

Obsah

Úvod	7
1. Cíle a metody studia rostlinných metabolitů	9
2. Farmaceuticky významné druhy uvedené v publikaci – zařazení do systému	15
3. Spermatophyta (semenné rostliny)	27
3.1 Gymnospermophyta (nahosemenné rostliny)	29
3.1.1 Cycadophyta	29
3.1.2 Ginkgophyta	30
3.1.2.1 Ginkgoopsida	31
3.1.3 Coniferophyta (Pinophyta)	31
3.1.3.1 Pinopsida	31
3.1.4 Gnetophyta	36
3.2 Angiospermophyta (krytosemenné rostliny)	37
3.2.1 Magnoliophyta	37
3.2.1.1 Magnoliopsida (Dicotyledones) – dvouděložné rostliny ...	37
3.2.1.2 Liliopsida (Monocotyledones) – jednoděložné rostliny	173
4. Významné taxony tradiční medicíny Indie, Číny, jižního Tichomoří, jižní Afriky a tropické Ameriky	201
4.1 Indická oblast	201
4.2 Čínská oblast	208
4.3 Iberoamerická oblast	212
4.4 Jihoafrická oblast	216
4.5 Oblast jižního Tichomoří	220
5. Základní identifikační znaky léčivé rostliny	223
Odborný slovníček	227
Latinsko-slovenský slovník názvů rostlinných druhů a rodů	235
Použitá a doporučená literatura	249
Rejstřík odborných názvů rostlin	251
Rejstřík českých názvů rostlin	265
Rejstřík tradičních názvů rostlinných surovin	274
Rejstřík farmakognostických lékopisných článků	276