

---

# Obsah

Úvod .....	7
<b>1 Kde všude můžeme masožravé rostliny pěstovat .....</b>	<b>9</b>
1.1 Pěstování v bytě .....	9
1.2 Pěstování na zahradě .....	11
1.3 Celoroční pěstování ve skleníku .....	19
<b>2 Návody k pěstování masožravých rostlin .....</b>	<b>21</b>
2.1 Aldrovandka měchýřkatá ( <i>Aldrovanda vesiculosa</i> ) .....	21
2.2 Byblis ( <i>Byblis</i> ) .....	23
2.3 Americké masožravé bromélie <i>Brocchinia hechtoides</i> , <i>Brocchinia reducta</i> a <i>Catopsis berteroniana</i> .....	27
2.4 Láčkovice australská ( <i>Cephalotus follicularis</i> ) .....	30
2.5 Darlingtonie kalifornská ( <i>Darlingtonia californica</i> ) .....	32
2.6 Mucholapka podivná ( <i>Dionaea muscipula</i> ) .....	36
2.7 Rosnatka ( <i>Drosera</i> ) .....	40
2.7.1 Nezatahující subtropické a tropické rosnatky .....	40
2.7.2 Jihoafrické rosnatky z Kapska .....	43
2.7.3 Rosnatky vyžadující chladovou periodu .....	46
2.7.4 Trpasličí rosnatky .....	49
2.7.5 Hlíznaté rosnatky .....	53
2.7.6 Teplomilné severoaustralské rosnatky z okruhu <i>Drosera petiolaris</i> .....	57
2.7.7 Pralesní stínomilné rosnatky severovýchodní Austrálie .....	59
2.8 Rosnolist lusitanský ( <i>Drosophyllum lusitanicum</i> ) .....	60
2.9 Genlisea ( <i>Genlisea</i> ) .....	63

---

2.10	Heliamfora ( <i>Heliamphora</i> ) .....	65
2.11	Čertovy drápy ( <i>Ibicella</i> a <i>Proboscidea</i> ) .....	69
2.12	Láčkovka ( <i>Nepenthes</i> ).....	71
2.13	Tučnice ( <i>Pinguicula</i> ).....	75
2.13.1	Tučnice převážně mírného pásu tvořící přezimovací pupeny .....	75
2.13.2	Tučnice mexické tvořící dvoutvaré listové růžice a letničky .....	80
2.13.3	Ostatní tučnice tvořící jednotvaré listové růžice .....	83
2.14	Jihoafrické chejlaty ( <i>Roridula</i> ).....	90
2.15	Špirlice ( <i>Sarracenia</i> ) .....	92
2.16	Bublinatka ( <i>Utricularia</i> ).....	96
2.16.1	Pozemní a epifytní druhy subtropických a tropických bublinatek.....	97
2.16.2	Vodní druhy bublinatek.....	101
<b>3</b>	<b>Několik praktických tipů na závěr .....</b>	<b>107</b>
	Rejstřík latinských názvů rostlin .....	108