

**Príloha č. 33
k vyhláške č. 24/2003 Z. z.**

ZOZNAM DREVÍN A ICH SPOLOČENSKÁ HODNOTA

ČASŤ A
Zoznam drevín

I. skupina

Polovždyzelené a vždyzelené listnaté dreviny

Drevina		Pôvod drevín	Vzrastová charakteristika	Relativne dosiahnutelný vek
Vedecké meno	Slovenské meno	A	B	C

Abelia R. Br.

A. x grandiflora (André) Rehd.

abélia

a. veľkokvetá

3

K

Akebia Decne.

A. quinata (Houtt.) Decne.

akébia

a. päťpočetná

3

L

3.2

Andromeda L.

A. polifolia L.

andromédka

a. sivolistá

1*/**

K

3.2

Arctostaphylos Adans.

A. uva-ursi (L.) Spreng.

medvedica

m. lekárska

1*

K

3.1

Aucuba Thunb.

A. japonica Thunb.

aukuba

a. japonská

3

K

3.2

Berberis L.

B. atrocarpa Schneid.

dráč

3

K

3.2

B. bergmanniae Schneid.

3

K

3.2

B. buxifolia Lam.

3

K

3.2

B. candidula Schneid.

2

K

3.2

B. gagnepainii Schneid.

2

K

3.2

B. hookeri Lem.

3

K

3.2

B. hybrido-gagnepainii Suring.

3

K

3.2

B. julianae C. K. Schneid.

d. Júliin

2

K

3.2

B. levis Franch.

3

K

3.2

B. lycium Royle

3

K

3.2

B. pruinosa Franch.

3

K

3.2

B. sanguinea Franch.

3

K

3.2

B. sargentiana Schneid.

3

K

3.2

B. x stenophylla Lindl.

3

K

3.2

B. veitchii Schneid.

3

K

3.2

B. verruculosa Hemsl. et Wils.

2

K

3.2

Bruckenthalia Reichenb.

B. spiculifolia (Salisb.) Reichenb.

3

K

3.2

Buxus L.

B. microphylla Siebold et Zucc.

krušpán

4

K

3.2

B. sempervirens L.

k. vždyzelený

2

K

3.1

Callistemon R. Br.	tyčinkovec			
<i>C. rigidus</i> R. Br.		4	K	3.2
Calluna Salisb.	vres			
<i>C. vulgaris</i> (L.) Hull	v. obyčajný	1	K	3.2
Cassiope D. Don.				
<i>C. fastigiata</i> (Wal.) D. Don		4	K	3.2
<i>C. lycopodioides</i> (Pall.) D. Don		4	K	3.2
<i>C. tetragona</i> (L.) DC.		4	K	3.2
Chamaedaphne Moench				
<i>Ch. calyculata</i> (L.) Moench		3	K	3.2
Cistus L.	cistus			
<i>C. laurifolius</i> L.	c. vavrínolistý	3	K	3.2
Cotoneaster Medik.	Skalník			
<i>C. buxifolius</i> Wall. ex Lindl.		3	K	3.2
<i>C. congestus</i> Bak.	s. stlačený	3	K	3.2
<i>C. dammeri</i> C. K. Schneid.	s. rozložený	3	K	3.2
<i>C. franchetii</i> Bois	s. Franchetov	2	K	3.2
<i>C. henryana</i> (Schneid.) Rehd. et Wils.		3	K	3.2
<i>C. microphyllum</i> Wall. ex Lindl.	s. drobnolistý	3	K	3.2
<i>C. pannosus</i> Franch.		3	K	3.2
<i>C. rotundifolius</i> Wall.	s. okrúhololistý	3	K	3.2
<i>C. salicifolius</i> Franch.	s. vŕbolistý	3	K	3.2
<i>C. x Skogsholmen</i>		4	K	3.2
<i>C. x watereri</i> Exell.	s. hybridný	4	K	3.2
Daboecia D. Don				
<i>D. cantabrica</i> (Huds.) K. Koch		3	K	3.2
Daphne L.	lykovec			
<i>D. arbuscula</i> Čelak.	l. muránsky	1*/**	K	3.1
<i>D. blagayana</i> Frey		3	K	3.2
<i>D. cneorum</i> L.	l. voňavý	1*/**	K	3.2
<i>D. laureola</i> L.	l. vavrínový	3	K	3.2
<i>D. retusa</i> Hemsl.	l. tupolistý	4	K	3.2
Dryas L.	dryádka			
<i>D. octopetala</i> L.	d. osemplienková	1*	K	3.1
Elaeagnus L.	hlošina			
<i>E. pungens</i> Thunb.	h. pichľavá	3	K	3.1
Empetrum L.	šúcha			
<i>E. hermaphroditum</i> Hagerup	š. obojpohlavná	1	K	3.2
<i>E. nigrum</i> L.	š. čierna	1	K	3.2
Erica L.	vresovec			
<i>E. cinerea</i> L.	v. popolavý	3	K	3.2
<i>E. herbacea</i> L.	v. bylinný	4	K	3.2
<i>E. tetralix</i> L.	v. štvorradový	4	K	3.2
<i>E. vagans</i> L.		3	K	3.2
Euonymus L.	bršlen			
<i>E. fortunei</i> (Turcz.) Hand.-Mazz. b. Fortunov		3	K, L	3.2
<i>E. japonicus</i> Thunb.	b. japonský	2	K	3.2
Fatsia Decne. et Planch.	fatsia			
<i>F. japonica</i> (Thunb.) Decne et Planch.	f. japonská	4	K	3.1
<i>F. magellanica</i> Lam.	f. ílska	2	K	3.2

Gaultheria L.	gaultéria			
<i>G. miquelianum</i> Takeda		4	K	3.2
<i>G. procumbens</i> L.	g. ležatá	4	K	3.2
<i>G. shallon</i> Pursh	g. indiánska	3	K	3.2
Hebe Comm. ex Juss.				
<i>H. cupressoides</i> (Hook. f.) Anders		4	K	3.2
<i>H. hectori</i> (Hook. f.) Cock. et Allan		4	K	3.2
Hedera L.	brečtan			
<i>H. colchica</i> (K. Koch) K. Koch	b. kolchický	3	L	3.1
<i>H. helix</i> L.	b. popínavý	1	L	3.1
Helianthemum Mill.	devätorník			
<i>H. nummularium</i> (L.) Mill.	d. peniažtekový	4	K	3.2
Hypericum L.	ľubovník			
<i>H. calycinum</i> L.	ľ. kalíškatý	3	K	3.2
<i>H. coris</i> L.	ľ. ploštičný	3	K	3.2
Iberis L.	iberka			
<i>I. sempervirens</i> L.	i. vždyzelená	2	K	3.2
Ilex L.	cezmína			
<i>I. x altaclarensis</i> (Loud.) Dalimore		4	S	3.1
<i>I. aquifolium</i> L.	c. ostrolistá	2	S	3.1
<i>I. crenata</i> Thunb.	c. vrúbkovaná	4	S	3.1
<i>I. opaca</i> Ait.	c. tmavá	4	S	3.1
<i>I. pernyi</i> Franch.	c. Pernyho	3	S	3.1
Kalmia L.	kalmia			
<i>K. angustifolia</i> L.	k. úzkolistá	3	K	3.2
<i>K. latifolia</i> L.	k. širokolistá	3	K	3.2
Laurocerasus M. Roem.	vavrínovec			
<i>L. officinalis</i> M. Roem.	v. lekársky	2	K	3.1
Lavandula L.	levanduľa			
<i>L. angustifolia</i> Mill.	l. úzkolistá	3	K	3.2
Ledum L.	rojovník			
<i>L. groenlandicum</i> Gunn.	r. grónsky	3	K	3.1
<i>L. palustre</i> L.	r. močiarny	1*/**	K	3.1
Leiophyllum Hedw. f.				
<i>L. buxifolium</i> (Bergius) Ell.		4	K	3.2
Leucothoe D. Don				
<i>L. fontanesiana</i> (Steud.) Sleumer		3	K	3.2
Ligustrum L.	zob			
<i>L. delavayanum</i> Hariot		3	K	3.1
<i>L. japonicum</i> Thunb.	z. japonský	2	K	3.1
<i>L. lucidum</i> Ait.		3	K	3.1
<i>L. ovalifolium</i> Hausskn.	z. vajcovitolistý	2	K	3.1
<i>L. sinense</i> Lour.	z. čínsky	2	K	3.1
<i>L. vulgare</i> L. cv. <i>Atrovirens</i>	z. vtáči	2	K	3.1
Lonicera L.	zemolez			
<i>L. alseuosmoides</i> Graebn.		3	K	3.2
<i>L. etrusca</i> Santi		3	K	3.2
<i>L. fragrantissima</i> Lindl. et Paxt.	z. voňavý	2	K	3.2
<i>L. henryi</i> Hemsl.	z. Henryho	3	L	3.2

<i>L. japonica</i> Thunb.	z. japonský	3	L	3.2
<i>L. nitida</i> Wils.	z. lesklý	2	K	3.2
<i>L. pileata</i> Oliv.	z. kapucňovitý	2	K	3.2
<i>L. similis</i> Hemsl.		4	K	3.2
<i>L. standishii</i> Jacq.		4	K	3.2
Mahonia Nutt.	mahónia			
<i>M. aquifolium</i> (Pursh) Nutt.	m. cezmínolistá	2	K	3.2
<i>M. bealii</i> (Fort.) Carrière	m. Bealova	3	K	3.2
<i>M. repens</i> (Lindl.) G. Don	m. plazivá	3	K	3.2
Osmanthus Lour.	osmant			
<i>O. heterophyllus</i> (G. Don) P.S. Green		4	K	3.2
Osmarea Burkw. et Skipwith.				
<i>O. burkwoodii</i> Burkw. et Skipwith.		4	K	3.2
Oxycoccus Hill	kľukva			
<i>O. microcarpus</i> Turcz. ex Rupr.	k. drobnoplodá	1*/**	K	3.1
<i>O. palustris</i> Pers.	k. močiarna	1*/**	K	3.1
Pachistima Raf.				
<i>P. myrsinoides</i> Raf.		4	K	3.2
Pachysandra Michx.	pachysandra			
<i>P. terminalis</i> Siebold et Zucc.	p. vrcholová	4	K	3.2
Pernettya Gaud.				
<i>P. mucronata</i> (L. f.) Gaud.		3	K	3.2
<i>P. prostrata</i> (Cav.) Sleumer		4	K	3.2
Phillyrea L.				
<i>P. decora</i> Boiss. et Bal.		3	K	3.1
Phyllodoce Salisb.				
<i>P. alpina</i> Koidz.		4	K	3.1
<i>P. coerulea</i> (L.) Bab.		4	K	3.2
Phyllostachys Siebold et Zucc.	pabambus			
<i>P. viridi-glaucescens</i> (Carrière)				
<i>A.</i> et <i>C</i> Riv.	p. sivastý	3	K	3.2
Pieris D. Don				
<i>P. floribunda</i> (Pursh) Benth. et Hook. f.		3	K	3.1
<i>P. japonica</i> (Thunb.) D. Don		3	K	3.1
Polygala L.	horčinka			
<i>P. chamaebuxus</i> L.		4	K	3.2
Pyracantha M. Roem.	hlohyňa			
<i>P. angustifolia</i> (Franch.) Schneid.	h. úzkolistá	3	K	3.2
<i>P. coccinea</i> M. Roem.	h. šarlátová	2	K	3.1
<i>P. rogersiana</i> Chitt.		4	K	3.2
Quercus L.	dub			
<i>Q. cerris</i> L. cv. <i>Ambrozyana</i>	d. cerový	3	S	2.1
<i>Q. x turneri</i> Willd.	d. Turnerov	4	S	3.1
<i>Q. x turneri</i> cv. <i>Pseudoturneri</i>		3	S	2.1
Rhamnus L.	rešetliak			
<i>R. alaternus</i> L.	r. macchiový	3	K	3.2
Rhododendron L.	rododendron			
<i>R. ambiguum</i> Hemsl.	r. pochybný	3	K	3.1

