

# OBSAH

<b>ÚVOD – ŘÍŠE: ROSTLINY .....</b>	<b>5</b>
<b>I. INFORMAČNÍ PŘEHLED .....</b>	<b>6</b>
1. SYSTÉM ROSTLIN .....	6
2. TŘÍDĚNÍ ROSTLIN .....	7
ODDĚLENÍ: ZELENÉ ŘASY .....	7
VÝTRUSNÉ ROSTLINY .....	8
ODDĚLENÍ: MECHY .....	8
ODDĚLENÍ: PLAVUNĚ .....	9
ODDĚLENÍ: PŘESLIČKY .....	9
ODDĚLENÍ: KAPRADINY .....	10
SEMENNÉ ROSTLINY .....	11
ODDĚLENÍ: NAHOSEMENNÉ ROSTLINY .....	11
ODDĚLENÍ: KRYTOSEMENNÉ ROSTLINY .....	12
3. STAVBA TĚLA KRYTOSEMENNÝCH ROSTLIN .....	13
KOŘEN .....	13
STONEK .....	15
LIST .....	18
KVĚT .....	21
PLODY A SEMENA .....	24
SROVNÁNÍ DVouděložných a jednoděložných rostlin .....	27
4. VYBRANÉ ČELEDI DVouděložných ROSTLIN .....	28
5. VYBRANÉ ČELEDI JEDNODěložných ROSTLIN .....	30
OPAKOVÁNÍ .....	31
<b>II. SUCHOZEMSKÉ EKOSYSTÉMY V ČR .....</b>	<b>32</b>
1. LES .....	32
2. LOUKA, PASTVINA, STEP .....	42
3. ZAHRADA A SAD, POLE .....	48
4. PARKY A BOTANICKÉ ZAHRADY .....	57
5. RUMIŠTĚ .....	60
6. LIDSKÁ OBYDLÍ .....	61
<b>III. VODNÍ EKOSYSTÉMY V ČR .....</b>	<b>62</b>
1. RYBNÍK A JEZERO .....	62
2. POTOK A ŘEKA .....	67
OPAKOVÁNÍ – EKOSYSTÉMY V ČR .....	69
<b>IV. CIZOKRAJNÉ EKOSYSTÉMY .....</b>	<b>70</b>
1. SUCHOZEMSKÉ EKOSYSTÉMY .....	70
TROPICKÉ DEŠTNÉ LESY .....	70
UŽITKOVÉ ROSTLINY TROPŮ A SUBTROPŮ .....	72
TRAVNATÉ EKOSYSTÉMY .....	74
POUŠTĚ A POLOPOUŠTĚ .....	75
TAJGA A TUNDRA .....	76
2. MOŘE A OCEÁNY .....	77
OPAKOVÁNÍ – CIZOKRAJNÉ EKOSYSTÉMY .....	78
<b>V. LÉČIVÉ A JEDOVATÉ ROSTLINY .....</b>	<b>79</b>
<b>VI. OCHRANA ROSTLIN .....</b>	<b>81</b>
ZÁVĚREČNÉ OPAKOVÁNÍ .....	84
LABORATORNÍ PRÁCE .....	85
KLÍČ K VYBRANÝM ÚKOLŮM .....	87
UČIVO A OČEKÁVANÉ VÝSTUPY .....	92
REJSTŘÍK .....	94