

Stromy a porasty:

Trnava, hrádza - Kamenný mlyn

IČ	Názov vedecký	Názov Slovenský	obvod kmeňa (cm)							Zákl spol hod.	vek K1	pošk. K2	vplyv K3	lok. K4	lok. K5	Spoloč. hod. celk. (€)	Ø koruny (m)	výška (m)	Stup. pošk.	spôsob pošk.	návrh ošetrenia	prior. Ošetr	perpektíva
1	<i>Prunus cerasifera</i>	slivka čerešňoplodá	60							599	0,9	1	0,8	1,3	2	1121,328		5	1				
2	<i>Acer platanoides</i>	javor mliečny	50	31	44	35	31			1750	1,1	0,6	0,8	1,3	2	2402,4		5	3				
3	<i>Acer platanoides</i>	javor mliečny	55							599	1,1	0,8	0,8	1,3	2	1096,41		5	2				
4	<i>Acer platanoides</i>	javor mliečny	54							599	1,1	0,8	0,8	1,3	2	1096,41		5	2				
5	<i>Salix sp.</i>	vřba	122	60	69	##				4100	0,9	0,4	0,8	1,3	2	3070,08		6	4				
6	<i>Salix sp.</i>	vřba	116	91	97	63				4145	0,9	0,4	0,8	1,3	2	3103,776		6	4				
7	<i>Salix sp.</i>	vřba	31	69	57	69				2257	0,9	0,4	0,8	1,3	2	1690,042		5	4				
8	<i>Negundo aceroides</i>	javorovec jaseňolistý	50							507	0,9	0,6	0,8	1,3	2	569,4624		6	3				
9	<i>Negundo aceroides</i>	javorovec jaseňolistý	44							415	0,9	0,8	0,8	1,3	2	621,504		6	2				
10	<i>Negundo aceroides</i>	javorovec jaseňolistý	52							599	0,9	0,8	0,8	1,3	2	897,0624		6	2				
11	<i>Ulmus laevis</i>	brest väzový	42							415	1,1	1	0,8	1,3	2	949,52		6	1				
12	<i>Salix sp.</i>	vřba	107	75	85					2902	0,9	0,4	0,8	1,3	2	2173,018		6	4				
13	<i>Salix sp.</i>	vřba	57	57	31	44	41	50	31	2994	0,9	0,6	0,8	1,3	2	3362,861		6	3				
14	<i>Ulmus laevis</i>	brest väzový	41							322	1,1	0,6	0,8	1,3	2	442,0416		4	3				
15	<i>Fraxinus excelsior</i>	jaseň šťihly	42							415	1	1	0,8	1,3	2	863,2		7	1				
16	<i>Negundo aceroides</i>	javorovec jaseňolistý	41							322	0,9	0,8	0,8	1,3	2	482,2272		6	2				
17	<i>Salix sp.</i>	vřba	72							783	0,9	0,6	0,8	1,3	2	879,4656		6	3				
18	<i>Fraxinus excelsior</i>	jaseň šťihly	53	44						1014	1	1	0,8	1,3	2	2109,12		7	1				
19	<i>Fraxinus excelsior</i>	jaseň šťihly	50	42						922	1	1	0,8	1,3	2	1917,76		6	1				
20	<i>Salix sp.</i>	vřba	289							2948	0,9	0,8	0,8	1,3	2	4414,925		6	2				
21	<i>Tilia platyphyllos</i>	lipa veľkolistá	39	42						737	1,1	1	0,8	1,3	2	1686,256		7	1				
22	<i>Salix sp.</i>	vřba	53	38	31					1197	0,9	0,6	0,8	1,3	2	1344,47		7	3				
23	<i>Fraxinus excelsior</i>	jaseň šťihly	41	35	31	44				1289	1	1	0,8	1,3	2	2681,12		6	1				
24	<i>Salix sp.</i>	vřba	75	100	88					2763	0,9	0,6	0,8	1,3	2	3103,402		6	3				
25	<i>Salix sp.</i>	vřba	88	104	85					3040	0,9	0,4	0,8	1,3	2	2276,352		6	4				
26	<i>Salix sp.</i>	vřba	66	46	75	60				2488	0,9	0,4	0,8	1,3	2	1863,014		6	4				
27	<i>Salix sp.</i>	vřba	135	0	0					1612	0,9	0	0,8	1,3	2	0		6	5				
28	<i>Salix sp.</i>	vřba	66	0	0					691	0,9	0,6	0,8	1,3	2	776,1312		3	3				
29	<i>Salix sp.</i>	vřba	63	69	75	53	53			3363	0,9	0,4	0,8	1,3	2	2518,214		5	4				
30	<i>Salix sp.</i>	vřba	57	35	38	60	50			2303	0,9	0,6	0,8	1,3	2	2586,73		5	3				
31	<i>Fraxinus excelsior</i>	jaseň šťihly	35	41	53					1197	1	1	0,8	1,3	2	2489,76		5	1				
32	<i>Salix sp.</i>	vřba	50	66	44					1613	0,9	0,4	0,8	1,3	2	1207,814		5	4				
33	<i>Salix sp.</i>	vřba	75	72						1566	0,9	0,8	0,8	1,3	2	2345,242		6	2				

