.	55	6			
1274	kőris	Fraxinus sp.	30	4			
1275	nyugati ostorfa	Celtis occidentalis	25	2			
1276	kőris	Fraxinus sp.	40	6			
1277	fekete nyár	Populus nigra	100	18	kissé dőlt, sok száraz ág	történeti fa	
1278	kőris	Fraxinus sp.	50	6	csavarodik, különtos, korhadás		x
1279	kőris	Fraxinus sp.	50	5	törött ág		x
1280	kőris	Fraxinus sp.	40	5			
1281	kőris	Fraxinus sp.	30	3			x
1282	kőris	Fraxinus sp.	45	5			
1283	kőris	Fraxinus sp.	40	5			
1284	kőris	Fraxinus sp.	45	5			
1285	kőris	Fraxinus sp.	35	5			
1286	kőris	Fraxinus sp.	25	3			x
1287	juhar	Acer sp.	45	5			
1288	juhar	Acer sp.	70	8	ikersudaras		
1289	juhar	Acer sp.	20	3			
1290	tölgy	Quercus sp.	50	5			
1291	kőris	Fraxinus sp.	70	7		fagyöngyös	x
1292	juhar	Acer sp.	40	5		fagyöngyös	x
1293	tölgy	Quercus sp.	30	4			
1294	kőris	Fraxinus sp.	40	3	patak fölé lóg		x

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
1295	hárs	Tilia sp.	70	9	ikersudaras		
1296	hárs	Tilia sp.	40	6			
1297	tölgy	Quercus sp.	50	6			
1298	mezei szil	Ulmus minor	25	2	sok száraz ág, patak fölé lóg		x
1299	tölgy	Quercus sp.	50	5	gyökerei kint vannak, 3m-en odú, tónél kéregkopás	fagyöngyös	
1300	juhar	Acer sp.	90	10	ikersudaras		
2001	közönséges platán	Platanus x hispanica	260	12	daganat, letört, száraz ágak, ferde törzs, odú a gyökérsél	történeti fa	
2002	közönséges platán	Platanus x hispanica	260	12	daganat, száraz ág, letört ágak, odú, veszélyes ág	történeti fa	
2003	közönséges platán	Platanus x hispanica	240	12	daganat, száraz ág, borostyán, törzssarjak	történeti fa	
2004	közönséges platán	Platanus x hispanica	70	10	töröttág, ferde, villás elágazás, valószínűleg korhad		
2005	közönséges platán	Platanus x hispanica	110	10		történeti fa	
2006	közönséges platán	Platanus x hispanica	350	10	daganat, alacsonyan ágazik el, ferde, letört ágak	történeti fa, szép	
2007	közönséges platán	Platanus x hispanica	25	5			
2008	közönséges platán	Platanus x hispanica	60	6	ferde, aszimmetrikus, villás elágazás		
2009	közönséges platán	Platanus x hispanica	55	6	ferde, aszimmetrikus, villás elágazás		
2010	közönséges platán	Platanus x hispanica	55	6	ferde, aszimmetrikus, villás elágazás		
2011	berkenye	Sorbus sp.	70	7	száraz ág, odú	Szép!	
2012	tuja	Thuja sp.	110	6	alacsony elágazás	történeti fa, szép	
2013	korai juhar	Acer platanoides	90	12	elágazásnál vélhetően rohad, ferde, száraz ág	Szép!	
2014	tuja	Thuja sp.	40	3	ferde, halott		x
2015	tuja	Thuja sp.	60	4	ferde, halott		x
2016	magas kőris	Fraxinus excelsior 'Pendula'	40	6			
2017	tuja	Thuja sp.	35	3	halott		x
2018	tuja	Thuja sp.	50	4	halott		x
2019	magyar kőris	Fraxinus angustifolia subsp. pan	90	8		alacsonyan ágazik el	
2020	tuja	Thuja sp.	120	6	alacsony elágazás		
2021	korai juhar	Acer platanoides	55	11	fagyléc		
2022	magyar kőris	Fraxinus angustifolia subsp. pan	60	10			

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
2023	cseresznye	Prunus subg. Cerasus	100	8	2 sudár, alacsony elágazás, korhadás a törzsön, ferde		
2024	tuja	Thuja sp.	50	4	ferde		x
2025	magas kőris	Fraxinus excelsior 'Pendula'	45	6	törött ág, odú kezdemény		
2026	tuja	Thuja sp.	70	5	ferde		x
2027	tuja	Thuja sp.	130	6	alacsony elágazás		
2028	magyar kőris	Fraxinus angustifolia subsp. pan	90	10			
2029	fenyő	Abies sp.	40	5	asszim, ferde, beteges		x
2030	közönséges platán	Platanus x hispanica	60	6	ferde, megtört ág, féloldalas		
2031	szívleveű szivarfa	Catalpa bignonioides	80	8	villás elágazás, ferde, száraz ág, törött ág		
2032	tuja	Thuja sp.	40	2	ferde, féloldalas		x
2033	kökény	Prunus spinosa	90	4	többtörzsű		x
2034	közönséges platán	Platanus x hispanica	60	8	ferde, féloldalas, villás		
2035	közönséges platán	Platanus x hispanica	40	6	ferde, törzssarj, letört sudár, féloldalas		
2036	korai juhar	Acer platanoides	55	6	villás elágazás, száraz ágak		
2037	korai juhar	Acer platanoides	90	10	odú, törött ág	Szép!	
2038	magas kőris	Fraxinus excelsior	140	12	odvas, borostyán, törött ág	történeti fa, szép	
2039	közönséges platán	Platanus x hispanica	160	20	törött ág	történeti fa, szép	
2040	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	60	8	száraz ág, odú, villás elágazás, gyökérsarj		
2041	magas kőris	Fraxinus excelsior	30	5	kéttörzsű, elnyomott, törött ág, odvas		x
2042	magas kőris	Fraxinus excelsior	70	5	száraz ág, féloldalas		x
2043	magas kőris	Fraxinus excelsior	60	5	kéttörzsű, elnyomott, törött ág		x
2044	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	45	10	ferde, lehordott gyökér		
2045	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	50	10	ferde, odvas		
2046	magas kőris	Fraxinus excelsior	60	8	repedt kéreg, odvasodás		
2047	korai juhar	Acer platanoides	60	5	többtörzsű, ferde, elnyomott		
2048	cseresznyeszilva	Prunus cerasifera	80	6	száraz ág, gombás, odvas		
2049	közönséges platán	Platanus x hispanica	45	4	ferde, alászorult állapot		
2050	korai juhar	Acer platanoides	55	6	ferde, száraz, törött ág		
2051	magas kőris	Fraxinus excelsior	110	10	törött ág, villás elágazás	történeti fa	
2052	magas kőris	Fraxinus excelsior	60	6	ferde, törzssarj		
2053	kocsányos tölgy	Quercus robur	80	8	letört, száraz ágak, féloldalas		
2054	cseresznyeszilva	Prunus cerasifera	80	6	száraz ág, gombás, odvas		

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
2055	közönséges vadgesztenye	Aesculus x hippocastanum	140	14	törzssarj, beteges, száraz ágak, odvas	történeti fa, Balesetveszélyes!	
2056	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	80	8	letört ág, borostyán, odvas		
2057	szomorúfűz	Salix alba 'Tristis'	70	10	odvas, száraz ág		
2058	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	45	5	2051-es alá nőtt be		x
2059	magas kőris	Fraxinus excelsior	60	6			
2060	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	70	6	száraz ág, törzssarj, odvas		
2061	magas kőris	Fraxinus excelsior	20	4			
2062	juhar	Acer sp.	40	8	száraz ágak		x
2063	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	70	8	ferde, odvas, féloldalas		
2064	magas kőris	Fraxinus excelsior	40	5			
2065	magas kőris	Fraxinus excelsior	60	6			
2066	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	45	6	száraz ág, alánőtt helyzet, ferde		x
2067	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	70	10	villás elág, többsudarú		
2068	magas kőris	Fraxinus excelsior	100	11		történeti fa	
2069	magas kőris	Fraxinus excelsior	90	8			
2070	magas kőris	Fraxinus excelsior	55	7			
2071	korai juhar	Acer platanoides	25	4	ferde		x
2072	korai juhar	Acer platanoides	45	7	száraz ág, villás elágazódás		
2073	magas kőris	Fraxinus excelsior	45	6			
2074	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	70	10	törött ágak, villás elág		
2075	magas kőris	Fraxinus excelsior	55	7			
2076	magas kőris	Fraxinus excelsior	70	6			
2077	magas kőris	Fraxinus excelsior	80	7			
2078	magas kőris	Fraxinus excelsior	50	7			
2079	magas kőris	Fraxinus excelsior	25	3			x
2080	magas kőris	Fraxinus excelsior	50	7			
2081	magas kőris	Fraxinus excelsior	120	11		történeti fa	
2082	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	80	8	ferde, féloldalas, száraz ág		x
2083	magas kőris	Fraxinus excelsior	110	10		történeti fa	
2084	magas kőris	Fraxinus excelsior	100	10		történeti fa	
2085	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	70	10	odvas		
2086	magas kőris	Fraxinus excelsior	90	8			
2087	közönséges platán	Platanus x hispanica	80	8	törött ágak, ferde		
2088	magas kőris	Fraxinus excelsior	100	10		történeti fa	
2089	magas kőris	Fraxinus excelsior	100	10		történeti fa	

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
2090	magas kőris	Fraxinus excelsior	120	12		történeti fa	
2091	magas kőris	Fraxinus excelsior	30	3	rossz állapotú		x
2092	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	120	5	villás elágazás, száraz ágak	történeti fa	
2093	magas kőris	Fraxinus excelsior	25	3			x
2094	magas kőris	Fraxinus excelsior	90	8			
2095	magas kőris	Fraxinus excelsior	80	7			
2096	magas kőris	Fraxinus excelsior	25	3			
2097	magas kőris	Fraxinus excelsior	100	10		történeti fa	
2098	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	70	10	ferde, féloldalas, borostyán		
2099	magas kőris	Fraxinus excelsior	25	3			
2100	magas kőris	Fraxinus excelsior	60	8			
2101	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	80	8	villás, törött ág, odvas		
2102	magas kőris	Fraxinus excelsior	150	14		történeti fa	
2103	?	?	60	10	villás elág, száraz ágak		
2104	magas kőris	Fraxinus excelsior	90	8			
2105	magas kőris	Fraxinus excelsior	120	12		történeti fa	
2106	magas kőris	Fraxinus excelsior	80	8			
2107	magas kőris	Fraxinus excelsior	60	8			
2108	magas kőris	Fraxinus excelsior	55	7			x
2109	magas kőris	Fraxinus excelsior	90	8			
2110	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	80	10	letört száraz ágak, villás elág, odvas		
2111	magas kőris	Fraxinus excelsior	25	4			
2112	magas kőris	Fraxinus excelsior	70	8			
2113	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	45	6	erősen korhadt, sudara letört, féloldalas		x
2114	magas kőris	Fraxinus excelsior	30	5			x
2115	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	45	6	villás elág, ferde		x
2116	korai juhar	Acer platanoides	25	4	ferde		
2117	magas kőris	Fraxinus excelsior	30	5			
2118	magas kőris	Fraxinus excelsior	30	5			
2119	magas kőris	Fraxinus excelsior	120	7	odvas, letört, száraz ágak, villás elágazás	történeti fa, borostyános	
2120	magas kőris	Fraxinus excelsior	50	7			
2121	magas kőris	Fraxinus excelsior	70	8			
2122	magas kőris	Fraxinus excelsior	90	7	odvas, letört, száraz ágak, villás elágazás	borostyános	