<i>R. argyrophyllum</i> Franch.		3	K	3.1
<i>R. brachycarpum</i> D. Don ex G. Don	r. krátkoplodý	3	K	3.1
<i>R. calophytum</i> Franch.		4	K	3.1
<i>R. campanulatum</i> D. Don		4	K	3.1
<i>R. campylocarpum</i> Hook. f.		3	K	3.1
<i>R. carolinianum</i> Rehd.		3	K	3.1
<i>R. catawbiense</i> Michx.	r. americký	3	K	3.1
<i>R. caucasicum</i> Pall.	r. kaukazský	4	K	3.1
<i>R. cinnabarinum</i> Hook. f.		4	K	3.1
<i>R. x cunninghamii</i> Moore		3	K	3.1
<i>R. c. cv. Cunningham's White</i>		3	K	3.1
<i>R. c. var. aeruginosum</i> Hook. f.		4	K	3.1
<i>R. davidsonianum</i> Rehd. et Wils.		3	K	3.1
<i>R. decorum</i> Franch.		3	K	3.1
<i>R. degronianum</i> Carrière		4	K	3.1
<i>R. discolor</i> Franch.		4	K	3.1
<i>R. fargesii</i> Franch.		3	K	3.1
<i>R. fastigiatum</i> Franch.		3	K	3.1
<i>R. ferrugineum</i> L.	r. hrdzavý	3	K	3.1
<i>R. fortunei</i> Lindl.		3	K	3.1
<i>R. haemaleum</i> Balf. et Forrest		4	K	3.1
<i>R. haematodes</i> Franch.		4	K	3.1
<i>R. hippophaéoides</i> Balf. fil. et Forrest	r. rakytníkovitý	3	K	3.1
<i>R. hirsutum</i> L.	r. chlpatý	3	K	3.1
<i>R. houlstonii</i> Hemsl. et Wils.		3	K	3.1
<i>R. impeditum</i> Balf. fil. et W. W. Sm.	r. neprístupný	4	K	3.1
<i>R. keleticum</i> Balf. fil. et Forrest		4	K	3.1
<i>R. kotschyi</i> Simk.	r. Kotschyho	4	K	3.1
<i>R. lepidotum</i> Wall.		3	K	3.1
<i>R. macrophyllum</i> D. Don		4	K	3.1
<i>R. makinoi</i> Tagg ex Nakai et Koidz.	r. Makinoov	4	K	3.1
<i>R. maximum</i> L.	r. najväčší	3	K	3.1
<i>R. micranthum</i> Turcz.		4	K	3.1
<i>R. mucronatum</i> G. Don	r. mäkkoostrnatý	3	K	3.1
<i>R. obtusum</i> (Lindl.) Planch.	r. tupolistý	3	K	3.1
<i>R. ponticum</i> L.		3	K	3.1
<i>R. x praecox</i> Carrière	r. včasný	3	K	3.1
<i>R. racemosum</i> Franch.	r. strapcovitý	3	K	3.1
<i>R. radicans</i> Balf. fil. et Forrest		4	K	3.1
<i>R. repens</i> Balf. fil. et Forrest		4	K	3.1
<i>R. rubiginosum</i> Franch.		3	K	3.1
<i>R. smirnowii</i> Trautv.	r. Smirnovov	3	K	3.1
<i>R. ungernii</i> Trautv.		3	K	3.1
<i>R. vernicosum</i> Franch.		3	K	3.1
<i>R. williamsianum</i> Rehd. et Wils.	r. Williamsov	4	K	3.1
<i>R. yunnanense</i> Franch.	r. junanský	3	K	3.1
 Rubus L.	 ostružina			
<i>R. henryi</i> Hemsl. et Ktze.	o. Henryho	4	L	3.2
 Ruscus L.	 listnatec			
<i>R. aculeatus</i> L.	l. trníty	3	K	3.1
<i>R. hypoglossum</i> L.	l. jazykovitý	1*	K	3.2
 Salvia L.	 šalvia			
<i>S. officinalis</i> L.	š. lekárska	3	K	3.2
 Santolina L.	 santolina			
<i>S. chamaecyparissus</i> L.	s. cypruštekovitá	3	K	3.1
<i>S. pinnata</i> Viv.		4	K	3.2
 Sarcococca Lindl.				
<i>S. humilis</i> Stapf		4	K	3.2
<i>S. ruscifolia</i> Stapf		3	K	3.2

Sarothamnus Wimm. <i>S. scoparius</i> (L.) Wimm. ex W. D. J. Koch	prútnatec p. metlovitý	1	K	3.2
Sasa Mak. et Shib. <i>S. palmata</i> A. Camus <i>S. veitchii</i> (Carriére) Rehd.	bambuštek	4	K	3.2
		4	K	3.2
Shibataea Mak. <i>S. kumasaca</i> (Zoll.) Nakai		4	K	3.2
Sinarundinaria Nakai <i>S. nitida</i> (Mitf.) Nakai	trstovník t. lesklý	3	K	3.2
Skimmia Thunb. <i>S. japonica</i> Thunb. <i>S. reevesiana</i> Fort.		3	K	3.2
		3	K	3.2
Stranvaesia Lindl. <i>S. davidiana</i> Decne.		3	K	3.1
Vaccinium L. <i>V. uliginosum</i> L. <i>V. vitis-idaea</i> L.	brusnica b. barinná b. obyčajná	1*	K	3.1
		1	K	3.1
Viburnum L. <i>V. x burkwoodii</i> Burkw. et Skipwith <i>V. davidii</i> Franch. <i>V. x pragense</i> Vik. <i>V. rhytidophyllum</i> Hemsl. <i>V. utile</i> Hemsl.	kalina	3	K	3.1
		3	K	3.1
		4	K	3.1
		2	K	3.1
		4	K	3.1
Vinca L. <i>V. minor</i> L.	zimozeleň z. menšia	1	K	3.2
Yucca L. <i>Y. filamentosa</i> L. <i>Y. flaccida</i> Haw.	juka j. vláknitá j. chabá	2	K	3.2
		3	K	3.2

II. skupina**Ihličnaté dreviny**

Drevina		Pôvod drevín	Vzрастová charakteristika	Relatívne dosiahnutelný vek
Vedecké meno	Slovenské meno	A	B	C

Abies Mill. <i>A. alba</i> Mill. <i>A. amabilis</i> (Dougl. ex Loud) Forb. <i>A. balsamea</i> (L.) Mill. <i>A. cephalonica</i> Loud. <i>A. concolor</i> Lindl. ex Gord. <i>A. firma</i> Siebold et Zucc. <i>A. grandis</i> (Dougl. ex D. Don) Lindl. <i>A. homolepis</i> Siebold et Zucc. <i>A. koreana</i> Wils. <i>A. lasiocarpa</i> (Hook.) Nutt. <i>A. l. var. arizonica</i> (Merr.) Lemm. <i>A. nobilis</i> (Dougl. ex D. Don) Lindl.	jedľa j. biela j. purpurová j. balzamová j. grécka j. srienistá j. tuhá j. obrovská j. nikkoská j. kórejská j. plstnatoplodá j. arizonská j. vznešená	1 4 2 3 2 4 2 4 4 4 4 4 3	S S S S S S S S S S S S S	1.2 2.1 1.2 1.2 2.1 2.1 1.2 1.2 2.1 1.2 2.1 2.1 1.2
---	--	---	---	---

<i>A. nordmanniana</i> (Stev.) Spach	j. Nordmannova	2	S	1.2
<i>A. numidica</i> De Lannoy ex Carrière	j. alžírska	4	S	2.1
<i>A. pinsapo</i> Boiss.	j. španielska	4	S	2.1
<i>A. sibirica</i> Ledeb.	j. sibírska	4	S	1.2
<i>A. veitchii</i> Lindl.	j. Veitchova	2	S	1.2
Araucaria Juss.	araukária			
<i>A. araucana</i> (Mol.) K. Koch	a. andská	4	S	2.1
Calocedrus Kurz.	cédrovec			
<i>C. decurrens</i> (Torr.) Florin	c. zbiehavý	2	S	2.1
Cedrus Link	céder			
<i>C. atlantica</i> (Endl.) Manetti ex Carrière	c. atlaský	3	S	1.2
<i>C. deodara</i> (D. Don) G. Don	c. himálajský	4	S	1.2
<i>C. libani</i> A. Rich.	c. libanonský	4	S	1.2
Cephalotaxus Siebold et Zucc.	patis			
<i>C. fortunei</i> Hook.	p. Fortunov	3	K, S	3.1
<i>C. harringtonia</i> (Knight ex Forb.) K. Koch	p. Harringtonov	3	K, S	3.1
Chamaecyparis Spach	cypruštek			
<i>Ch. lawsoniana</i> (A. Murray) Parl.	c. Lawsonov	2	S	2.1
<i>Ch. nootkatensis</i> (D. Don) Spach	c. nutkanský	2	S	3.1
<i>Ch. obtusa</i> (Siebold et Zucc.) Siebold et Zucc.	c. tupolistý	3	S	2.1
<i>Ch. pisifera</i> (Siebold et Zucc.) Siebold et Zucc.	c. hrachonosný	2	S	3.1
Cryptomeria D. Don	kryptoméria			
<i>C. japonica</i> (L. f.) D. Don	k. japonská	3	S	2.1
Cunninghamia R.Br.	ostrolistec			
<i>C. lanceolata</i> (Lamb.) Hook.		4	S	2.1
Cupressocyparis Dall.				
<i>C. leylandii</i> (Dal. Jacks.) Dall.		2	S	2.1
Cupressus L.	cyprus			
<i>C. arizonica</i> Greene	c. arizonský	3	S	3.1
<i>C. lusitanica</i> Mill.	c. portugalský	3	S	3.1
<i>C. macrocarpa</i> Hartw.	c. veľkoplodý	4	S	3.1
<i>C. sempervirens</i> L.	c. vzdýzelený	3	S	3.1
Ephedra L.¹⁾	chvojník			
<i>E. americana</i> Humb. et Bonpl.	ch. americký	4	K	3.2
<i>E. distachya</i> L.	ch. dvojklasý	1*		3.2
Ginkgo L.¹⁾	ginko			
<i>G. biloba</i> L.	g. dvojlaločné	2	S	1.1
Juniperus L.	borievka			
<i>J. chinensis</i> L.	b. čínska	2	S	1.2
<i>J. communis</i> L.	b. obyčajná	1	K	3.1
<i>J. excelsa</i> M. Bieb.	b. vysoká	3	S	2.1
<i>J. horizontalis</i> Moench	b. rozprestretá	3	K	3.1
<i>J. x media</i> van Melle	b. prostredná	4	K	3.1
<i>J. occidentalis</i> Hook. f.	b. západná	2	S	2.1
<i>J. oxycedrus</i> L.	b. červená	3	S, K	3.1
<i>J. phoenicea</i> L.	b. purpurová	3	S	3.1

¹⁾ Medzi ihličnaté dreviny sú zaradené aj dreviny príbuzných tried nahosemenných rastlín.

