

## ZOZNAM DREVÍN A ICH SPOLOČENSKÁ HODNOTA

### A. ZOZNAM DREVÍN

#### I. skupina

#### Polovždzelené a vždyzelené listnaté dreviny

| Drevina                                       |                | Pôvod drevín | Vzrastová charakteristika | Relatívne dosiahnuteľný vek |
|---|----------------|--------------|---------------------------|-----------------------------|
| Vedecké meno                                  | Slovenské meno | A            | B                         | C                           |
| <i>Abelia R. Br.</i>                          | abélia         |              |                           |                             |
| <i>A. x grandiflora</i><br>(André) Rehd.      | a. veľkokvetá  | 3            | K                         | 3.2                         |
| <i>Andromeda L.</i>                           | andromédka     |              |                           |                             |
| <i>A. polifolia L.</i>                        | a. sivolistá   | 1*           | K                         | 3.2                         |
| <i>Arctostaphylos Adans.</i>                  | medvedica      |              |                           |                             |
| <i>A. uva-ursi (L.) Spreng.</i>               | m. lekárska    | 1*           | K                         | 3.1                         |
| <i>Aucuba Thunb.</i>                          | aukuba         |              |                           |                             |
| <i>A. japonica Thunb.</i>                     | a. japonská    | 3            | K                         | 3.2                         |
| <i>Berberis L.</i>                            | dráč           |              |                           |                             |
| <i>B. atrocarpa Schneid.</i>                  |                | 3            | K                         | 3.2                         |
| <i>B. bergmanniae Schneid.</i>                |                | 3            | K                         | 3.2                         |
| <i>B. buxifolia Lam.</i>                      |                | 3            | K                         | 3.2                         |
| <i>B. candidula Schneid.</i>                  |                | 2            | K                         | 3.2                         |
| <i>B. gagnepainii Schneid.</i>                |                | 2            | K                         | 3.2                         |
| <i>B. hookeri Lem.</i>                        |                | 3            | K                         | 3.2                         |
| <i>B. hybrido-gagnepainii</i><br>Suring.      |                | 3            | K                         | 3.2                         |
| <i>B. julianae C. K. Schneid.</i>             | d. Júliin      | 2            | K                         | 3.2                         |
| <i>B. levis Franch.</i>                       |                | 3            | K                         | 3.2                         |
| <i>B. lycium Royle</i>                        |                | 3            | K                         | 3.2                         |
| <i>B. pruinosa Franch.</i>                    |                | 3            | K                         | 3.2                         |
| <i>B. sanguinea Franch.</i>                   |                | 3            | K                         | 3.2                         |
| <i>B. sargentiana Schneid.</i>                |                | 3            | K                         | 3.2                         |
| <i>B. x stenophylla Lindl.</i>                |                | 3            | K                         | 3.2                         |
| <i>B. veitchii Schneid.</i>                   |                | 3            | K                         | 3.2                         |
| <i>B. verruculosa Hemsl.</i><br>et Wils.      |                | 2            | K                         | 3.2                         |
| <i>Bruckenthalia Reichenb.</i>                |                |              |                           |                             |
| <i>B. spiculifolia (Salisb.)</i><br>Reichenb. |                | 3            | K                         | 3.2                         |

|                                 |                 |    |   |  |     |
|---------------------------------|-----------------|----|---|--|-----|
| Buxus L.                        | krušpán         |    |   |  |     |
| B. microphylla Siebold et Zucc. | k. drobnolistý  | 4  | K |  | 3.2 |
| B. sempervirens L.              | k. vždyzelený   | 2  | K |  | 3.1 |
| Callistemon R. Br.              | tyčinkovec      |    |   |  |     |
| C. rigidus R. Br.               |                 | 4  | K |  | 3.2 |
| Calluna Salisb.                 | vres            |    |   |  |     |
| C. vulgaris (L.) Hull           | v. obyčajný     | 1  | K |  | 3.2 |
| Cassiope D. Don.                |                 |    |   |  |     |
| C. fastigiata (Wal.) D. Don     |                 | 4  | K |  | 3.2 |
| C. lycopodioides (Pall.)        |                 |    |   |  |     |
| D. Don                          |                 | 4  | K |  | 3.2 |
| C. tetragona (L.) DC.           |                 | 4  | K |  | 3.2 |
| Chamaedaphne Moench             |                 |    |   |  |     |
| C. calyculata (L.) Moench       |                 | 3  | K |  | 3.2 |
| Cistus L. cistus                |                 |    |   |  |     |
| C. laurifolius L.               | c. vavrínolistý | 3  | K |  | 3.2 |
| Cotoneaster Medik.              | Skalník         |    |   |  |     |
| C. buxifolius Wall. ex Lindl.   |                 | 3  | K |  | 3.2 |
| C. congestus Bak.               | s. stlačený     | 3  | K |  | 3.2 |
| C. dammeri C. K. Schneid.       | s. rozložený    | 3  | K |  | 3.2 |
| C. franchetii Bois              | s. Franchetov   | 2  | K |  | 3.2 |
| C. henryana (Schneid.)          |                 |    |   |  |     |
| Rehd. et Wils.                  |                 | 3  | K |  | 3.2 |
| C. microphyllum Wall.           |                 |    |   |  |     |
| ex Lindl.                       | s. drobnolistý  | 3  | K |  | 3.2 |
| C. pannosus Franch.             |                 | 3  | K |  | 3.2 |
| C. rotundifolius Wall.          | s. okrúhlostý   | 3  | K |  | 3.2 |
| C. salicifolius Franch.         | s. vřbolistý    | 3  | K |  | 3.2 |
| C. x Skogsholmen                |                 | 4  | K |  | 3.2 |
| C. x watereri Exell.            | s. hybridný     | 4  | K |  | 3.2 |
| Daboecia D. Don                 |                 |    |   |  |     |
| D. cantabrica (Huds.)           |                 |    |   |  |     |
| K. Koch                         |                 | 3  | K |  | 3.2 |
| Daphne L.                       | lykovec         |    |   |  |     |
| D. arbuscula Čelak.             | l. muránsky     | 1* | K |  | 3.1 |
| D. blagayana Frey               |                 | 3  | K |  | 3.2 |
| D. cneorum L.                   | l. voňavý       | 1* | K |  | 3.2 |
| D. laureola L.                  | l. vavrínový    | 3  | K |  | 3.2 |
| D. retusa Hemsl.                | l. tupolistý    | 4  | K |  | 3.2 |
| Dryas L.                        | dryádka         |    |   |  |     |

|  |                   |   |      |     |
|--|-------------------|---|------|-----|
| D. octopetala L.                         | d. osemlupienková | 1 | K    | 3.1 |
| Elaeagnus L.                             | hlošina           |   |      |     |
| E. pungens Thunb.                        | h. pichľavá       | 3 | K    | 3.1 |
| Empetrum L.                              | šucha             |   |      |     |
| E. hermaphroditum Hagerup                | š. obojpohlavná   | 1 | K    | 3.2 |
| E. nigrum L.                             | š. čierna         | 1 | K    | 3.2 |
| Erica L.                                 | vresovec          |   |      |     |
| E. cinerea L.                            | v. popolavý       | 3 | K    | 3.2 |
| E. herbacea L.                           | v. bylinný        | 4 | K    | 3.2 |
| E. tetralix L.                           | v. štvorradový    | 4 | K    | 3.2 |
| E. vagans L.                             |                   | 3 | K    | 3.2 |
| Euonymus L.                              | bršlen            |   |      |     |
| E. fortunei (Turcz.)<br>Hand.-Mazz.      | b. Fortunov       | 3 | K, L | 3.2 |
| E. japonicus Thunb.                      | b. japonský       | 2 | K    | 3.2 |
| Fatsia Decne. et Planch.                 | fatsia            |   |      |     |
| F. japonica (Thunb.)<br>Decne et Planch. | f. japonská       | 4 | K    | 3.1 |
| F. magellanica Lam.                      | f. ílska          | 2 | K    | 3.2 |
| Gaultheria L.                            | gaultéria         |   |      |     |
| G. miqueliana Takeda                     |                   | 4 | K    | 3.2 |
| G. procumbens L.                         | g. ležatá         | 4 | K    | 3.2 |
| G. shallon Pursh                         | g. indiánska      | 3 | K    | 3.2 |
| Hebe Comm. ex Juss.                      |                   |   |      |     |
| H. cupressoides (Hook. f.)<br>Anders     |                   | 4 | K    | 3.2 |
| H. hectori (Hook. f.) Cock.<br>et Allan  |                   | 4 | K    | 3.2 |
| Helianthemum Mill.                       | deväťorník        |   |      |     |
| H. nummularium (L.) Mill.                | d. peniažtekový   | 4 | K    | 3.2 |
| Hypericum L.                             | ľubovník          |   |      |     |
| H. calycinum L.                          | ľ. kalíškatý      | 3 | K    | 3.2 |
| H. coris L.                              | ľ. ploštičný      | 3 | K    | 3.2 |
| Iberis L.                                | iberka            |   |      |     |
| I. sempervirens L.                       | i. vždyzelená     | 2 | K    | 3.2 |
| Ilex L.                                  | cezmína           |   |      |     |
| I. x altaclarensis (Loud.)<br>Dalimore   |                   | 4 | S    | 3.1 |
| I. aquifolium 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 |
| <i>Kalmia</i> L.                            | kalmia            |    |   |     |
| <i>K. angustifolia</i> L.                   | k. úzkolistá      | 3  | K | 3.2 |
| <i>K. latifolia</i> L.                      | k. širokolistá    | 3  | K | 3.2 |
| <i>Laurocerasus</i> M. Roem.                | vavrínovec        |    |   |     |
| <i>L. officinalis</i> M. Roem.              | v. lekársky       | 2  | K | 3.1 |
| <i>Lavandula</i> L.                         | levanduľa         |    |   |     |
| <i>L. angustifolia</i> Mill.                | l. úzkolistá      | 3  | K | 3.2 |
| <i>Ledum</i> L.                             | rojovník          |    |   |     |
| <i>L. groenlandicum</i> Gunn.               | r. grónsky        | 3  | K | 3.1 |
| <i>L. palustre</i> L.                       | r. močiarny       | 1* | K | 3.1 |
| <i>Leiophyllum</i> Hedw. f.                 |                   |    |   |     |
| <i>L. buxifolium</i> (Bergius) Ell.         |                   | 4  | K | 3.2 |
| <i>Leucothoe</i> D. Don                     |                   |    |   |     |
| <i>L. fontanesiana</i> (Steud.)<br>Sleumer  |                   | 3  | K | 3.2 |
| <i>Ligustrum</i> 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. vtáčí          | 2  | K | 3.1 |
| <i>Lonicera</i> 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.<br>et Paxt. | z. voňavý         | 2  | K | 3.2 |
| <i>L. nitida</i> Wils.                      | z. lesklý         | 2  | K | 3.2 |
| <i>L. pileata</i> Oliv.                     | z. kapučňovitý    | 2  | K | 3.2 |
| <i>L. similis</i> Hemsl.                    |                   | 4  | K | 3.2 |
| <i>L. standishii</i> Jacq.                  |                   | 4  | K | 3.2 |
| <i>Mahonia</i> Nutt.                        | mahónia           |    |   |     |
| <i>M. aquifolium</i> (Pursh)Nutt.           | m. cezminolistá   | 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 |
| <i>Osmanthus</i> Lour.                      | osmant            |    |   |     |
| <i>O. heterophyllus</i> (G. Don)            |                   |    |   |     |

