

Ocenění dřevin podle metodiky AOPK - Program v.2.2

SOLITÉRNÍ STROMY, SOLITÉRNÍ KEŘE, STROMOVÉ SKUPINY, SKUPINY KEŘŮ

pof.č.	taxon	solit. keře , skupiny keřů (m2)	stromy				typ koruny	redukce	fyziológ.vitalita	zdravotní stav	body	ocenění/Kč	pozn.
			SS: počet stromů vzorníku	SS: tloušťková třída/cm	S: průměr kmene/cm	koruna v/š (m)							
	SOLITÉRNÍ STROMY A KEŘE												
1	Prunus avium				9	4/2	jiný	*	1	1	2 060	2 468	
2	Prunus avium				16	6/4	jiný	*	1	1	6 511	7 801	
3	Juglans regia				11	3/2	jiný	*	1	1	1 778	2 130	
4	Prunus domestica ssp.insititia				9	2/1	jiný	*	1	1	4 561	5 465	
5	Prunus domestica ssp.insititia				9	2/1	jiný	*	1	1	4 561	5 465	
6	Salix caprea	12,5									2 672	3 201	
7	Prunus domestica ssp.insititia				20	7/7	jiný	*	1	1	19 247	23 060	
8	Salix caprea	64									13 680	16 390	
9	Salix caprea	64									13 680	16 390	
10	Acer pseudoplatanus				9	6/3,5	jiný	*	1	1	2 060	2 468	
11	Malus / ovoc.odr.				15	3/4	jiný	*	4	3	342	410	
12	Prunus domestica ssp.insititia				15	6,5/5	jiný	*	1	1	12 669	15 179	
13	Juglans regia				18	6/5	jiný	*	1	2	14 176	16 984	
14	Juglans regia				16	6,5/3	jiný	*	1	1	9 124	10 932	
15	Prunus domestica ssp.insititia				6	5,5/2	jiný	*	2	1	1 707	2 045	
16	Malus / ovoc.odr.				8	4,5/2	jiný	*	3	2	1 028	1 232	
17	Malus / ovoc.odr.				8	4,5/2	jiný	*	3	1	1 028	1 232	
18	Malus / ovoc.odr.				27	4,5/4	jiný	*	4	2	1 015	1 216	
19	Malus / ovoc.odr.				9	3,5/2	jiný	*	2	2	1 734	2 078	
20	Swida sanguinea	12,5									2 672	3 201	vyvrácený
21	Malus / ovoc.odr.				25	3/5	jiný	*	4	2	1 107	1 326	
22	Prunus domestica ssp.insititia				14	7/8	jiný	*	1	1	10 455	12 526	
23	Prunus avium				70	12/13	jiný	5%	1	2	70 282	84 206	ořezy
24	Malus / ovoc.odr.				19	4,5/6	jiný	*	2	1	7 731	9 263	
25	Prunus avium				9	3/1,5	jiný	*	1	2	1 951	2 338	odřezaný kmen
26	Corylus avellana	7							2	3	1 496	1 792	

Ocenění dřevin podle metodiky AOPK - Program v.2.2
SOLITERNÍ STROMY, SOLITERNÍ KEŘE, STROMOVÉ SKUPINY, SKUPINY KEŘŮ

pof.č.	taxon	solit. keře , skupiny keřů (m2)	stromy				typ koruny	redukce	fyziolog.vitalita	zdravotní stav	body	ocenění/Kč	pozn.
			SS: počet stromů vzorníku	SS: tloušťková třída/cm	S: průměr kmene/cm	koruna v/š (m)							
27	Juglans regia				12	4/2	jiný	*	1	1	2 319	2 778	
28	Prunus avium				12	5,5/4	jiný	*	1	1	3 662	4 387	
29	Corylus avellana	12,5									2 672	3 201	
30	Prunus avium				8	5/3	jiný	*	1	1	1 628	1 951	
31	Corylus avellana	20									4 275	5 122	
32	Corylus avellana	12,5									2 672	3 201	
33	Corylus avellana	20									4 275	5 122	
34	Corylus avellana	38									8 123	9 732	ořezaný
35	Acer pseudoplatanus				26	6/6	jiný	*	1	1	13 143	15 747	
36	Acer pseudoplatanus				12	6/4	jiný	*	1	1	3 662	4 387	
37	Pyrus/ ovoc.odr.				15	5,5/3	jiný	*	4	2	1 614	1 934	
38	Prunus avium				36	7/7	jiný	*	2	2	15 509	18 582	
39	Prunus avium				17	7,5/5	jiný	*	2	2	6 189	7 415	
40	Salix caprea	64									13 680	16 390	
41	Prunus armeniaca				30	8,5/5	jiný	*	2	2	15 681	18 788	
42	Malus / ovoc.odr.				12	8/3	jiný	*	2	2	3 084	3 695	
43	Prunus armeniaca				39	8,5/20	jiný	*	3	3	16 906	20 255	
44	Prunus armeniaca				34	7,5/10	jiný	*	3	3	13 932	16 692	
45	Juglans regia				15	7/8	jiný	*	1	1	12 669	15 179	
46	Malus / ovoc.odr.				17	2/4	jiný	*	5	5	48	58	odumřelý
47	Malus / ovoc.odr.				28	4,5/5	jiný	*	3	2	4 860	5 823	
48	Malus / ovoc.odr.				16	4,5/3	jiný	*	4	2	588	704	
49	Juglans regia				11	9/3	jiný	*	1	1	6 813	8 163	
50	Juglans regia				13	8/3	jiný	*	1	1	9 516	11 401	
51	Juglans regia				26	9/7	jiný	*	1	1	24 278	29 088	
52	Acer pseudoplatanus				7	3/2	jiný	*	1	1	1 246	1 493	

