

# OBSAH



VĚNOVÁNÍ S PODĚKOVÁNÍM .....	12
PODĚKOVÁNÍ SPONZORŮM .....	13
PODĚKOVÁNÍ ZA INFORMACE A FOTOGRAFIE .....	13
TATO PUBLIKACE JE URČENA .....	14

## ÚVODNÍ ČÁST

str. 15

MD



MÍSTO ÚVODU TROCHA „VYSVĚTLIVEK“, ABYCHOM SI ROZUMĚLI .....	15
PŘEHLED POUŽITÝCH ZKRATEK .....	17
ÚVOD K OBOJŽIVELNÍKŮM A PLAZŮM .....	21
1. VZNIK A VÝVOJ OBOJŽIVELNÍKŮ S MALÝM PŘÍDAVKEM K ZAMYŠLENÍ .....	22
2. VLASTNOSTI OBOJŽIVELNÍKŮ A PLAZŮ .....	25
1) ŘÍZENÍ TĚLESNÉ TEPLITRY – TERMOREGULACE .....	25
2) DÝCHÁNÍ, KOŽNÍ DÝCHÁNÍ, HIBERNACE .....	27
3) KŮŽE, KOŽNÍ PRODUKTY A ROHOVATĚNÍ POKOŽKY .....	29
4) JEDY, KOŽNÍ JEDY A SLIZY OBOJŽIVELNÍKŮ .....	30
5) BARVIVA A ZBARVENÍ .....	31

6) BARVOMĚNA A ZMĚNY ZBARVENÍ .....	37
7) CHARAKTERISTIKA ROZDÍLŮ MEZI OBOJŽIVELNÍKY A PLAZY V CZ A SK .....	38
3. SMYSLOVÁ VÝBAVA OBOJŽIVELNÍKŮ A PLAZŮ .....	39
1) ZRAK .....	39
2) HMAT .....	39
3) ČICH A CHUŤ .....	40
4) SLUCH .....	41
4. BĚŽNÉ NEMOCI A PARAZITI OBOJŽIVELNÍKŮ A PLAZŮ .....	42
5. ROZDÍLY V ROZMNHOŽOVÁNÍ OBOJŽIVELNÍKŮ A PLAZŮ .....	44
1) OPLOZENÍ A VÝVOJ ZÁRODKU .....	44
2) POHĽAVNÍ ROZDÍLY U NAŠICH OBOJŽIVELNÍKŮ A PLAZŮ .....	46
3) KLADEMÍ VAJÍČEK A VZHLED SNŮŠEK .....	51

## OBOJŽIVELNÍCI

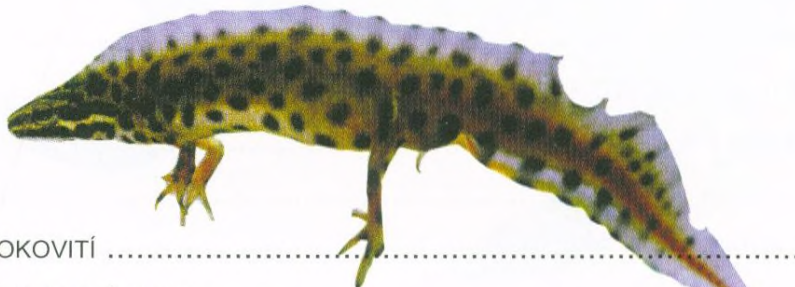
str. 53



STRUČNÁ CHARAKTERISTIKA OBOJŽIVELNÍKŮ .....	54
ROZDÍLY MEZI ŘÁDY OBOJŽIVELNÍKŮ .....	60

## OCASATÍ (NAŠI MLOCI)

str. 63



NAŠI MLOCI – ČELEď MLOKOVITí .....	63
1. ROZDÍLY MEZI MLOKEM A ČOLKY .....	64
2. ROZDÍLY VE VÝVOJI OCASATÝCH .....	64

3. ÚVOD K OCASATÝM OBOŽIVELNÍKŮM .....	64
4. ROZMNOŽOVÁNÍ OCASATÝCH OBOŽIVELNÍKŮ .....	66
5. SYSTEMATICKÝ PŘEHLED NAŠICH DRUHŮ .....	68
MLOK SKVRNITÝ .....	69
ČOLEK VELKÝ .....	75
ČOLEK DUNAJSKÝ .....	81
ČOLEK DRAVÝ .....	87
KLÍČ ČOLKŮ RODU ČOLEK – <i>TRITURUS</i> .....	93
KŘÍŽENCI V RÁMCI SKUPINY „VELKÝCH“ ČOLKŮ .....	94
ČOLEK HORSKÝ .....	97
ČOLEK KARPATSKÝ .....	105
ČOLEK HRANATÝ .....	111
ČOLEK OBECNÝ .....	117
KLÍČ ČOLKŮ RODU ČOLEK – <i>MESOTRITON</i> A ČOLEK – <i>LISSOTRITON</i> .....	125
KŘÍŽENCI V RÁMCI SKUPINY „MALÝCH“ ČOLKŮ .....	129