|  |                |    |   |     |
|--|----------------|----|---|-----|
| P.S. Green                                       |                | 4  | K | 3.2 |
| Osmarea Burkw. et Skipwith.                      |                |    |   |     |
| O. burkwoodii Burkw.                             |                | 4  | K | 3.2 |
| Oxycoccus Hill                                   | kľukva         |    |   |     |
| O. microcarpus Turcz.<br>ex Rupr.                | k. drobnoplodá | 1* | K | 3.1 |
| O. palustris Pers.                               | k. močiarna    | 1* | K | 3.1 |
| Pachistima Raf.                                  |                |    |   |     |
| P. myrsinites Raf.                               |                | 4  | K | 3.2 |
| Pachysandra Michx.                               | pachysandra    |    |   |     |
| P. terminalis Siebold et Zucc.                   | p. vrcholová   | 4  | K | 3.2 |
| Pernettya Gaud.                                  |                |    |   |     |
| P. mucronata (L. f.) Gaud.                       |                | 3  | K | 3.2 |
| P. prostrata (Cav.) Sleumer                      |                | 4  | K | 3.2 |
| Phillyrea L.                                     |                |    |   |     |
| P. decora Boiss. et Bal.                         |                | 3  | K | 3.1 |
| Phyllodoce Salisb.                               |                |    |   |     |
| P. alpina Koidz.                                 |                | 4  | K | 3.1 |
| P. coerulea (L.) Bab.                            |                | 4  | K | 3.2 |
| Phyllostachys Siebold<br>et Zucc.                | pabambus       |    |   |     |
| P. viridi-glaucescens<br>(Carrière) A. et C Riv. | p. sivastý     | 3  | K | 3.2 |
| Pieris D. Don                                    |                |    |   |     |
| P. floribunda (Pursch) Benth.<br>et Hook. f.     |                | 3  | K | 3.1 |
| P. japonica (Thunb.) D. Don                      |                | 3  | K | 3.1 |
| Polygala L.                                      | horčinka       |    |   |     |
| P. chamaebuxus L.                                |                | 4  | K | 3.2 |
| Pyracantha M. Roem.                              | hlohyňa        |    |   |     |
| P. angustifolia (Franch.)<br>Schneid.            | h. úzkolistá   | 3  | K | 3.2 |
| P. coccinea M. Roem.                             | h. šarlátová   | 2  | K | 3.1 |
| P. rogersiana Chitt.                             |                | 4  | K | 3.2 |
| Quercus L.                                       | dub            |    |   |     |
| Q. cerris L. cv. Ambrozyana                      | d. cerový      | 3  | S | 2.1 |
| Q. x turneri Willd.                              | d. Turnerov    | 4  | S | 3.1 |
| Q. x turneri cv. Pseudoturneri                   |                | 3  | S | 2.1 |

|  |                  |   |   |  |     |
|--|------------------|---|---|--|-----|
| Rhamnus L.                                 | rešetliak        |   |   |  |     |
| R. alaternus L.                            | r. macchiový     | 3 | K |  | 3.2 |
| Rhododendron L.                            | rododendron      |   |   |  |     |
| R. ambiguum Hemsl.                         | r. pochybný      | 3 | K |  | 3.1 |
| R. argyrophyllum Franch.                   |                  | 3 | K |  | 3.1 |
| R. brachycarpum D. Don<br>ex G. Don        | r. krátkoplodý   | 3 | K |  | 3.1 |
| R. calophytum Franch.                      |                  | 4 | K |  | 3.1 |
| R. campanulatum D. Don                     |                  | 4 | K |  | 3.1 |
| R. campylocarpum Hook. f.                  |                  | 3 | K |  | 3.1 |
| R. carolinianum Rehd.                      |                  | 3 | K |  | 3.1 |
| R. catawbiense Michx.                      | r. americký      | 3 | K |  | 3.1 |
| R. caucasicum Pall.                        | r. kaukazský     | 4 | K |  | 3.1 |
| R. cinnabarinum Hook. f.                   |                  | 4 | K |  | 3.1 |
| R. x cunninghamii Moore                    |                  | 3 | K |  | 3.1 |
| R. c. cv. Cunningham's<br>White            |                  | 3 | K |  | 3.1 |
| R. c. var. aeruginosum<br>Hook. f.         |                  | 4 | K |  | 3.1 |
| R. davidsonianum Rehd.<br>et Wils.         |                  | 3 | K |  | 3.1 |
| R. decorum Franch.                         |                  | 3 | K |  | 3.1 |
| R. degronianum Carrière                    |                  | 4 | K |  | 3.1 |
| R. discolor Franch.                        |                  | 4 | K |  | 3.1 |
| R. fargesii Franch.                        |                  | 3 | K |  | 3.1 |
| R. fastigiatum Franch.                     |                  | 3 | K |  | 3.1 |
| R. ferrugineum L.                          | r. hrdzavý       | 3 | K |  | 3.1 |
| R. fortunei Lindl.                         |                  | 3 | K |  | 3.1 |
| R. haemaleum Balf.<br>et Forrest           |                  | 4 | K |  | 3.1 |
| R. haematodes Franch.                      |                  | 4 | K |  | 3.1 |
| R. hippophaéoides Balf.<br>fil. et Forrest | r. rakytníkovitý | 3 | K |  | 3.1 |
| R. hirsutum L.                             | r. chlpatý       | 3 | K |  | 3.1 |
| R. houlstonii Hemsl. et Wils.              |                  | 3 | K |  | 3.1 |
| R. impeditum Balf. fil.<br>et W. W. Sm.    | r. neprístupný   | 4 | K |  | 3.1 |
| R. keleticum Balf. fil.<br>et Forrest      |                  | 4 | K |  | 3.1 |
| R. kotschyi Simk.                          | r. Kotschyho     | 4 | K |  | 3.1 |
| R. lepidotum Wall.                         |                  | 3 | K |  | 3.1 |
| R. macrophyllum D. Don                     |                  | 4 | K |  | 3.1 |
| R. makinoi Tagg ex Nakai<br>et Koidz.      | r. Makinoov      | 4 | K |  | 3.1 |
| R. maximum L.                              | r. najväčší      | 3 | K |  | 3.1 |
| R. micranthum Turcz.                       |                  | 4 | K |  | 3.1 |
| R. mucronatum G. Don                       | r. mäkkoostnatý  | 3 | K |  | 3.1 |
| R. obtusum (Lindl.) Planch.                | r. tupolistý     | 3 | K |  | 3.1 |

|   |                   |    |   |     |
|---|-------------------|----|---|-----|
| R. ponticum L.                              |                   | 3  | K | 3.1 |
| R. x praecox Carrière                       | r. včasný         | 3  | K | 3.1 |
| R. racemosum Franch.                        | r. strapcovitý    | 3  | K | 3.1 |
| R. radicans Balf. fil.<br>et Forrest        |                   | 4  | K | 3.1 |
| R. repens Balf. fil. et Forrest             |                   | 4  | K | 3.1 |
| R. rubiginosum Franch.                      |                   | 3  | K | 3.1 |
| R. smirnowii Trautv.                        | r. Smirnovov      | 3  | K | 3.1 |
| R. ungerii Trautv.                          |                   | 3  | K | 3.1 |
| R. vernicosum Franch.                       |                   | 3  | K | 3.1 |
| R. williamsianum Rehd.<br>et Wils.          | r. Williamsov     | 4  | K | 3.1 |
| R. yunnanense Franch.                       | r. junanský       | 3  | K | 3.1 |
| Ruscus L.                                   | listnatec         |    |   |     |
| R. aculeatus L.                             | l. trnitý         | 3  | K | 3.1 |
| R. hypoglossum L.                           | l. jazykovitý     | 1* | K | 3.2 |
| Salvia L.                                   | šalvia            |    |   |     |
| S. officinalis L.                           | š. lekárska       | 3  | K | 3.2 |
| Santolina L. santolina                      |                   |    |   |     |
| S. chamaecyparissus L.                      | s. cypruštekovitá | 3  | K | 3.1 |
| S. pinnata Viv.                             |                   | 4  | K | 3.2 |
| Sarcococca Lindl.                           |                   |    |   |     |
| S. humilis Stapf                            |                   | 4  | K | 3.2 |
| S. ruscifolia Stapf                         |                   | 3  | K | 3.2 |
| Sarothamnus Wimm.                           | prútnatec         |    |   |     |
| S. scoparius (L.) Wimm.<br>ex W. D. J. Koch | p. metlovitý      | 1  | K | 3.2 |
| Sasa Mak. et Shib.                          | bambušteč         |    |   |     |
| S. palmata A. Camus                         |                   | 4  | K | 3.2 |
| S. veitchii (Carrière) Rehd.                |                   | 4  | K | 3.2 |
| Shibataea Mak.                              |                   |    |   |     |
| S. kumasaca (Zoll.) Nakai                   |                   | 4  | K | 3.2 |
| Sinarundinaria Nakai                        | trst'ovník        |    |   |     |
| S. nitida (Mitf.) Nakai                     |                   |    |   |     |
| Skimmia Thunb.                              | t. lesklý         | 3  | K | 3.2 |
| S. japonica Thunb.                          |                   | 3  | K | 3.2 |
| S. reevesiana Fort.                         |                   | 3  | K | 3.2 |
| Stranvaesia Lindl.                          |                   |    |   |     |
| S. davidiana Decne.                         |                   | 3  | K | 3.1 |
| Vaccinium L.                                | brusnica          |    |   |     |

|                                       |                  |    |   |     |
|---------------------------------------|------------------|----|---|-----|
| V. uliginosum L.                      | b. barinná       | 1* | K | 3.1 |
| V. vitis-idaea L.                     | b. obyčajná      | 1  | K | 3.1 |
| Viburnum L.                           | kalina           |    |   |     |
| V. x burkwoodii Burkw.<br>et Skipwith |                  | 3  | K | 3.1 |
| V. davidii Franch.                    | k. Davidova      | 3  | K | 3.1 |
| V. x pragense Vik.                    | k. pražská       | 4  | K | 3.1 |
| V. rhytidophyllum Hemsl.              | k. vráskavolistá | 2  | K | 3.1 |
| V. utile Hemsl.                       |                  | 4  | K | 3.1 |
| Vinca L.                              | zimozeleň        |    |   |     |
| V. minor L.                           | z. menšia        | 1  | K | 3.2 |
| Yucca L.                              | juka             |    |   |     |
| Y. filamentosa L.                     | j. vláknitá      | 2  | K | 3.2 |
| Y. flaccida Haw.                      | j. chabá         | 3  | K | 3.2 |