IČ	Názov vedecký	Názov Slovenský	obvod kmeňa (cm)							Zákl spol hod.	vek K1	pošk. K2	vplyv K3	lok. K4	lok. K5	Spoloč. hod. celk. (€)	Økoruny (m)	výška (m)	Stup. pošk.	spôsob pošk.	návrh ošetrenia	prior.Ošetr	perpekktíva
34	<i>Prunus padus</i>	čremcha strapcovitá	44							415	0,9	1	0,8	1,3	2	776,88		6	1				
35	<i>Salix sp.</i>	vŕba	50	44	38	38	38	72		2671	0,9	0,8	0,8	1,3	2	4000,09		5	2				
36	<i>Salix sp.</i>	vŕba	47	60	38					1428	0,9	0	0,8	1,3	2	0		4	5				
37	<i>Salix sp.</i>	vŕba	91	72	69	97	63	57	57	5481	0,9	0,8	0,8	1,3	2	8208,346		5	2				
38	<i>Fraxinus excelsior</i>	jaseň štíhly	79							783	1	1	0,8	1,3	2	1628,64		6	1				
39	<i>Fraxinus excelsior</i>	jaseň štíhly	57							599	1	0,8	0,8	1,3	2	996,736		6	2				
40	<i>Salix sp.</i>	vŕba	38	41	79					1427	0,9	0,8	0,8	1,3	2	2137,075		5	2				
41	<i>Salix sp.</i>	vŕba	91	100						2118	0,9	0,4	0,8	1,3	2	1585,958		6	4				
42	<i>Salix sp.</i>	vŕba	50	53	28					1336	0,9	0,4	0,8	1,3	2	1000,397		4	4				
43	<i>Salix sp.</i>	vŕba	47	50						1014	0,9	0,8	0,8	1,3	2	1518,566		6	2				
44	<i>Negundo aceroides</i>	javorovec jaseňolistý	41							322	0,9	1	0,8	1,3	2	602,784		5	1				
45	<i>Salix sp.</i>	vŕba	66	38						1013	0,9	0,4	0,8	1,3	2	758,5344		3	4				
46	<i>Salix sp.</i>	vŕba	85	63	79	50	79			3685	0,9	0,4	0,8	1,3	2	2759,328		5	4				
47	<i>Salix sp.</i>	vŕba	69	50	44					1613	0,9	0,6	0,8	1,3	2	1811,722		6	3				
48	<i>Salix sp.</i>	vŕba	104							1198	0,9	0,6	0,8	1,3	2	1345,594		7	3				
49	<i>Salix sp.</i>	vŕba	50	75						1290	0,9	0,6	0,8	1,3	2	1448,928		6	3				
50	<i>Salix sp.</i>	vŕba	66	47	57					1797	0,9	0,6	0,8	1,3	2	2018,39		6	3				
51	<i>Salix sp.</i>	vŕba	104	91						2257	0,9	0	0,8	1,3	2	0		4	5				
52	<i>Salix sp.</i>	vŕba	135							1612	0,9	0,8	0,8	1,3	2	2414,131		7	2				
53	<i>Negundo aceroides</i>	javorovec jaseňolistý	60							599	0,9	0,8	0,8	1,3	2	897,0624		5	2				
54	<i>Populus nigra</i>	topoľ čierny	378							3501	1	1	1	1,3	2	9102,6	8	18	1	26,,11	SR,BR	1	k
55	<i>Populus nigra</i>	topoľ čierny	317							3224	1	0,8	1	1,3	2	6705,92	8	18	2	26,11,12	RR	1	k
56	<i>Populus nigra</i>	topoľ čierny	320							3224	1	1	1	1,3	2	8382,4	12	18	1	26,,11	BR	1	k
57	<i>Populus nigra</i>	topoľ čierny	304							2948	1	1	1	1,3	2	7664,8	12	22	1	11	BR	1	k
58	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	topoľ čierny	275							2672	1	1	1	1,3	2	6947,2	5	24	1	11	BR	1	k
59	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	topoľ čierny	211							2073	1	1	1	1,3	2	5389,8	4	24	1	11	BR	1	k
60	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	topoľ čierny	237							2349	1	1	1	1,3	2	6107,4	4	24	1	11	BR	1	k
61	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	topoľ čierny	214							2073	1	0,6	1	1,3	2	3233,88	3	14	3	11,,12	RR/Von	1	?
62	<i>Cerasus avium</i>	čerešňa vtáčia	78							783	0,9	1	1	1,3	2	1832,22	4	7	1	10	ZR	2	s
63	<i>Populus nigra</i>	topoľ čierny	173							1796	1	0,8	1	1,3	2	3735,68	8	16	2	42! saprofyty, 53mierny	PK/Von	1	?
64	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	topoľ čierny	271							2672	1	1	1	1,3	2	6947,2	4	24	1	11	BR	1	k
65	<i>Cerasus avium</i>	čerešňa vtáčia	76							783	0,9	1	1	1,3	2	1832,22	6	8	1		ZR	2	s
66	<i>Populus nigra</i>	topoľ čierny	196							2073	1	0,8	1	1,3	2	4311,84	10	16	2	11,42!saprofyty,53 mierny	PK/Von	1	?
67	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	topoľ čierny	315							3224	1	1	1	1,3	2	8382,4	5	24	1	11	BR	1	k