<i>J. rigida</i> Siebold et Zucc.	b. tuhá	3	K, S	3.1
<i>J. sabina</i> L.	b. netatová	1*/**	K	3.1
<i>J. scopulorum</i> Sarg.	b. skalná	3	S	2.1
<i>J. squamata</i> Buch.- Ham. ex Lamb.	b. šupinatá	3	K	3.1
<i>J. virginiana</i> L.	b. virgínska	2	S	1.2
Larix Mill.				
<i>L. decidua</i> Mill.	s. opadavý	1	S	1.2
<i>L. gmelini</i> (Rupr.) Kuzeneva	s. dahurský	4	S	1.2
<i>L. kaempferi</i> Sarg.	s. japonský	2	S	1.2
<i>L. laricina</i> (Du Roi) K. Koch	s. americký	4	S	1.2
<i>L. occidentalis</i> Nutt.	s. západný	4	S	1.2
Metasequoia Miki ex Hu et Cheng				
<i>M. glyptostroboides</i> Hu et Cheng	metasekvoja	2	S	2.1
Microbiota Komar.				
<i>M. decussata</i> Komar.	mikrobiota	4	K	3.1
Picea A. Dietr.				
<i>P. abies</i> (L.) H. Karst.	smrek			
<i>P. alcoquiana</i> (Veitch ex Lindl.) Carrière	s. obyčajný	1	S	2.1
<i>P. breweriana</i> S. Wats.	s. dvojfarebný	4	S	2.1
<i>P. engelmannii</i> Parry ex Engelm.	s. kalifornský	4	S	2.1
<i>P. glauca</i> (Moench) Voss	s. Engelmannov	4	S	2.1
<i>P. jezoensis</i> (Siebold et Zucc.) Carrière	s. biely	2	S	2.1
<i>P. mariana</i> (Mill.) B. S. et P.	s. ajanský	4	S	2.1
<i>P. obovata</i> Ledeb.	s. čierny	2	S	2.1
<i>P. omorika</i> (Pančič) Purk.	s. sibírsky	4	S	2.1
<i>P. orientalis</i> (L.) Link	s. omorikový	2	S	2.1
<i>P. pungens</i> Engelm.	s. východný	2	S	2.1
<i>P. rubens</i> Sarg.	s. pichľavý	2	S	2.1
<i>P. sitchensis</i> (Bong.) Carrière	s. sitkanský	3	S	2.1
<i>P. torano</i> Koehne	s. chvostovitý	4	S	2.1
Pinus L.				
<i>P. aristata</i> Engelm.	borovica			
<i>P. armandii</i> Franch.	b. ostitá	3	S	1.1
<i>P. banksiana</i> Lamb.	b. Armandova	3	S	1.2
<i>P. bungeana</i> Zucc. ex Endl.	b. Banksova	2	S	2.1
<i>P. cembra</i> L.	b. Bungeho	3	S	1.2
<i>P. contorta</i> Dougl. ex Loud.	b. limbová	1*	S	1.1
<i>P. coulteri</i> D. Don	b. stočená	3	S	2.1
<i>P. densiflora</i> Siebold et Zucc.	b. Coulterova	3	S	2.1
<i>P. flexilis</i> James	b. hustokvetá	4	S	2.1
<i>P. jeffreyi</i> Grev. et Balf.	b. ohybná	2	S	2.1
<i>P. koraiensis</i> Siebold et Zucc.	b. Jeffreyova	4	S	2.1
<i>P. leucodermis</i> Ant.	b. kórejská	3	S	2.1
<i>P. mugo</i> Turra	b. bielokóra	3	S	2.1
<i>P. nigra</i> (J. F. ?) Arn.	b. horšká	1	K, S	3.1
<i>P. parviflora</i> Siebold et Zucc.	b. čierna	2	S	1.2
<i>P. peuce</i> Griseb.	b. málokvetá	3	S	2.1
<i>P. ponderosa</i> Dougl. ex P. et C. Laws.	b. balkánska	3	S	2.1
<i>P. pumila</i> (Pall.) Regel	b. fažká	2	S	1.2
<i>P. rigida</i> Mill.	b. trpasličia	4	K	3.1
<i>P. x rotundata</i> Link	b. tuhá	4	S	2.1
<i>P. x schwerinii</i> Fitschen	b. barinná	1	S	2.1
<i>P. strobus</i> L.		4	K, S	3.1
<i>P. sylvestris</i> L.	b. hladká	2	S	2.1
<i>P. tabulaeformis</i> Carrière	b. lesná	1	S	2.1
<i>P. taeda</i> L.		3	K, S	3.1
<i>P. wallichiana</i> Jacks.	b. himalájska	3	S	2.1

Platycladus Spach <i>P. orientalis</i> (L.) Franco	tujovec t. východný	2	S	3.1
Pseudolarix Gord. <i>P. amabilis</i> (J. Nels.) Rehd. <i>P. kaempferi</i> (Lindl.) Gord.	pasmrekovec p. čínsky p. Kaempferov	4 4	S S	1.2 1.2
Pseudotsuga Carričre <i>P. menziesii</i> (Mirb.) Franco	duglaska d. tisolistá	2	S	1.2
Sequoia Endl. <i>S. sempervirens</i> Endl.	sekvoja s. vzdyzelená	3,4	S	1.2
Sequoiadendron Buchholz <i>S. giganteum</i> (Lindl.) Buchholz	sekvojovec s. mamutí	3	S	1.1
Taxodium Rich. <i>T. distichum</i> (L.) Rich.	tisovec t. dvojradový	2	S	1.1
Taxus L. <i>T. baccata</i> L. <i>T. brevifolia</i> Nutt. <i>T. canadensis</i> Marsh. <i>T. cuspidata</i> Siebold et Zucc. <i>T. x media</i> Rehd.	tis t. obyčajný t. krátkolistý t. kanadský t. japonský t. prostredný	1*/** 3 3 2 2	S, K S S S S, K	1.1 1.2 1.2 1.2 2.1
Thuja L. <i>T. occidentalis</i> L. <i>T. plicata</i> D. Don ex Lamb. <i>T. standishii</i> (Gord.) Carrière	tuja t. západná t. riasnatá t. japonská	2 2 4	S S S	3.1 2.1 3.1
Thujopsis Siebold et Zucc. <i>T. dolabrata</i> (L.) Siebold et Zucc.	tujovka t. japonská	2	S	3.1
Torreya Arn. <i>T. californica</i> Torr. <i>T. nucifera</i> (L.) Siebold et Zucc.	toreja t. kalifornská t. japonská	3 4	S S	2.1 3.1
Tsuga Carrière <i>T. canadensis</i> (L.) Carrière <i>T. caroliniana</i> (L.) Carrière <i>T. diversifolia</i> (Maxim.) Mast <i>T. heterophylla</i> (Raf.) Sarg. <i>T. mertensiana</i> (Bong.) Carrière <i>T. sieboldii</i> Carrière	jedľovec j. kanadský j. karolínsky j. rôznolistý j. Mertensov j. Sieboldov	2 3 3 3 3 3	S S S S S S	2.1 2.1 2.1 2.1 2.1 2.1

III. skupina**Listnaté opadavé dreviny**

Drevina		Pôvod drevín	Vzrastová charakteristika	Relativne dosiahnutelný vek
Vedecké meno	Slovenské meno	A	B	C

***Acanthopanax (Decne. et Planch.) Miq.* všeňohojovec**

<i>A. divaricatus</i> (Siebold et Zucc.) Seem.	3	S, K	3.1
<i>A. sieboldianus</i> Mak.	4	S,K	3.1

Acer L.

<i>A. campestre</i> L.	javor j. poľný	1	S	2.1
<i>A. circinatum</i> Pursh	j. veľkokvetý	3	K	3.1
<i>A. ginnala</i> Maxim.	j. ohnivý	2	K, S	3.1