## II. skupina Ihličnaté dreviny

| Drevina                                 |                  | Pôvod<br>drevín | Vzrastová<br>charakteristika | Relatívne<br>dosiahnutelný vek |
|---|------------------|-----------------|------------------------------|--------------------------------|
| Vedecké meno                            | Slovenské meno   | A               | B                            | C                              |
| Abies Mill.                             | jedľa            |                 |                              |                                |
| A. alba Mill.                           | j. biela         | 1               | S                            | 1.2                            |
| A. amabilis (Dougl.<br>ex Loud) Forb.   | j. purpurová     | 4               | S                            | 2.1                            |
| A. balsamea (L.) Mill.                  | j. balzamová     | 2               | S                            | 1.2                            |
| A. cephalonica Loud.                    | j. grécka        | 3               | S                            | 1.2                            |
| A. concolor Lindl. ex Gord.             | j. srienistá     | 2               | S                            | 2.1                            |
| A. firma Siebold et Zucc.               | j. tuhá          | 4               | S                            | 2.1                            |
| A. grandis (Dougl.<br>ex D. Don) Lindl. | j. obrovská      | 2               | S                            | 1.2                            |
| A. homolepis Siebold et Zucc.           | j. nikkoská      | 4               | S                            | 1.2                            |
| A. koreana Wils.                        | j. kórejská      | 4               | S                            | 2.1                            |
| A. lasiocarpa (Hook.) Nutt.             | j. plstnatoplodá | 4               | S                            | 1.2                            |
| A. l. var. arizonica<br>(Merr.) Lemm.   | j. arizonská     | 4               | S                            | 2.1                            |
| A. nobilis (Dougl.<br>ex D. Don) Lindl. | j. vznešená      | 3               | S                            | 1.2                            |
| A. nordmanniana (Stev.)<br>Spach        | j. Nordmannova   | 2               | S                            | 1.2                            |
| A. numidica De Lannoy<br>ex Carrière    | j. alžírská      | 4               | S                            | 2.1                            |
| A. pinsapo Boiss.                       | j. španielska    | 4               | S                            | 2.1                            |



|  |                 |   |      |     |
|--|-----------------|---|------|-----|
| A. sibirica Ledeb.                                 | j. sibírka      | 4 | S    | 1.2 |
| A. veitchii Lindl.                                 | j. Veitchova    | 2 | S    | 1.2 |
| Araucaria Juss.                                    | araukária       |   |      |     |
| A. araucana (Mol.) K. Koch                         | a. andská       | 4 | S    | 2.1 |
| Calocedrus Kurz.                                   | cédrovec        |   |      |     |
| C. decurrens (Torr.) Florin                        | c. zbiehavý     | 2 | S    | 2.1 |
| Cedrus Link  | céder           |   |      |     |
| C. atlantica (Endl.)<br>Manetti ex Carrière        | c. atlaský      | 3 | S    | 1.2 |
| C. deodara (D. Don) G. Don                         | c. himalájský   | 4 | S    | 1.2 |
| C. libani A. Rich.                                 | c. libanonský   | 4 | S    | 1.2 |
| Cephalotaxus Siebold<br>et Zucc.                   | patis           |   |      |     |
| C. fortunei Hook.                                  | p. Fortunov     | 3 | K, S | 3.1 |
| C. harringtonia (Knight<br>ex Forb.) K. Koch       | p. Harringtonov | 3 | K, S | 3.1 |
| Chamaecyparis Spach                                | cyprušteck      |   |      |     |
| C. lawsoniana (A. Murray)<br>Parl.                 | c. Lawsonov     | 2 | S    | 2.1 |
| C. nootkatensis (D. Don)<br>Spach                  | c. nutkanský    | 2 | S    | 3.1 |
| C. obtusa (Siebold et Zucc.)<br>Siebold et Zucc.   | c. tupolistý    | 3 | S    | 2.1 |
| C. pisifera (Siebold et Zucc.)<br>Siebold et Zucc. | c. hrachonosný  | 2 | S    | 3.1 |
| Cryptomeria D. Don                                 | kryptoméria     |   |      |     |
| C. japonica (L. f.) D. Don                         | k. japonská     | 3 | S    | 2.1 |
| Cunninghamia R.Br.                                 | ostrolistec     |   |      |     |
| C. lanceolata (Lamb.) Hook.                        |                 | 4 | S    | 2.1 |
| Cupressocyparis Dall.                              |                 |   |      |     |
| C. leylandii (Dal. Jacks.)<br>Dall.                |                 | 2 | S    | 2.1 |
| Cupressus L.                                       | cyprus          |   |      |     |
| C. arizonica Greene                                | c. arizonský    | 3 | S    | 3.1 |
| C. lusitanica Mill.                                | c. portugalský  | 3 | S    | 3.1 |
| C. macrocarpa Hartw.                               | c. veľkoplodý   | 4 | S    | 3.1 |
| C. sempervirens L.                                 | c. vždyzelený   | 3 | S    | 3.1 |
| Ephedra L.   | chvojník        |   |      |     |
| E. americana Humb.<br>et Bonpl.                    | ch. americký    | 4 | K    | 3.2 |

|   |                 |    |      |     |
|---|-----------------|----|------|-----|
| <i>E. distachya</i> L.                              | ch. dvojklasý   | 1* | K    | 3.2 |
| <i>Ginkgo</i> L.                                    | ginko           |    |      |     |
| <i>G. biloba</i> L.                                 | g. dvojlaločné  | 2  | S    | 1.1 |
| <i>Juniperus</i> 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 |
| <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.<br>ex Lamb.          | b. šupinatá     | 3  | K    | 3.1 |
| <i>J. virginiana</i> L.                             | b. virgínska    | 2  | S    | 1.2 |
| <i>Larix</i> Mill.                                  | smrekovec       |    |      |     |
| <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 |
| <i>Metasequoia</i> Miki ex Hu<br>et Cheng           | metasekvoja     |    |      |     |
| <i>M. glyptostroboides</i> Hu<br>et Cheng           | m. čínska       | 2  | S    | 2.1 |
| <i>Microbiota</i> Komar.                            | mikrobiota      |    |      |     |
| <i>M. decussata</i> Komar.                          | m. krídlolistá  | 4  | K    | 3.1 |
| <i>Picea</i> A. Dietr.                              | smrek           |    |      |     |
| <i>P. abies</i> (L.) H. Karst.                      | s. obyčajný     | 1  | S    | 2.1 |
| <i>P. alcoquiana</i> (Veitch<br>ex Lindl.) Carrière | s. dvojfarebný  | 4  | S    | 2.1 |
| <i>P. breweriana</i> S. Wats.                       | s. kalifornský  | 4  | S    | 2.1 |
| <i>P. engelmannii</i> Parry<br>ex Engelm.           | s. Engelmannov  | 4  | S    | 2.1 |
| <i>P. glauca</i> (Moench) Voss                      | s. biely        | 2  | S    | 2.1 |
| <i>P. jezoensis</i> (Siebold<br>et Zucc.) Carrière  | s. ajanský      | 4  | S    | 2.1 |
| <i>P. mariana</i> (Mill.) B. S. et P.               | s. čierny       | 2  | S    | 2.1 |
| <i>P. obovata</i> Ledeb.                            | s. sibírsky     | 4  | S    | 2.1 |
| <i>P. omorika</i> (Pančič) Purk.                    | s. omorikový    | 2  | S    | 2.1 |
| <i>P. orientalis</i> (L.) Link                      | s. východný     | 2  | S    | 2.1 |

|                                       |                |      |      |     |
|---------------------------------------|----------------|------|------|-----|
| <i>P. pungens</i> Engelm.             | s. pichľavý    | 2    | S    | 2.1 |
| <i>P. rubens</i> Sarg.                |                | 3    | 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.                              | borovica       |      |      |     |
| <i>P. aristata</i> Engelm.            | b. ostitá      | 3    | S    | 1.1 |
| <i>P. armandii</i> Franch.            | b. Armandova   | 3    | S    | 1.2 |
| <i>P. banksiana</i> Lamb.             | b. Banksova    | 2    | S    | 2.1 |
| <i>P. bungeana</i> Zucc. ex Endl.     | b. Bungeho     | 3    | S    | 1.2 |
| <i>P. cembra</i> L.                   | b. limbová     | 1*   | S    | 1.1 |
| <i>P. contorta</i> Dougl. ex Loud.    | b. stočená     | 3    | S    | 2.1 |
| <i>P. coulteri</i> D. Don             | b. Coulterova  | 3    | S    | 2.1 |
| <i>P. densiflora</i> Siebold et Zucc. | b. hustokvetá  | 4    | S    | 2.1 |
| <i>P. flexilis</i> James              | b. ohybná      | 2    | S    | 2.1 |
| <i>P. jeffreyi</i> Grev. et Balf.     | b. Jeffreyova  | 4    | S    | 2.1 |
| <i>P. koraiensis</i> Siebold et Zucc. | b. kórejská    | 3    | S    | 2.1 |
| <i>P. leucodermis</i> Ant.            | b. bielokôra   | 3    | S    | 2.1 |
| <i>P. mugo</i> Turra                  | b. horská      | 1    | K, S | 3.1 |
| <i>P. nigra</i> (J. F. ?) Arn.        | b. čierna      | 2    | S    | 1.2 |
| <i>P. parviflora</i> Siebold et Zucc. | b. málokvetá   | 3    | S    | 2.1 |
| <i>P. peuce</i> Griseb.               | b. balkánska   | 3    | S    | 2.1 |
| <i>P. ponderosa</i> Dougl.            |                |      |      |     |
| Ex <i>P. et C.</i> Laws.              | b. ťažká       | 2    | S    | 1.2 |
| <i>P. pumila</i> (Pall.) Regel        | b. trpasličia  | 4    | K    | 3.1 |
| <i>P. rigida</i> Mill.                | b. tuhá        | 4    | S    | 2.1 |
| <i>P. x rotundata</i> Link            | b. barinná     | 1    | S    | 2.1 |
| <i>P. x schwerinii</i> Fitschen       |                | 4    | K, S | 3.1 |
| <i>P. strobus</i> L.                  | b. hladká      | 2    | S    | 2.1 |
| <i>P. sylvestris</i> L.               | b. lesná       | 1    | S    | 2.1 |
| <i>P. tabulaeformis</i> Carrière      |                | 3    | K, S | 3.1 |
| <i>P. taeda</i> L.                    |                | 3    | S    | 2.1 |
| <i>P. wallichiana</i> Jacks.          | b. himalájska  | 3    | S    | 2.1 |
|                                       |                |      |      |     |
| Platyclusus Spach                     | tujovec        |      |      |     |
| <i>P. orientalis</i> (L.) Franco      | t. východný    | 2    | S    | 3.1 |
|                                       |                |      |      |     |
| Pseudolarix Gord.                     | pasmrekovec    |      |      |     |
| <i>P. amabilis</i> (J. Nels.) Rehd.   | p. čínsky      | 4    | S    | 1.2 |
| <i>P. kaempferi</i> (Lindl.) Gord.    | p. Kaempferov  | 4    | S    | 1.2 |
|                                       |                |      |      |     |
| Pseudotsuga Carrière                  | duglaska       |      |      |     |
| <i>P. menziesii</i> (Mirb.) Franco    | d. tisolistá   | 2    | S    | 1.2 |
|                                       |                |      |      |     |
| Sequoia Endl.                         | sekvoja        |      |      |     |
| <i>S. sempervirens</i> Endl.          | s. vždyzelená  | 3, 4 | S    | 1.2 |
|                                       |                |      |      |     |
| Sequoiadendron Buchholz               | sekvojovec     |      |      |     |
| <i>S. giganteum</i> (Lindl.) Buchholz | s. mamutí      | 3    | S    | 1.1 |

