

OBSAH

1.0.	Nemoci skotu	5
	Ztráty způsobené nemocemi ve velkochovech skotu (<i>P. Jagoš</i>)	5
1.1.	Nebezpečné nákazy (<i>B. Hofírek</i>)	6
1.1.1.	Brucelóza	6
1.1.2.	Tuberkulóza	7
1.1.3.	Sněť slezinná	9
1.1.4.	Sněť šelestivá	10
1.1.5.	Salmonelóza	11
1.1.6.	Slintavka a kulhavka	12
1.1.7.	Mor skotu	14
1.1.8.	Plicní nákaza skotu	15
1.1.9.	Vzteklina	16
1.1.10.	Aujeszkyho nemoc	17
1.1.11.	Q-horečka	18
1.1.12.	Nakažlivý puchýřkovitý zánět sliznice dutiny ústní	19
1.1.13.	Infekční rinotracheitida skotu	19
1.1.14.	Trichofycie	21
1.1.15.	Enzootická leukóza skotu	22
1.2.	Infekční nemoci (<i>B. Hofírek</i>)	24
1.2.1.	Hlavníčka	24
1.2.2.	Kravské neštovice	25
1.2.3.	Nepravé neštovice	26
1.2.4.	Parainfluenza skotu	26
1.2.5.	Slizniční nemoc skotu	28
1.2.6.	Papilomatóza skotu	28
1.2.7.	Botulismus	29
1.2.8.	Tetanus	30
1.2.9.	Maligní edém	31
1.2.10.	Aktinomykóza	31
1.2.11.	Infekční keratokonjunktivitida	33
1.2.12.	Nekrobacilóza	33
1.2.13.	Pneumokokóza	35
1.2.14.	Koliinfekce	35
1.2.15.	Pasteurelóza	36
1.2.16.	Paratuberkulóza	37
1.2.17.	Listerióza	38
1.2.18.	Infekční mastitidy	38
1.2.18.1.	Streptokokové mastitidy	40
1.2.18.2.	Stafylokokové mastitidy	40
1.2.18.3.	Kolimastitidy	40
1.2.18.4.	Mastitidy vyvolané <i>Corynebacterium pyogenes</i>	41
1.2.18.5.	Mastitidy vyvolané zárodky <i>Klebsiella</i> a <i>Enterobacter</i>	41
	Prevence nebezpečných nákaz a infekčních nemocí ve velkochovech skotu	42
1.3.	Parazitární nemoci (<i>P. Jagoš</i>)	43
1.3.1.	Motoličnatost	43
1.3.2.	Plicní červivost	45
1.3.3.	Červivost slezová a střevní	46
1.3.4.	Bunostomóza	47

1.3.5.	Ezofagostomóza	48
1.3.6.	Strongyloidóza	48
1.3.7.	Škrkavčitost	48
1.3.8.	Moniezióza	49
1.3.9.	Echinokokóza	49
1.3.10.	Kokcidióza	50
1.3.11.	Toxoplazmóza	50
1.3.12.	Babezióza	51
1.3.13.	Střečkovitost skotu	51
1.3.14.	Zavšivení	52
1.3.15.	Svrab	53
1.4.	Orgánové nemoci (<i>P. Jagoš</i>)	54
1.4.1.	Nemoci kůže	54
1.4.1.1.	Zánět kůže	54
1.4.2.	Záněty dutiny ústní	56
1.4.3.	Ucpání jícnu	57
1.4.4.	Prudké nadměti	58
1.4.5.	Poruchy trávení v předžaludcích	59
1.4.5.1.	Porucha při nevhodné fyzikální struktuře krmiva	60
1.4.5.2.	Porucha při náhlé změně krmení	60
1.4.5.3.	Porucha následkem snížení aktivity mikroflóry	61
1.4.5.4.	Alkalóza obsahu bacheru	61
1.4.5.5.	Acidóza obsahu bacheru	62
1.4.5.6.	Hniloba obsahu bacheru	63
1.4.6.	Vnitřní traumatická onemocnění	63
1.4.7.	Nemoci slezu a střev	66
1.4.7.1.	Zánět slezu	66
1.4.7.2.	Zánět střev	66
1.4.7.3.	Neprůchodnost střev	67
1.4.7.4.	Koliky u skotu	68
1.4.8.	Nemoci jater	68
1.4.8.1.	Žloutenka	69
1.4.8.2.	Zánět jater	69
1.4.9.	Nemoci oběhového ústrojí	69
1.4.9.1.	Slabost srdeční	70
1.4.9.2.	Kolaps a šok	70
1.4.9.3.	Traumatický zánět osrdečníku	71
1.4.10.	Nemoci dýchacího ústrojí	71
1.4.10.1.	Zánět horních cest dýchacích	71
1.4.10.2.	Zánět plic a pohrudnice	72
1.4.10.3.	Traumatická pneumonie	73
1.4.10.4.	Aspirační pneumonie	73
1.4.11.	Nemoci močového ústrojí	74
1.4.11.1.	Urémie	74
1.4.11.2.	Zánět ledvinové pánvičky	74
1.4.11.3.	Zánět močového měchýře	75
1.4.11.4.	Močové kameny	75
1.4.12.	Nemoci pohybového ústrojí	76
1.4.13.	Nemoci nervového systému	78
1.4.13.1.	Ořes mozku	78
1.4.13.2.	Zhmoždění mozku	78
1.4.13.3.	Zhmoždění míchy	79
1.4.13.4.	Zánět mozku	79
1.4.13.5.	Zánět mozkových obalů	79