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
2123	magas kőris	Fraxinus excelsior	90	8			
2124	magas kőris	Fraxinus excelsior	35	6			
2125	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	45	6	letört ágak		
2126	magas kőris	Fraxinus excelsior	40	6			
2127	magas kőris	Fraxinus excelsior	60	9			
2128	korai juhar	Acer platanoides	45	8	fagyléces, száraz ágak	borostyános	
2129	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	45	6	odvas, villás elág, törzssarj		
2130	magas kőris	Fraxinus excelsior	30	6			
2131	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	45	6	letört, száraz ágak	borostyános	
2132	magas kőris	Fraxinus excelsior	50	8			
2133	korai juhar	Acer platanoides	30	6	száraz ágak	alászorult helyzetben	
2134	magas kőris	Fraxinus excelsior	90	10	letört ágak	borostyános	
2135	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	50	8	száraz, letört ágak, féloldalas, törzssarj, odvas		
2136	korai juhar	Acer platanoides	60	10	száraz, letört ágak	borostyános	
2137	cseresznyeszilva	Prunus cerasifera	25	5	ferde, féloldalas	borostyános	x
2138	korai juhar	Acer platanoides	50	6	ikersudaras	borostyános	
2139	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	60	10	korhadtt oldalág (veszélyes), száraz ág, odvas		
2140	spirálfűz	Salix matsudana	40	3		borostyános	
2141	fehér fűz	Salix alba	70	12	ferde, száraz ágak	borostyános	
2142	korai juhar	Acer platanoides	35	8	száraz ágak, 2141 elnyomja	borostyános	
2143	magas kőris	Fraxinus excelsior	60	8			
2144	magas kőris	Fraxinus excelsior	20	5			x
2145	feketefenyő	Pinus nigra	100	10	villás elágazás, féloldalas	történeti fa, szép	
2146	magas kőris	Fraxinus excelsior	45	8			
2147	magas kőris	Fraxinus excelsior	25	5			
2148	magas kőris	Fraxinus excelsior	60	8			
2149	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	45	6	száraz ág, letört ág, törzssarj		
2150	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	60	10	villás elágazódás	borostyános	
2151	magas kőris	Fraxinus excelsior	60	8			
2152	nyugati ostorfa	Celtis occidentalis	60	12	ferde, száraz ágak	fagyöngyös	x
2153	nyugati ostorfa	Celtis occidentalis	60	12	ferde, száraz ágak	fagyöngyös	x
2154	magas kőris	Fraxinus excelsior	25	5			
2155	magas kőris	Fraxinus excelsior	25	5			

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
2156	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	55	8	száraz, letört ágak		
2157	magas kőris	Fraxinus excelsior	100	12	fagyléces, villás elágazás	történeti fa, borostyános	
2158	korai juhar	Acer platanoides	50	10	törött, száraz ágak	borostyános	
2159	magas kőris	Fraxinus excelsior	35	5			x
2160	korai juhar	Acer platanoides	70	12	törött, száraz ágak, odvas		
2161	magas kőris	Fraxinus excelsior	40	5			
2162	magas kőris	Fraxinus excelsior	45	5			
2163	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	120	12	száraz ágak, korhadás	történeti fa, borostyános, veszélyes	
2164	közönséges platán	Platanus x hispanica	45	7	ferde, száraz ágak	borostyános	
2165	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	60	9	törött, száraz ágak		
2166	magas kőris	Fraxinus excelsior	80	10			
2167	magas kőris	Fraxinus excelsior	45	5			
2168	magas kőris	Fraxinus excelsior	35	5			x
2169	mezei szil	Ulmus minor	20	5			
2170	tuja	Thuja sp.	25	4			x
2171	korai juhar	Acer platanoides	40	6	ferde, többtörzsű		x
2172	magas kőris	Fraxinus excelsior	40	5			
2173	zöld juhar	Acer negundo	30	6	ferde		x
2174	tuja	Thuja sp.	20	4			x
2175	magas kőris	Fraxinus excelsior	25	5			
2176	virágos kőris	Fraxinus ornus	25	4	féloldalas, ferde		x
2177	zöld juhar	Acer negundo	25	4		göcsörtös	x
2178	fenyő	Pinus sp.	45	4		nem él	x
2179	magas kőris	Fraxinus excelsior	35	5			x
2180	magas kőris	Fraxinus excelsior	30	5			x
2181	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	80	10	száraz, letört ágak, odvas		
2182	magas kőris	Fraxinus excelsior	60	8			
2183	magas kőris	Fraxinus excelsior	30	5			x
2184	magas kőris	Fraxinus excelsior	60	8			
2185	magas kőris	Fraxinus excelsior	55	8			
2186	magas kőris	Fraxinus excelsior	70	8		fagyöngyös	x
2187	spirálfűz	Salix matsudana	100	10	ferde, száraz, törött ágak	történeti fa, borostyános	
2188	közönséges dió	Juglans regia	35	4	ferde		x
2189	kislevelű hárs	Tilia cordata	35	6	villás elágazású	2187-es elnyomja	x
2190	zöld juhar	Acer negundo	45	5		borostyános	x

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
2191	magas kőris	Fraxinus excelsior	80	8	kéttörzsű, száraz, törött ágak		
2192	magas kőris	Fraxinus excelsior	25	5			x
2193	magas kőris	Fraxinus excelsior	50	8			
2194	magas kőris	Fraxinus excelsior	45	8			
2195	magas kőris	Fraxinus excelsior	50	8			
2196	közönséges platán	Platanus x hispanica	60	10	ferde		
2197	hamisciprus	Chamaecyparis sp.	40	5	kéttörzsű		x
2198	magas kőris	Fraxinus excelsior	30	6	féloldalas		
2199	hamisciprus	Chamaecyparis sp.	30	3		borostyános	x
2200	közönséges platán	Platanus x hispanica	80	10	száraz, törött ágak	borostyános	
2201	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	80	10	féloldalas, ferde, korhad, tapló		
2202	kislevelű hárs	Tilia cordata	35	6	féloldalas, száraz, törött ágak		
2203	közönséges platán	Platanus x hispanica	50	10			
2204	magas kőris	Fraxinus excelsior	50	10		borostyános	
2205	kislevelű hárs	Tilia cordata	40	8	villás elágazású		
2206	kislevelű hárs	Tilia cordata	30	8	többszörű	borostyános	
2207	kislevelű hárs	Tilia cordata	50	10	ferde		
2208	korai juhar	Acer platanoides	25	5	féloldalas, ferde		
2209	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	80	10	gombás		
2210			70				
2211	magas kőris	Fraxinus excelsior	20	4			
2212	kislevelű hárs	Tilia cordata	90	10	kéttörzsű, száraz ágak	borostyános, fagyöngyös	x
2213			70				
2214			40				
2215	virágos kőris	Fraxinus ornus	30	6			
2216	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	120	11	száraz ágak, kéttörzsű	történelmi fa, borostyános	
2217	korai juhar	Acer platanoides	70	8		Szépl	
2218	virágos kőris	Fraxinus ornus	30	6	száraz ágak	mély repedések a törzsön	
2219	virágos kőris	Fraxinus ornus	50	6	törött ágak	borostyános	
2220	közönséges platán	Platanus x hispanica	60	8	ferde, féloldalas		
2221	közönséges platán	Platanus x hispanica	50	10	féloldalas, ferde, barna folyás a törzsön		
2222	hárs	Tilia cordata	60	10	ferde, tősarjas	borostyános	
2223	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	60	8	törzssarjas, száraz ágak, odvas		
2224	hárs	Tilia cordata	70	12	száraz, törött ágak, tősarjas, odvas		
2225	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	60	8	törzssarjas, száraz ágak, odvas		

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
2226	hárs	Tilia sp.	50	10	törött ágak		
2227	közönséges platán	Platanus x hispanica	25	5			
2228	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	70	10	száraz, letört ágak, odvas		
2229	közönséges platán	Platanus x hispanica	20	4			
2230	hárs	Tilia sp.	45	8	ferde	fagyöngyös, borostyános	x
2231	magas kőris	Fraxinus excelsior	60	7			
2232	magas kőris	Fraxinus excelsior	45	6			
2233	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	80	8	száraz, letört ágak		
2234	kislevelű hárs	Tilia cordata	25	3	fagyléces, törött ágak		
2235	magas kőris	Fraxinus excelsior	60	7			
2236	magas kőris	Fraxinus excelsior	50	6			
2237	magas kőris	Fraxinus excelsior	30	5			
2238	magas kőris	Fraxinus excelsior	25	5			
2239	magas kőris	Fraxinus excelsior	40	5			x
2240	magas kőris	Fraxinus excelsior	30	5			
2241	magas kőris	Fraxinus excelsior	25	5			
2242	magas kőris	Fraxinus excelsior	25	5			
2243	magas kőris	Fraxinus excelsior	25	5			
2244	magas kőris	Fraxinus excelsior	20	5			
2245	magas kőris	Fraxinus excelsior	45	6			x
2246	magas kőris	Fraxinus excelsior	30	5			
2247	magas kőris	Fraxinus excelsior	35	6			
2248	magas kőris	Fraxinus excelsior	40	5			
2249	magas kőris	Fraxinus excelsior	55	9			
2250	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	60	8	száraz, letört ágak, odvas		
2251	magas kőris	Fraxinus excelsior	25	5			
2252	magas kőris	Fraxinus excelsior	30	5			x
2253	magas kőris	Fraxinus excelsior	55	9			
2254	magas kőris	Fraxinus excelsior	50	7			
2255	magas kőris	Fraxinus excelsior	25	5			
2256	magas kőris	Fraxinus excelsior	30	5			x
2257	magas kőris	Fraxinus excelsior	30	5			
2258	magas kőris	Fraxinus excelsior	45	5			
2259	magas kőris	Fraxinus excelsior	55	6			
2260	kocsányos tölgy	Quercus robur	140	14	féloldalas, odvas	történeli fa, szép!	