|                                    |                |    |      |  |     |
|------------------------------------|----------------|----|------|--|-----|
| Taxodium Rich.                     | tisovec        |    |      |  |     |
| T. distichum (L.) Rich.            | t. dvojradový  | 2  | S    |  | 1.1 |
| Taxus L.                           | tis            |    |      |  |     |
| T. baccata L.                      | t. obyčajný    | 1* | S, K |  | 1.1 |
| T. brevifolia Nutt.                | t. krátkolistý | 3  | S    |  | 1.2 |
| T. canadensis Marsh.               | t. kanadský    | 3  | S    |  | 1.2 |
| T. cuspidata Siebold et Zucc.      | t. japonský    | 2  | S    |  | 1.2 |
| T. x media Rehd.                   | t. prostredný  | 2  | S, K |  | 2.1 |
| Thuja L.                           | tuja           |    |      |  |     |
| T. occidentalis L.                 | t. západná     | 2  | S    |  | 3.1 |
| T. plicata D. Don ex Lamb.         | t. riasnatá    | 2  | S    |  | 2.1 |
| T. standishii (Gord.) Carrière     | t. japonská    | 4  | S    |  | 3.1 |
| Thujopsis Siebold et Zucc.         | tujovka        |    |      |  |     |
| T. dolabrata (L.) Siebold et Zucc. | t. japonská    | 2  | S    |  | 3.1 |
| Torreya Arn.                       | toreja         |    |      |  |     |
| T. californica Torr.               | t. kalifornská | 3  | S    |  | 2.1 |
| T. nucifera (L.) Siebold et Zucc.  | t. japonská    | 4  | S    |  | 3.1 |
| Tsuga Carrière                     | jedľovec       |    |      |  |     |
| T. canadensis (L.) Carrière        | j. kanadský    | 2  | S    |  | 2.1 |
| T. caroliniana (L.) Carrière       | j. karolínsky  | 3  | S    |  | 2.1 |
| T. diversifolia (Maxim.) Mast      |                | 3  | S    |  | 2.1 |
| T. heterophylla (Raf.) Sarg.       | j. rôznoľistý  | 3  | S    |  | 2.1 |
| T. mertensiana (Bong.) Carrière    | j. Mertensov   | 3  | S    |  | 2.1 |
| T. sieboldii Carrière              | j. Sieboldov   | 3  | S    |  | 2.1 |

### III. skupina

#### Listnaté opadavé dreviny

| Drevina                                 |                | Pôvod drevín | Vzrastová charakteristika | Relatívne dosiahnutelný vek |
|---|----------------|--------------|---------------------------|-----------------------------|
| Vedecké meno                            | Slovenské meno | A            | B                         | C                           |
| Acanthopanax (Decne. et Planch.) Miq.   | všehojovec     |              |                           |                             |
| A. divaricatus (Siebold et Zucc.) Seem. |                | 3            | S, K                      | 3.1                         |
| A. sieboldianus Mak.                    |                | 4            | S, K                      | 3.1                         |
| Acer L.                                 | javor          |              |                           |                             |

|  |                   |    |      |     |
|--|-------------------|----|------|-----|
| <i>A. campestre</i> L.                         | 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. montPELLIÉRSKY | 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 |
|  |                   |    |      |     |
| <i>Aesculus</i> L.                             | pagaštan          |    |      |     |
| <i>A. x carnea</i> Hayne                       | p. pleťový        | 2  | S    | 2.1 |
| <i>A. hippocastanum</i> L.                     | p. kónský         | 2  | S    | 2.1 |
| <i>A. octandra</i> Marsh.                      | p. osemtýčinkový  | 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 |
|  |                   |    |      |     |
| <i>Ailanthus</i> Desf.                         | pajaseň           |    |      |     |
| <i>A. altissima</i> (Mill.) Swingle            | p. žliazkatý      | 2  | S    | 3.1 |
|  |                   |    |      |     |
| <i>Albizia</i> Durazz.                         | albícia           |    |      |     |
| <i>A. julibrissin</i> (Willid.) Durazz.        | a. julibrissin    | 4  | S    | 3.2 |
|  |                   |    |      |     |
| <i>Alnus</i> 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 |
|  |                   |    |      |     |
| <i>Amelanchier</i> Medik.                      | muchovník         |    |      |     |
| <i>A. alnifolia</i> (Nutt.) Nutt.              | m. jelšolistý     | 3  | K    | 3.1 |
| <i>A. asiatica</i> (Siebold et Zucc.)<br>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 |
|  |                   |    |      |     |
| <i>Amorpha</i> L.                              | beztvarec         |    |      |     |
| <i>A. canescens</i> Pursh                      | b. sivastý        | 3  | K    | 3.2 |
| <i>A. fruticosa</i> L.                         | b. krovitý        | 2  | K    | 3.2 |
|  |                   |    |      |     |
| <i>Amygdalus</i> 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 |
|  |                   |    |      |     |
| <i>Aralia</i> L.                               | aralka            |    |      |     |
| <i>A. elata</i> (Miq.) Seem.                   | a. vysoká         | 3  | K    | 3.1 |

|                                 |                   |   |      |  |     |
|---------------------------------|-------------------|---|------|--|-----|
| Armeniaca Mill.                 | marhuľa           |   |      |  |     |
| A. vulgaris Lam.                | m. obyčajná       | 2 | S, K |  | 3.2 |
| Aronia Medik.                   | arónia            |   |      |  |     |
| A. arbutifolia (L.) Pers.       | a. jahodovolistá  | 3 | K    |  | 3.1 |
| Berberis L.                     | dráč              |   |      |  |     |
| B. aggregata C. K. Schneid.     |                   | 3 | K    |  | 3.2 |
| B. amurensis Rupr.              |                   | 4 | K    |  | 3.2 |
| B. canadensis Mill.             | d. kanadský       | 4 | K    |  | 3.2 |
| B. thunbergii DC.               | d. Thunbergov     | 2 | K    |  | 3.2 |
| B. vulgaris L.                  | d. obyčajný       | 1 | K    |  | 3.2 |
| B. wilsoniae Hemsl. et Wils.    | d. Wilsonovej     | 3 | K    |  | 3.2 |
| Betula L.                       | breza             |   |      |  |     |
| B. ermanii Cham.                | b. japonská       | 3 | S    |  | 3.1 |
| B. humilis Schrank              | b. nízka          | 3 | K    |  | 3.2 |
| B. nana L.                      | b. trpasličia     | 2 | K    |  | 3.2 |
| B. nigra L.                     | b. čierna         | 3 | S    |  | 3.1 |
| B. papyrifera Marsh.            | b. papierovitá    | 2 | S    |  | 3.1 |
| B. pendula Roth                 | b. previsnutá     | 1 | S    |  | 3.1 |
| B. platyphylla Sukatsch.        | b. mandžuská      | 4 | S    |  | 3.1 |
| B. pubescens Ehrh.              | b. plstnatá       | 1 | S    |  | 3.1 |
| Broussonetia L'Hér.             | papierovník       |   |      |  |     |
| B. papyrifera (L.) L'Hér.       | p. čínsky         | 4 | S    |  | 3.1 |
| Buddleia L.                     | budleja           |   |      |  |     |
| B. alternifolia Maxim.          | b. striedavolistá | 3 | K    |  | 3.2 |
| B. davidii Franch.              | b. Davidova       | 2 | K    |  | 3.2 |
| Callicarpa L.                   | krásnoplod        |   |      |  |     |
| C. dichotoma (Lour.)<br>K. Koch | k. vidlicový      | 3 | K    |  | 3.2 |
| Calycanthus L.                  | kalykant          |   |      |  |     |
| C. floridus L.                  | k. floridský      | 2 | K    |  | 3.2 |
| Caragana Fabr.                  | karagana          |   |      |  |     |
| C. arborescens Lam.             | k. stromovitá     | 2 | S    |  | 3.1 |
| C. frutex (L.) K. Koch          | k. krovitá        | 2 | K    |  | 3.2 |
| C. jubata (Pall.) Poir.         | k. hrivnatá       | 4 | K    |  | 3.2 |
| C. pygmaea (L.) DC.             | k. trpasličia     | 3 | K    |  | 3.2 |
| Carpinus L.                     | hrab              |   |      |  |     |
| C. betulus L.                   | h. obyčajný       | 1 | S    |  | 2.1 |
| Carya Nutt.                     | hikória           |   |      |  |     |
| C. cordiformis (Wangenh.)       |                   |   |      |  |     |