<i>A. japonicum</i> Thunb.	j. japonský	3	K, S	3.1
<i>A. monspessulanum</i> L.	j. montpelliersky	3	S	2.1
<i>A. palmatum</i> Thunb.	j. dlaňovitolistý	2	K, S	3.1
<i>A. platanoides</i> L.	j. mliečny	1	S	1.2
<i>A. pseudoplatanus</i> L.	j. horský	1	S	1.2
<i>A. rubrum</i> L.	j. červený	3	S	2.1
<i>A. saccharinum</i> L.	j. cukrový	2	S	2.1
<i>A. tataricum</i> L.	j. tatársky	1	K, S	3.1
Actinidia Lindl.	aktinídia			
<i>A. arguta</i> (Siebold et Zucc.) Miq.	a. význačná	3	L	3.2
<i>A. chinensis</i> Planch.	a. čínska	3	L	3.2
<i>A. kolomikta</i> (Maxim. et Rupr.) Maxim.	a. kolomiktová	3	L	3.2
Aesculus L.	pagaštan			
<i>A. x carnea</i> Hayne	p. pleťový	2	S	2.1
<i>A. hippocastanum</i> L.	p. konský	2	S	2.1
<i>A. octandra</i> Marsh.	p. osemtyčinkový	2	S	2.1
<i>A. parviflora</i> Walt.	p. malokvetý	2	K	3.1
<i>A. pavia</i> L.	p. paviový	2	S	2.1
Ailanthus Desf.	pajaseň			
<i>A. altissima</i> (Mill.) Swingle	p. žliazkatý	2	S	3.1
Albizia Durazz.	albízia			
<i>A. julibrissin</i> (Willd.) Durazz.	a. julibrissin	4	S	3.2
Alnus Mill.	jelša			
<i>A. alnobetula</i> (Ehrh.) Hartig	j. zelená	2	K	3.1
<i>A. cordata</i> (Loisel.) Desf.		3	S	2.1
<i>A. glutinosa</i> (L.) Gaertn.	j. lepkavá	1	S	2.1
<i>A. incana</i> (L.) Moench	j. sivá	1	S	2.1
Amelanchier Medik.	muchovník			
<i>A. alnifolia</i> (Nutt.) Nutt.	m. jelšolistý	3	K	3.1
<i>A. asiatica</i> (Siebold et Zucc.) Endl.		3	K	3.1
<i>A. florida</i> Lindl.		3	K	3.1
<i>A. lamarckii</i> Schroéd.	m. Lamarckov	2	K	3.1
<i>A. ovalis</i> Medik.	m. vajcovitý	1*	K	3.1
Amorpha L.	beztvarec			
<i>A. canescens</i> Pursh	b. sivastý	3	K	3.2
<i>A. fruticosa</i> L.	b. krovitý	2	K	3.2
Ampelopsis Michx., emend. Planch.	viničovec			
<i>A. aconitifolia</i> Bunge	v. prilbicolistý	3	L	3.2
<i>A. bodinieri</i> (Lev. et Vent.) Rehd.		3	L	3.2
<i>A. delavayana</i> Planch.		3	L	3.2
Amygdalus Medik.	mandľa			
<i>A. communis</i> L.	m. obyčajná	3	K	3.2
<i>A. nana</i> L.	m. nízka	1*/**	K	3.2
<i>A. triloba</i> (Lindl.) Ricker	m. trojlaločná	2	K	3.2
Aralia L.	aralka			
<i>A. elata</i> (Miq.) Seem.	a. vysoká	3	K	3.1
Aristolochia L.	vlkovec			
<i>A. durior</i> Hill	v. veľkolistý	2	L	3.2
Armeniaca Mill.	marhuľa			
<i>A. vulgaris</i> Lam.	m. obyčajná	2	S, K	3.2
Aronia Medik.	arónia			
<i>A. arbutifolia</i> (L.) Pers.	a. jahodovolistá	3	K	3.1

Berberis L.

B. aggregata C. K. Schneid.
B. amurensis Rupr.
B. canadensis Mill.
B. thunbergii DC.
B. vulgaris L.
B. wilsoniae Hemsl. et Wils.

dráč

3	K	3.2
4	K	3.2
4	K	3.2
2	K	3.2
1	K	3.2
3	K	3.2

Betula L.

B. ermanii Cham.
B. humilis Schrank
B. nana L.
B. nigra L.
B. papyrifera Marsh.
B. pendula Roth
B. platyphylla Sukatsch.
B. pubescens Ehrh.

breza

3	S	3.1
3	K	3.2
2	K	3.2
3	S	3.1
2	S	3.1
1	S	3.1
4	S	3.1
1	S	3.1

Broussonetia L'Hér.

B. papyrifera (L.) L'Hér.

papierovník

4	S	3.1
---	---	-----

Buddleia L.

B. alternifolia Maxim.
B. davidii Franch.

budleja

3	K	3.2
2	K	3.2

Callicarpa L.

C. dichotoma (Lour.) K. Koch

krásnoplod

3	K	3.2
---	---	-----

Calycanthus L.

C. floridus L.

kalykant

2	K	3.2
---	---	-----

Campsis Lour.

C. radicans (L.) Seem.

trúbkovec

2	L	3.1
---	---	-----

Caragana Fabr.

C. arborescens Lam.
C. frutex (L.) K. Koch
C. jubata (Pall.) Poir.
C. pygmaea (L.) DC.

karagana

2	S	3.1
2	K	3.2
4	K	3.2
3	K	3.2

Carpinus L.

C. betulus L.

rab

1	S	2.1
---	---	-----

Carya Nutt.

C. cordiformis (Wangenh.) K. Koch
C. glabra (Mill.) Sweet
C. ovata (Mill.) K. Koch

hikória

3	S	2.1
3	S	2.1
3	S	2.1

Castanea Mill.

C. crenata Siebold et Zucc.
C. dentata (Marsh.) Borkh.
C. mollissima Blume
C. sativa Mill.

gaštan

3	S	1.2
4	S	1.2
3	S	1.2
2	S	1.2

Catalpa Scop.

C. bignonioides Walt.
C. bungei C. A. Mey.
C. speciosa Ward. ex Engelm.

katalpa

2	S	2.1
3	S	2.1
2	S	2.1

Ceanothus L.

C. americanus L.
C. x pallidus Lindl.

ceanot

4	K	3.1
4	K	3.1

Celastrus L.	bršlenec			
<i>C. orbiculatus</i> Thunb.	b. kruhovitý	3	K, L	3.2
<i>C. scandens</i> L.	b. popínavý	3	L	3.2
Celtis L.	brestovec			
<i>C. australis</i> L.	b. južný	2	S	2.1
<i>C. occidentalis</i> L.	b. západný	2	S	2.1
<i>C. tournefortii</i> Lam.		3	S	2.1
Cerasus Mill.	čerešňa			
<i>C. avium</i> (L.) Moench	č. vtáčia	1	S	3.1
<i>C. fruticosa</i> Pall.	č. krovitá	1	K	3.2
<i>C. mahaleb</i> (L.) Mill.	č. mahalebková	1	S, K	3.1
<i>C. serrulata</i> (Lindl.) G. Don	č. pilkáta	2	S	3.1
<i>C. subhirtella</i> (Miq.) S. J. Sokolov	č. chlpatá	3	K	3.1
Cercidiphyllum Siebold et Zucc.	cercidovník			
<i>C. japonicum</i> Siebold et Zucc.	c. japonský	3	S	2.1
Cercis L.	judášovec			
<i>C. canadensis</i> L.	j. kanadský	3	S	3.1
<i>C. chinensis</i> Bunge	j. čínsky	3	S	3.1
<i>C. siliquastrum</i> L.	j. strukový	2	S	3.1
Chaenomeles Lindl.	dulovec			
<i>Ch. japonica</i> (Thunb.) Lindl.	d. japonský	2	K	3.2
<i>Ch. sinensis</i> (Dum.-Cours.) C. K. Schneid.	d. čínsky	3	K	3.2
<i>Ch. speciosa</i> (Sweet) Nakai	d. nádherný	2	K	3.1
Chamaecytisus Link	zanoväť			
<i>Ch. ratisbonensis</i> (Schaeff.) Rothm.	z. regensburgská	4	K	3.2
Chionanthus L.	chionant			
<i>Ch. retusus</i> Lindl. et Paxt.	ch. tupolistý	3	K	3.2
<i>Ch. virginicus</i> L.	ch. virgínsky	3	K	3.2
Cladrastis Raf.	žltodorevec			
<i>C. lutea</i> (Michx. fil.) K. Koch	ž. farbiarsky	3	S, K	3.1
Clematis L.	plamienok			
<i>C. alpina</i> (L.) Mill.	p. alpínsky	1*	L	3.2
<i>C. campaniflora</i> Brot.		4	L	3.2
<i>C. fargesii</i> Franch.		3	L	3.2
<i>C. fusca</i> Turcz.		3	L	3.2
<i>C. heracleifolia</i> DC.		3	L	3.2
<i>C. jackmanii</i> T. Moore	p. Jackmanov	2	L	3.2
<i>C. koreana</i> Komar.		3	L	3.2
<i>C. lanuginosa</i> Lindl.	p. srstnatý	3	L	3.2
<i>C. serratifolia</i> Rehd.		3	L	3.2
<i>C. songarica</i> Bge.		3	L	3.2
<i>C. virginiana</i> L.		3	L	3.2
<i>C. vitalba</i> L.	p. plotný	1	L	3.2
<i>C. viticella</i> L.	p. vlašský	3	L	3.2
Clethra L.				
<i>C. acuminata</i> Michx.		3	K	3.1
<i>C. alnifolia</i> L.		3	K	3.1
Colutea L.	mechúrnik			
<i>C. arborescens</i> L.	m. stromovitý	1*/**	K, S	3.1
<i>C. x media</i> Willd.	m. prostredný	4	K	3.1
Cornus L.	drieň			
<i>C. canadensis</i> L.	d. kanadský	4	K	3.1

<i>C. florida</i> L.		3	K	3.1
<i>C. kousa</i> (Buerg.) Hance		3	K	3.1
<i>C. mas</i> L.	d. obyčajný	1	K	3.1
<i>Corylopsis</i> Siebold et Zucc.	paleska			
<i>C. spicata</i> Siebold et Zucc.	p. klasnatá	3	K	3.2
<i>Corylus</i> L.	lieska			
<i>C. americana</i> Walt.	l. americká	3	K	3.1
<i>C. avellana</i> L.	l. obyčajná	1	K	3.1
<i>C. colurna</i> L.	l. turecká	2	S	3.2
<i>C. maxima</i> Mill.	l. najväčšia	3	K	3.1
<i>Cotinus</i> Mill.	škumpa			
<i>C. coggygria</i> Scop.	š. vlasatá	1*/**	K, S	3.1
<i>Cotoneaster</i> Medik.	skalník			
<i>C. acutifolius</i> Turcz.	s. končistolistý	3	K	3.2
<i>C. adpressus</i> Bois	s. pritlačený	3	K	3.2
<i>C. bullatus</i> Bois	s. pluzgierkatý	2	K	3.2
<i>C. dielsianus</i> Pritz.	s. sploštený	2	K	3.2
<i>C. divaricatus</i> Rehd. ex Wils.	s. rozkladitý	3	K	3.2
<i>C. horizontalis</i> Decne.	s. rozprestretý	2	K	3.2
<i>C. hupehensis</i> Rehd. et Wils.		3	K	3.2
<i>C. integrifolius</i> Medik.	s. obyčajný	1	K	3.2
<i>C. lucidus</i> Schlechtend.	s. lesklý	3	K	3.2
<i>C. matrensis</i> Domokos	s. matranský	1	K	3.2
<i>C. melanocarpus</i> (Bunge) Fisch. et C. A. Mey.	s. čiernoplodý	1	K	3.2
<i>C. moupinensis</i> Franch.	s. mupinský	3	K	3.2
<i>C. multiflorus</i> Bunge	s. mnohokvetý	2	K	3.2
<i>C. praecox</i> (Bois et Berthault) Vilm. - Andtieu	s. včasný	2	K	3.2
<i>C. racemiflorus</i> (Desf.) K. Koch		3	K	3.2
<i>C. tomentosus</i> (Ait.) Lindl.	s. plstnatý	1	K	3.2
<i>C. zabelii</i> C. K. Schneid.	s. Zabelov	3	K	3.2
<i>Crataegus</i> L.	hloh			
<i>C. altaica</i> (Loud.) Lge.		3	K	3.1
<i>C. chrysocarpa</i> Ashe	h. žltoplodý	3	K	3.1
<i>C. crus-galli</i> L.	h. dlhotŕňový	2	K, S	3.1
<i>C. dahurica</i> Koehne		4	K	3.1
<i>C. flabellata</i> (Bosc) K. Koch		3	K	3.1
<i>C. laevigata</i> (Poir.) DC.	h. obyčajný	1	K, S	3.1
<i>C. lindmanii</i> Hrabětová	h. Lindmanov	1*	K	3.1
<i>C. x macrocarpa</i> Hegetschw.		1	K	3.1
<i>C. monogyna</i> Jacq.	h. jednosemenný	1	K, S	3.1
<i>C. x prunifolia</i> Pers.	h. slivkolistý	3	K	3.1
<i>C. rhipidophylla</i> Gand.	h. krivokališný	1	K	3.1
<i>Daphne</i> L.	lykovec			
<i>D. alpina</i> L.	l. alpínsky	3	K	3.2
<i>D. mezereum</i> L.	l. jedovatý	1	K	3.2
<i>Deutzia</i> Thunb.	trojpuk			
<i>D. coreana</i> Lev.	t. kórejský	3	K	3.2
<i>D. gracilis</i> Siebold et Zucc.	t. štíhly	2	K	3.2
<i>D. longifolia</i> Franch.	t. dlholistý	3	K	3.2
<i>D. monbeigii</i> W. W. Sm.		3	K	3.2
<i>D. reflexa</i> Duthie		3	K	3.2
<i>D. scabra</i> Thunb.	t. drsný	2	K	3.2
<i>D. schneideriana</i> Rehd.		3	K	3.2
<i>D. sieboldiana</i> Maxim.		3	K	3.2

