

Úvod .....	7
<b>1. Cíle a metody studia rostlinných metabolitů .....</b>	<b>9</b>
<b>2. Farmaceuticky významné druhy uvedené v publikaci – zařazení do systému .....</b>	<b>15</b>
<b>3. Spermatophyta (semenné rostliny) .....</b>	<b>27</b>
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
<b>4. Významné taxony tradiční medicíny Indie, Číny, jižního Tichomoří, jižní Afriky a tropické Ameriky .....</b>	<b>201</b>
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
<b>5. Základní identifikační znaky léčivé rostliny .....</b>	<b>223</b>
<b>Odborný slovníček .....</b>	<b>227</b>
<b>Použitá a doporučená literatura .....</b>	<b>235</b>
<b>Rejstřík odborných názvů rostlin .....</b>	<b>237</b>
<b>Rejstřík českých názvů rostlin .....</b>	<b>251</b>
<b>Rejstřík tradičních názvů rostlinných surovin .....</b>	<b>260</b>
<b>Rejstřík farmakognostických lékopisných článků .....</b>	<b>262</b>