|   |                 |   |      |     |
|---|-----------------|---|------|-----|
| K. Koch   | h. horká        | 3 | S    | 2.1 |
| <i>C. glabra</i> (Mill.) Sweet                  | h. holá         | 3 | S    | 2.1 |
| <i>C. ovata</i> (Mill.) K. Koch                 | h. biela        | 3 | S    | 2.1 |
| <i>Castanea</i> Mill.                           | gaštan          |   |      |     |
| <i>C. crenata</i> Siebold et Zucc.              | g. japonský     | 3 | S    | 1.2 |
| <i>C. dentata</i> (Marsh.) Borkh.               | g. americký     | 4 | S    | 1.2 |
| <i>C. mollissima</i> Blume                      | g. čínsky       | 3 | S    | 1.2 |
| <i>C. sativa</i> Mill.                          | g. jedlý        | 2 | S    | 1.2 |
| <i>Catalpa</i> Scop.                            | katalpa         |   |      |     |
| <i>C. bignonioides</i> Walt.                    | k. bignóniovitá | 2 | S    | 2.1 |
| <i>C. bungei</i> C. A. Mey.                     |                 | 3 | S    | 2.1 |
| <i>C. speciosa</i> Ward. ex Engelm.             | k. nádherná     | 2 | S    | 2.1 |
| <i>Ceanothus</i> L.                             | ceanot          |   |      |     |
| <i>C. americanus</i> L.                         | c. lekársky     | 4 | K    | 3.1 |
| <i>C. x pallidus</i> Lindl.                     |                 | 4 | K    | 3.1 |
| <i>Celastrus</i> L.                             | bršlenec        |   |      |     |
| <i>C. orbiculatus</i> Thunb.                    | b. kruhovitý    | 3 | K, L | 3.2 |
| <i>Celtis</i> 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 |
| <i>Cerasus</i> 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. pílkatá      | 2 | S    | 3.1 |
| <i>C. subhirtella</i> (Miq.) S. J. Sokolov      | č. chlpatá      | 3 | K    | 3.1 |
| <i>Cercidiphyllum</i> Siebold et Zucc.          | cercidovník     |   |      |     |
| <i>C. japonicum</i> Siebold et Zucc.            | c. japonský     | 3 | S    | 2.1 |
| <i>Cercis</i> 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 |
| <i>Chaenomeles</i> Lindl.                       | dulovec         |   |      |     |
| <i>C. japonica</i> (Thunb.) Lindl.              | d. japonský     | 2 | K    | 3.2 |
| <i>C. sinensis</i> (Dum.-Cours.) C. K. Schneid. | d. čínsky       | 3 | K    | 3.2 |

|   |                  |    |      |     |
|---|------------------|----|------|-----|
| <i>C. speciosa</i> (Sweet) Nakai          | d. nádherný      | 2  | K    | 3.1 |
| <i>Chamaecytisus</i> Link                 | zanovät'         |    |      |     |
| <i>C. ratisbonensis</i> (Schaeff.) Rothm. | z. regensburská  | 4  | K    | 3.2 |
| <i>Chionanthus</i> L.                     | chionant         |    |      |     |
| <i>C. retusus</i> Lindl. et Paxt.         | ch. tupolistý    | 3  | K    | 3.2 |
| <i>C. virginicus</i> L.                   | ch. virgínsky    | 3  | K    | 3.2 |
| <i>Cladrastis</i> Raf.                    | žltodrevec       |    |      |     |
| <i>C. lutea</i> (Michx. fil.) K. Koch     | ž. farbiarsky    | 3  | S, K | 3.1 |
| <i>Clethra</i> L.                         |                  |    |      |     |
| <i>C. acuminata</i> Michx.                |                  | 3  | K    | 3.1 |
| <i>C. alnifolia</i> L.                    |                  | 3  | K    | 3.1 |
| <i>Colutea</i> L.                         | mechúrník        |    |      |     |
| <i>C. arborescens</i> L.                  | m. stromovitý    | 1  | K, S | 3.1 |
| <i>C. x media</i> Willd.                  | m. prostredný    | 4  | K    | 3.1 |
| <i>Cornus</i> 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.        | palieska         |    |      |     |
| <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. pľuzgierkatý  | 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. integerrimus</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. - Andrieux                      | 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. chrysoarpa</i> Ashe             | h. žltoplodý    | 3  | K    |  | 3.1 |
| <i>C. crus-galli</i> L.               | h. dlhotrňový   | 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 |
| <i>Diervilla</i> Mill.                | diervila        |    |      |  |     |
| <i>D. lonicera</i> Mill.              | d. zemolezová   | 3  | K    |  | 3.2 |
| <i>Elaeagnus</i> L.                   | hlošina         |    |      |  |     |
| <i>E. angustifolia</i> L.             | h. úzkolistá    | 2  | K, S |  | 3.1 |
| <i>E. commutata</i> Bernh.            |                 |    |      |  |     |
| ex Rydb.                              | h. striebřistá  | 2  | K    |  | 3.1 |
| <i>E. multiflora</i> Thunb.           | h. mnohokvetá   | 3  | K    |  | 3.1 |
| <i>E. staunionii</i> Benth.           |                 | 3  | K    |  | 3.2 |
| <i>E. umbellata</i> Thunb.            | h. okolíkatá    | 4  | K    |  | 3.1 |
| <i>Enkianthus</i> Lour.               | enkiant         |    |      |  |     |

|  |                   |   |      |     |
|--|-------------------|---|------|-----|
| <i>E. campanulatus</i> (Miq.)<br>Nichols       | e. zvončekovitý   | 3 | K    | 3.2 |
| <i>Euonymus</i> 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)<br>Maxim. | b. sachalínsky    | 3 | K    | 3.1 |
| <i>E. verrucosus</i> Scop.                     | b. bradavičnatý   | 1 | K    | 3.1 |
| <i>Evodia</i> Forst.                           |                   |   |      |     |
| <i>E. hupehensis</i> Dode                      |                   | 3 | K, S | 3.1 |
| <i>Exochorda</i> Lindl.                        | exochorda         |   |      |     |
| <i>E. grandiflora</i> (Hook.) Lindl.           | e. veľkokvetá     | 2 | K    | 3.1 |
| <i>Fagus</i> L.                                | buk               |   |      |     |
| <i>F. sylvatica</i> L.                         | b. lesný          | 1 | S    | 1.2 |
| <i>Fallopia</i> Adans.                         | pohánkovec        |   |      |     |
| <i>F. baldschuanica</i> (Regel)<br>Holub       | p. baldžuánsky    | 2 | K    | 3.2 |
| <i>Ficus</i> L.                                | figovník          |   |      |     |
| <i>F. carica</i> L.                            | f. obyčajný       | 4 | K, S | 3.2 |
| <i>Fontanesia</i> Labill.                      | fontanédia        |   |      |     |
| <i>F. fortunei</i> Carrière                    | f. Fortunova      | 3 | K    | 3.1 |
| <i>Forsythia</i> 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 |
| <i>Frangula</i> Mill.                          | krušina           |   |      |     |
| <i>F. alnus</i> Mill.                          | k. jelšová        | 1 | K    | 3.1 |
| <i>Fraxinus</i> 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            |   |      |     |
| G. germanica L.                | k. nemecká          | 2 | K    | 3.2 |
| G. pilosa L.                   | k. chlpatá          | 1 | K    | 3.2 |
| G. radiata L.                  |                     | 3 | K    | 3.2 |
| G. tinctoria L.                | k. farbiarska       | 1 | K    | 3.2 |
| Gleditsia L.                   | gledíčia            |   |      |     |
| G. sinensis Lam.               | g. čínska           | 3 | S    | 2.1 |
| G. triacanthos L.              | g. trojtŕňová       | 2 | S    | 2.1 |
| Gymnocladus Lam.               | beztŕňovec          |   |      |     |
| G. dioica (L.) K. Koch         | b. dvojdomý         | 2 | S    | 2.1 |
| Halesia Ellis                  |                     |   |      |     |
| H. carolina L.                 |                     | 3 | K, S | 3.1 |
| Halimodendron Fisch.<br>ex DC. | halimodendron       |   |      |     |
| H. halodendron (Pall.) Voss    | h. púšťový          | 3 | K    | 3.1 |
| Hamamelis L.                   | hamamel             |   |      |     |
| H. japonica Siebold et Zucc.   | h. japonský         | 3 | K, S | 3.1 |
| H. mollis Oliv.                | h. mäkký            | 3 | K, S | 3.1 |
| H. vernalis Sarg.              | h. jarný            | 3 | K, S | 3.1 |
| H. virginiana L.               | h. virgínsky        | 3 | K, S | 3.1 |
| Hibiscus L.                    | ibišteľ             |   |      |     |
| H. syriacus L.                 | i. sýrsky           | 2 | K    | 3.2 |
| Hippophae L.                   | rakytník            |   |      |     |
| H. rhamnoides L.               | r. rešetliakovitý   | 2 | K    | 3.1 |
| Holodiscus (K. Koch)<br>Maxim. | holodisk            |   |      |     |
| H. discolor (Pursh) Maxim.     | h. dvojfarebný      | 3 | K    | 3.1 |
| Hydrangea L.                   | hortenzia           |   |      |     |
| H. arborescens L.              | h. stromčekovitá    | 2 | K    | 3.2 |
| H. macrophylla (Thunb.) Ser.   | h. kalinolistá      | 2 | K    | 3.2 |
| H. paniculata Siebold          | h. metlinatá        | 3 | K    | 3.2 |
| Hypericum L.                   | ŕubovník            |   |      |     |
| H. androsaemum L.              | ŕ. červenotyčinkový | 3 | K    | 3.2 |
| H. coris L.                    | ŕ. ploštičný        | 3 | K    | 3.2 |
| H. hirsutum L.                 | ŕ. chlpatý          | 1 | K    | 3.2 |
| H. x moserianum André          |                     | 3 | K    | 3.2 |
| Jasminum L.                    | jazmín              |   |      |     |
| J. nudiflorum Lindl.           | j. nahý             | 3 | K    | 3.2 |