## ŽÁBY

str. 131



1. STRUČNÁ CHARAKTERISTIKA ŽAB .....	132
2. KLÍČOVÉ ZNAKY NAŠICH ŽAB – ZÁKLADNÍ KLÍČ ČELEDÍ A RODŮ .....	134
3. MIGRACE ŽAB .....	136
4. ROZMNOŽOVÁNÍ ŽAB .....	138
5. SYSTEMATICKÝ PŘEHLED ŽAB .....	142
<b>NAŠE KUŇKY – ČELEď KUŇKOVITÍ .....</b>	<b>143</b>
KUŇKA OBECNÁ .....	145
KUŇKA ŽLUTOBŘICHÁ .....	151
KLÍČ RODU KUŇKA .....	159
KŘÍŽENCI RODU KUŇKA .....	161

NAŠE BLATNICE — ČELEď BLATNICOVITÍ .....	163
BLATNICE SKVRNITÁ .....	163
NAŠE ROPUCHY — ČELEď ROPUCHOVITÍ .....	171
ROPUCHA OBECNÁ .....	173
ROPUCHA KRÁTKONOHÁ .....	183
ROPUCHA ZELENÁ .....	191
KLÍČ RODU ROPUCHA .....	199
KŘÍŽENCI RODU ROPUCHA .....	201
NAŠE ROSNIČKY — ČELEď ROSNIČKOVITÍ .....	203
ROSNIČKA ZELENÁ .....	203
NAŠI SKOKANI — ČELEď SKOKANOVITÍ .....	211
ZÁKLADNÍ KLÍČ RODŮ NAŠICH SKOKANŮ .....	212
SKUPINA SUCHOZEMSKÝCH SKOKANŮ RODU RANA .....	213
SKOKAN HNĚDÝ .....	215
SKOKAN OSTRONOSÝ .....	227
SKOKAN ŠTÍHLÝ .....	237
KLÍČ RODU SKOKAN — RANA .....	243
SKUPINA VODNÍCH SKOKANŮ RODU PELOPHYLAX .....	247
SKOKAN KRÁTKONOHÝ .....	253
SKOKAN ZELENÝ .....	261
SKOKAN SKŘEHOTAVÝ .....	271
KLÍČ RODU SKOKAN — PELOPHYLAX .....	277



# PLAZI

str. 283



DJ

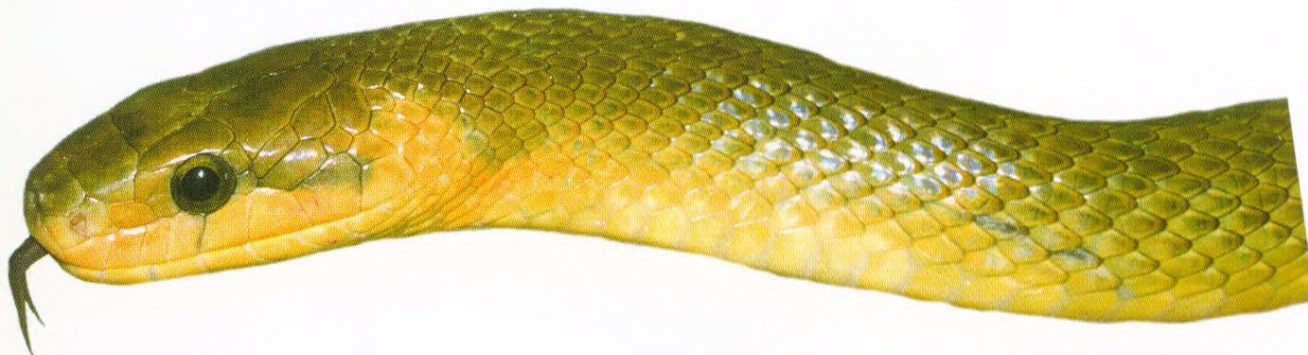
STRUČNÁ CHARAKTERISTIKA PLAZŮ .....	284
ROZDÍLY MEZI ŘÁDY PLAZŮ .....	285