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
2261	magas kőris	Fraxinus excelsior	30	5			
2262	magas kőris	Fraxinus excelsior	50	6			
2263	magas kőris	Fraxinus excelsior	30	5			x
2264	magas kőris	Fraxinus excelsior	20	5			
2265	magas kőris	Fraxinus excelsior	25	5			x
2266	magas kőris	Fraxinus excelsior	25	5			
2267	magas kőris	Fraxinus excelsior	45	6			
2268	magas kőris	Fraxinus excelsior	30	5			x
2269	magas kőris	Fraxinus excelsior	25	5			
2270	magas kőris	Fraxinus excelsior	50	7			
2271	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	50	7			
2272	magas kőris	Fraxinus excelsior	50	7			
2273	magas kőris	Fraxinus excelsior	25	5			
2274	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	45	7			
2275	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	35	6			
2276	mirigyes bálványfa	Ailanthus altissima	45	7			x
2277	magas kőris	Fraxinus excelsior	70	8			
2278	hárs	Tilia sp.	40	10	villás elágazás	fagyöngyös	x
2279	hárs	Tilia sp.	35	8	törött ágak		
2280	magas kőris	Fraxinus excelsior	25	5			
2281	mezei szil	Ulmus minor	25	4	féloldalas		
2282	magas kőris	Fraxinus excelsior	60	10	kéttörzsű		
2283	mezei szil	Ulmus minor	20	4		alászorult helyzetben	x
2284	magas kőris	Fraxinus excelsior	80	10			
2285	kislevelű hárs	Tilia cordata	30	6	villás elágazás	fagyöngyös	x
2286	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	30	6			
2287	korai juhar	Acer platanoides	45	8	ferde	alászorult helyzetben	x
2288	mezei szil	Ulmus minor	20	4		alászorult helyzetben	x
2289	kislevelű hárs	Tilia cordata	50	10	villás elágazású	fagyöngyös	x
2290	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	40	6			
2291	közönséges platán	Platanus x hispanica	70	14	törött ágak		
2292	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	70	10			
2293	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	70	10			
3001	hamisciprus	Chamaecyparis sp.	80	7			x
3002	hárs	Tilia sp.	50	5			

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
3003	hárs	Tilia sp.	70	7	terhelt koronaalap	egy pontból több vázág	
3004	hamisciprus	Chamaecyparis sp.	80	7			x
3005	közönséges nyír	Betula pendula	45	7,5		borostyán	x
3006	magas kőris	Fraxinus excelsior	40	10		villás	
3007	hárs	Tilia sp.	45	6		borostyán	
3008	magas kőris	Fraxinus excelsior	40	7			
3009	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	80	10		ikersudaras	
3010	hárs	Tilia sp.	40	8	tősarjas		
3011	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	80	8		ikersudár	
3012	közönséges lucfenyő	Picea abies	70	6		borostyán, külponos	
3013	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	130	25	odvas	történeti fa, szép fa	
3014	platán	Platanus sp.	45	10		féloldalas lombkorona	
3015	platán	Platanus sp.	50	8		féloldalas lombkorona	
3016	kocsányos tölgy	Quercus robur	140	20		történeti fa, borostyán	
3017	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	80	8	vízszak	ikersudár	
3018	virágos kőris	Platanus sp.	150	20			
3019	platán	Platanus sp.	45	8		kanyargós törzs	
3020	lisztes berkenye	Sorbus aria	45	7			
3021	tuja	Thuja sp.	30	4			x
3022	tuja	Thuja sp.	30	4			x
3023	lisztes berkenye	Sorbus aria	40	7		külponos	
3024	tuja	Thuja sp.	35	5			x
3025	hárs	Tilia sp.	60	9		borostyán, villás	
3026	tuja	Thuja sp.	40	5			x
3027	tuja	Thuja sp.	20	4			x
3028	tuja	Thuja sp.	40	5			x
3029	tuja	Thuja sp.	30	5			x
3030	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	80	8	vízszak	egy pontból több vázág	
3031	tuja	Thuja sp.	40	5			x
3032	közönséges tiszafa	Taxus baccata	40	6		féloldalas lombkorona	x
3033	közönséges tiszafa	Taxus baccata	40	6			x
3034	európai bükk	Fagus sylvatica	70	15			
3035	hárs	Tilia sp.	110	20		történeti fa	
3036	hárs	Tilia sp.	130	10		történeti fa, háromtörzs	
3037	európai bükk	Fagus sylvatica	40	6			

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
3038	európai bükk	Fagus sylvatica	120	10		történeti fa	
3039	hárs	Tilia sp.	60	9			
3040	tölgy	Quercus sp.	80	10		borostyán	
3041	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	70	7	odvas		
3042	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	70	7	vízszak		
3043	tuja	Thuja sp.	40	5			x
3044	európai bükk	Fagus sylvatica	110	20	vízszak	történeti fa, szép habitus, két törzs	
3045	juhar	Acer sp.	45	10		borostyán	
3046	mirigyes bálványfa	Ailanthus altissima	40	7	vízszak	külpontos, kanyargós törzs	x
3047	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	80	8	vízszak	féloldalas lombkorona	
3048	mirigyes bálványfa	Ailanthus altissima	50	7	vízszak	külpontos, kanyargós törzs	x
3049	juhar?	Acer sp.?	30	5		borostyán	
3050	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	90	8	vízszak, fajtógyökér	egy pontból több vázág	
3051	platán	Platanus sp.	15+10	4		két törzs	
3052	hárs	Tilia sp.	80	10			
3053	hárs	Tilia sp.	80	8		ikersudár	
3054	tuja	Thuja sp.	40	5		külpontos	x
3055	spirálfűz	Salix matsudana 'Tortuosa'	70	6	vízszak	ikersudár	
3056	platán	Platanus sp.	100	15		történeti fa, szép habitus	
3057	spirálfűz	Salix matsudana 'Tortuosa'	80	8			
3058	platán	Platanus sp.	20	4			
3059	hárs	Tilia sp.	80	13		borostyán, egy pontból több vázág	
3060	fűz	Salix sp.	100	8	lehasadt vázág, nagy sebek,		
3061	virágos kőris	Fraxinus ornus	45	7			
3062	magas kőris	Fraxinus excelsior	60	10		borostyán	
3063	fekete fenyő	Pinus nigra	60	10		borostyán	
3064	virágos kőris	Fraxinus ornus	2x30	7		két törzs, mindkét törzs egymástól ellentétes irányba külpontos	x
3065	magas kőris	Fraxinus excelsior	110	10		történeti fa, borostyán, két törzs	
3066	korai juhar	Acer platanoides	50+50	20			
3067	virágos kőris	Fraxinus ornus	45	7		borostyán	
3068	fekete fenyő	Pinus nigra	70	7		borostyán, féloldalas lombkorona	
3069	magas kőris	Fraxinus excelsior	40	6		borostyán, fagyöngy	x
3070	magas kőris	Fraxinus excelsior	30	6		borostyán	

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
3071	fekete fenyő	Pinus nigra	60	10		borostyán	
3072	magas kőris	Fraxinus excelsior	45	8		borostyán	
3073	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	80	8	vízszák	egy pontból több vázág	
3074	korai juhar	Acer platanoides	60+60	15			
3075	tuja	Thuja sp.	30+30+10	4		borostyán	x
3076	magas kőris	Fraxinus excelsior	30	6			
3077	magas kőris	Fraxinus excelsior	45	6		borostyán	
3078	korai juhar	Acer platanoides	80	9		borostyán, fagyöngy	x
3079	ezüst juhar?	Acer saccharinum	30	4	gyökérsarjak	külpontos, féloldalas lombkorona	
3080	szürke nyár	Populus x canescens	80	90			
3081	hárs	Tilia sp.	70	10			
3082	hárs	Tilia sp.	90	10		borostyán	
3083	platán	Platanus sp.	20	4			
3083/b	platán	Platanus sp.	15	3			
3083/c	platán	Platanus sp.	15	4			
3084	nyár	Populus sp.	70	6			
3085	zöld juhar		70	10		hosszában végi repedt kéreg	x
3086	zöld juhar?	Acer negundo	30	6		borostyán	x
3087	hárs	Tilia sp.	45	13			
3088	juhar	Acer sp.	90	9			
3089	mirigyes bálványfa	Ailanthus altissima	50	6		féloldalas lombkorona	x
3090	hárs	Tilia sp.	25	6		külpontos	
3091	mirigyes bálványfa	Ailanthus altissima	40	4		féloldalas lombkorona	x
3092	hárs	Tilia sp.	90	9		borostyán	
3093	juhar	Acer sp.	80	8	vízszák	ikersudár	
3094	zöld juhar	Acer negundo	35+35+35	10		külpontos	x
3095	juhar	Acer sp.	80	6		borostyán, ikersudár	x
3096	3094-es fa						x
3097	kaukázusi jegenyefenyő	Abies nordmanniana	25	3		féloldalas lombkorona	x
3098	juhar	Acer sp.	90	10			
3099	kaukázusi jegenyefenyő	Abies nordmanniana	80	15			
3100	hárs	Tilia sp.	90	20	vízszák	nagyon szép	
3101	3094-es fa						x
3102	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	80	10	odvas	ikersudár, fagyöngy	x
3103	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	60	8		egy pontból több vázág	

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
3104	hárs	Tilia sp.	65	7		egy pontból több vázág, féloldalas lombkorona	
3105	kőris	Fraxinus sp.	80+60	20		történeti fa	
3106	fehér nyár	Populus alba	120	10		történeti fa, fagyöngy	
3107	fehér nyár	Populus alba	30	5			x
3108	hárs	Tilia sp.	40	4		felkopaszodott, féloldalas lombkorona	
3109	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	45	7			
3110	magas kőris	Fraxinus excelsior	80	12	villámkár		
3111	fehér nyár	Populus alba	140	15			
3112	magas kőris	Fraxinus excelsior	100	10		történeti fa	
3113	magas kőris	Fraxinus excelsior	90	10			
3114	juhar	Acer sp.	70	15		szép habitus	
3115	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	30	6			
3116	magas kőris	Fraxinus excelsior	40	5			
3117	magas kőris	Fraxinus excelsior	80	7			x
3118	magas kőris	Fraxinus excelsior	110	15	fojtógyökér	féloldalas lombkorona	
3119	juhar	Acer sp.	45	10			x
3120	magas kőris	Fraxinus excelsior	50	7			
3121	platán	Platanus sp.	60	10			
3122	magas kőris	Fraxinus excelsior	45	6		féloldalas lombkorona	x
3123	juhar	Acer sp.	60	8			
3124	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	30	4			
3125	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	60	7			
3126	magas kőris	Fraxinus excelsior	25	6		féloldalas lombkorona, külponos	x
3127	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	45	6			
3128	platán	Platanus sp.	160	12	odvas, száraz ágak	történeti fa	
3129	platán	Platanus sp.	160	20		történeti fa	
3130	hárs	Tilia sp.	50	8		három törzs	
3131	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	80	8	vízszák	borostyán, egy pontból több vázág	
3132	hárs	Tilia sp.	120	15		történeti fa, fagyöngy, szép habitus	
3133	kőris	Fraxinus sp.	110	25		nagyon szép egyed	
3134	kőris	Fraxinus sp.	70	8		egy fává nőttek össze	x
3135	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	70	8			x
3136	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	60	6		ikersudár	

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
3137	hárs	Tilia sp.	45	6			
3138	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	55	8		villás	
3139	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	80	6		U' elágazás	
3140	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	70	6		borostyán	
3141	magas kőris	Fraxinus excelsior	150	10	hiányzó sudár		
3142	platán	Platanus sp.	120	8		enyhén külponos	
3143	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	40	6		fiatal egyed	
3144	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	70	10		aszimmetrikus lombkorona	
3145	hárs	Tilia sp.	80	10		ikersudár	
3146	hárs	Tilia sp.	60	8		három vázág	x
3147	hárs	Tilia sp.	30	10			
3148	virágos kőris	Fraxinus ornus	90	15			
3149	kőris	Fraxinus sp.	100	15		történeti fa, villás	
3150			50				
3151	hárs	Tilia sp.	45	8		külponos	
3152	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	50	7			
3153	szürke nyár	Populus x canescens	100	8		történeti fa, önmaga körül csavarodó törzs	
3154	közönséges nyír	Betula pendula	35	5		szép habitus	
3155	platán	Platanus sp.	60	10		enyhén külponos	
3156	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	90	12			
3157	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	55	6		féloldalas lombkorona	
3158	platán	Platanus sp.	220	5	már csak egy csonk egy darab szívóággal	borostyán	
3159	hárs	Tilia sp.	45	8			
3160	magas kőris	Fraxinus excelsior	80	8		féloldalas-villás lombkorona	
3161	kőris	Fraxinus sp.	80	8		két törzs	
3162	közönséges nyír	Betula pendula	35	5		szép habitus	
3163	magas kőris	Fraxinus excelsior	20+15	7		egy pontból három vázág	
3164	platán	Platanus sp.	160	25	törött ágvégek, odvas		
3165	platán	Platanus sp.	60	12		külponos	
3166	magas kőris	Fraxinus excelsior	15	3			
3167	magas kőris	Fraxinus excelsior	30	5			
3168	platán	Platanus sp.	40	7			
3169	hárs	Tilia sp.	60	8			
3170	szürke nyár	Populus x canescens	80	7		önmaga körül csavarodó törzs	