|  |                  |    |      |     |
|--|------------------|----|------|-----|
| Juglans L.                                     | orech            |    |      |     |
| J. cinerea L.                                  | o. popolavý      | 3  | S    | 2.1 |
| J. cordiformis Maxim.                          |                  | 3  | S    | 2.1 |
| J. mandshurica Maxim.                          | o. mandžuský     | 3  | S    | 2.1 |
| J. nigra L.                                    | o. čierny        | 2  | S    | 2.1 |
| J. regia L.                                    | o. kráľovský     | 2  | S    | 2.1 |
| Kerria DC.                                     | kéria            |    |      |     |
| K. japonica (L.) DC.                           | k. japonská      | 2  | K    | 3.2 |
| Koelreuteria Laxm.                             | jaseňovec        |    |      |     |
| K. paniculata Laxm.                            | j. metlinatý     | 2  | S    | 3.1 |
| Kolkwitzia Graebn.                             | kolkvícia        |    |      |     |
| K. amabilis Graebn.                            | k. ľúbezna       | 3  | K    | 3.2 |
| Laburnum Medik.                                | štedrec          |    |      |     |
| L. alpinum (Mill.) Bercht.<br>et J. S. Presl.  | š. alpínsky      | 2  | K, S | 3.1 |
| L. anagyroides Medik.                          | š. ovisnutý      | 2  | K, S | 3.1 |
| L. x watereri (Kirchner)<br>Dipp.              | š. hybridný      | 4  | K, S | 3.1 |
| Leucothoe D. Don                               |                  |    |      |     |
| L. racemosa (L.) Gray                          |                  | 3  | K    | 3.2 |
| Ligustrum L.                                   | zob              |    |      |     |
| L. ibota Siebold et Zucc.                      |                  | 3  | K    | 3.1 |
| L. obtusifolium Siebold<br>et Zucc.            | z. tupolistý     | 3  | K    | 3.1 |
| L. vulgare L.                                  | z. vtáčí         | 1  | K    | 3.1 |
| Liquidambar L.                                 | ambrovník        |    |      |     |
| L. styraciflua L.                              | a. styraxový     | 3  | S    | 2.1 |
| Liriodendron L.                                | ľaliovník        |    |      |     |
| L. tulipifera L.                               | ľ. Tulipánokvetý | 2  | S    | 2.1 |
| Lonicera L.                                    | zemolez          |    |      |     |
| L. alpigena L.                                 | z. alpínsky      | 1* | K    | 3.2 |
| L. canadensis Bartr.                           | z. kanadský      | 3  | K    | 3.2 |
| L. deflexicalyx Batal.                         |                  | 3  | K    | 3.2 |
| L. ferdinandi Franch.                          |                  | 3  | K    | 3.2 |
| L. iberica Bieb.                               |                  | 3  | K    | 3.2 |
| L. interrupta Benth.                           |                  | 3  | K    | 3.2 |
| L. involucrata (Richards.)<br>Banks ex Spreng. | z. zákrovový     | 3  | K    | 3.2 |
| L. korolkowii Stapf                            | z. Korolkovov    | 3  | K    | 3.2 |
| L. maackii (Rupr.) Maxim.                      |                  | 2  | K    | 3.2 |

|  |                   |   |      |     |
|--|-------------------|---|------|-----|
| L. morrowii Gray                       |                   | 3 | K    | 3.2 |
| L. myrtillus Hook. f.<br>et Thomson    |                   | 3 | K    | 3.2 |
| L. nigra L.                            | z. čierny         | 1 | K    | 3.2 |
| L. syringantha Maxim.                  | z. orgovánokvetý  | 3 | K    | 3.2 |
| L. tatarica L.                         | z. tatársky       | 2 | K    | 3.2 |
| L. thibetica Bur. et Franch.           |                   | 3 | K    | 3.2 |
| L. xylosteum L.                        | z. obyčajný       | 1 | K    | 3.2 |
| Lycium L.                              | kustovnica        |   |      |     |
| L. barbarum L.                         | k. cudzia         | 4 | K    | 3.2 |
| L. chinense Mill.                      | k. čínska         | 3 | K    | 3.2 |
| Maclura Nutt.                          | maklura           |   |      |     |
| M. pomifera (Raf.)<br>C. K. Schneid.   | m. oranžová       | 2 | S    | 2.1 |
| Magnolia L.                            | magnólia          |   |      |     |
| M. acuminata (L.) L.                   | m. končistolistá  | 3 | S    | 2.1 |
| M. denudata Desr.                      | m. holá           | 3 | S    | 2.1 |
| M. hypoleuca Siebold<br>et Zucc.       | m. vajcovitolistá | 3 | S    | 2.1 |
| M. kobus DC.                           | m. japonská       | 3 | S, K | 3.1 |
| M. x soulangiana Soul.-Bod.            | m. Soulangova     | 2 | S, K | 3.1 |
| Malus Mill.                            | jabloň            |   |      |     |
| M. baccata (L.) Borkh.                 | j. malvičkatá     | 2 | S    | 3.1 |
| M. floribunda Siebold ex<br>Van Houtte | j. kvetnatá       | 2 | S    | 3.1 |
| M. ioensis (Wood) Britt.               |                   | 3 | S    | 3.1 |
| M. prunifolia (Willd.) Borkh.          | j. slivkolistá    | 3 | S    | 3.1 |
| M. pumila Mill.                        |                   | 3 | K    | 3.2 |
| M. sargentii Rehd.                     | j. Sargentova     | 3 | S    | 3.1 |
| M. spectabilis (Ait.) Borkh.           |                   | 3 | S    | 3.1 |
| M. sylvestris Mill.                    | j. planá          | 1 | S    | 3.1 |
| M. yunnanensis (Franch.)<br>Schneid.   |                   | 3 | S    | 3.1 |
| Mespilus L.                            | mišpuľa           |   |      |     |
| M. germanica L.                        | m. obyčajná       | 2 | S    | 3.1 |
| Morus L.                               | moruša            |   |      |     |
| M. alba L.                             | m. biela          | 2 | S    | 2.1 |
| M. nigra L.                            | m. čierna         | 3 | S    | 2.1 |
| Myricaria Desv.                        | myrikovka         |   |      |     |
| M. germanica (L.) Desv.                | m. nemecká        | 1 | K    | 3.2 |
| Negundo Boehm.                         | javorovec         |   |      |     |
| N. aceroides Moench                    | j. jaseňolistý    | 2 | S    | 3.1 |

|                              |                |   |      |  |     |
|------------------------------|----------------|---|------|--|-----|
| Nothofagus Blume             | pabuk          |   |      |  |     |
| N. antarctica (G. Forst.)    |                |   |      |  |     |
| Oerst.                       | p. antarktický | 4 | S    |  | 2.1 |
| Ostrya Scop.                 | hrabovec       |   |      |  |     |
| O. carpinifolia Scop.        | h. hrabolistý  | 3 | S    |  | 2.1 |
| Padus Mill.                  | čremcha        |   |      |  |     |
| P. avium Mill.               | č. obyčejná    | 1 | S    |  | 3.1 |
| P. serotina (Ehrh.) Borkh.   | č. neskorá     | 2 | S    |  | 3.1 |
| P. virginiana (L.) Mill.     | č. červená     | 2 | S    |  | 3.1 |
| Paeonia L.                   | pivonka        |   |      |  |     |
| P. arborea Donn              | p. krovitá     | 2 | K    |  | 3.2 |
| Parrotia C. A. Mey.          |                |   |      |  |     |
| P. persica (DC.) C. A. Mey.  |                | 3 | K, S |  | 3.1 |
| Paulownia Siebold et Zucc.   | paulovnia      |   |      |  |     |
| P. tomentosa (Thunb.) Steud. | p. plstnatá    | 2 | S    |  | 2.1 |
| Penstemon Schmidel           | penstemon      |   |      |  |     |
| P. menziesii Hook.           | p. Menziesov   | 4 | K    |  | 3.2 |
| Perovskia Karel.             |                |   |      |  |     |
| P. abrotanoides Karel.       |                | 3 | K    |  | 3.2 |
| Persica Mill.                | broskyňa       |   |      |  |     |
| P. vulgaris Mill.            | b. obyčejná    | 2 | S    |  | 3.2 |
| Phellodendron Rupr.          | korkovník      |   |      |  |     |
| P. amurense Rupr.            | k. amurský     | 2 | S    |  | 2.1 |
| Philadelphus L.              | pajazmín       |   |      |  |     |
| P. coronarius L.             | p. vencový     | 2 | K    |  | 3.2 |
| P. delavayi L. Henry         |                | 3 | K    |  | 3.2 |
| P. inodorus L.               | p. nevoňavý    | 4 | K    |  | 3.2 |
| P. x lemoinei Lemoine        |                | 2 | K    |  | 3.2 |
| P. microphyllus A. Gray      | p. drobnolistý | 3 | K    |  | 3.2 |
| P. pubescens Loisel.         | p. plstnatý    | 4 | K    |  | 3.2 |
| P. x virginalis Rehd.        |                | 2 | K    |  | 3.2 |
| Photinia Lindl.              |                |   |      |  |     |
| P. villosa (Thunb.) DC.      |                | 3 | K, S |  | 3.1 |
| Physocarpus (Cambes) Raf.    | tavoľa         |   |      |  |     |
| P. opulifolius (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 |
| <i>Polygonum</i> L.                     | stavikrv        |    |   |     |
| <i>P. baldshuanicum</i> Regel           | s. baldžuaňský  | 2  | K | 3.2 |
| <i>Poncirus</i> Raf.                    | citrónovníkovec |    |   |     |
| <i>P. trifoliata</i> (L.) Raf.          | c. trojlistý    | 2  | K | 3.1 |
| <i>Populus</i> 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> Torreri. et Gray  |                 | 3  | S | 3.1 |
| <i>P. yunnanensis</i> Dode              |                 | 3  | S | 3.1 |
| <i>Potentilla</i> L.                    | nátržník        |    |   |     |
| <i>P. fruticosa</i> L.                  | n. krovitý      | 2  | K | 3.2 |
| <i>Prunus</i> 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 |
| <i>Ptelea</i> L.                        | krídlatec       |    |   |     |
| <i>P. trifoliata</i> L.                 | k. trojlistý    | 2  | K | 3.1 |
| <i>Pterocarya</i> Kunth                 | orechovec       |    |   |     |
| <i>P. fraxinifolia</i> (Poir.) Spach    | o. jaseňolistý  | 4  | S | 2.1 |
| <i>Pyrus</i> L.                         | hruška          |    |   |     |
| <i>P. communis</i> L. emend.<br>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. pyraeaster</i> L.) Burgsd.        | h. planá        | 1  | S | 3.1 |
| <i>Quercus</i> 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 |