1.5.	Poruchy výměny látkové (<i>P. Jagoš</i>)	80
1.5.1.	Křivice	81
1.5.2.	Tetanie telat	82
1.5.3.	Poruchy metabolismu sodíku, draslíku a chlóru	82
1.5.4.	Nedostatek stopových prvků u telat	83
1.5.5.	Hypovitaminóza A u telat	84
1.5.6.	Svalová dystrofie telat	84
1.5.7.	Lízavka	85
1.5.8.	Ulehnutí	85
1.5.9.	Měknutí kosti	86
1.5.10.	Tetanie	86
1.5.10.1.	Trávová tetanie	86
1.5.10.2.	Transportní tetanie	87
1.5.11.	Poporodní obrna	88
1.5.12.	Hemoglobinurie	89
1.5.13.	Methemoglobinémie	89
1.5.14.	Jaterní kóma	90
1.5.15.	Ketóza	90
1.5.16.	Nedostatek vitamínů	91
1.5.17.	Nedostatek stopových prvků	94
1.6.	Nemoci vyvolané účinkem fyzikálních faktorů (<i>P. Jagoš</i>)	97
1.6.1.	Úžeh a úpal	97
1.6.2.	Popáleniny a omrzliny	97
1.6.3.	Úlek	98
1.6.4.	Úraz elektrickým proudem, úder blesku	98
1.6.5.	Fotosenzibilita – fa gopyrismus	99
1.6.6.	Nemoc z ozáření	99
1.7.	Alergózy (<i>P. Jagoš</i>)	101
1.7.1.	Alergózy obecně	101
1.7.2.	Senná rýma	102
1.7.3.	Alergický zánět šikáry paznehtní	102
1.7.4.	Alergický zánět kloubů	102
1.7.5.	Kopřivka	102
1.8.	Alimentární intoxikace a otravy (<i>P. Jagoš</i>)	103
1.8.1.	Kapustová anémie	104
1.8.2.	Lupinóza	104
1.8.3.	Otrava solaninem	104
1.8.4.	Otrava řepným chrástem	105
1.8.5.	Otrava močovinou	105
1.8.6.	Otrava organofosfáty	106
1.8.7.	Otrava fluórem	106
1.8.8.	Otrava olovem	107
1.9.	Mykotoxikózy (<i>P. Jagoš</i>)	107
1.9.1.	Aspergilotoxikóza	108
1.9.2.	Fusariotoxikóza	108
1.9.3.	Stachybotryotoxikóza	109
2.0.	Nemoci prasat (<i>V. Kovář</i>)	110
	Ztráty způsobené nemocemi ve velkochovech prasat	110
2.1.	Nebezpečné nákazy	111
2.1.1.	Mor prasat	111
2.1.2.	Africký mor prasat	113
2.1.3.	Aujeszkyho nemoc	114
2.1.4.	Virová gastroenteritida prasat	115