IČ	Názov vedecký	Názov Slovenský	obvod kmeňa (cm)							Zákl spol hod.	vek K1	pošk. K2	vplyv K3	lok. K4	lok. K5	Spoloč. hod. celk. (€)	Økoruny (m)	výška (m)	Stup. pošk.	spôsob pošk.	návrh ošetrenia	prior.Ošetr	perpsektíva
68	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	topoľ čierny	119	289						4284	1	1	1	1,3	2	11138,4	6	26	1	11	BR	1	k
69	<i>Cerasus avium</i>	čerešňa vtáčia	45							415	0,9	1	1	1,3	2	971,1	4	7	1		ZR	1	s
70	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	topoľ čierny	232							2349	1	1	1	1,3	2	6107,4	4	26	1	11	BR	1	k
71	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	topoľ čierny	247							2349	1	1	1	1,3	2	6107,4	4	26	1	16malá, 11	BR	1	k
72	<i>Juglans regia</i>	orech kráľovský	101							1198	1	1	1	1,3	2	3114,8	6	8	1			0	s
73	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	topoľ čierny	311							3224	1	0,8	1	1,3	2	6705,92	4	26	2	14,11,42saprophyty	PK+BR	1	k
74	<i>Cerasus avium</i>	čerešňa vtáčia	47							507	0,9	1	1	1,3	2	1186,38	4	6	1			0	s
75	<i>Juglans regia</i>	orech kráľovský	51							599	1	1	1	1,3	2	1557,4	4	7	1			0	s
76	<i>Populus nigra</i>	topoľ čierny	102	165						2994	1	1	1	1,3	2	7784,4	12	20	1	16,52,23-menšie rameno	RR	1	k
77	<i>Populus nigra</i>	topoľ čierny	267							2672	1	1	1	1,3	2	6947,2	14	20	1	11	BR	1	k
78	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	topoľ čierny	235							2349	1	0,8	1	1,3	2	4885,92	4	26	2	11!,25,16	BR	1	k
79	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	topoľ čierny	302							2948	1	1	1	1,3	2	7664,8	6	26	1	14,,11	BR	1	k
80	<i>Betula pendula</i>	breza previsnutá	121							1474	0,9	0,6	1	1,3	2	2069,496	7	11	3	chloróza,61,62,12		3	1
81	<i>Betula pendula</i>	breza previsnutá	165							1796	0,9	1	1	1,3	2	4202,64	10	12	1	11	BR	1	s
82	<i>Betula pendula</i>	breza previsnutá	110							1198	0,9	1	1	1,3	2	2803,32	7	12	1	52		0	s
83	<i>Betula pendula</i>	breza previsnutá	111							1336	0,9	1	1	1,3	2	3126,24	7	12	1	52		0	s
P1	<i>Prunus cerasifera</i>	slivka čerešňoplodá	22	22						414													
	<i>Acer campestre</i>	javor poľný	25	13	22					506													
	<i>Negundo aceroides</i>	javorovec jaseňolistý	31	22	9	9	9	9	9	0													
			9	9	9	9	9	13	25	0													
			28	13	31	35	31	22	13	0													
			16	9	35	25	28	28	28	0													
			25	19	19	9	13	10		0													
	<i>Fraxinus excelsior</i>	jaseň štíhly	38	25	19	25	19	31	25	1587													
			28	25	22	19	31	22	19	1495													
			19							184													
	<i>Salix sp.</i>	víba	38	38	38	38	22	22	25	1909													
			31	25	9					483													
	<i>Tilia platyphyllos</i>	lipa veľkolistá	31	41	13					690													
	<i>Ulmus laevis</i>	brest väzový	16	13	13	13	13	13	13	690													
			31	13	13	28	9	13	13	874													
			13	25	13	13	9	13	13	667													
			13	13	9	9	9	9	9	184													
			9	9	9	9	9	9	9	0													