Diervilla Mill.	diervila			
<i>D. lonicera</i> Mill.	d. zemolezová	3	K	3.2
Elaeagnus L.	hlošina			
<i>E. angustifolia</i> L.	h. úzkolistá	2	K, S	3.1
<i>E. commutata</i> Bernh. ex Rydb.	h. striebリストá	2	K	3.1
<i>E. multiflora</i> Thunb.	h. mnohokvetá	3	K	3.1
<i>E. stauntonii</i> Benth.		3	K	3.2
<i>E. umbellata</i> Thunb.	h. okolíkatá	4	K	3.1
Enkianthus Lour.	enkiant			
<i>E. campanulatus</i> (Miq.) Nichols	e. zvončekovitý	3	K	3.2
Euonymus L.	bršlen			
<i>E. alatus</i> (Thunb.) Siebold	b. krídlatý	4	K	3.1
<i>E. atropurpureus</i> Jacq.	b. tmavopurpurový	4	K	3.1
<i>E. bungeanus</i> Maxim.		3	K	3.1
<i>E. europaeus</i> L.	b. európsky	1	K	3.1
<i>E. latifolius</i> (L.) Mill.	b. širokolistý	3	K	3.1
<i>E. nanus</i> Marsh.-Bieb.	b. nízky	3	K	3.2
<i>E. phellomanus</i> Loes.	b. korkový	3	K	3.1
<i>E. sachalinensis</i> (F. Schmidt) Maxim.	b. sachalínsky	3	K	3.1
<i>E. verrucosus</i> Scop.	b. bradavičnatý	1	K	3.1
Evodia Forst.				
<i>E. hupehensis</i> Dode		3	K, S	3.1
Exochorda Lindl.	exochorda			
<i>E. grandiflora</i> (Hook.) Lindl.	e. veľkokvetá	2	K	3.1
Fagus L.	buk			
<i>F. sylvatica</i> L.	b. lesný	1	S	1.2
Fallopia Adans.	pohánkovec			
<i>F. baldschuanica</i> (Regel) Holub	p. baldžuánsky	2	K	3.2
Ficus L.	figovník			
<i>F. carica</i> L.	f. obyčajný	4	K, S	3.2
Fontanesia Labill.	fontanézia			
<i>F. fortunei</i> Carrière	f. Fortunova	3	K	3.1
Forsythia Vahl	zlatovka			
<i>F. europaea</i> Degen et Bald.	z. európska	3	K	3.2
<i>F. x intermedia</i> Zabel	z. prostredná	2	K	3.2
<i>F. suspensa</i> Vahl	z. previsnutá	2	K	3.2
<i>F. viridissima</i> Lindl.	z. zelenkastá	3	K	3.2
Frangula Mill.	krušina			
<i>F. alnus</i> Mill.	k. jelšová	1	K	3.1
Fraxinus L.	jaseň			
<i>F. americana</i> L.	j. americký	2	S	2.1
<i>F. angustifolia</i> Vahl	j. úzkolistý	1	S	2.1
<i>F. excelsior</i> L.	j. štíhly	1	S	2.1
<i>F. nigra</i> Marsh.	j. čierny	3	S	2.1
<i>F. ornus</i> L.	j. mannový	1*/**	S, K	2.1
<i>F. pennsylvanica</i> Marshall	j. červený	2	S	2.1
Genista L.	kručinka			
<i>G. germanica</i> L.	k. nemecká	2	K	3.2
<i>G. pilosa</i> L.	k. chlpatá	1	K	3.2

<i>G. radiata</i> L.		3	K	3.2
<i>G. tinctoria</i> L.	k. farbiarska	1	K	3.2
Gleditsia L.	gledičia			
<i>G. sinensis</i> Lam.	g. čínska	3	S	2.1
<i>G. triacanthos</i> L.	g. trojtŕňová	2	S	2.1
Gymnocladus Lam.	beztŕňovec			
<i>G. dioica</i> (L.) K. Koch	b. dvojdomý	2	S	2.1
Halesia Ellis				
<i>H. carolina</i> L.		3	K, S	3.1
Halimodendron Fisch. ex DC.	halimodendron			
<i>H. halodendron</i> (Pall.) Voss	h. púšťový	3	K	3.1
Hamamelis L.	hamamel			
<i>H. japonica</i> Siebold et Zucc.	h. japonský	3	K, S	3.1
<i>H. mollis</i> Oliv.	h. mäkký	3	K, S	3.1
<i>H. vernalis</i> Sarg.	h. jarný	3	K, S	3.1
<i>H. virginiana</i> L.	h. virgínsky	3	K, S	3.1
Hibiscus L.	ibištek			
<i>H. syriacus</i> L.	i. sýrsky	2	K	3.2
Hippophaë L.	rakytník			
<i>H. rhamnoides</i> L.	r. rešetliakovitý	2	K	3.1
Holodiscus (K. Koch) Maxim.	holodisk			
<i>H. discolor</i> (Pursh) Maxim.	h. dvojfarebný	3	K	3.1
Hydrangea L.	hortenzia			
<i>H. arborescens</i> L.	h. stromčekovitá	2	K	3.2
<i>H. macrophylla</i> (Thunb.) Ser.	h. kalinolistá	2	K	3.2
<i>H. paniculata</i> Siebold	h. metlinatá	3	K	3.2
<i>H. petiolaris</i> Siebold et Zucc.	h. popínavá	3	L	3.2
Hypericum L.	ľubovník			
<i>H. androsaemum</i> L.	l. červenotyčinkový	3	K	3.2
<i>H. coris</i> L.	l. ploštičný	3	K	3.2
<i>H. hirsutum</i> L.	l. chlpatý	1	K	3.2
<i>H. x moserianum</i> André		3	K	3.2
Jasminum L.	jazmín			
<i>J. nudiflorum</i> Lindl.	j. nahý	3	K	3.2
Juglans L.	orech			
<i>J. cinerea</i> L.	o. popolavý	3	S	2.1
<i>J. cordiformis</i> Maxim.		3	S	2.1
<i>J. mandshurica</i> Maxim.	o. mandžuský	3	S	2.1
<i>J. nigra</i> L.	o. čierny	2	S	2.1
<i>J. regia</i> L.	o. kráľovský	2	S	2.1
Kerria DC.	kéria			
<i>K. japonica</i> (L.) DC.	k. japonská	2	K	3.2
Koelreuteria Laxm.	jaseňovec			
<i>K. paniculata</i> Laxm.	j. metlinatý	2	S	3.1
Kolkwitzia Graebn.	kolkvícia			
<i>K. amabilis</i> Graebn.	k. ľubezná	3	K	3.2
Laburnum Medik.	štedrec			
<i>L. alpinum</i> (Mill.) Bercht. et J. S. Presl.	š. alpínsky	2	K, S	3.1

<i>L. anagyroides</i> Medik.	š. ovisnutý	2	K, S	3.1
<i>L. x watereri</i> (Kirchner) Dipp.	š. hybridný	4	K, S	3.1
<i>Leucothoe</i> D. Don				
<i>L. racemosa</i> (L.) Gray		3	K	3.2
<i>Ligustrum</i> L.	zob			
<i>L. ibota</i> Siebold et Zucc.		3	K	3.1
<i>L. obtusifolium</i> Siebold et Zucc.	z. tupolistý	3	K	3.1
<i>L. vulgare</i> L.	z. vtáčí	1	K	3.1
<i>Liquidambar</i> L.	ambrovník			
<i>L. styraciflua</i> L.	a. styraxový	3	S	2.1
<i>Liriodendron</i> L.	laliovník			
<i>L. tulipifera</i> L.	l. tulipánokvetý	2	S	2.1
<i>Lonicera</i> L.	zemolez			
<i>L. alpigena</i> L.	z. alpinsky	1*/**	K	3.2
<i>L. canadensis</i> Bartr.	z. kanadský	3	K	3.2
<i>L. caprifolium</i> L.	z. kozi	1*/**	L	3.2
<i>L. ciliosa</i> (Pursh) Poir.		3	L	3.2
<i>L. deflexicalyx</i> Batal.		3	K	3.2
<i>L. ferdinandi</i> Franch.		3	K	3.2
<i>L. iberica</i> Bieb.		3	K	3.2
<i>L. interrupta</i> Benth.		3	K	3.2
<i>L. involucrata</i> (Richards.) Banks ex Spreng.	z. zákrovový	3	K	3.2
<i>L. korolkowii</i> Stapf	z. Korolkovov	3	K	3.2
<i>L. maackii</i> (Rupr.) Maxim.		2	K	3.2
<i>L. Morrowii</i> Gray		3	K	3.2
<i>L. myrtillus</i> Hook. f. et Thomson		3	K	3.2
<i>L. nigra</i> L.	z. čierny	1	K	3.2
<i>L. periclymenum</i> L.	z. ovijavý	3	L	3.2
<i>L. spinosa</i> Jacquem. ex Walp.	z. trníty	3	L	3.2
<i>L. syringantha</i> Maxim.	z. orgovánokvetý	3	K	3.2
<i>L. tatarica</i> L.	z. tatársky	2	K	3.2
<i>L. thibetica</i> Bur. et Franch.		3	K	3.2
<i>L. xylosteum</i> L.	z. obyčajný	1	K	3.2
<i>Lycium</i> L.	kustovnica			
<i>L. barbarum</i> L.	k. cudzia	4	K	3.2
<i>L. chinense</i> Mill.	k. čínska	3	K	3.2
<i>Maclura</i> Nutt.	maklura			
<i>M. pomifera</i> (Raf.) C. K. Schneid.	m. oranžová	2	S	2.1
<i>Magnolia</i> L.	magnólia			
<i>M. acuminata</i> (L.) L.	m. končitolistá	3	S	2.1
<i>M. denudata</i> Desr.	m. holá	3	S	2.1
<i>M. hypoleuca</i> Siebold et Zucc.	m. vajcovitolistá	3	S	2.1
<i>M. kobus</i> DC.	m. japonská	3	S, K	3.1
<i>M. x soulangiana</i> Soul.-Bod.	m. Soulangova	2	S, K	3.1
<i>Malus</i> Mill.	jabloň			
<i>M. baccata</i> (L.) Borkh.	j. malvičkatá	2	S	3.1
<i>M. floribunda</i> Siebold ex Van Houtte	j. kvetnatá	2	S	3.1
<i>M. ioensis</i> (Wood) Britt.		3	S	3.1
<i>M. prunifolia</i> (Willd.) Borkh.	j. slivkolistá	3	S	3.1
<i>M. pumila</i> Mill.		3	K	3.2
<i>M. sargentii</i> Rehd.	j. Sargentova	3	S	3.1
<i>M. spectabilis</i> (Ait.) Borkh.		3	S	3.1
<i>M. sylvestris</i> Mill.	j. planá	1	S	3.1
<i>M. yunnanensis</i> (Franch.) Schneid.		3	S	3.1