2.1.5.	Nakažlivá obrna prasat	117
2.1.6.	Slintavka a kulhavka	117
2.1.7.	Vezikulární nemoc prasat	118
2.1.8.	Vzteklina	119
2.1.9.	Tuberkulóza	119
2.1.10.	Brucelóza	120
2.1.11.	Snět slezinná	121
2.1.12.	Červenka prasat	121
2.1.13.	Sípavka prasat	123
2.1.14.	Salmonelóza prasat	125
2.2.	Infekční nemoci	126
2.2.1.	Chřipka prasat	126
2.2.2.	Enzootická pneumonie prasat	128
2.2.3.	Inkluzní rýma	129
2.2.4.	Pasteurelóza prasat	130
2.2.5.	Dyzentérie prasat	130
2.2.6.	Koliinfekce selat	131
2.2.7.	Streptokokové infekce selat	132
2.2.8.	Fibrinózní zánět seróz a kloubů	133
2.2.9.	Nakažlivá osutina	133
2.2.10.	Listerióza	135
2.2.11.	Leptospiróza	136
2.2.12.	Tetanus	136
2.2.13.	Aktinomykóza	137
2.2.14.	Pityriáza	137
	Prevence nebezpečných nákaz a infekčních nemocí ve velkochovech prasat	137
2.3.	Parazitární nemoci	140
2.3.1.	Toxoplazmóza	140
2.3.2.	Kokcidióza	141
2.3.3.	Balantidióza	141
2.3.4.	Ezofagostomóza	142
2.3.5.	Echinokokóza	142
2.3.6.	Cysticerkóza	143
2.3.7.	Škrkavčitost	144
2.3.8.	Plicní červivost	145
2.3.9.	Svalovčitost	146
2.3.10.	Svrab	146
2.3.11.	Zavšivení	147
2.4.	Orgánové nemoci	148
2.4.1.	Zánět žaludku	148
2.4.2.	Zánět žaludku a střev	149
2.4.3.	Žaludeční vředy	149
2.4.4.	Zácpa	150
2.4.5.	Nemoci jater	151
2.4.5.1.	Dystrofie jater	151
2.4.5.2.	Cirhóza jater	151
2.4.6.	Nemoci oběhového ústrojí	152
2.4.7.	Nemoci močového ústrojí	152
2.4.8.	Myopatie (myodystrofie)	152
2.4.8.1.	Svalová slabost končetin novorozených selat	152
2.4.8.2.	Vrozená nervosvalová porucha	154
2.4.8.3.	Zátěžové myopatie	154
2.4.8.3.1.	Bledé, měkké, vodnaté maso (PSE)	154
2.4.8.3.2.	Akutní nekróza nejdelšího hřbetního svalu	154

2.4.8.3.3.	Mrtvicová forma zátěžové myopatie	155
2.4.8.3.4.	Syndrom asymetrie zadních čtvrtí	155
2.5.	Poruchy výměny látkové	156
2.5.1.	Chudokrevnost selat	156
2.5.2.	Hypoglykémie selat	157
2.5.3.	Křivice	157
2.5.4.	Měknutí kostí	158
2.5.5.	Poruchy metabolismu sodíku a draslíku	159
2.5.6.	Nedostatek zinku	159
2.5.7.	Hypovitaminózy	160
2.5.8.	Kanibalismus	162
2.6.	Otravy (intoxikace)	163
2.6.1.	Otrava solaninem	163
2.6.2.	Otrava dusitany a dusičnany	163
2.6.3.	Otrava kuchyňskou solí	163
2.6.4.	Otrava námelem	164
2.7.	Mykotoxikózy	164
2.7.1.	Aflatoxikóza	164
2.7.2.	Ochratoxikóza	165
2.7.3.	Fusariotoxikóza	165
3.0.	Nemoci ovcí a koz	166
	Ztráty způsobené nemocemi ve velkochovech ovcí a v chovu koz (<i>P. Jagoš</i>)	166
3.1.	Nebezpečné nákazy (<i>B. Hofírek</i>)	167
3.1.1.	Neštovice ovčí	167
3.1.2.	Slintavka a kulhavka ovcí	167
3.1.3.	Brucelóza ovcí	168
3.2.	Infekční nemoci (<i>B. Hofírek</i>)	169
3.2.1.	Příměť pysková	169
3.2.2.	Listerióza	170
3.2.3.	Nakažlivá agalactie ovcí a koz	172
3.2.4.	Klostridiové infekce ovcí a jehňat	172
3.2.4.1.	Infekční nekrotická hepatitis	173
3.2.4.2.	Dyzentérie jehňat	173
3.2.4.3.	Enterotoxémie ovcí	173
3.2.4.4.	Enterotoxémie jehňat	174
3.2.5.	Nakažlivé kulhání ovcí	174
	Prevence nebezpečných nákaz a infekčních nemocí ve velkochovech ovcí	176
3.3.	Parazitární nemoci (<i>P. Jagoš, J. Stříž</i>)	177
3.3.1.	Červivost slezová a střevní	177
3.3.2.	Červivost plicní	178
3.3.2.1.	Diktyokaulóza ovcí a koz	178
3.3.2.2.	Protostrongylidóza ovcí a koz	178
3.3.3.	Motolichnatost	179
3.3.4.	Střečkovitost ovcí	180
3.3.5.	Vrtohlavost	181
3.3.6.	Tasemnice u ovcí a koz	182
3.3.7.	Kokcidióza	182
3.3.8.	Prašivina ovcí	183
3.4.	Orgánové nemoci (<i>P. Jagoš, J. Stříž</i>)	185
3.4.1.	Močové kameny	185
3.4.2.	Zánět předkožky	186
3.5.	Poruchy přeměny látkové (<i>P. Jagoš, J. Stříž</i>)	186
3.5.1.	Lízavka a požíráání vlny	186

