

Zoznam pôvodných stromovitých druhov drevín Slovenska

P.č.	Rastový typ	Slovenské meno druhu	Vedecké meno druhu	Autor	Čeľad'	Relatívne dosiahnutelný vek dreviny
1.	S	borovica lesná	<i>Pinus sylvestris</i>	L.	Pinaceae	100-200
2.	S	borovica limbová	<i>Pinus cembra</i>	L.	Pinaceae	nad 500
3.	S	brest horský	<i>Ulmus glabra</i>	L.	Ulmaceae	200-500
4.	S	brest hrabolistý	<i>Ulmus minor</i>	Mill.	Ulmaceae	200-500
5.	S	brest väzový	<i>Ulmus laevis</i>	Pall.	Ulmaceae	200-500
6.	S	breza plstnatá	<i>Betula pubescens</i>	Ehrh.	Betulaceae	50-100
7.	S	breza previsnutá	<i>Betula pendula</i>	Roth	Betulaceae	50-100
8.	S	buk lesný	<i>Fagus sylvatica</i>	L.	Fagaceae	200-500
9.	S	čerešňa vtácia	<i>Cerasus avium</i>	(L.) Moench	Rosaceae	50-100
10.	S	čremcha obyčajná	<i>Padus avium</i>	Mill.	Rosaceae	50-100
11.	S	dub balkánsky	<i>Quercus frainetto</i>	Ten.	Fagaceae	nad 500
12.	S	dub cerový	<i>Quercus cerris</i>	L.	Fagaceae	200-500
13.	S	dub jadranský	<i>Quercus virgiliana</i>	Ten.	Fagaceae	100-200
14.	S	dub letný	<i>Quercus robur</i>	L.	Fagaceae	nad 500
15.	S	dub mnohoplodý	<i>Quercus polycarpa</i>	Schur	Fagaceae	200-500
16.	S	dub plstnatý	<i>Quercus pubescens</i>	Willd., nom.cons.prop.	Fagaceae	100-200
17.	S	dub sivý	<i>Quercus pedunculiflora</i>	K. Koch	Fagaceae	nad 500
18.	S	dub zimný	<i>Quercus petraea</i>	(Matt.) Liebl.	Fagaceae	nad 500
19.	S	dub žltkastý	<i>Quercus dalechampii</i>	Ten.	Fagaceae	nad 500
20.	S	hrab obyčajný	<i>Carpinus betulus</i>	L.	Corylaceae	100-200
21.	S	hruška planá	<i>Pyrus pyraster</i>	(L.) Burgsd.	Rosaceae	50-100
22.	S	hruška snežná	<i>Pyrus nivalis</i>	Jacq.	Rosaceae	50-100
23.	S	jablň planá	<i>Malus sylvestris</i>	Mill.	Rosaceae	50-100
24.	S	jarabina brekyňová	<i>Sorbus torminalis</i>	(L.) Crantz	Rosaceae	50-100
25.	S	jarabina mukyňová	<i>Sorbus aria</i>	(L.) Crantz	Rosaceae	50-100
26.	S	jarabina oskorušová	<i>Sorbus domestica</i>	L.	Rosaceae	50-100
27.	S	jarabina vtácia	<i>Sorbus aucuparia</i>	L.	Rosaceae	50-100
28.	S	jaseň štíhly	<i>Fraxinus excelsior</i>	L.	Oleaceae	100-200
29.	S	jaseň úzkolistý	<i>Fraxinus angustifolia</i>	Vahl	Oleaceae	100-200
30.	S	javor horský	<i>Acer pseudoplatanus</i>	L.	Aceraceae	200-500
31.	S	javor mliečny	<i>Acer platanoides</i>	L.	Aceraceae	200-500
32.	S	javor polný	<i>Acer campestre</i>	L.	Aceraceae	100-200
33.	S	jedľa biela	<i>Abies alba</i>	Mill.	Pinaceae	200-500
34.	S	jelša lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	(L.) Gaertn.	Betulaceae	100-200
35.	S	jelša sivá	<i>Alnus incana</i>	(L.) Moench	Betulaceae	100-200
36.	S	lipa malolistá	<i>Tilia cordata</i>	Mill.	Tiliaceae	nad 500