Menispermum L.	mesiačik			
<i>M. canadense L.</i>	m. kanadský	3	L	3.2
Mespilus L.	mišpula			
<i>M. germanica L.</i>	m. obyčajná	2	S	3.1
Morus L.	moruša			
<i>M. alba L.</i>	m. biela	2	S	2.1
<i>M. nigra L.</i>	m. čierna	3	S	2.1
Myricaria Desv.	myrikovka			
<i>M. germanica (L.) Desv.</i>	m. nemecká	1	K	3.2
Negundo Boehm.	javorovec			
<i>N. aceroides Moench</i>	j. jaseňolistý	2	S	3.1
Nothofagus Blume	pabuk			
<i>N. antarctica (G. Forst.) Oerst.</i>	p. antarktický	4	S	2.1
Ostrya Scop.	hrabovec			
<i>O. carpinifolia Scop.</i>	h. hrabolistý	3	S	2.1
Padus Mill.	čremcha			
<i>P. avium Mill.</i>	č. obyčajná	1	S	3.1
<i>P. serotina (Ehrh.) Borkh.</i>	č. neskorá	2	S	3.1
<i>P. virginiana (L.) Mill.</i>	č. červená	2	S	3.1
Paeonia L.	pivonka			
<i>P. arborea Donn</i>	p. krovitá	2	K	3.2
Parrotia C. A. Mey.		3	K, S	3.1
<i>P. persica (DC.) C. A. Mey.</i>				
Parthenocissus Planch.	pavinič			
<i>P. quinquefolia (L.) Planch.</i>	p. päťlistý	2	L	3.2
<i>P. tricuspidata (Siebold et Zucc.) Planch.</i>	p. trojlaločný	2	L	3.2
Paulownia Siebold et Zucc.	paulovnia			
<i>P. tomentosa (Thunb.) Steud.</i>	p. plstnatá	2	S	2.1
Penstemon Schmidel	penstemon			
<i>P. menziesii Hook.</i>	p. Menziesov	4	K	3.2
Periploca L.	periploka			
<i>P. graeca L.</i>	p. grécka	3	L	3.2
Perovskia Karel.		3	K	3.2
<i>P. abrotanoides Karel.</i>				
Persica Mill.	broskyňa			
<i>P. vulgaris Mill.</i>	b. obyčajná	2	S	3.2
Phellodendron Rupr.	korkovník			
<i>P. amurense Rupr.</i>	k. amurský	2	S	2.1
Philadelphus L.	pajazmín			
<i>P. coronarius L.</i>	p. vencový	2	K	3.2
<i>P. delavayi L. Henry</i>		3	K	3.2
<i>P. inodorus L.</i>	p. nevoňavý	4	K	3.2
<i>P. x lemoinei Lemoine</i>		2	K	3.2
<i>P. microphyllus A. Gray</i>	p. drobnolistý	3	K	3.2

<i>P. pubescens</i> Loisel.	p. plstnatý	4	K	3.2
<i>P. virginialis</i> Rehd.		2	K	3.2
Photinia Lindl.				
<i>P. villosa</i> (Thunb.) DC.		3	K, S	3.1
Physocarpus (Cambes) Raf.	tavoľa			
<i>P. opulifolius</i> (L.) Maxim.	t. kalinolistá	2	K	3.1
Platanus L.	platan			
<i>P. hispanica</i> Münchh.	p. javorolistý	2	S	1.2
<i>P. occidentalis</i> L.	p. západný	2	S	1.2
<i>P. orientalis</i> L.	p. východný	2	S	1.2
Polygonum L.	stavíkry			
<i>P. baldshuanicum</i> Regel	s. baldžuánsky	2	K	3.2
Poncirus Raf.	citrónovníkovec			
<i>P. trifoliata</i> (L.) Raf.	c. trojlistý	2	K	3.1
Populus L.	topoľ			
<i>P. alba</i> L.	t. biely	1	S	2.1
<i>P. balsamifera</i> L.	t. balzamový	2	S	3.1
<i>P. x berolinensis</i> Dipp.	t. berlínsky	3	S	3.1
<i>P. x canadensis</i> Moench	t. kanadský	2	S	3.1
<i>P. x canescens</i> (Aiton) Sm.	t. sivý	1	S	3.1
<i>P. deltoides</i> Marsh.	t. deltolistý	4	S	3.1
<i>P. laurifolia</i> Ledeb.		3	S	3.1
<i>P. nigra</i> L.	t. čierny	1	S	2.1
<i>P. simonii</i> Carrière	t. Simonov	2	S	3.1
<i>P. tremula</i> L.	t. osikový	1	S	3.1
<i>P. tremuloides</i> Michx.	t. osikovitý	4	S	3.1
<i>P. trichocarpa</i> Torrer. et Gray		3	S	3.1
<i>P. yunnanensis</i> Dode		3	S	3.1
Potentilla L.	nátržník			
<i>P. fruticosa</i> L.	n. krovitý	2	K	3.2
Prunus L.	slivka			
<i>P. cerasifera</i> Ehrh.	s. čerešňoplodá	2	S	3.1
<i>P. davidiana</i> (Carrière) Franch.	s. Davidova	3	S	3.1
<i>P. spinosa</i> L.	s. trnková	1	K	3.2
Ptelea L.	krídlatec			
<i>P. trifoliata</i> L.	k. trojlistý	2	K	3.1
Pterocarya Kunth	orechovec			
<i>P. fraxinifolia</i> (Poir.) Spach	o. jaseňolistý	4	S	2.1
Pyrus L.	hruška			
<i>P. communis</i> L. emend. Burgsd.	h. obyčajná	2	S	3.1
<i>P. elaeagrifolia</i> Pall.	h. hlošinolistá	4	S	3.1
<i>P. nivalis</i> Jacq.	h. snežná	1*	S	3.1
<i>P. pyraster</i> L.) Burgsd.	h. planá	1	S	3.1
Quercus L.	dub			
<i>Q. alba</i> L.	d. biely	3	S	1.1
<i>Q. castaneifolia</i> C. A. Mey.	d. gaštanolistý	3	S	1.1
<i>Q. cerris</i> L.	d. cerový	1	S	1.2
<i>Q. coccinea</i> Muenchh.	d. šarlátový	2	S	1.1
<i>Q. dalechampii</i> Ten.	d. žltkastý	1	S	1.1
<i>Q. frainetto</i> Ten.	d. balkánsky	1*/**	S	1.1
<i>Q. macranthera</i> Fisch. et Mey. ex Hohen.	d. veľkokvety	3	S	1.1
<i>Q. palustris</i> Muenchh.	d. močiarny	2	S	1.2

<i>Q. pedunculiflora</i> K. Koch	d. sivý	1*/**	S	1.1
<i>Q. petraea</i> (Mattusch.) Liebl.	d. zimný	1	S	1.1
<i>Q. polycarpa</i> Schur	d. mnohoplodý	1	S	1.2
<i>Q. pubescens</i> Willd., nom. cons. prop.	d. plstnatý	1	S	2.1
<i>Q. robur</i> L.	d. letný	1	S	1.1
<i>Q. rubra</i> L.	d. červený	2	S	1.1
<i>Q. virginiana</i> Ten.	d. jadranský	1	S	2.1
Rhamnus L.				
<i>R. catharticus</i> L.	rešetliak			
<i>R. catharticus</i> L.	r. precisťujúci	1	K	3.1
<i>R. saxatilis</i> Jacq.	r. skalný	1*/**	K	3.1
Rhododendron L.				
<i>R. canadense</i> Torr.	rododendron			
<i>R. canadense</i> Torr.	r. kanadský	3	K	3.2
<i>R. flavum</i> (Hoffm.) G. Don		2	K	3.2
<i>R. molle</i> (Blume) G. Don	r. mäkký	4	K	3.2
Rhodotypos Siebold et Zucc.				
<i>R. kerrioides</i> (Thunb.) Makio	šípkovec			
<i>R. kerrioides</i> (Thunb.) Makio	š. kériovity	2	K	3.2
Rhus L.				
<i>R. glabra</i> L.	sumach			
<i>R. glabra</i> L.	s. šarlátový	3	K	3.1
<i>R. typhina</i> L.	s. pálkový	2	K	3.2
Ribes L.				
<i>R. alpinum</i> L.	ríbezľa			
<i>R. americanum</i> Mill.	r. alpínska	1	K	3.2
<i>R. aureum</i> Pursh	r. americká	3	K	3.2
<i>R. nigrum</i> L.	r. zlatá	2	K	3.2
<i>R. petraeum</i> Wulfen	r. čierna	2	K	3.2
<i>R. rubrum</i> L. sensu Jancz.	r. skalná	1	K	3.2
<i>R. sanguineum</i> Pursh	r. červená	3	K	3.2
<i>R. uva-crispa</i> L.	r. krvavá	2	K	3.2
<i>R. uva-crispa</i> L.	r. egrešová	1	K	3.2
Robinia L.				
<i>R. hispida</i> L.	agát			
<i>R. hispida</i> L.	a. srstnatý	2	S	2.1
<i>R. neomexicana</i> A. Gray	a. novomexický	2	S	2.1
<i>R. pseudoacacia</i> L.	a. biely	2	S	2.1
<i>R. viscosa</i> Vent.	a. lepkavý	2	S	2.1
Rosa L.				
<i>R. arvensis</i> Huds.	ruža			
<i>R. canina</i> L.	r. rolná	1*	K	3.2
<i>R. gallica</i> L.	r. šípová	1	K	3.2
<i>R. glauca</i> Pourr.	r. galská	1	K	3.2
<i>R. nitida</i> Willd.	r. sivá	1*	K	3.2
<i>R. x paulii</i> Rehd.	r. ligotavá	4	K	3.2
<i>R. pendulina</i> L.		4	K	3.2
<i>R. pimpinellifolia</i> L.	r. ovisnutá	1	K	3.2
<i>R. rubiginosa</i> L.	r. bedrovníková	1	K	3.2
<i>R. rugosa</i> Thunb.	r. hrdzavá	1	K	3.2
<i>R. rugosa</i> Thunb.	r. vráskavá	4	K	3.2
<i>R. wichuraiana</i> Crép.	r. Wichurova	3	K	3.2
Rubus L.				
<i>R. fruticosus</i> L. agg.	ostružina			
<i>R. idaeus</i> L.	o. černicová	1	K, L	3.2
<i>R. saxatilis</i> L.	o. malinová	1	K	3.2
<i>R. saxatilis</i> L.	o. skalná	1	K	3.2
Salix L.				
<i>S. alba</i> L.	vŕba			
<i>S. alba</i> L.	v. biela	1	S	3.1
<i>S. alpina</i> Scop.	v. alpská	1*	K	3.1
<i>S. aurita</i> L.	v. ušatá	1	K	3.2
<i>S. bicolor</i> Ehrh. ex Willd.	v. dvojfarebná	2	K	3.2
<i>S. caprea</i> L.	v. rakytová	1	S, K	3.1

