

# Obsah

Předmluva .....	9
Úvod do dendrologie .....	11
Zkratky, značky a vysvětlivky .....	20
Syntenze vybraných recentních dřevin výtrusných a nahosemenných – v rámci systému rostlin .....	21
Přirozeně rostoucí jehličnaté dřeviny v ČR – dle vegetačních stupňů aktuální vegetace – v rámci FGO .....	26
<b>Gymnospermophytæ – rostliny nahosemenné (sensu lato)<sup>*)</sup> .....</b>	27
- <i>Cycadophyta</i> – rostliny cykasové (cykasy) .....	29
- <i>Gnetophyta</i> – rostliny liánovcové (liánovce) .....	29
- <i>Welwitschiophyta</i> – rostliny welwitsiové (welwitsie) .....	30
- <i>Ginkgoophyta</i> – rostliny jinanové (jinany) .....	31
--- <b><i>Ginkgo – jinan</i></b> .....	31
- <i>Pinophyta</i> – rostliny jehličnaté (jehličnany) .....	33
-- <i>Pinales</i> – borovicotvaré .....	34
-- <i>Pinaceae</i> – borovicovité .....	34
--- <b><i>Picea – smrk</i></b> .....	35
--- <b><i>Pinus – borovice</i></b> .....	82
--- <b><i>Abies – jedle</i></b> .....	137
--- <b><i>Larix – modřín</i></b> .....	168
--- <i>Pseudolarix</i> – pamodřín .....	185
--- <b><i>Cedrus – cedr</i></b> .....	186
--- <b><i>Pseudotsuga – douglaska</i></b> .....	191
--- <b><i>Tsuga – tsuga (jedlovec)</i></b> .....	196
-- <i>Cupressales</i> – cypřišotvaré .....	201
-- <i>Taxodiaceae (sensu lato)</i> – tisovcovité .....	201
--- <b><i>Taxodium – tisovec</i></b> .....	202
--- <b><i>Metasequoia – metasekvoja</i></b> .....	205
--- <b><i>Sequoiadendron – sekvojovec</i></b> .....	206
--- <b><i>Sequoia – sekvoje</i></b> .....	210
--- <b><i>Cryptomeria – kryptomerie</i></b> .....	212
--- <b><i>Cunninghamia – ostrolistec</i></b> .....	214

<sup>\*)</sup> tučně tištěné taxony (zde především rody) jsou považovány za významnější – z hlediska dendrologické praxe v přírodních podmírkách střední Evropy (platí pro celou publikaci)

- - - <i>Sciadopitys</i> – pajehličník .....	214
- - - <i>Cupressaceae</i> – cypřišovité .....	215
- - - <i>Chamaecyparis</i> – cypříšek .....	216
- - - <i>Thuja</i> – záraď, túje .....	221
- - - <i>Platycladus</i> – záravec, túje .....	226
- - - <i>Calocedrus</i> – pazerav .....	226
- - - <i>Thujopsis</i> – záravinec .....	228
- - - <i>Juniperus</i> – jalovec .....	229
- - <i>Araucariales</i> – blahočetotvaré .....	236
- - <i>Cephalotaxales</i> – hlavotisotvaré .....	237
- - <i>Podocarpales</i> – nohoplodotvaré .....	238
- - <i>Taxales</i> – tisotvaré .....	238
- - <i>Taxaceae</i> – tisovité .....	238
- - <i>Taxus</i> – tis .....	239
 - - <i>Taxodiaceae</i> – taxodiovité .....	240
- - <i>Ephedrophyta</i> – chvojníky .....	246
Dodatky .....	247
Literatura .....	250
Rejstřík vědeckých a národních jmen dřevin .....	257
Příloha 1. Přehled přirozeně rostoucích dřevin podle vegetačních stupňů aktuální vegetace – v rámci regionálních fytogeografických oblastí ČR .....	262
Příloha 2. Vývoj dřevinné vegetace střední Evropy od konce poslední doby ledové do současnosti .....	271
Příloha 3. Výslovnost a správné psaní vědeckých jmen taxonů rostlin .....	280
Příloha 4. Číselná označení a zkratky jmen dřevin .....	284
Příloha 5. Farjonův katalog jehličnatých dřevin (konifer) světa .....	286
Příloha 6. Klíč k určení vybraných čeledí (příp. i jiných taxonů) rostlin nahosemenných – včetně srovnávacích tabulek diakritických znaků .....	292
Příloha 7. Terminologický slovníček (výběr, upravený pro dřeviny) .....	346