# ŽELVY

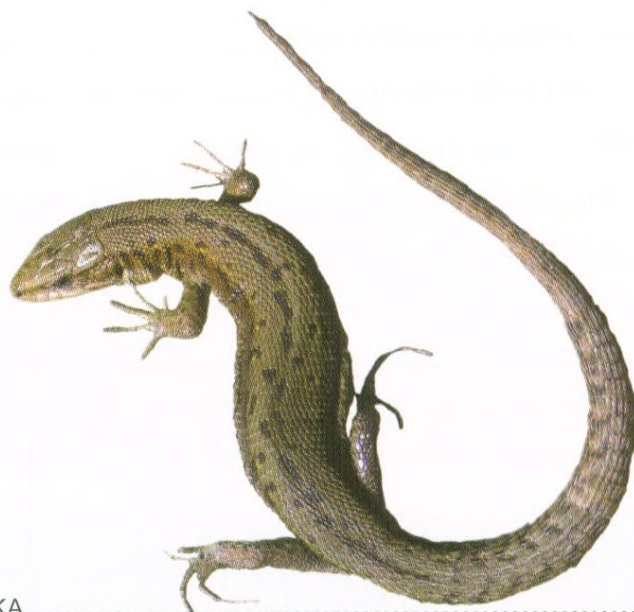
str. 287



ÚVOD K ŽELVÁM .....	288
NAŠE ŽELVY – ČELEď EMYDOVITÍ .....	289
ŽELVA BAHENNÍ .....	289



ŠUPINATÍ (ŠUPINATÍ PLAZI) ..... 298



str. 301

## JEŠTĚŘI

1. STRUČNÁ CHARAKTERISTIKA .....	302
2. REGENERACE OCASU JEŠTĚRŮ A AUTOTOMIE .....	302
3. POHLAVNÍ ROZDÍLY NAŠICH JEŠTĚREK .....	305
4. PÁROVÝ POHLAVNÍ ORGÁN NAŠICH JEŠTĚRŮ .....	306
5. SYSTEMATICKÝ PŘEHLED NAŠICH JEŠTĚRŮ .....	306
<b>SCINKOVÉ NA SLOVENSKU — ČELEď SCINKOVITí</b> .....	307
KRÁTKONOŽKA EVROPSKÁ .....	307
<b>NAŠE JEŠTĚRKY — ČELEď JEŠTĚRKOVITí</b> .....	313
JEŠTĚRKA ZELENÁ .....	313
JEŠTĚRKA OBECNÁ .....	323
JEŠTĚRKA ZEDNÍ .....	331
JEŠTĚRKA ŽIVORODÁ .....	339
<b>NAŠI SLEPÝŠI — ČELEď SLEPÝŠOVITí</b> .....	347
SLEPÝŠ KŘEHKÝ .....	349
SLEPÝŠ VÝCHODNÍ .....	353
<b>KLÍČ NAŠICH JEŠTĚRŮ</b> .....	357



STRUČNÁ CHARAKTERISTIKA .....	364
POHLAVNÍ ROZDÍLY A POHLAVNÍ ORGÁNY NAŠICH HADŮ .....	367
SYSTEMATICKÝ PŘEHLED NAŠICH HADŮ .....	368
<b>NAŠE UŽOVKY – ČELEĎ UŽOVKOVITÍ .....</b>	<b>369</b>
UŽOVKY PRAVÉ .....	369
UŽOVKA STROMOVÁ .....	369
UŽOVKA HLADKÁ .....	377
UŽOVKY VODNÍ .....	387
UŽOVKA OBOJKOVÁ .....	387
UŽOVKA PODPLAMATÁ .....	399
<b>NAŠE ZMIJE – ČELEĎ ZMIJOVITÍ .....</b>	<b>407</b>
ZMIJE OBECNÁ .....	407
KLÍČ NAŠICH HADŮ .....	419
SOUHRN ZNAKŮ JEDNOTLIVÝCH DRUHŮ NAŠICH HADŮ .....	426



OCHRANA STANOVÍŠT A DRUHŮ .....	428
JAK BEZPEČNĚ MANIPULOVAT S PLAZY A OBOJŽIVELNÍKY .....	433
KOUSNUTÍ ČI UŠTKNUTÍ ZMIJÍ OBECNOU .....	441
PRVNÍ POMOC PŘI UŠTKNUTÍ ZMIJÍ OBECNOU .....	444
NEDESTRUKTIVNÍ METODY STUDIA .....	447

## POPULARIZACE A ZÁVĚR

STR. 459



1. POPULARIZACE OCHRANY OBOJŽIVELNÍKŮ A PLAZŮ .....	460
2. RADY NA ZÁVĚR .....	463
3. AUTORSKÁ PRÁVA .....	464
4. ZDROJE INFORMACÍ .....	466
5. STRUČNÁ INFORMACE O AUTOROVÍ .....	470
6. REJSTŘÍK NÁZVŮ ŽIVOČICHŮ A ROSTLIN .....	472
7. REJSTŘÍK VYBRANÝCH POJMŮ .....	482