<i>S. cinerea</i> L.	v. popolavá	1	K	3.2
<i>S. daphnoides</i> Vill.	v. lykovcová	1	K, S	3.2
<i>S. elaeagnos</i> Scop.	v. sivá	4	K	3.2
<i>S. fragilis</i> L.	v. krehká	1	S	3.1
<i>S. hastata</i> L.	v. oštěpovitolistá	1*	K	3.2
<i>S. helvetica</i> Vill.	v. švajčiarska	1*	K	3.2
<i>S. herbacea</i> L.	v. bylinná	1*	K	3.2
<i>S. kitaibeliana</i> Willd.	v. Kitaibelova	1*/**	K	3.2
<i>S. matsudana</i> Koidz.	v. Matsudova	4	S	3.1
<i>S. myrtilloides</i> L.	v. čučoriedkovitá	1*/**	K	3.2
<i>S. nigra</i> Marsh.	v. čierna	3	K	3.2
<i>S. pentandra</i> L.	v. päťčinková	1	K	3.2
<i>S. phyllicifolia</i> L.	v. bobkolistá	1*	K	3.2
<i>S. purpurea</i> L.	v. purpurová	1	K	3.2
<i>S. repens</i> L.	v. plazivá	1*	K	3.2
<i>S. reticulata</i> L.	v. sieťkovaná	1*	K	3.2
<i>S. retusa</i> L.	v. tupolistá	1*	K	3.2
<i>S. silesiaca</i> Willd.	v. sliezská	1	K	3.2
<i>S. starkeana</i> Willd.	v. sivozelená	1*/**	K	3.2
<i>S. triandra</i> L.	v. trojtyčinková	1	K	3.2
<i>S. viminalis</i> L.	v. košíkárska	1	K	3.2

***Sambucus* L.**

<i>S. canadensis</i> L.	baza			
<i>S. caerulea</i> Raf.	b. kanadská	3	K	3.1
<i>S. nigra</i> L.	b. belasá	3	K	3.1
<i>S. racemosa</i> L.	b. čierna	1	K	3.1
<i>S. sibirica</i> Nakai	b. červená	1	K	3.1
	b. sibírska	3	K	3.1

***Sophora* L.**

<i>S. japonica</i> L.	sofora			
	s. japonská	2	S	2.1

***Sorbaria* (Ser. ex DC.) A. Braun**

<i>S. aitchisonii</i> Hemsl.	tavoľníkovec			
<i>S. sorbifolia</i> (L.) A. Braun	t. Aitchinsonov	3	K	3.1
	t. jarabinolistý	2	K	3.1

***Sorbus* L. emend. Crantz**

<i>S. aria</i> (L.) Crantz	jarabina			
<i>S. aucuparia</i> L.	j. mukyňová	1	S	3.1
<i>S. austriaca</i> auct. (p. p.) non (Beck) Hedl.	j. vtáčia	1	S	3.1
<i>S. carpatica</i> Borbás	j. rakúska	1	S	3.1
<i>S. chamaemespilus</i> (L.) Crantz	j. karpatská	1	S	3.1
<i>S. domestica</i> L.	j. mišpuľková	1*/**	K	3.1
<i>S. graeca</i> (Spach) Kotschy	j. oskorušová	1	S	3.1
<i>S. hungarica</i> (Bornm.) Kárpáti	j. grécka	1	S	3.1
<i>S. intermedia</i> (Ehrh.) Pers.	j. maďarská	3	S	3.1
<i>S. serotina</i> Koehne	j. prostredná	2	S	3.1
<i>S. tianshanica</i> Rupr.		3	S	3.1
<i>S. torminalis</i> (L.) Crantz	j. brekyňová	1	S	3.1
<i>S. umbellata</i> (Desf.) Fritsch		3	S	3.1
<i>S. vilmorinii</i> Schneid.		3	S	3.1

***Spiraea* L.**

<i>S. albiflora</i> (Miq.) Zab.	tavoľník			
<i>S. x arguta</i> Zab.	t. bielokvetý	4	K	3.2
<i>S. x billardii</i> Hérincq	t. skrízený	2	K	3.2
<i>S. bullata</i> Maxim.	t. Billardov	4	K	3.2
<i>S. x bumalda</i> Burvenich		3	K	3.2
<i>S. canescens</i> D. Don	t. bumaldový	2	K	3.2
<i>S. cantoniensis</i> Lour.		3	K	3.2
<i>S. chamaedryfolia</i> L.	t. kantonský	2	K	3.2
<i>S. crenata</i> Raf.	t. okrasný	2	K	3.2
<i>S. douglasii</i> Hook.	t. vrúbkovaný	1*/**	K	3.2
<i>S. henryi</i> Hemsl.	t. Douglasov	2	K	3.2
		3	K	3.2

<i>S. hypericifolia</i> L.	t. ľubovníkolistý	3	K	3.2
<i>S. japonica</i> L. fil.	t. japonský	3	K	3.2
<i>S. x margaritae</i> Zab.	t. Margarétin	3	K	3.2
<i>S. media</i> F. Schmidt	t. prostredný	1	K	3.2
<i>S. menziesii</i> Hook.	t. Menziesov	2	K	3.2
<i>S. x multiflora</i> Zabel		2	K	3.2
<i>S. prunifolia</i> Siebold et Zucc.	t. slivkovolistý	2	K	3.2
<i>S. salicifolia</i> L.	t. vŕbolistý	1*	K	3.2
<i>S. thunbergii</i> Siebold	t. Thunbergov	2	K	3.2
<i>S. x vanhouttei</i> (Briot.) Zabel	t. van Houtteho	2	K	3.2
<i>S. veitchii</i> Hemsl.	t. Veitchov	3	K	3.2
<i>Staphylea</i> L.				
<i>S. colchica</i> Stev.	klokoč			
<i>S. pinnata</i> L.	k. kolchický	3	K	3.1
	k. perovitý	1	K	3.1
<i>Stephanandra</i> Siebold et Zucc.				
<i>S. incisa</i> (Thunb.) Zabel	korunkovec			
<i>S. tanakae</i> (Franch. et Sav.) Franch. et Sav.	k. klavý	3	K	3.2
	k. Tanakov	4	K	3.2
<i>Swida</i> Opiz				
<i>S. alba</i> (L.) Opiz	svíb			
<i>S. sanguinea</i> (L.) Opiz	s. biely	2	K	3.1
<i>S. sericea</i> (L. emend. Murray) Holub	s. krvavý	1	K	3.1
	s. výbežkatý	3	K	3.1
<i>Symporicarpos</i> Juss.				
<i>S. albus</i> (L.) S. F. Blake	imelovník			
<i>S. chenaultii</i> Rehd.	i. biely	2	K	3.2
<i>S. occidentalis</i> Hook.		4	K	3.2
<i>S. orbiculatus</i> Moench	i. západný	3	K	3.2
	i. okrúhly	2	K	3.2
<i>Syringa</i> L.				
<i>S. amurensis</i> Rupr.	orgován			
<i>S. emodi</i> Wall.	o. amurský	3	K	3.2
<i>S. josikaea</i> J. Jacq. ex Rchb.		3	K	3.2
<i>S. komarovii</i> Schneid.	o. Jósikov	2	K	3.2
<i>S. microphylla</i> Diels	o. Komarov	3	K	3.2
<i>S. persica</i> L.	o. drobnolistý	3	K	3.2
<i>S. pinetorum</i> W. W. Sm.	o. perzský	3	K	3.2
<i>S. reflexa</i> Schneid.		3	K	3.2
<i>S. reticulata</i> (Bl.) Hara		3	K	3.2
<i>S. x rothomagensis</i> Willd.	o. čínsky	4	K	3.2
<i>S. sweginzowii</i> Koehne et Lingelsh.		2	K	3.2
<i>S. tomentella</i> Bur. et Franch.		3	K	3.2
<i>S. velutina</i> Komar.		3	K	3.2
<i>S. villosa</i> Vahl	o. huňatý	3	K	3.2
<i>S. vulgaris</i> L.	o. obyčajný	2	K	3.2
<i>S. yunnanensis</i> Franch.		3	K	3.2
<i>Tamarix</i> L.				
<i>T. gallica</i> L.	tamariška			
<i>T. pentandra</i> Pall.	t. francúzska	2	K	3.2
<i>T. tetrandra</i> Pall.	t. päťtyčinková	2	K	3.2
	t. štvortyčinková	2	K	3.2
<i>Teucrium</i> L.				
<i>T. chamaedrys</i> L.	hrdobarka			
	h. obyčajná	1	K	3.2
<i>Tilia</i> L.				
<i>T. amurensis</i> Rupr.	lipa			
<i>T. cordata</i> Mill.	l. amurská	3	S	1.1
<i>T. euchlora</i> K. Koch	l. malolistá	1	S	1.1
<i>T. glabra</i> Vent.	l. zelenkastá	3	S	1.1
<i>T. mandshurica</i> Rupr. et Maxim.	l. americká	3	S	1.1
	l. mandžuská	3	S	1.1