IČ	Názov vedecký	Názov Slovenský	obvod kmeňa (cm)							Zákl spol hod.	vek K1	pošk. K2	vplyv K3	lok. K4	lok. K5	Spoloč. hod. celk. (€)	Økoruny (m)	výška (m)	Stup. pošk.	spôsob pošk.	návrh ošetrenia	prior.Ošetr	perpsektíva
			28	35	19	22	25	22	19	1495													
			13	9	9	13	16	19	16	644													
			25	19	19	9				575													
P2	<i>Fraxinus excelsior</i>	jaseň štíhly	22	28	16					575													
	<i>Prunus cerasifera</i>	slivka čerešňoplodá	13	13	16	16	13	13	19	828													
			22	19						391													
	<i>Salix sp.</i>	vŕba	25							207													


Kry

k1	slivka čerešňoplodá, ruža šípová, čerešňa vtáčia, svíb krvavý	výška 3m, plocha 250m2
k2	slivka čerešňoplodá, zob vtáči, pajazmín vencový	výška 3m, plocha 32m2
k3	slivka čerešňoplodá, pajazmín vencový, zob vtáči, ruža šípová	výška 3m, plocha 20m2
k4	zlatovka previsnutá, orgován obyčajný	výška 2m plocha 6m2
k5	lieska obyčajná, orgován obyčajný	výška 2m, plocha 42m2
k6	lieska obyčajná, orgován obyčajný	výška 2m, plocha 22m2
k7	orgován obyčajný	výška 2m plocha 6m2
k8	slivka čerešňoplodá	výška 5m, plocha 84m2