

ÚVOD .....	11
VEGETATIVNÍ ORGÁNY .....	12
KOŘEN .....	12
Funkce kořene .....	12
Vývoj kořene .....	12
Typy kořenů .....	13
Primární stavba kořene .....	14
Pokožka .....	15
Primární kúra .....	16
Střední válec .....	17
Druhotné tloustnutí kořene .....	20
Druhotné krycí pletivo .....	21
Větvení kořene .....	22
Adventivní kořeny .....	23
Přeměny kořene .....	24
Hospodářský význam kořenů .....	32
 STONEK .....	33
Funkce stonku .....	33
Vývoj stonku .....	33
Primární stavba stonku .....	34
Pokožka .....	35
Primární kúra .....	36
Střední válec .....	38
Vývoj stélé .....	39
Listové stopy .....	41
Primární tloustnutí stonku .....	43
Druhotné tloustnutí stonku .....	45
Druhotné tloustnutí jednoděložných .....	48
Druhotná krycí pletiva .....	48
Úžlabní pupeny .....	49

Větvení stonku .....	54
Vidličnaté větvení .....	54
Postranní větvení .....	54
Přeměny stonku .....	57
Hospodářský význam stonku .....	62
 HABITUS A DĚLKA ŽIVOTA ROSTLIN .....	63
DŘEVINY .....	63
BYLINY .....	63
 LIST .....	65
Funkce listu .....	65
Vývoj listu .....	65
Vnější stavba listu .....	67
Řapík .....	67
Palisty .....	67
Listová pochva .....	68
Listová čepel .....	69
Vnitřní stavba listu .....	72
Žilnatina .....	76
Ontogeneze listu .....	77
Složení listů v pupenu .....	80
Listová estivace .....	81
Typy listů .....	81
Dělohy .....	82
Šupiny .....	83
Lupenité listy .....	83
Listeny .....	83
Postavení listů na stonku .....	85
Trvání a opadávání listů .....	87
Přeměny listu .....	88

VEGETATIVNÍ ROZMNOŽOVÁNÍ .....	92
NEPOHLAVNÍ ROZMNOŽOVÁNÍ .....	94
POHLAVNÍ ROZMNOŽOVÁNÍ .....	94
Střídání jaderných fází .....	96
Střídání generací .....	96
Střídání generací u mechorostů .....	97
Střídání generací u cévnatých výtrusných ..	98
Střídání generací u semenných rostlin .....	102
GENERATIVNÍ ORGÁNY SEMENNÝCH ROSTLIN .....	106
POHLAVNÍ ROZMNOŽOVÁNÍ NAHOSEMENNÝCH .....	106
Vývoj samičího gametofytu .....	107
Vývoj samčího gametofytu .....	107
Opylení a oplození .....	110
Vývoj zárodku a vznik semene .....	112
POHLAVNÍ ROZMNOŽOVÁNÍ KRYTOSEMENNÝCH .....	113
KVĚT .....	113
Funkce květu .....	115
Vývoj květu .....	115
Pohlavnost květů .....	116
Uspořádání květních orgánů .....	117
Alternace květních orgánů .....	118
Květní vzorec .....	118
Květní diagram .....	119
Květní obal .....	120
Kalich .....	121
Koruna .....	122
Původ květního obalu .....	124
Ontogeneze květu .....	125
Nektárium .....	127
Andreceum .....	128

Původ a evoluce tyčinek .....	130
Mikrosporogeneze a samčí gametogyt .....	130
Mikrogametogeneze .....	137
Gyneceum .....	138
Původ a evoluce plodolistů .....	139
Typy gynecea .....	141
Placenta a typy placentace .....	143
Vajíčko .....	145
Megasporogeneze a samičí gametofyt .....	147
Megagametogeneze .....	148
Typy zárodečných vaků .....	151
Oplození .....	154
Opýlení .....	154
Klíčení pylového zrna a prorůstání pylové láčky k vajíčku a do zárodečného vaku ..	156
Vlastní oplození .....	157
Autogamie, allogamie .....	158
Inkompatibilita a samčí sterilita .....	159
Vývoj a stavba semene .....	160
Zárodek .....	163
Endosperm .....	167
Apomixie .....	169
Klíčení semen .....	171
Klíčení nadzemní u dvouděložných .....	174
Klíčení podzemní u dvouděložných .....	174
Klíčení jednoděložných .....	174
<b>PLOD .....</b>	<b>178</b>
Apokarpní plody .....	179
Cenokarpní plody .....	181
Plodenství .....	184
Heterokarpie a heterosporie .....	185
Rozšiřování plodů a semen .....	185
<b>KVĚTENSTVÍ .....</b>	<b>187</b>
Hroznovitá kvetenství .....	187

Vrcholičnatá květenství .....	190
Květenství složená .....	193
ROSTLINY A PROSTŘEDÍ .....	196
MORFOLOGICKÁ TERMINOLOGIE .....	200
LITERATURA .....	237