|  |                 |    |   |     |
|--|-----------------|----|---|-----|
| Q. coccinea Muenchh.                       | d. šarlátový    | 2  | S | 1.1 |
| Q. dalechampii Ten.                        | d. žltkastý     | 1  | S | 1.1 |
| Q. frainetto Ten.                          | d. balkánsky    | 1* | S | 1.1 |
| Q. macranthera Fisch.<br>et Mey. ex Hohen. | d. veľkokvetý   | 3  | S | 1.1 |
| Q. palustris Muenchh.                      | d. močiarny     | 2  | S | 1.2 |
| Q. pedunculiflora K. Koch                  | d. sivý         | 1  | S | 1.1 |
| Q. petraea (Mattusch.) Liebl.              | d. zimný        | 1  | S | 1.1 |
| Q. polycarpa Schur                         | d. mnohoplodý   | 1  | S | 1.2 |
| Q. pubescens Willd., nom.<br>cons. prop.   | d. plstnatý     | 1  | S | 2.1 |
| Q. robur L.                                | d. letný        | 1  | S | 1.1 |
| Q. rubra L.                                | d. červený      | 2  | S | 1.1 |
| Q. virgiliana Ten.                         | d. jadranský    | 1  | S | 2.1 |
| Rhamnus L.                                 | rešetliak       |    |   |     |
| R. catharticus L.                          | r. prečisťujúci | 1  | K | 3.1 |
| R. saxatilis Jacq.                         | r. skalný       | 1* | K | 3.1 |
| Rhododendron L.                            | rododendron     |    |   |     |
| R. canadense Torr.                         | r. kanadský     | 3  | K | 3.2 |
| R. flavum (Hoffm.) G. Don                  |                 | 2  | K | 3.2 |
| R. molle (Blume) G. Don                    | r. mäkký        | 4  | K | 3.2 |
| Rhodotypos Siebold et Zucc.                | šípkovec        |    |   |     |
| R. kerrioides (Thunb.) Makio               | š. kériovitý    | 2  | K | 3.2 |
| Rhus L.                                    | sumach          |    |   |     |
| R. glabra L.                               | s. šarlátový    | 3  | K | 3.1 |
| R. typhina L.                              | s. pálkový      | 2  | K | 3.2 |
| Ribes L.                                   | ríbezľa         |    |   |     |
| R. alpinum L.                              | r. alpínska     | 1  | K | 3.2 |
| R. americanum Mill.                        | r. americká     | 3  | K | 3.2 |
| R. aureum Pursh                            | r. zlatá        | 2  | K | 3.2 |
| R. nigrum L.                               | r. čierna       | 2  | K | 3.2 |
| R. petraeum Wulfen                         | r. skalná       | 1  | K | 3.2 |
| R. rubrum L. sensu Jancz.                  | r. červená      | 3  | K | 3.2 |
| R. sanguineum Pursh                        | r. krvavá       | 2  | K | 3.2 |
| R. uva-crispa L.                           | r. egrešová     | 1  | K | 3.2 |
| Robinia L.                                 | agát            |    |   |     |
| R. hispida L.                              | a. srstnatý     | 2  | S | 2.1 |
| R. neomexicana A. Gray                     | a. novomexický  | 2  | S | 2.1 |
| R. pseudoacacia L.                         | a. biely        | 2  | S | 2.1 |
| R. viscosa Vent.                           | a. lepkavý      | 2  | S | 2.1 |
| Rosa L.                                    | ruža            |    |   |     |
| R. arvensis Huds.                          | r. roľná        | 1* | K | 3.2 |
| R. canina L.                               | r. šípová       | 1  | K | 3.2 |



|                                   |                    |    |      |     |
|-----------------------------------|--------------------|----|------|-----|
| <i>R. gallica</i> L.              | r. galská          | 1  | K    | 3.2 |
| <i>R. glauca</i> Pourr.           | r. sivá            | 1* | K    | 3.2 |
| <i>R. nitida</i> Willd.           | r. ligotavá        | 4  | K    | 3.2 |
| <i>R. x paulii</i> Rehd.          |                    | 4  | K    | 3.2 |
| <i>R. pendulina</i> L.            | r. ovisnutá        | 1  | K    | 3.2 |
| <i>R. pimpinellifolia</i> L.      | r. bedrovníková    | 1  | K    | 3.2 |
| <i>R. rubiginosa</i> L.           | 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 |
| <i>Rubus</i> L.                   | ostružina          |    |      |     |
| <i>R. fruticosus</i> L. agg.      | o. černicová       | 1  | K, L | 3.2 |
| <i>R. idaeus</i> L.               | o. malinová        | 1  | K    | 3.2 |
| <i>R. saxatilis</i> L.            | o. skalná          | 1  | K    | 3.2 |
| <i>Salix</i> L.                   | vřba               |    |      |     |
| <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. oštepovitolistá | 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. päťtyčinková    | 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. sliezska        | 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. košíkárská      | 1  | K    | 3.2 |
| <i>Sambucus</i> L. baza           |                    |    |      |     |
| <i>S. canadensis</i> L.           | b. kanadská        | 3  | K    | 3.1 |
| <i>S. caerulea</i> Raf.           | b. belasá          | 3  | K    | 3.1 |
| <i>S. nigra</i> L.                | b. čierna          | 1  | K    | 3.1 |
| <i>S. racemosa</i> L.             | b. červená         | 1  | K    | 3.1 |
| <i>S. sibirica</i> Nakai          | b. sibírska        | 3  | K    | 3.1 |

|  |                   |    |   |  |     |
|--|-------------------|----|---|--|-----|
| Sophora L.                                     | sofora            |    |   |  |     |
| S. japonica L.                                 | s. japonská       | 2  | S |  | 2.1 |
| Sorbaria (Ser. ex DC.)                         |                   |    |   |  |     |
| A. Braun                                       | tavoľníkovec      |    |   |  |     |
| S. aitchisonii Hemsl.                          | t. Aitchinsonov   | 3  | K |  | 3.1 |
| S. sorbifolia (L.) A. Braun                    | t. jarabinolistý  | 2  | K |  | 3.1 |
| Sorbus L. emend. Crantz                        |                   |    |   |  |     |
| S. aria (L.) Crantz                            | j. mukyňová       | 1  | S |  | 3.1 |
| S. aucuparia L.                                | j. vtáčia         | 1  | S |  | 3.1 |
| S. austriaca auct. (p. p.)<br>non (Beck) Hedl. | j. rakúska        | 1  | S |  | 3.1 |
| S. carpatica Borbás                            | j. karpatská      | 1  | S |  | 3.1 |
| S. chamaemespilus (L.)<br>Crantz               | j. mišpuľková     | 1* | K |  | 3.1 |
| S. domestica L.                                | j. oskorušová     | 1  | S |  | 3.1 |
| S. graeca (Spach) Kotschy                      | j. grécka         | 1  | S |  | 3.1 |
| S. hungarica (Bornm.) Kárpáti                  | j. maďarská       | 3  | S |  | 3.1 |
| S. intermedia (Ehrh.) Pers.                    | j. prostredná     | 2  | S |  | 3.1 |
| S. serotina Koehne                             |                   | 3  | S |  | 3.1 |
| S. tianshanica Rupr.                           |                   | 3  | S |  | 3.1 |
| S. torminalis (L.) Crantz                      | j. brekyňová      | 1  | S |  | 3.1 |
| S. umbellata (Desf.) Fritsch                   |                   | 3  | S |  | 3.1 |
| S. vilmorinii Schneid.                         |                   | 3  | S |  | 3.1 |
| Spiraea L.                                     |                   |    |   |  |     |
| S. albiflora (Miq.) Zab.                       | t. bielokvetý     | 4  | K |  | 3.2 |
| S. x arguta Zab.                               | t. skrížený       | 2  | K |  | 3.2 |
| S. x billardii Hérincq                         | t. Billardov      | 4  | K |  | 3.2 |
| S. bullata Maxim.                              |                   | 3  | K |  | 3.2 |
| S. x bumalda Burvenich                         | t. bumaldový      | 2  | K |  | 3.2 |
| S. canescens D. Don                            |                   | 3  | K |  | 3.2 |
| S. cantoniensis Lour.                          | t. kantonský      | 2  | K |  | 3.2 |
| S. chamaedryfolia L.                           | t. okrasný        | 2  | K |  | 3.2 |
| S. crenata Raf.                                | t. vrúbkovaný     | 1* | K |  | 3.2 |
| S. douglasii Hook.                             | t. Douglasov      | 2  | K |  | 3.2 |
| S. henryi Hemsl.                               |                   | 3  | K |  | 3.2 |
| S. hypericifolia L.                            | t. ľubovníkolistý | 3  | K |  | 3.2 |
| S. japonica L. fil.                            | t. japonský       | 3  | K |  | 3.2 |
| S. x margaritae Zab.                           | t. Margarétin     | 3  | K |  | 3.2 |
| S. media F. Schmidt                            | t. prostredný     | 1  | K |  | 3.2 |
| S. menziesii Hook.                             | t. Menziesov      | 2  | K |  | 3.2 |
| S. x multiflora Zabel                          |                   | 2  | K |  | 3.2 |
| S. prunifolia Siebold et Zucc.                 | t. slivkolistý    | 2  | K |  | 3.2 |
| S. salicifolia L.                              | t. vrbolistý      | 1  | K |  | 3.2 |
| S. thunbergii Siebold                          | t. Thunbergov     | 2  | K |  | 3.2 |
| S. x vanhouttei (Briot.) Zabel                 | t. van Houtteho   | 2  | K |  | 3.2 |
| S. veitchii Hemsl.                             | t. Veitchov       | 3  | K |  | 3.2 |

|   |                   |   |   |     |
|---|-------------------|---|---|-----|
| Staphylea L.                                    | klokoč            |   |   |     |
| S. colchica Stev.                               | k. kolchický      | 3 | K | 3.1 |
| S. pinnata L.                                   | k. perovitý       | 1 | K | 3.1 |
| Stephanandra Siebold et Zucc.                   | korunkovec        |   |   |     |
| S. incisa (Thunb.) Zabel                        | k. klavý          | 3 | K | 3.2 |
| S. tanakae (Franch. et Sav.)<br>Franch. et Sav. | k. Tanakov        | 4 | K | 3.2 |
| Swida Opiz                                      | svíb              |   |   |     |
| S. alba (L.) Opiz                               | s. biely          | 2 | K | 3.1 |
| S. sanguinea (L.) Opiz                          | s. krvavý         | 1 | K | 3.1 |
| S. sericea (L. emend.<br>Murray) Holub          | s. výbežkatý      | 3 | K | 3.1 |
| Symphoricarpos Juss.                            | imelovník         |   |   |     |
| S. albus (L.) S. F. Blake                       | i. biely          | 2 | K | 3.2 |
| S. chenaultii Rehd.                             |                   | 4 | K | 3.2 |
| S. occidentalis Hook.                           | i. západný        | 3 | K | 3.2 |
| S. orbiculatus Moench                           | i. okrúhly        | 2 | K | 3.2 |
| Syringa L.                                      | orgován           |   |   |     |
| S. amurensis Rupr.                              | o. amurský        | 3 | K | 3.2 |
| S. emodi Wall.                                  |                   | 3 | K | 3.2 |
| S. josikaea J. Jacq. ex Rchb.                   | o. Jósikov        | 2 | K | 3.2 |
| S. komarowii Schneid.                           | o. Komarow        | 3 | K | 3.2 |
| S. microphylla Diels                            | o. drobnolistý    | 3 | K | 3.2 |
| S. persica L.                                   | o. perzský        | 3 | K | 3.2 |
| S. pinetorum W. W. Sm.                          |                   | 3 | K | 3.2 |
| S. reflexa Schneid.                             |                   | 3 | K | 3.2 |
| S. reticulata (Bl.) Hara                        |                   | 4 | K | 3.2 |
| S. x rothomagensis Willd.                       | o. čínsky         | 2 | K | 3.2 |
| S. sweginzowii Koehne<br>et Lingelsh.           |                   | 3 | K | 3.2 |
| S. tomentella Bur. et Franch.                   |                   | 3 | K | 3.2 |
| S. velutina Komar.                              |                   | 3 | K | 3.2 |
| S. villosa Vahl                                 | o. huňatý         | 3 | K | 3.2 |
| S. vulgaris L.                                  | o. obyčajný       | 2 | K | 3.2 |
| S. yunnanensis Franch.                          |                   | 3 | K | 3.2 |
| Tamarix L.                                      | tamariška         |   |   |     |
| T. gallica L.                                   | t. francúzska     | 2 | K | 3.2 |
| T. pentadra Pall.                               | t. päťtyčinková   | 2 | K | 3.2 |
| T. tetrandra Pall.                              | t. štvortyčinková | 2 | K | 3.2 |
| Teucrium L.                                     | hrdobarka         |   |   |     |
| T. chamaedrys L.                                | h. obyčajná       | 1 | K | 3.2 |
| Tilia L.  | lipa              |   |   |     |
| T. amurensis Rupr.                              | l. amurská        | 3 | S | 1.1 |