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
3171	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	35	7			
3172	magas kőris	Fraxinus excelsior	20	4			
3173	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	40	7		borostyán	x
3174	hárs	Tilia sp.	40	8			
3174/b	hárs	Tilia sp.	60	10			
3175	szürke nyár	Populus x canescens	80	7		önmaga körül csavarodó törzs	
3176	szürke nyár	Populus x canescens	200	20	törött vágágak	történeti fa, borostyán	
3177	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	60	12		borostyán	
3178	juhar?	Acer sp.?	20	8		féloldalas lombkorona	x
3179	platán	Platanus sp.	60	6			
3180	zöld juhar	Acer negundo	20	5		borostyán	x
3181	zöld juhar	Acer negundo	60	6		külpontos, borostyán	x
3182	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	50	8			
3183	platán	Platanus sp.	80	8		féloldalas lombkorona	x
3184	platán	Platanus sp.	110	22		történeti fa, borostyán	
3185	mirigyes bálványfa	Ailanthus altissima	30	4		külpontos	x
3186	hárs	Tilia sp.	50	7		borostyán	x
3187	juhar	Acer sp.	20	5			x
3188	juhar	Acer sp.	30	6		fagyöngy	x
3189	juhar	Acer sp.	20	4			x
3190	magas kőris	Fraxinus excelsior	20	3			
3190/b	magas kőris	Fraxinus excelsior	15	3			
3190/c	magas kőris	Fraxinus excelsior	10	2			
3191	kőris	Fraxinus sp.	35	4			
3192	zöld juhar	Acer negundo	60	10	törött ágak		x
3193	juhar	Acer sp.	40	5			x
3194	hárs	Tilia sp.	70	6		borostyán	x
3195	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	90	8	vízszák	ikersudár, féloldalas lombkorona	x
3196	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	40	6	vízszák	U' elágazás	
3197	platán	Platanus sp.	30	6			
3198	juhar	Acer sp.	40	5			x
3199	juhar	Acer sp.	35	4			x
3200	juhar	Acer sp.	20	4			x
3201	juhar	Acer sp.	35	4			x
3202	virágos kőris	Fraxinus excelsior	60	8	gyökérsérülés		

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
3203	platán	Platanus sp.	35	6		felkopaszodott	
3204	platán	Platanus sp.	100	13	ágcsonkok	történelmi fa	
3205	hárs	Tilia sp.	40	7		villás	x
3206	kőrís	Fraxinus sp.	60	8			x
3207	hárs	Tilia sp.	40	5			
3208	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	80	7		egy pontból több vázág	
3209	hárs	Tilia sp.	80	8			x
3210	hárs	Tilia sp.	30	6		féloldalas lombkorona	x
3211	juhar	Acer sp.	30	4			x
3212	??	??	20	4		valamilyen díszfa	
3213	hárs	Tilia sp.	45	5		enyhén külponos	
3214	szívleveleű szivarfa	Catalpa bignonioides	40	6		útfelé hajó, bókoló habitus	
3215	korai juhar	Acer platanoides	80	12			
3216	hárs	Tilia sp.	50	8		villás, enyhén külponos	
3217	juhar	Acer sp.	50	5			x
3218	hárs	Tilia sp.	60	7		villás	
3219	juhar	Acer sp.	25	4			
3220	hárs	Tilia sp.	40	6		villás	
3221	közönséges nyír	Betula pendula	60	6			x
3222	juhar	Acer sp.	45	5			x
3223	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	60	6	odvas, vízszák	ikersudár	
3224	hárs	Tilia sp.	70	7		borostyán	
3225	hárs	Tilia sp.	40	6			
3226	juhar	Acer sp.	50	5			x
3227	juhar	Acer sp.	40	5			x
3228	hárs	Tilia sp.	60	7		villás, borostyán	
3229	magas kőrís	Fraxinus excelsior	30+15	5		két törzs, féloldalas lombkorona	x
3229/b	magas kőrís	Fraxinus excelsior	10	3			
3230	közönséges nyír	Betula pendula	40	5		felkopaszodott	x
3231	hárs	Tilia sp.	45	6		féloldalas lombkorona	
3232	magas kőrís	Fraxinus excelsior	60	10			
3233	hárs	Tilia sp.	40	7			
3234	közönséges gyertyán?	Carpinus betulus?	20+30+40	10		három törzs, fagyöngy	x
3235	platán	Platanus sp.	80	10		villás, külponos, borostyán	
3236	platán	Platanus sp.	80	8		féloldalas lombkorona	

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
3237	hárs	Tilia sp.	70	10			x
3238	kocsányos tölgy	Quercus robur	110	15	törött vágások	történeti fa, borostyán	
3239	platán	Platanus sp.	25	5		ívesen dőlt törzs	
3240	hárs	Tilia sp.	30	5			
3241	hárs	Tilia sp.	80	10		ikersudár, kissé külponos	
3242	korai juhar	Acer platanoides	50	10	odvas	szép habitus	
3243	magas kőris	Fraxinus excelsior	70	8			x
3244	magas kőris	Fraxinus excelsior	110	15		történeti fa	
3245	hárs	Tilia sp.	80	10		ikersudár	
3246	platán	Platanus sp.	50	6		villás, kanyagós törzs	
3247	közönséges lucfenyő	Picea abies	60	8			x
3248	kocsányos tölgy	Quercus robur	90	12	száraz, letört ágak	borostyános	
3249	magas kőris	Fraxinus excelsior	50	6			
3250	platán	Platanus sp.	90	7			
3251	magas kőris	Fraxinus excelsior	55	6			x
3252	magas kőris	Fraxinus	40	8			
3253	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	8x60			sok törzs	x
3254	magas kőris	Fraxinus excelsior	40	5			
3255	platán	Platanus sp.	90	8			
3256	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	25	7			
3257	magas kőris	Fraxinus excelsior	50	6			
3258	magas kőris	Fraxinus excelsior	50	6			
3259	kocsányos tölgy	Quercus robur	45	8			
3260	magas kőris	Fraxinus excelsior	40	5			
3261	magas kőris	Fraxinus excelsior	40	6			x
3262	kocsányos tölgy	Quercus robur	100	10			
3263	platán	Platanus sp.	70	7		kissé külponos	
3264	magas kőris	Fraxinus excelsior	50	6			
3265	platán	Platanus sp.	100	8	tősarjak	történeti fa	
3266	kocsányos tölgy	Quercus robur	30	7			
3267	magas kőris	Fraxinus excelsior	40	6			x
3268	kocsányos tölgy	Quercus robur	60	9			
3269	platán	Platanus sp.	80	8		ikersudár	
3270	platán	Platanus sp.	100	10		történeti fa	
3271	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	30	4		alászorult helyzetben	

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
3272	hárs	Tilia sp.	80	12		kissé külponos	
3273	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	35	4		alászorult helyzetben	
3274	kocsányos tölgy	Quercus robur	35	7			
3275	kocsányos tölgy	Quercus robur	20	6			
3276	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	70	8	törzssarjas, féloldalas, odvas		
3277	mirigyes bálványfa	Ailanthus altissima	40	7			x
3278	hárs	Tilia sp.	100	12		történeti fa, fagyöngy	
3279	magas kőris	Fraxinus excelsior	45	6			
3280	platán	Platanus sp.	220	22	odvas	történeti fa, szoknyás, féloldalas lombkorona	
3280	platán	Platanus x hispanica	220	8	száraz ágak		
3281	magas kőris	Fraxinus excelsior	70	8			
3282	platán	Platanus sp.	50	6		villás	
3283	magas kőris	Fraxinus excelsior	25	5			x
3284	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	25	4		alászorult helyzetben	
3285	hárs	Tilia sp.	70	8	vizzsák		
3286	magas kőris	Fraxinus excelsior	35	6			
3287	korai juhar?	Acer platanooides	80	7	fojtógyökér	ikersudár	
3288	hárs	Tilia sp.	70	7	vizzsák		
3289	magas kőris	Fraxinus excelsior	35	4			x
3290	magas kőris	Fraxinus excelsior	90	8			
3291	magas kőris	Fraxinus excelsior	25	5			
3292	magas kőris	Fraxinus excelsior	25	5		féloldalas lombkorona	x
3293	platán	Platanus sp.	20	4		külponos	
3294	magas kőris	Fraxinus excelsior	50	7			
3295	kőris	Fraxinus sp.	110	10	sérült törzs, korhadat vezérág	veszélyes	
3296	kőris	Fraxinus sp.	60	6			
3297	platán	Platanus sp.	160	25	odvas, korhadás		
3297	platán	Platanus x hispanica	160	12	ferde, gombás, odvas, tövénél nagy bekorhadás		
3298	kőris	Fraxinus sp.	45	6			
3299	magas kőris	Fraxinus excelsior	45	5			x
3300	közönséges lucfenyő	Picea abies	70	6		hiányos lombkorona	
3300	magas kőris	Fraxinus excelsior	25	5			
3301	platán	Platanus sp.	60	6			

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
3301/b	hárs	Tilia sp.	40+30	8	kiszáradt tuskóból kihajtott két törzs		x
3301/c	platán	Platanus sp.	45	8			
3302			80				
3303	kőris	Fraxinus sp.	35	5		féloldalas lombkorona	
3304	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	55	10			
3305	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	60	8			
3306	magas kőris	Fraxinus excelsior	25	5			x
3307	magas kőris	Fraxinus excelsior	35	5			
3308	lucfenyő	Picea abies	90	8	féloldalas, veszélyes letört ág		
3309	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	60	10	odvas	túl közel a 3305-höz	
3310	magas kőris	Fraxinus excelsior	30	5			x
3311	magas kőris	Fraxinus excelsior	30	5			
3312	magas kőris	Fraxinus excelsior	30	5			x
3313	magas kőris	Fraxinus excelsior	90	12			
3314	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	50	10	letört ág		
3315	hárs	Tilia sp.	80	10	vízszak	három törzs	
3316	kőris	Fraxinus sp.	40+30	7			
3317	hárs	Tilia sp.	40	6		villás	
3318	hárs	Tilia sp.	60	8	vízszak		
3319	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	80	12	száraz ágak		
3320	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	30	5		fagyöngy	x
3321	hárs	Tilia sp.	80	10		egy pontból több vázág	
3322	hárs	Tilia sp.	30	3		felkopaszodott	x
3323	magas kőris	Fraxinus excelsior	70	8			
3324	platán	Platanus x hispanica	50	12		borostyános	
3325	magas kőris	Fraxinus excelsior	25	5			x
3326	hárs?	Tilia sp.	20	3		külpontos	x
3327	platán	Platanus x hispanica	70	12		borostyános	
3328	hárs	Tilia sp.	90	10	vízszak	ikersudár	
3329	magas kőris	Fraxinus excelsior	45	6		féloldalas lombkorona	x
3330	magas kőris	Fraxinus excelsior	40	5			
3331	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	35	4	bekorhadt törzs	villás	
3332	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	80	8	száraz ágak, ferde	út felé megdőlt	
3333	magas kőris	Fraxinus excelsior	50	7			
3334	magas kőris	Fraxinus excelsior	45	7			