<i>T. platyphyllus</i> Scop.	l. veľkolistá	1	S	1.1
<i>T. tomentosa</i> Moench	l. striebriatá	2	S	1.1
<i>T. x vulgaris</i> Hayne	l. obyčajná	4	S	1.1
Toxicodendron Mill.	sumachovec			
<i>T. quercifolium</i> (Michx.) Greene	s. jedovatý	3	S	3.1
<i>T. radicans</i> (L.) O. Kuntze	s. popínavý	3	L	3.2
Ulex L.	útesovec			
<i>U. europaeus</i> L.	ú. európsky	4	K	3.2
Ulmus L.	brest			
<i>U. americana</i> L.	b. americký	4	S	1.2
<i>U. glabra</i> Huds.	b. horský	1	S	1.2
<i>U. x hollandica</i> Mill.	b. holandský	4	S	1.2
<i>U. laevis</i> Pall.	b. väzový	1	S	1.2
<i>U. minor</i> Mill.	b. hrabolistý	1	S	1.2
<i>U. procera</i> Salisb.	b. štíhly	4	S	1.2
<i>U. pumila</i> L.	b. sibírsky	3	S, K	2.1
Viburnum L.	kalina			
<i>V. carlesii</i> Hemsl.		3	K	3.1
<i>V. dentatum</i> L.		3	K	3.1
<i>V. lantana</i> L.	k. siripútková	1	K	3.1
<i>V. lentago</i> L.	k. severoamerická	3	K	3.1
<i>V. opulus</i> L.	k. obyčajná	1	K	3.1
<i>V. prunifolium</i> L.	k. slivkolistá	3	K	3.1
Vitis L.	vinič			
<i>V. aestivalis</i> Michx.	v. letný	3	L	3.2
<i>V. amurensis</i> Rupr.	v. amurský	4	L	3.2
<i>V. coignetiae</i> Pull.		3	L	3.2
<i>V. davidii</i> (Roman.) Foex.	v. Davidov	3	L	3.2
<i>V. palmata</i> Vahl.		3	L	3.2
<i>V. riparia</i> Michx.	v. pobrežný	4	L	3.2
<i>V. vinifera</i> L.	v. hroznorodý	4	L	3.2
<i>V. sylvestris</i> C. C. Gmel.	v. lesný	1*/**	L	3.2
Weigelia Thunb.	vajgelia			
<i>W. coraensis</i> Thunb.	v. kórejská	3	K	3.2
<i>W. floribunda</i> (Siebold et Zucc.) K. Koch	v. kvetnatá	3	K	3.2
<i>W. florida</i> (Bunge) DC.	v. ružová	4	K	3.2
<i>W. japonica</i> Thunb.	v. japonská	3	K	3.2
Wisteria Nutt.	vistéria			
<i>W. floribunda</i> DC.	v. japonská	3	L	3.2
<i>W. frutescens</i> DC.	v. krovitá	4	L	3.2
<i>W. sinensis</i> (Sims) Sweet	v. čínska	4	L	3.2
Zelkova Spach	zelkova			
<i>Z. carpinifolia</i> (Pall.) K. Koch	z. hrabolistá	3	S	2.1

Poznámky:

A. Pôvod drevín:

- 1 – pôvodný domáci druh,
- 2 – osvedčený introdukovaný druh,
- 3 – čiastočne osvedčený introdukovaný druh,
- 4 – potenciálne introdukovaný druh (zatiaľ zriedkavý, vzácny).

* druhы drevín uvedené v prílohe č. 5,

** druhы drevín uvedené v prílohe č. 4.

B. Vzrastová charakteristika:

S – strom,
K – ker,
L – liana,
S, K – strom alebo ker,
K, S – ker alebo strom,
K, L – ker alebo liana.

C. Relatívne dosiahnutelný vek:

- 1 – dreviny dlhoveké
 - 1.1 výrazne vysoký vek (nad 500 rokov),
 - 1.2 vysoký vek (200 – 500 rokov),
- 2 – dreviny strednoveké
 - 2.1 stredný vek (100 – 200 rokov),
- 3 – dreviny krátkoveké
 - 3.1 nízky vek (50 – 100 rokov),
 - 3.2 veľmi nízky vek (do 50 rokov).

ČASŤ B**Spoločenská hodnota drevín**

Spoločenská hodnota drevín sa vyjadruje v slovenských korunách.

I. skupina – polovždyzelené a vždyzelené listnaté dreviny.

II. skupina – ihličnaté dreviny.

III. skupina – listnaté opadavé dreviny.

Stromy

Výška v cm	do 50	51 – 100	101 – 200	nad 200
I. skupina	300	600	1 200	2 000
II. skupina	300	600	1 000	1 500
III. skupina	200	400	1 000	1 500

Obvod kmeňa v cm	11 – 12	13 – 14	15 – 16	17 – 20	21 – 25	26 – 30
I. skupina	2 500	3 000	3 500	6 000	9 000	11 000
II. skupina	2 000	3 000	3 500	5 000	6 500	7 000
III. skupina	2 000	2 500	2 000	4 000	4 500	5 000

Obvod kmeňa v cm	31 – 35	36 – 40	41 – 45	46 – 50	51 – 60	61 – 70
I. skupina	14 000	18 000	21 000	24 000	30 000	36 000
II. skupina	8 000	10 000	12 000	15 000	18 000	21 000
III. skupina	6 000	7 000	9 000	11 000	13 000	15 000

Obvod kmeňa v cm	71 – 80	81 – 90	91 – 100	101 – 110	111 – 120	121 – 130
I. skupina	42 000	50 000	60 000	70 000	80 000	–
II. skupina	24 000	27 000	30 000	33 000	36 000	39 000
III. skupina	17 000	20 000	23 000	26 000	29 000	32 000

Obvod kmeňa v cm	131 – 160	161 – 190	191 – 220	221 – 250	251 – 280	281 – 310
I. skupina	–	–	–	–	–	–
II. skupina	45 000	51 000	57 000	63 000	69 000	75 000
III. skupina	35 000	39 000	45 000	51 000	58 000	64 000

Obvod kmeňa v cm	311 – 360	361 – 410	411 – 450	451 – 500	nad 500
I. skupina	–	–	–	–	–
II. skupina	82 000	89 000	95 000	120 000	160 000
III. skupina	70 000	76 000	86 000	100 000	120 000

Kry a krovité porasty

Skupina	Výška v cm	Plošný priemet krov a krovitých porastov v m ²			
		do 2	do 5	do 10	za každých ďalších 5 m ²
I. skupina	do 30	500	1 500	2 500	1 500
	do 100	600	2 000	4 000	2 000
	do 150	700	3 000	6 000	2 500
	do 300	800	4 500	8 000	3 500
	nad 300	1 000	6 500	11 000	4 500
II. skupina	do 30	150	800	1 500	800
	do 100	250	1 200	2 500	1 200
	do 150	350	2 000	4 000	2 000
	do 300	450	3 000	6 000	2 500
	nad 300	600	4 500	8 000	3 500
III. skupina	do 30	100	600	1 000	500
	do 100	150	1 000	2 000	1 000
	do 150	200	1 600	3 000	1 500
	do 300	250	2 400	4 000	2 000
	nad 300	400	3 500	6 000	2 500

Liany

Skupina	Obvod kmienka v cm	Výška (dĺžka) kmienka v m				
		do 1	do 3	do 5	do 8	nad 8
I. skupina a III. skupina	do 3	100	150	200	300	500
	do 5	150	200	300	600	1 000
	do 10	200	300	500	1 000	1 500
	do 20	300	500	700	1 300	2 000
	nad 20	500	700	1 000	1 700	2 500

**Príloha č. 34
k vyhláške č. 24/2003 Z. z.****PREPOČET HODNÔT NAMERANÝCH NA PNI**

Hodnoty obvodu drevín nameraného na pni sa prepočítavajú na obvod kmeňa vo výške 130 cm nad zemou podľa vzorca

$$Ok_{130} = Op - \frac{(130 - Vp) \cdot Op}{1\ 000},$$

kde Ok_{130} – redukovaný obvod kmeňa v mernej výške 130 cm (v cm),
Op – obvod pňa (v cm),
Vp – výška pňa (v cm),
130 – konštantă,
1 000 – konštantă.

**Príloha č. 35
k vyhláške č. 24/2003 Z. z.**

PRIRÁŽKOVÝ INDEX

Spoločenská hodnota drevín sa upravuje prirážkovým indexom takto:

	Index	Charakteristika drevín
a)	0,4	- ak je drevina poškodená alebo je iným spôsobom znížená jej fyziologická hodnota v rozpäti nad 60 % (ťažké poškodenie)
b)	0,6	- ak je jednoznačne preukázaný nepriaznivý vplyv dreviny na statiku objektov a budov alebo drevín a ohrozenie prevádzkyschopnosti inžinierskych sietí, zatienenie nad hodnoty povolené normami a spôsobenie nadmernej vlhkosti obytných a iných objektov - ak je drevina poškodená alebo je iným spôsobom znížená jej fyziologická hodnota v rozpäti 26 – 60 % (stredné poškodenie)
c)	0,8	- ak ide o drevinu z náletu alebo výmladkov a ak jej výskyt nie je v súlade s využívaním konkrétnej plochy územia - ak je drevina poškodená alebo je iným spôsobom znížená jej fyziologická hodnota v rozpäti 11 – 25 % (slabé poškodenie)
d)	0,9	- ak ide o krátkoveké dreviny
e)	1,1	- ak ide o dlhoveké dreviny
f)	1,2	- ak je vek stromu vyšší ako 100 rokov - ak ide o dreviny v okoli priemyselných, poľnohospodárskych a iných hospodárskych objektov - ak rastú v špecifických objektoch, ako sú areály škôl, zdravotnícke zariadenia, vyhradené areály cintorínov, religiózne objekty a pietne miesta
g)	1,3	- ak ide o dreviny v brehových porastoch, vo vetrolamoch, v opustených ľažobných priestoroch vrátane háld, výsypiek a odvalov a o dreviny pramenísk a rašelinísk
h)	1,4	- ak ide o dreviny v parkoch, verejných sadoch a záhradách, v stromoradiach alebo ak sú súčasťou historických jadier miest a centrálnych mestských zón
i)	1,5	- ak rastú v botanických a zoologických záhradách, arborétach, historických parkoch, okrem prípadov uvedených v písmene h), v priestoroch kúpeľov a liečebných zariadení a ak nie sú vyhlásené za chránené územia - ak predstavujú taxóny a taxonoidy (druhy a ich premenlivé formy) guľovitého, previsnutého a vertikálneho tvaru a taxóny s odlišnosťou v tvare a farbe listov a farbe kvetov, alebo vzácné z hľadiska introdukcie, pomaly rastúce a zakrslé, alebo taxonomicky a geograficky vzácné - ak rastú v chránenej krajinej oblasti a v ochrannom pásmi s druhým stupňom ochrany
j)	2,0	- ak rastú v národnom parku a v ochrannom pásmi s tretím stupňom ochrany
k)	2,5	- ak rastú v chránenom areáli, prírodnej rezervácii, prírodnej pamiatke, chránenom krajinnom príručkom, chránenom vtáčom území a v ochrannom pásmi so štvrtým stupňom ochrany
l)	3,0	- ak sú vyhlásené za chránený strom - ak rastú v národnej prírodnej rezervácii a v národnej prírodnej pamiatke