Ocenění dřevin podle metodiky AOPK - Program v.2.2
SOLITERNÍ STROMY, SOLITERNÍ KEŘE, STROMOVÉ SKUPINY, SKUPINY KEŘŮ

pof.č.	taxon	solit. keře , skupiny keřů (m2)	stromy				typ koruny	redukce	fyziolog.vitalita	zdravotní stav	body	ocenění/Kč	pozn.
			SS: počet stromů vzorníku	SS: tloušťková třída/cm	S: průměr kmene/cm	koruna v/š (m)							
	STROMOVÉ SKUPINY												
53	SS 1 / 935 m2										103 870	124 448	
	Prunus domestica ssp.insititia		2	11-20	15	4/4	jiný		2	2			
	Prunus domestica ssp.insititia		4	21-30	25	5/5	jiný		2	2			
	Malus / ovoc.odr.		2	11-20	15	4/4	jiný		4	4			
	Malus / ovoc.odr.		2	21-30	25	6/6	jiný		4	4			
	Malus / ovoc.odr.		1	31-40	35	7/7	jiný		4	4			
	Juglans regia		2	11-20	15	7/5	jiný		1	1			
	Juglans regia		2	21-30	25	9/6	jiný		1	1			
	Juglans regia		1	31-40	35	9/7	jiný		1	1			
	Acer pseudoplatanus		120	0-10	5	4	jiný		1	1			
	Acer pseudoplatanus		16	11-20	15	7/4	jiný		1	1			
	Acer pseudoplatanus		6	21-30	25	7/7	jiný		1	1			
	Acer pseudoplatanus		5	31-40	35	9/9	jiný		1	1			
54	SS 2 / 180 m2										13 921	16 679	
	Prunus domestica ssp.insititia		1	0-10	5	5/3	jiný		3	4			
	Prunus domestica ssp.insititia		9	11-20	15	5/5	jiný		3	4			
	Prunus domestica ssp.insititia		3	21-30	25	7/7	jiný		3	4			
55	Salix caprea	30									6 413	7 683	
56	SS 3 / 500 m2										15 300	18 331	
	Acer pseudoplatanus (tyčkovina, výš. 4m)		1500	0-10	5	2/1	jiný		1	1			

Ocenění dřevin podle metodiky AOPK - Program v.2.2
SOLITERNÍ STROMY, SOLITERNÍ KEŘE, STROMOVÉ SKUPINY, SKUPINY KEŘŮ

pof.č.	taxon	solit. keře , skupiny keřů (m2)	stromy				typ koruny	redukce	fyziolog.vitalita	zdravotní stav	body	ocenění/Kč	pozn.
			SS: počet stromů vzorníku	SS: tloušťková třída/cm	S: průměr kmene/cm	koruna v/š (m)							
	KEŘOVÉ SKUPINY												
57	SK 1	105									22 444	26 890	
	Swida sanguinea, Ligustrum vulgare, Rosa canina, Swida alba												
58	SK 2	120									25 650	30 732	
	Swida sanguinea												
59	SK 3	75									16 031	19 207	
	Swida sanguinea, Sambucus nigra, Symphoricarpos albus												
60	SK 4	75									16 031	19 207	
	Swida sanguinea, Ligustrum vulgare, Syringa vulgare, Symphoricarpos albus, Amorpha fruticosa, Caragana arb.												
61	SK 5	30									6 413	7 683	
	Swida sanguinea, Ligustrum vulgare, Rosa canina												
62	SK 6	110									23 513	28 171	
	Swida sanguinea												
	OCENĚNÉ DŘEVINY CELKEM:										651 957	781 117	