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
3335	magas kőris	Fraxinus excelsior	50	7			
3336	magas kőris	Fraxinus excelsior	35	5			x
3337	juhar?	Acer sp.	40+40	6		ikersudár	
3338	magas kőris	Fraxinus excelsior	40	5			x
3339	magas kőris	Fraxinus excelsior	30	5			x
3340	magas kőris	Fraxinus excelsior	30	5			
3341	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	60+20	6		fagyöngy	x
3342	platán	Platanus sp.	140	4	csonk	történeti fa	x
3343	magas kőris	Fraxinus excelsior	90	8			
3344	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	60	8	odvas, letört ág	borostyános	
3345	magas kőris	Fraxinus excelsior	45	7			
3346	magas kőris	Fraxinus excelsior	70	8			
3347	magas kőris	Fraxinus excelsior	110	10		történeti fa	
3348	kőris	Fraxinus sp.	60	6			
3349	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	70	10			
3349	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	70	10	odvas, letört ág	túl közel a 3350-hez	
3350	magas kőris	Fraxinus excelsior	90	10			
3350	magas kőris	Fraxinus excelsior	90	10			x
3351	magas kőris	Fraxinus excelsior	40	7			
3352	magas kőris	Fraxinus excelsior	45	6			
3353	magas kőris	Fraxinus excelsior	60	8			
3354	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	60	8			
3355	magas kőris	Fraxinus excelsior	20	5			
3356	magas kőris	Fraxinus excelsior	25	4			x
3357	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	70	10			
3358	magas kőris	Fraxinus excelsior	30	5			
3359	magas kőris	Fraxinus excelsior	40	7			
3360	magas kőris	Fraxinus excelsior	110	10		történeti fa	
3361	magas kőris	Fraxinus excelsior	70	8			
3362	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	70	10		túl közel a 3357-hez	
3363	magas kőris	Fraxinus excelsior	25	4			x
3364	magas kőris	Fraxinus excelsior	60	7			
3365	magas kőris	Fraxinus excelsior	100	10		történeti fa	
3366	magas kőris	Fraxinus excelsior	50	6			
3367	magas kőris	Fraxinus excelsior	50	7			

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
3368	magas kőris	Fraxinus excelsior	50	7			
3369	magas kőris	Fraxinus excelsior	60	7			
3370	magas kőris	Fraxinus excelsior	60	8			
3371	magas kőris	Fraxinus excelsior	60	6			
3372	magas kőris	Fraxinus excelsior	35	5			x
3373	magas kőris	Fraxinus excelsior	30	5			x
3374	magas kőris	Fraxinus excelsior	60	8			
3375	magas kőris	Fraxinus excelsior	90	10			
3376	magas kőris	Fraxinus excelsior	20	4			
3377	magas kőris	Fraxinus excelsior	40	7			
3378	magas kőris	Fraxinus excelsior	25	5			
3379	magas kőris	Fraxinus excelsior	30	5			x
3380	magas kőris	Fraxinus excelsior	35	5			
3381	magas kőris	Fraxinus excelsior	25	5			
3382	magas kőris	Fraxinus excelsior	20	4			
3383	magas kőris	Fraxinus excelsior	35	5			x
3384	magas kőris	Fraxinus excelsior	25	5			
3385	mezei szil	Ulmus minor	170	10	törzssarjas, daganatos, odvas	történeli fa	
3386	magas kőris	Fraxinus excelsior	25	5			
3387	magas kőris	Fraxinus excelsior	25	5			
3388	magas kőris	Fraxinus excelsior	30	5			
3389	magas kőris	Fraxinus excelsior	35	6			
3390	hárs	Tilia sp.	25	5			
3391	magas kőris	Fraxinus excelsior	40	7			
3392	magas kőris	Fraxinus excelsior	40	7			
4001	tuja	Thuja sp.	20	5			
4002	tuja	Thuja sp.	50	3			x
4003	tuja	Thuja sp.	100	6			
4004	tuja	Thuja sp.	30	4			x
4005	tuja	Thuja sp.	100	4			
4006	hegyi szil	Ulmus glabra	50	10		többszörű	
4007	tuja	Thuja sp.	25	4			x
4008	keleti platán	Platanus orientalis	70	12			
4009	európai bükk	Fagus sylvatica	130	15		történeli fa, kétszörű	
4010	nyugati tuja	Thuja occidentalis	40	3		borostyán	x

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
4011	tuja	Thuja sp.	20	3			x
4012			80				x
4013	keleti platán	Platanus orientalis	50	6			
4014	tuja	Thuja sp.	80	8		4011,4017 egyben	
4015	hárs	Tilia sp.	90	15			
4016	tuja	Thuja sp.	60	5			x
4017	tuja	Thuja sp.	25	4			x
4018	hárs	Tilia sp.	90	12			
4019	európai bükk		95	10			
4020	hárs	Tilia sp.	70	7			x
4021	tuja	Thuja sp.	70	5		borostyán	x
4022	hárs	Tilia sp.	70	8		villás	x
4023	hárs	Tilia sp.	80	5			x
4024	hárs	Tilia sp.	80	7		villás	
4025	hárs	Tilia sp.	45	5			x
4026	tuja	Thuja sp.	20+25+27	5		többtörzsű	x
4027	tuja	Thuja sp.	140	5			
4028	tuja	Thuja sp.	20	3			x
4029	magas kőris	Fraxinus excelsior	50	5			x
4030	hárs	Tilia sp.	60	5			x
4031	tuja	Thuja sp.	45	3			x
4032	?		90			kiszáradt	x
4033	magyal	Ilex aquifolium	20+25+22	3		borostyán, fagyöngy	x
4034	hárs	Tilia sp.	40	5			x
4035	tuja+mezei szilva	Thuja sp.+ Prunus.sp	40+30+20	5		egybenőttek	x
4036	közönséges dió	Juglans regia	60	13			
4037	tuja	Thuja sp.	40	3			x
4038			75				x
4039	-				halott		x
4040	tuja	Thuja sp.	25+30	3			x
4041	hárs	Tilia sp.	70	10		villás elágazás	
4042	tuja	Thuja sp.	40	3		halott	x
4043			50				x
4044	tuja	Thuja sp.	120	12			
4045	platán	Platanus sp.	180	20		történeti fa	

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
4046	hárs	Tilia sp.	120	12		történeti fa, villás elágazás	
4047	platán	Platanus sp.	70	12			
4048	mezei szilva	Prunus sp.	30	4		villás	x
4049	hárs	Tilia sp.	70	15		dőlt	
4050	keleti platán	Platanus orientalis	15	5			
4051	keleti platán	Platanus orientalis	15	4			
4052	platán	Platanus sp.	70	10			
4053	platán	Platanus sp.	70	8			
4053/b	platán	Platanus sp.	150	25		történeti fa	
4054	hamisciprus	Chamaecyparis sp.	110	8			
4055	juhar	Acer sp.	60	8		borostyán	x
4056	közönséges lucfenyő	Picea abies	35	2	kiszáradt		x
4057	platán	Platanus sp.	130	10		történeti fa, féloldalas lombkorona	
4058	közönséges lucfenyő	Picea abies	30	3			x
4059	platán	Platanus sp.	90	5		történeti fa, féloldalas lombkorona, külpontos	
4060	platán	Platanus sp.	80	12		féloldalas lombkorona	
4061	mezei szilva	Prunus sp.	40+90	10		dőlt	x
4062	hárs	Tilia sp.	120	20		történeti fa, borostyán	
4063	tuja	Thuja sp.	15+15	3		villás	x
4064	platán	Platanus sp.	120	15		külpontos	
4065	tölgy	Quercus sp.	120	20		történeti fa	
4066	ciprus	Cupressus sp.	15	4			x
4067	kaukázusi tölgy	Quercus macranthera	70	8			
4068	platán	Platanus sp.	100	9		történeti fa, külpontos	
4069	platán	Platanus sp.	100	20		történeti fa	
4070	jegenyefenyő	Abies sp.	50	5	hiányos korona		x
4071	platán	Platanus sp.	80	8		villás	
4072	platán	Platanus sp.	80	7		külpontos	
4073	tölgy	Quercus sp.	90	10	nagy száraz ágak		
4074	hárs	Tilia sp.	60	10	gyökérsarjak		
4075	tölgy	Quercus sp.	23	3			
4076	hárs	Tilia sp.	70	8		dőlt törzs	
4077	tölgy	Quercus sp.	45	4		ferde törzs, borostyán	
4078	kőris	Fraxinus sp.	45	4			

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
4079	tuja	Thuja sp.	25	2		villásan elágazik (50 cm-es magasságban)	x
4080	tölgy	Quercus sp.	55	6	száraz ágak	külpontos	
4081	tölgy	Quercus sp.	65	5	száraz ágak	borostyán	
4082	hárs	Tilia sp.	30	5		szép habitus	
4083	közönséges lucfenyő	Picea abies	45	5		borostyán, felkopaszodott	x
4084	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	80	12		külpontos	
4085	nyugati osterfa	Celtis occidentalis	25	4			x
4086			60	7		villás elágazás, dőlt törzs	x
4087	hárs	Tilia sp.	50	7		villás elágazás, dőlt törzs	
4088	tölgy	Quercus sp.	90	11	száraz ágak	borostyán	
4089	tölgy	Quercus sp.	60	7	száraz ágak	külpontos	
4090	platán	Platanus sp.	110	13	rákos kinövések	történelmi fa, alul oldalág	
4091			55				x
4092	hárs	Tilia sp.	80	8		külpontos	
4093	kőris	Fraxinus sp.	85	10	lehasadt ágak, száraz ágak	felkopaszodott, borostyán, villás	
4094	fenyő	Picea sp.	45	3			x
4095	jegenyefenyő/lucfenyő?	Abies sp./ Picea abies	55	3			x
4096	tölgy	Quercus sp.	45	4			
4097	tölgy	Quercus sp.	80	8	száraz ágak	külpontos	
4098	hárs	Tilia sp.	70	6		enyhén dőlt törzs	x
4099			90				x
4100	hárs	Tilia sp.	70	8		enyhén dőlt törzs	
4101	hárs	Tilia sp.	90	9		villás elágazás, borostyán	
4102	tölgy	Quercus sp.	60	5	száraz ágak	borostyán	
4104	kőris	Fraxinus sp.	80	7		külpontos	
4105	tölgy	Quercus sp.	55	6	száraz ágak	külpontos, borostyán	
4106	kőris	Fraxinus sp.	40	4		borostyán	
4107	kőris	Fraxinus sp.	45	7		féloldalas lombkorona, borostyán	x
4108	juhar	Acer sp.	45	4			x
4109	juhar	Acer sp.	40	6		külpontos	
4110	kőris	Fraxinus sp.	70	7		féloldalas lombkorona, borostyán	
4111	kőris	Fraxinus sp.	60	6		borostyán, külpontos	
4112	tölgy	Quercus sp.	50	4			
4113	tölgy	Quercus sp.	50	6		külpontos	