37.	S	lipa veľkolistá	<i>Tilia platyphyllos</i>	Scop.	Tiliaceae	nad 500
38.	S	smrek obyčajný	<i>Picea abies</i>	(L.) H. Karst.	Pinaceae	100-200
39.	S	smrekovec opadavý	<i>Larix decidua</i>	Mill.	Pinaceae	200-500
40.	S	topoľ biely	<i>Populus alba</i>	L.	Salicaceae	100-200
41.	S	topoľ čierny	<i>Populus nigra</i>	L.	Salicaceae	100-200
42.	S	topoľ osikový	<i>Populus tremula</i>	L.	Salicaceae	50-100
43.	S	topoľ sivý	<i>Populus x canescens</i>	(Aiton) Sm.	Salicaceae	100-200
44.	S	vŕba biela	<i>Salix alba</i>	L.	Salicaceae	50-100
45.	S	vŕba krehká	<i>Salix fragilis</i>	L.	Salicaceae	50-100
46.	S	vŕba lykovcová	<i>Salix daphnoides</i>	Vill.	Salicaceae	do 50
47.	S	vŕba päťtyčinková	<i>Salix pentandra</i>	L.	Salicaceae	do 50
48.	S	vŕba rakytnová	<i>Salix caprea</i>	L.	Salicaceae	50-100
49.	S,K	čerešňa mahalebková	<i>Cerasus mahaleb</i>	(L.) Mill.	Rosaceae	50-100
50.	S,K	jaseň mannový	<i>Fraxinus ornus</i>	L.	Oleaceae	100-200
51.	S,K	tis obyčajný	<i>Taxus baccata</i>	L.	Taxaceae	nad 500
52.	K,S	baza čierna	<i>Sambucus nigra</i>	L.	Caprifoliaceae	50-100
53.	K,S	borievka obyčajná	<i>Juniperus communis</i>	L.	Cupressaceae	50-100
54.	K,S	borovica horská	<i>Pinus mugo</i>	Turra	Pinaceae	50-100
55.	K,S	bršlen európsky	<i>Euonymus europaeus</i>	L.	Celastraceae	50-100
56.	K,S	drieň obyčajný	<i>Cornus mas</i>	L.	Cornaceae	50-100
57.	K,S	hloh jednosemenný	<i>Crataegus monogyna</i>	Jacq.	Rosaceae	50-100
58.	K,S	hloh obyčajný	<i>Crataegus laevigata</i>	(Poir.) DC.	Rosaceae	50-100
59.	K,S	jarabina grécka	<i>Sorbus graeca</i>	(Spach) Kotschy	Rosaceae	50-100
60.	K,S	jarabina podunajská	<i>Sorbus danubialis</i>	(Jáv.) Kárpáti	Rosaceae	50-100
61.	K,S	jarabina rakúska	<i>Sorbus austriaca</i>	auct. (p.p.) non (Beck)	Rosaceae	50-100
62.	K,S	javor tatársky	<i>Acer tataricum</i>	L.	Aceraceae	50-100
63.	K,S	klokoč perovitý	<i>Staphylea pinnata</i>	L.	Staphyleaceae	50-100
64.	K,S	krušina jelšová	<i>Frangula alnus</i>	Mill.	Rhamnaceae	50-100
65.	K,S	lieska obyčajná	<i>Corylus avellana</i>	L.	Corylaceae	50-100
66.	K,S	rešetliak prečist'ujúci	<i>Rhamnus catharticus</i>	L.	Rhamnaceae	50-100
67.	L	brečtan popínavý	<i>Hedera helix</i>	L.	Araliaceae	až 200

Vysvetlivky: Druhy, ktorých mena sú vyznačené **tučne** nie sú k 31.12.2014 zastúpené v sústave chránených stromov.

Význam skratiek rastového typu: S - strom S,K - strom alebo ker K, S - ker alebo strom L - liana

Vypracoval: Ing. Milan Krištof, Riaditeľstvo ŠOP SR v B. Bystrici