|   |                   |   |      |     |
|---|-------------------|---|------|-----|
| T. cordata Mill.                            | l. malolistá      | 1 | S    | 1.1 |
| T. euchlora K. Koch                         | l. zelenkastá     | 3 | S    | 1.1 |
| T. glabra Vent.                             | l. americká       | 3 | S    | 1.1 |
| T. mandshurica Rupr.<br>et Maxim.           | l. mandžuská      | 3 | S    | 1.1 |
| T. platyphyllos Scop.                       | l. veľkolistá     | 1 | S    | 1.1 |
| T. tomentosa Moench                         | l. striebriстая   | 2 | S    | 1.1 |
| T. x vulgaris Hayne                         | l. obyčajná       | 4 | S    | 1.1 |
| Toxicodendron Mill.                         | sumachovec        |   |      |     |
| T. quercifolium (Michx.)<br>Greene          | s. jedovatý       | 3 | S    | 3.1 |
| Ulex L.                                     | útesovec          |   |      |     |
| U. europaeus L.                             | ú. európsky       | 4 | K    | 3.2 |
| Ulmus L.                                    | brest             |   |      |     |
| U. americana L.                             | b. americký       | 4 | S    | 1.2 |
| U. glabra Huds.                             | b. horský         | 1 | S    | 1.2 |
| U. x hollandica Mill.                       | b. holandský      | 4 | S    | 1.2 |
| U. laevis Pall.                             | b. väzový         | 1 | S    | 1.2 |
| U. minor Mill.                              | b. hrabolistý     | 1 | S    | 1.2 |
| U. procera Salisb.                          | b. štíhly         | 4 | S    | 1.2 |
| U. pumila L.                                | b. sibírsky       | 3 | S, K | 2.1 |
| Viburnum L.                                 | kalina            |   |      |     |
| V. carlesii Hemsl.                          |                   | 3 | K    | 3.1 |
| V. dentatum L.                              |                   | 3 | K    | 3.1 |
| V. lantana L.                               | k. siripútková    | 1 | K    | 3.1 |
| V. lentago L.                               | k. severoamerická | 3 | K    | 3.1 |
| V. opulus L.                                | k. obyčajná       | 1 | K    | 3.1 |
| V. prunifolium L.                           | k. slivkolistá    | 3 | K    | 3.1 |
| Weigelia Thunb.                             | vajgelia          |   |      |     |
| W. coraensis Thunb.                         | v. kórejská       | 3 | K    | 3.2 |
| W. floribunda (Siebold<br>et Zucc.) K. Koch | v. kvetnatá       | 3 | K    | 3.2 |
| W. florida (Bunge) DC.                      | v. ružová         | 4 | K    | 3.2 |
| W. japonica Thunb.                          | v. japonská       | 3 | K    | 3.2 |
| Zelkova Spach                               | zelkova           |   |      |     |
| Z. carpinifolia (Pall.) K. Koch             | z. hrabolistá     | 3 | S    | 2.1 |

### Poznámky:

#### A. Pôvod drevín:

- 1 – pôvodný domáci druh, \* druh dreviny uvedený v prílohe č. 4,
- 2 – osvedčený introdukovaný druh,
- 3 – čiastočne osvedčený introdukovaný druh,
- 4 – potenciálne introdukovaný druh (zatiaľ zriedkavý, vzácny).

B. Vzrastová charakteristika:

S – strom,

K – ker,

S, K – strom alebo ker,

K, S – ker alebo strom,

K, L – ker alebo liana.

C. Relatívne dosiahnuteľný 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).

## B. SPOLOČENSKÁ HODNOTA DREVÍN

Spoločenská hodnota drevín je vyjadrená v eurách.

I. skupina – polovždzelené a vždzelené listnaté dreviny.

II. skupina – ihličnaté dreviny.

III. skupina – listnaté opadavé dreviny.

### Stromy

| Výška v cm   | ≤ 50 | < 50 ≤ 100 | < 100 ≤ 200 | < 200 |
|--------------|------|------------|-------------|-------|
| I. skupina   | 14   | 28         | 55          | 92    |
| II. skupina  | 14   | 28         | 46          | 69    |
| III. skupina | 9    | 18         | 46          | 69    |

| Obvod kmeňa v cm | < 10 ≤ 12 | < 12 ≤ 14 | < 14 ≤ 17 | < 17 ≤ 20 | < 20 ≤ 25 | < 25 ≤ 30 |
|------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| I. skupina       | 115       | 138       | 161       | 276       | 415       | 507       |
| II. skupina      | 92        | 138       | 161       | 230       | 299       | 322       |
| III. skupina     | 92        | 115       | 138       | 184       | 207       | 230       |
| Obvod kmeňa v cm | < 30 ≤ 35 | < 35 ≤ 40 | < 40 ≤ 45 | < 45 ≤ 50 | < 50 ≤ 60 | < 60 ≤ 70 |
| I. skupina       | 649       | 829       | 967       | 1106      | 1382      | 1658      |
| II. skupina      | 369       | 461       | 553       | 691       | 829       | 967       |
| III. skupina     | 276       | 322       | 415       | 507       | 599       | 691       |

|                         |                       |                       |                       |                       |                       |                       |
|-------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| <b>Obvod kmeňa v cm</b> | <b>&lt; 70 ≤ 80</b>   | <b>&lt; 80 ≤ 90</b>   | <b>&lt; 90 ≤ 100</b>  | <b>&lt; 100 ≤ 110</b> | <b>&lt; 110 ≤ 120</b> | <b>&lt; 120 ≤ 130</b> |
| <b>I. skupina</b>       | 1935                  | 2303                  | 2764                  | 3224                  | 3685                  | –                     |
| <b>II. skupina</b>      | 1106                  | 1244                  | 1382                  | 1520                  | 1658                  | 1796                  |
| <b>III. skupina</b>     | 783                   | 921                   | 1059                  | 1198                  | 1336                  | 1474                  |
| <b>Obvod kmeňa v cm</b> | <b>&lt; 130 ≤ 160</b> | <b>&lt; 160 ≤ 190</b> | <b>&lt; 190 ≤ 220</b> | <b>&lt; 220 ≤ 250</b> | <b>&lt; 250 ≤ 280</b> | <b>&lt; 280 ≤ 310</b> |
| <b>I. skupina</b>       | –                     | –                     | –                     | –                     | –                     | –                     |
| <b>II. skupina</b>      | 2073                  | 2349                  | 2626                  | 2902                  | 3178                  | 3455                  |
| <b>III. skupina</b>     | 1612                  | 1796                  | 2073                  | 2349                  | 2672                  | 2948                  |
| <b>Obvod kmeňa v cm</b> | <b>&lt; 310 ≤ 360</b> | <b>&lt; 360 ≤ 410</b> | <b>&lt; 410 ≤ 450</b> | <b>&lt; 450 ≤ 500</b> | <b>&lt; 500</b>       |                       |
| <b>I. skupina</b>       | –                     | –                     | –                     | –                     | –                     |                       |
| <b>II. skupina</b>      | 3777                  | 4100                  | 4376                  | 5528                  | 7370                  |                       |
| <b>III. skupina</b>     | 3224                  | 3501                  | 3961                  | 4606                  | 5528                  |                       |

### Kry a krovité porasty

| Skupina      | Výška v cm       | Plošný priemet krov a krovitých porastov |                                      |                                       |                                    |
|--------------|------------------|--|--------------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|
|              |                  | $\leq 2 \text{ m}^2$                     | $< 2 \text{ m}^2 \leq 5 \text{ m}^2$ | $< 5 \text{ m}^2 \leq 10 \text{ m}^2$ | za každých ďalších $5 \text{ m}^2$ |
| I. skupina   | $\leq 30$        | 23                                       | 69                                   | 115                                   | 69                                 |
|              | $< 30 \leq 100$  | 27                                       | 92                                   | 184                                   | 92                                 |
|              | $< 100 \leq 150$ | 32                                       | 138                                  | 276                                   | 115                                |
|              | $< 150 \leq 300$ | 37                                       | 207                                  | 369                                   | 161                                |
|              | $< 300$          | 46                                       | 299                                  | 507                                   | 207                                |
| II. skupina  | $\leq 30$        | 7  | 37                                   | 69                                    | 37                                 |
|              | $< 30 \leq 100$  | 12                                       | 55                                   | 115                                   | 55                                 |
|              | $< 100 \leq 150$ | 16                                       | 92                                   | 184                                   | 92                                 |
|              | $< 150 \leq 300$ | 21                                       | 138                                  | 276                                   | 115                                |
|              | $< 300$          | 27                                       | 207                                  | 369                                   | 161                                |
| III. skupina | $\leq 30$        | 5  | 27                                   | 46                                    | 23                                 |
|              | $< 30 \leq 100$  | 7  | 46                                   | 92                                    | 46                                 |
|              | $< 100 \leq 150$ | 9  | 74                                   | 138                                   | 69                                 |
|              | $< 150 \leq 300$ | 12                                       | 111                                  | 184                                   | 92                                 |
|              | $< 300$          | 18                                       | 161                                  | 276                                   | 115                                |