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
4114	juhar	Acer sp.	25	4		borostyán	x
4115	lucfenyő	Picea abies	20	2			x
4116	juhar	Acer sp.	35	3		nagy	
4117	tölgy	Quercus sp.	30	4		bókoló habitus, elhajló törzs	
4118	platán	Platanus sp.	60	7		féloldalas lombkorona, villás, külpontos	
4119	tölgy	Quercus sp.	55	6		borostyán	
4120	magas kőris	Fraxinus excelsior	80	9		villás elágazás a lombkoronában	
4121	tölgy	Quercus sp.	45	7		borostyán	
4122	tölgy	Quercus sp.	50	6		borostyán	
4123	lucfenyő	Picea abies	20	3			x
4124	tölgy	Quercus sp.	35	5			
4125	tölgy	Quercus sp.	20	4			
4126	tölgy	Quercus sp.	25	4		bókoló habitus, elhajló törzs	
4127	hárs	Tilia sp.	25	6	kéregleválás	szép habitus	
4128	tölgy	Quercus sp.	40	7		borostyán, bókoló	
4129	tölgy	Quercus sp.	100	16		történeti fa	
4130	tölgy	Quercus sp.	60	6		féloldalas lombkorona	
4131	platán	Platanus sp.	25	6		külpontos	
4132	platán	Platanus sp.	30	6			
4133	tölgy	Quercus sp.	80	8			
4134	juhar	Acer sp.	25	6		villás	x
4135	tölgy	Quercus sp.	50	7		külpontos, bókoló	
4136	magas kőris	Fraxinus excelsior	25	4			x
4137	tölgy	Quercus sp.	50	8		bókoló	
4138	tölgy	Quercus sp.	115	10		történeti fa, borostyán	
4139	korai juhar	Acer platanoides	130	15		történeti fa, fagyöngy	
4140	magas kőris	Fraxinus excelsior	45	7			x
4141	tuja	Thuja sp.	45	5			x
4142	hamisciprus	chamaecyparis	30+30	5		két törzs	x
4143	tiszafa	Taxus baccata	60	7			x
4144	kőris	Fraxinus sp.	35	5			x
4145	tiszafa	Taxus baccata	60	7			x
4146	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	30	10		külpontos	
4146/a	Picea sp.		50	5			

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
4147	hárs	Tilia sp.	50	10	korhadt	villás	
4147	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	80	12	száraz ágak	borostyán	
4148	kőris	Fraxinus sp.	50	6			x
4149	magas kőris	Fraxinus excelsior	200	20	száraz ágak	történeti fa, borostyán	
4150	hárs	Tilia sp.	25	8			
4150/a	keleti tuja	Thuja orientalis	30	3+3			
4151	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	80	15	száraz ágak		
4152	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	80	10	száraz ágak	borostyán	
4153	hárs	Tilia sp.	150	20	száraz ágak	történeti fa	
4154	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	70	10	száraz ágak		
4155	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	60	10	száraz ágak		
4156	juhar	Acer sp.	80	15		villás	
4157	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	70	13	száraz ágak		
4158	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	70	10	száraz ágak		
4159	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	70	10	száraz ágak		
4160	magas kőris	Fraxinus excelsior	45	6		külpontos	
4161	magas kőris	Fraxinus excelsior	95	6		külpontos	
4162	hárs	Tilia sp.	55	6	száraz ágak	külpontos	
4162/a	?		50	6	száraz ágak	dőlt törzs	
4162/b	magas kőris	Fraxinus excelsior	90	10		dőlt törzs	
4162/c	?		95	14	korhadtt törzs		
4163	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	80	15	letört ágak		
4164	hárs	Tilia sp.	60	10	száraz ágak		
4165	magas kőris	Fraxinus excelsior	120	15		történeti fa, borostyán	
4166	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	85	15	letört ágak		
4167	szomorúfűz	Salix alba `Tristis`	150	15	tapló gombák, száraz ágak	történeti fa	
4168	platán	Platanus sp.	25	5			
4168/b	platán	Platanus sp.	15	4			
4169	?		70	8		dőlt törzs, borostyán	
4170	gyertyán	Carpinus sp.	40 + 35	5		dőlt törzs	
4171	hárs	Tilia sp.	95	6	ággöcsök	borostyán	
4172	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	85	15	letört ágak		
4173	hárs?	Tilia sp.	60	10	felkopaszodott	villás, fagyöngy	x
4174			55				
4175	közönséges vadgesztenye	Aesculus sp.	110	8			

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
4176	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	100	12		csavarodott törzs, külponos	
4177	mocsárciprus	Taxodium distichum	110	8	hiányzó ikersudár	történeti fa, borostyán	
4178	magas kőris	Fraxinus excelsior	85	10	fagyöngy	borostyán	x
4179			50				
4180	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	35	3			
4181	hárs	Tilia sp.	50	8		villás, fagyöngy	x
4182	magas kőris?	Fraxinus excelsior	80	8		borostyán	
4183	magas kőris	Fraxinus excelsior	35	5			
4184	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	60	7		külponos, borostyán	
4185	magas kőris	Fraxinus excelsior	50	6	felkopaszodott	külponos	
4186	juhar	Acer sp.	60	15		fojtógyökér	
4187	hárs	Tilia sp.	80	15	odvas	villás	
4188	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	95	18		borostyán	
4189	hárs	Tilia sp.	50	10	odvas	villás	
4190	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	50	10	száraz ágak		
4191	magas kőris	Fraxinus excelsior	90	16			
4192	magas kőris	Fraxinus excelsior	60	3	fojtógyökerek	külponos	
4193	magas kőris	Fraxinus excelsior	150	25	sarjak	történeti fa, villás	
4194	magas kőris	Fraxinus excelsior	120	15		történeti fa	
4195	hárs	Tilia sp.	50	10	száraz ágak		
4196	juhar	Acer sp.	50	5			
4197			30				
4198	juhar	Acer sp.	40	5			
4199	magas kőris	Fraxinus excelsior	80	9		borostyán	
4200	juhar	Acer sp.	40	5			
4201	magas kőris	Fraxinus excelsior	150	20		történeti fa	
4202	juhar	Acer sp.	20	4			
4203	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	50+50+50	20	törött ágak	ikersudaras	
4204	magas kőris	Fraxinus excelsior	60	10		villás	
4205	magas kőris	Fraxinus excelsior	90	7		külponos, borostyán	
4206	magas kőris	Fraxinus excelsior	70	9			
4207	magas kőris	Fraxinus excelsior	40	6			
4208	juhar	Acer sp.	20	5		dőlt törzs, külponos	
4209	?		20	3		külponos	
4210	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	55	6	féloldalas	borostyános	

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
4211	kivágott fa						x
4211/b	juhar	Acer sp.	20	3			x
4212	szomorúfűz	Salix alba `Tristis`	150	18	tapló gombák, törött ágak	történelmi fa, ikersudaras	
4213			90				
4214	magas kőris	Fraxinus excelsior	60	5 m		dőlt törzs	
4215	magas kőris	Fraxinus excelsior	80+75+80	15			
4216	magas kőris	Fraxinus excelsior	40	6			
4217			25				
4218	juhar	Acer sp.	25	5		külpontos	
4219	lucfenyő	Picea abies	60	5			x
4220	magas kőris	Fraxinus excelsior	80	5		dőlt törzs	
4221	magas kőris	Fraxinus excelsior	30	4			
4222			40				
4223	juhar	Acer sp.	35	5		külpontos	
4224	magas kőris	Fraxinus excelsior	90	10			
4225			45				
4226			80				
4227	juhar	Acer sp.	50+40+60	10		külpontos	x
4228	juhar	Acer sp.	40	5		dőlt törzs	x
4229	nyugati ostorfa	Celtis occidentalis	25	5			x
4230	magas kőris	Fraxinus excelsior	90	10			
4231	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	120	15		történelmi fa	
4232	magas kőris	Fraxinus excelsior	40	6			
4233	magas kőris	Fraxinus excelsior	45	5			
4234	juhar	Acer sp.	35	4	korhadó törzs	külpontos	x
4235	zöld juhar	Acer negundo	65	6			x
4236	keleti platán	Platanus orientalis	50	15	ággöcsök		
4237	magas kőris	Fraxinus excelsior	35	6			
4238	magas kőris	Fraxinus excelsior	35	6			
4239	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	70+70	8	korhadó ikersudár		
4240	juhar	Acer sp.	20+40	7			x
4241	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	30	3		borostyános	x
4242	magas kőris	Fraxinus excelsior	80	10		borostyán	
4243	magas kőris	Fraxinus excelsior	20	4			
4244	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	90	10		külpontos	

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
4245	magas kőris	Fraxinus excelsior	50	6			x
4246	magas kőris	Fraxinus excelsior	25	4			x
4247	magas kőris	Fraxinus excelsior	130	12		történeti fa	
4248	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	70	12	törzssarjak	külpontos	
4249	mezei szil	Ulmus minor	100	10		történeti fa	
4250	magas kőris	Fraxinus excelsior	55	6			
4251	juhar	Acer sp.	80	10		feloldalas, dőlt törzs	x
4252	magas kőris	Fraxinus excelsior	40	5			x
4253	keleti platán	Platanus orientalis	50	10			
4254	magas kőris	Fraxinus excelsior	40	5	felkopaszodott		x
4255	magas kőris	Fraxinus excelsior	55	6			
4256	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	45	6	száraz ágak	borostyános	
4257	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	30	4		külpontos	
4258	keleti platán	Platanus orientalis	50	10	ággöcsök		
4259	fehér nyár	Populus alba	110	20	száraz ágak	történeti fa	
4260	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	25	5	száraz ágak	borostyános	x
4261	mezei szil	Ulmus minor	30	5			x
4262	magas kőris	Fraxinus excelsior	50	6			
4263	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	120	10		történeti fa	
4264	nyugati ostorfa	Celtis occidentalis	45	5		fagyöngy, külpontos	x
4265			60				
4266	magas kőris	Fraxinus excelsior	20	4			x
4267	magas kőris	Fraxinus excelsior	100	10		történeti fa	
4268	magas kőris	Fraxinus excelsior	20	4			x
4269	magas kőris	Fraxinus excelsior	20	4			x
4270	magas kőris	Fraxinus excelsior	40+50	8		ikersudaras	x
4271	magas kőris	Fraxinus excelsior	60	6		külpontos	x
4272	magas kőris	Fraxinus excelsior	55	6			
4273	magas kőris	Fraxinus excelsior	55	6			x
4274	magas kőris	Fraxinus excelsior	55	6			
4275	magas kőris	Fraxinus excelsior	100	10	ágcsonkok	történeti fa, borostyán	
4276	zöld juhar	Acer negundo	70	6		külpontos	x
4277	magas kőris	Fraxinus excelsior	110	10		történeti fa	
4278	magas kőris	Fraxinus excelsior	80	8		külpontos	
4279	juhar	Acer sp.	90	8	korhadó ágak	külpontos	

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
4280	magas kőris	Fraxinus excelsior	70	8		villás elágazás	
4281	juhar	Acer sp.	80	10		külpontos	
4282	juhar	Acer sp.	50	10		villás elágazás	
4283	juhar	Acer sp.	70	7		dőlt törzs	
4283/a	juhar	Acer sp.	60	8	száraz ágak	külpontos	
4283/b	magas kőris	Fraxinus excelsior	80	8		szép korona	
4284	korai juhar	Acer platanoides	20	4			x
4285	mezei szil	Ulmus minor	40	10		külpontos	
4285/b	magas kőris	Fraxinus excelsior	85	8	felkopaszodott		
4286	korai juhar	Acer platanoides	40	4			x
4287	zöld juhar	Acer negundo	50	5		külpontos	x
4288	zöld juhar	Acer negundo	30	4	száraz ágak	külpontos	x
4289	korai juhar	Acer platanoides	60	6			x
4290	korai juhar	Acer platanoides	25	4	ferde		x
4290	keleti platán	Platanus orientalis	50	10	ággöcsök		
4291	korai juhar	Acer platanoides	45	8	ferde		
4292	zöld juhar	Acer negundo	50	6	odvasodás, száraz ágak	görbe, dőlt törzs	x
4293	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	25	4	ferde		x
4294			40				
4295	zöld juhar	Acer negundo	40	6	odvas törzs	külpontos	x
4296			90				
4297	mezei szil	Ulmus minor	50	5		külpontos	
4298	zöld juhar	Acer negundo	50	7	száraz ágak	külpontos	x
4299	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	20	4		sudaras törzs	x
4300	mezei szil	Ulmus minor	50	8		dőlt	
4301	zöld juhar	Acer negundo	50	10	száraz ágak	külpontos	x
4302	mezei szil	Ulmus minor	40	5			x
4303	magas kőris	Fraxinus excelsior	150	12	odvas, törött ágak	történeti fa, veszélyes	
4304	zöld juhar	Acer negundo	40	10		külpontos	x
4305	keleti platán	Platanus orientalis	80	15		dőlt	
4305B	keleti platán	Platanus orientalis	40	10	száraz ágak		
4306	juhar	Acer sp.	60	10	letört ágak	dőlt	x
4307	zöld juhar	Acer negundo	60	10		külpontos	x
4308			45				
4309			40	8		dőlt	x

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
4310	zöld juhar	Acer negundo	40	8	száraz ágak	külpontos	x
4311	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	25	6			x
4312	magas kőris	Fraxinus excelsior	100	20		történeti fa, féloldalas, villás	
4312/a	juhar	Acer sp.	40	10		dőlt	x
4312/b	mezei szil	Ulmus minor	70	8	száraz ágak		
4313	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	100	12		történeti fa, hiányos korona, villás	
4314			100				
4315	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	50	8			
4316	?		50	10			x
4317	-		70				
4318	korai juhar	Acer platanoides	40	6	száraz ágak		x
4319	zöld juhar	Acer negundo	80	10		villás, dőlt	x
4320	korai juhar	Acer platanoides	50	6	száraz ágak		x
4321	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	100	15		történeti fa, villás	
4322	keleti platán	Platanus orientalis	100	15	korhadt	történeti fa	
4323	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	50	5	ággöcsök		x
4325	?		60	8	száraz ágak	dőlt	x
4326	korai juhar	Acer platanoides	100	6		történeti fa	x
4327	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	40	7		dőlt	x
4328	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	60	10		dőlt	x
4329	?		35	5			
4330	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	100	10	száraz ágak, törött ágak	történeti fa	
4331	zöld juhar	Acer negundo	40	10	korhadt		x
4331/a	korai juhar	Acer platanoides	50	15		villás	
4331/b	korai juhar	Acer platanoides	50	15		villás	
4332	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	25	6	törött ágak		
4333	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	60	10	száraz ágak		
4334	zöld juhar	Acer negundo	50	10	száraz ágak	dőlt	x
4335	keleti ostorfa	Celtis australis	40	6		féloldalas korona	x
4336			55	6			x
4337	közönséges dió	Juglans regia	50	10		villás	
4338	juhar	Acer sp.	40	8		külpontos	x
4339	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	40	8		villás	x
4340	zöld juhar	Acer negundo	80+90	15		dőlt	x
4341	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	100	10	leszakadt ágak	történeti fa	

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
4342	nyugati ostorfa	Celtis occidentalis	40	8		külpontos	x
4343	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	60	8			
4344	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	30	7	odvas	külpontos	
4345	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	120	15		történeti fa, borostyán	
4346	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	110	10		történeti fa, villás, csavarodott	
4347			40				
4348	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	30	6		villás	
4349	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	35	6	törött ágak		
4350	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	20	4			
4351	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	40	8			
4352	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	50	6		villás	
4353	hárs	Tilia sp.	30	2			x
4354	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	50	6		felkopaszodott	x
4355			60				
4356	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	40	8	száraz ágak		x
4357	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	50	10	száraz ágak		
4358	juhar	Acer sp.	50	8		felkopaszodott	x
4359	korai juhar	Acer platanoides	60	6		villás	x
4360	korai juhar	Acer platanoides	40	4		felkopaszodott	x
4361	korai juhar	Acer platanoides	60	8	korhadt, száraz ágak	villás	x
4362	korai juhar	Acer platanoides	80	6		villás	x
4363	zöld juhar	Acer negundo	100	10		külpontos	x
4364	zöld juhar	Acer negundo	100	10		külpontos	x
4365			40				
4366	korai juhar	Acer platanoides	60	5		ferde	x
4367	korai juhar	Acer platanoides	80+80	15	száraz ágak		
4369??	korai juhar	Acer platanoides	50	10		villás	
5001	nyugati ostorfa	Celtis occidentalis	60	6	száraz ágak, odú	ránőtt a kerítésre	x
5002	juhar	Acer sp.	20	4		borostyános	x
5003	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	90	10	villás elágazás		
5004	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	100	8	odú, letört ág, korhadás	történeti fa, borostyános	
5005	kőris	Fraxinus sp.	80	11		borostyános	
5006	kőris?	Fraxinus sp.	80	10		bedől az út fölé	x
5007	kőris?	Fraxinus sp.	50	5		bedől az út fölé	x
5008	juhar	Acer sp.	35	4		borostyános	x

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
5009	juhar	Acer sp.	55	6	külpontos		x
5010	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	90	9		borostyános	
5011	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	90	11	koronában száraz ágak, csonkok	bedől az út fölé	
5012	hárs	Tilia sp.	110	14	rákos kinövések, korhadások	történeti fa, fagyöngyös	
5014	hárs	Tilia sp.	60	7	külpontos, tősarjas		x
5015	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	100	11	korhadt	történeti fa, bedől az út fölé	
5016	kőris	Fraxinus sp.	40	4		borostyános	x
5017	kőris	Fraxinus sp.	45	5			
5018	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	100	12	korhadás, száraz ágak	történeti fa, borostyános	
5019	juhar	Acer sp.	80	9			x
5020	amerikai kőris	Fraxinus pennsylvanica	55	7		borostyános	x
5021	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	45	7			
5022	hárs	Tilia cordata	160	12	külpontos, száraz ágak	történeti fa, borostyános	
5023	juhar	Acer sp.	120	10	külpontos, vitorlás korona	történeti fa	
5024	nyugati ostorfa	Celtis occidentalis	60	5		ér fölé nyúlik, fagyöngyös	x
5025	juhar	Acer sp.	60	8		borostyános	
5026	kőris	Fraxinus sp.	45	4			x
5027	nyugati ostorfa	Celtis occidentalis	75	7	lehasadás, odú		x
5028	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	80	8			
5029	hárs	Tilia sp.	55	7	külpontos	borostyános	
5030	kőris	Fraxinus sp.	45	6			
5031	juhar	Acer sp.	25	4			x
5032	juhar	Acer sp.	30	4		borostyános	x
5033	juhar	Acer sp.	25	2		borostyános	x
5034	juhar	Acer sp.	20	2		borostyános	x
5035	juhar	Acer sp.	45	4			x
5036	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	35	5		borostyános	
5037	mezei juhar	Acer campestre	50	7		borostyános	x
5038	juhar	Acer sp.	20	2	teljesen száraz	borostyános	x
5039	hárs	Tilia sp.	70	9		borostyános	
5040	juhar	Acer sp.	45	5		borostyános	x
5041	kőris	Fraxinus sp.	30	3		borostyános	x
5042	juhar	Acer sp.	40	4			
5043	kőris	Fraxinus sp.	40	6	külpontos	borostyános	x
5044	kőris	Fraxinus sp.	45	6		borostyános	x

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
5045	juhar	Acer sp.	25	3		borostyános	x
5046	kőris	Fraxinus sp.	20	2		borostyános	x
5047	juhar	Acer sp.	20	2			x
5048	kőris	Fraxinus sp.	40	5		borostyános	x
5049	juhar	Acer sp.	25	3		borostyános	x
5050	kőris	Fraxinus sp.	60	7	törött ágak		
5051	kőris	Fraxinus sp.	25	4		borostyános	x
5052	hárs	Tilia sp.	35	4	odú a törzsben	borostyános	x
5053	juhar	Acer sp.	25	3		borostyános	x
5054	juhar	Acer sp.	40	4		borostyános	x
5055	juhar	Acer sp.	45	4		borostyános	x
5056	hárs	Tilia sp.	50	5			x
5057	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	100	8		történelmi fa	
5058	hárs	Tilia sp.	45	6		borostyános	x
5059	kőris	Fraxinus sp.	45	5		borostyános	x
5060	kőris	Fraxinus sp.	40	4		borostyános	x
5061	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	35	3			
5062	kőris	Fraxinus sp.	30	5			x
5063	kőris	Fraxinus sp.	45	5		borostyános	
5064	kőris	Fraxinus sp.	40	5		borostyános	
5065	juhar	Acer sp.	80	10			
5066	juhar	Acer sp.	40	3		borostyános	x
5067	juhar	Acer sp.	30	4		borostyános	x
5068	juhar	Acer sp.	55	7		borostyános	
5069	juhar	Acer sp.	45	5	külpontos	borostyános	x
5070	juhar	Acer sp.	30	3		borostyános	x
5071	hárs	Tilia sp.	40	5		fagyöngyös	x
5072	gyertyán	Carpinus sp.	240	12	külpontos	történelmi fa, borostyános	
5073	kőris	Fraxinus sp.	30	4		borostyános	x
5074	közönséges vadgesztenye	Aesculus hippocastanum	30	3		borostyános	
5075	juhar	Acer sp.	50	5	külpontos	borostyános	x
5076	kőris	Fraxinus sp.	45	3		borostyános	x
5077	hegyi juhar	Acer pseudoplatanus	30	3			x
5078	juhar	Acer sp.	45	4		borostyános	x
5079	kőris	Fraxinus sp.	25	3	külpontos, törzsében korhadások	borostyános	x

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
5080	juhar	Acer sp.	50	6		borostyános	x
5081	platán	Platanus sp.	180	16	letört koronaágak, külponos, száraz ágcsomok	történeti fa, borostyános	
5082	hárs	Tilia sp.	60	7			x
5083	juhar	Acer sp.	60	7		borostyános	
5084	platán	Platanus sp.	240	30	többszörös villás elágazás	történeti fa	
5085	kőris	Fraxinus sp.	50	4	kéreghiány		x
5086	juhar	Acer sp.	50	7		borostyános	
5087	kőris	Fraxinus sp.	25	4		borostyános	x
5088	kőris	Fraxinus sp.	35	3		borostyános	x
5089	juhar	Acer sp.	25	2		borostyános	x
5090	platán	Platanus sp.	120	12	törzsméretű odú, külponos, száraz ágak, odúk	történeti fa, belóg az út fölé	
5091	kőris	Fraxinus sp.	45	4			x
5092	kőris	Fraxinus sp.	40	3		borostyános	x
5093	kőris	Fraxinus sp.	45	4			x
5094	kőris	Fraxinus sp.	35	3		borostyános	x
5095	kőris	Fraxinus sp.	30	5			
5096	juhar	Acer sp.	50	5		borostyános	x
5097	kőris	Fraxinus sp.	50	4	külponos, korhadó ág	borostyános	x
5098	kőris	Fraxinus sp.	60	8		borostyános	
5099	platán	Platanus sp.	180	16	gyöktőben odú, száraz ágak, koronában odúk	történeti fa	
5100	juhar	Acer sp.	25	3			x
5101	kőris	Fraxinus sp.	30	3		borostyános	x
5102	kőris	Fraxinus sp.	25	4		borostyános	x
5103	kőris	Fraxinus sp.	30	2		borostyános	x
5104	kőris	Fraxinus sp.	50	5		fagyöngyös	x
5105	kőris	Fraxinus sp.	25	3		borostyános	x
5106	kőris	Fraxinus sp.	20	2		borostyános	x
5107	kőris	Fraxinus sp.	40	4		borostyános	x
5108	kőris	Fraxinus sp.	100	11	ikersudaras	történeti fa, borostyános	
5109	kőris	Fraxinus sp.	20	3		borostyános	x
5110	juhar	Acer sp.	35	4			x
5111	kőris	Fraxinus sp.	55	5		borostyános	x

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
5112	juhar	Acer sp.	25	3		borostyános	x
5113	platán	Platanus sp.	220	14	rákos kinövések, száraz ágak, odú	történeli fa	
5114	kőris	Fraxinus sp.	20	2		borostyános	x
5115	kőris	Fraxinus sp.	20	3		borostyános	x
5116	kőris	Fraxinus sp.	20	2		borostyános	x
5117	platán	Platanus sp.	130	16	száraz ágak	borostyános	
5118	magyar kőris	Fraxinus angustifolia subsp. pan	20	3			x
5119	kőris	Fraxinus sp.	40	5		borostyános	x
5120	juhar	Acer sp.	45	6		borostyános	x
5121	juhar	Acer sp.	35	6			x
5122	kőris	Fraxinus sp.	100	11		történeli fa, borostyános	
5123	kőris	Fraxinus sp.	25	3		borostyános	x
5124	kőris	Fraxinus sp.	20	2		borostyános	x
5125	kőris	Fraxinus sp.	20	2		borostyános	x
5126	kőris	Fraxinus sp.	20	2		borostyános	x
5127	platán	Platanus sp.	110	12	féloldalas, sok csonkolás, száraz	történeli fa, odvas, fagyöngyös	
5128	juhar	Acer sp.	25	4		borostyános	x
5129	kőris	Fraxinus sp.	35	5		borostyános	x
5130	kőris	Fraxinus sp.	60	7			
5131	juhar	Acer sp.	45	5			x
5132	platán	Platanus sp.	200	12	rákos kinövések, csonkolások, bekorhadás, odúk	történeli fa, borostyános	
5133	kőris	Fraxinus sp.	30	3		borostyános	x
5134	kőris	Fraxinus sp.	20	3		borostyános	x
5135	kőris	Fraxinus sp.	90	11		borostyános	
5136	kőris	Fraxinus sp.	50	6			
5137	kőris	Fraxinus sp.	50	6			x
5138	kőris	Fraxinus sp.	45	6		borostyános	x
5139	juhar	Acer sp.	25	2		borostyános	x
5140	juhar	Acer sp.	25	4		borostyános	x
5141	kőris	Fraxinus sp.	35	3			x
5142	kőris	Fraxinus sp.	20	3			x
5143	kőris	Fraxinus sp.	60	6			x
5144	juhar	Acer sp.	30	3		borostyános	x
5145	kőris	Fraxinus sp.	45	4	ikersudaras		x

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
5146	kőris	Fraxinus sp.	60	9	ikersudaras		x
5147	kőris	Fraxinus sp.	40	5			
5148	kőris	Fraxinus sp.	60	9		borostyános	x
5149	platán	Platanus sp.	150	18	külpontos, száraz ágak	történeti fa	
5150	juhar	Acer sp.	55	7			x
5151	juhar	Acer sp.	65	7		fagyöngyös	x
5152	juhar	Acer sp.	25	4		borostyános	x
5153	platán	Platanus sp.	160	20	csonkolások helyén korhadás	történeti fa	
5154	juhar	Acer sp.	40	4			x
5155	juhar	Acer sp.	35	5		borostyános	x
5156	kőris	Fraxinus sp.	70	10	odú		x
5157	platán	Platanus sp.	25	4			
5158	juhar	Acer sp.	30	5			
5159	platán	Platanus sp.	35	5			
5160	kőris	Fraxinus sp.	25	3		borostyános	x
5161	juhar	Acer sp.	25	3			x
5161/b	jegenyefenyő	Abies sp.	20	2			
5162	juhar	Acer sp.	20	3		borostyános	x
5163	török mogyoró	Corylus colurna	45	7	külpontos		
5164	kőris	Fraxinus sp.	60	8		borostyános	
5165	kőris	Fraxinus sp.	40	6		borostyános	x
5166	kőris	Fraxinus sp.	30	3		borostyános	x
5167	jegenyefenyő	Abies sp.	25	3			x
5168	juhar	Acer sp.	20	2		borostyános	x
5169	kőris	Fraxinus sp.	40	4		borostyános	x
5170	kőris	Fraxinus sp.	90	10	odú	fagyöngyös	x
5171	kőris	Fraxinus sp.	50	5			x
5172	kőris	Fraxinus sp.	30	4		borostyános	x
5173	kőris	Fraxinus sp.	25	4		borostyános	x
5174	juhar	Acer sp.	45	6	odúk	borostyános	x
5175	hárs	Tilia sp.	45	6	letört ág		x
5176	kőris	Fraxinus sp.	75	8	odú		x
5177	kőris	Fraxinus sp.	60	7			x
5178	kőris	Fraxinus sp.	110	13	villás elágazás, leszakadt ág	történeti fa, fagyöngyös	
5179	hárs	Tilia sp.	50	5			x

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
5180	juhar	Acer sp.	60	8			x
5181	juhar	Acer sp.	20	3		borostyános	x
5182	kőris	Fraxinus sp.	25	4		borostyános	x
5183	juhar	Acer sp.	60	7	külpontos		x
5184	kőris	Fraxinus sp.	120	14	odú	történeti fa, borostyános	
5185	juhar	Acer sp.	80	10			x
5186	kőris	Fraxinus sp.	80	9			x
5187	juhar	Acer sp.	25	2		borostyános	x
5188	jegenyefenyő	Abies sp.	70	7	külpontos, villás elágazás		x
5189	kőris	Fraxinus sp.	40	4	odú	borostyános	x
5190	kőris	Fraxinus sp.	45	7		borostyános	x
5191	kőris	Fraxinus sp.	30	3		borostyános	x
5192	kőris	Fraxinus sp.	45	4	külpontos	borostyános	x
5193	hárs	Tilia sp.	50	7	ágcsomk, korhadás, gomba		x
5194	juhar	Acer sp.	35	4		borostyános	x
5195	kőris	Fraxinus sp.	90	10	villás elágazású	borostyános	
5196	juhar	Acer sp.	25	3		borostyános	x
5197	platán	Platanus sp.	100	16	külpontos, villás elágazás, kettős korona	történeti fa	
5198	platán	Platanus sp.	80	8	odúk, külpontos		
5199	tölgy	Quercus sp.	60	9			
5200	juhar	Acer sp.	40	4			x
5201	kőris	Fraxinus sp.	60	5	odú	borostyános	
5202	platán	Platanus sp.	110	14	rákos kinövések, odúk, külpontos	történeti fa	
5203	kőris	Fraxinus sp.	55	6		borostyános	
5204	fűz	Salix sp.	220	15	többszörös villás elágazás	történeti fa, borostyános	
5205	kőris	Fraxinus sp.	80	9		fagyöngyös	x
5206	juhar	Acer sp.	60	8	villás elágazású	fagyöngyös	x
5207	európai bükk	Fagus sp.	130	18	ikertörzs, gyökérnél medence	történeti fa	
5208	platán	Platanus sp.	50	6	külpontos		
5209	platán	Platanus sp.	35	5	külpontos		
5210	juhar	Acer sp.	50	6		fagyöngyös	x
5211	kőris	Fraxinus sp.	70	9	nagy lehasadt ág	ághely bekorhadva, borostyános	x
5212	hárs	Tilia sp.	110	20	odú, többszörös villás elágazás	történeti fa, borostyános	
5213	platán	Platanus sp.	70	6	rákos kinövések		
5214	hárs	Tilia sp.	80	12	többszörös villás elágazás		

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
5215	platán	Platanus sp.	280	24	rákos kinövések, csonkolások, bekorhadások, odúk, száraz ágak	történeti fa	
5216	kőris	Fraxinus sp.	75	8	tő- és törzssarjak		x
5217	juhar	Acer sp.	30	5		fagyöngyös	x
5218	kőris	Fraxinus sp.	50	6	odú		x
5219	juhar	Acer sp.	30	5			x
5220	platán	Platanus sp.	50	7	korhadás, száraz ágak		
5221	kőris	Fraxinus sp.	70	8	odú		
5222	kőris	Fraxinus sp.	40	7			
5223	kőris	Fraxinus sp.	70	7	korhadás, odúk		
5224	kőris	Fraxinus sp.	70	9			
5225	juhar	Acer sp.	25	2			x
5226	kőris	Fraxinus sp.	65	8			

Pápa Várkert fakatasztere

SZÁM	MAGYAR NÉV	LATIN NÉV	TÖRZS ÁTM.	LOMB ÁTM.	EGÉSZSÉGI ÁLLAPOT	MEGJEGYZÉS	KIVÁGANDÓ
5227	platán	Platanus sp.	330	32	rákos kinövések, lehasadt ág, odúk koronaágban, száraz letölt ágak, korhadtkivájt törzs, sok csonkolás és bekorhadás	történeti fa	
5228	platán	Platanus sp.	55	7			
5229	platán	Platanus sp.	55	6			
5230	platán	Platanus sp.	50	7			
5232	platán	Platanus sp.	260	20	rákos kinövések, törzsben odú, villás elágazás	történeti fa	
5234	platán	Platanus sp.	220	20	rákos kinövések, odúk, külponos, bekorhadtkonkolások	történeti fa	
5235	platán	Platanus sp.	140	15	rákos kinövések, tősarjak, száraz ágak, külponos	történeti fa	
5236	platán	Platanus sp.	30	5			
5237	zöld juhar	Acer negundo	40	6	külponos, szárag ágak, odú, rákos daganatok		x
5238	zöld juhar	Acer negundo	60	8	sok száraz ág, tőkorhadás	épület felé dől	x
5239	zöld juhar	Acer negundo	55	7	külponos, tövében korhadás, odú, rákos daganatok		x
5240	zöld juhar	Acer negundo	60	7	rákos daganatok	fagyöngyös	x
5241	zöld juhar	Acer negundo	80	10	rákos daganatok, tősarjak, külponos, kéregsérülések, odúk		x
EGYEDEK SZÁMA						ÖSSZESEN	1616 db
50 CM-NÉL NAGYOBB TÖRZSÁTMÉRŐJŰ EGYEDEK SZÁMA						ÖSSZESEN	658 db
100 CM-NÉL NAGYOBB TÖRZSÁTMÉRŐJŰ EGYEDEK SZÁMA						ÖSSZESEN	183 db
KIVÁGANDÓ EGYEDEK SZÁMA						ÖSSZESEN	584 db