3.5.2.	Vyhublost	187
3.5.3.	Křivice	187
3.5.4.	Osteomalacie	188
3.5.5.	Mléčná horečka	188
3.5.6.	Pastevní tetanie	188
3.5.7.	Ketóza březích bahnic	189
3.5.8.	Nedostatek vitamínů	189
3.5.9.	Nedostatek stopových prvků	191
3.5.9.1.	Karence kobaltu	191
3.5.9.2.	Karence jódu	192
3.5.9.3.	Karence manganu	192
3.5.9.4.	Karence mědi	192
3.5.9.5.	Karence zinku	192
3.6.	Intoxikace (<i>P. Jagoš</i>)	193
3.6.1.	Otrava močovinou	193
3.6.2.	Otrava chloridem sodným	193
3.6.3.	Otrava mědí	194
3.6.4.	Otrava olovem	194
3.6.5.	Otrava rtutí	194
4.0.	Nemoci drůbeže (<i>A. Horváth</i>)	196
	Ztráty způsobené nemocemi ve velkochovech drůbeže	196
4.1.	Infekční nemoci	197
4.1.1.	Nemoci virové	197
4.1.1.1.	Pseudomor drůbeže	197
4.1.1.2.	Klasický mor drůbeže	199
4.1.1.3.	Ptačí neštovice	200
4.1.1.4.	Komplex leukózy drůbeže	201
4.1.1.4.1.	Leukózy drůbeže	202
4.1.1.5.	Chlamydióza drůbeže	204
4.1.1.6.	Virová hepatitida kachňat	205
4.1.1.7.	Infekční bronchitida slepic	206
4.1.1.8.	Infekční zánět hrtanu a průdušek slepic	207
4.1.1.9.	Markova nemoc	208
4.1.1.10.	Infekční bursitida kuřat	209
4.1.1.11.	Mozkomišní obrna drůbeže	210
4.1.2.	Nemoci bakteriální	211
4.1.2.1.	Cholera drůbeže	211
4.1.2.2.	Pulorová nákaza a tyfus slepic	212
4.1.2.3.	Salmonelózy drůbeže, paratyf drůbeže	214
4.1.2.4.	Tuberkulóza drůbeže	215
4.1.2.5.	Mykoplazmóza drůbeže	217
4.1.2.5.1.	Chronická respirační nemoc	217
4.1.3.	Plísňové nemoci drůbeže	219
4.1.3.1.	Aspergilóza	219
4.2.	Parazitární nemoci	221
4.2.1.	Protozoární onemocnění	221
4.2.1.1.	Kokcidióza	221
4.2.1.1.1.	Kokcidióza slepic	222
4.2.1.1.2.	Kokcidióza krůt	225
4.2.1.1.3.	Kokcidióza hus	225
4.2.1.1.4.	Kokcidióza kachen	225
4.2.1.1.5.	Kokcidióza holubů	225
4.2.1.2.	Histomonadóza krůt	226

4.2.1.3.	Trichomonádóza holubů	227
4.2.2.	Heimintózy drůbeže	228
4.2.2.1.	Nematodózy drůbeže	228
4.2.2.1.1.	Kapilarióza	228
4.2.2.1.2.	Askariidóza — škrkavkovitost	229
4.2.2.1.3.	Heterakidóza	230
4.2.2.1.4.	Žaludeční červivost vodní drůbeže	231
4.2.2.2.	Cestodózy drůbeže	231
4.3.	Orgánové nemoci	232
4.3.1.	Zánět střev	232
4.3.2.	Zánět vejcovodu	233
4.3.3.	Výhřez kloaky	233
4.3.4.	Peróza	233
4.3.5.	Urikóza, dna	234
4.4.	Poruchy výměny látkové	235
4.4.1.	Hypovitaminózy	235
4.4.2.	Nedostatek minerálních látek a stopových prvků	239
4.4.3.	Nedostatek aminokyselin a bílkovin	241
4.5.	Otravy (intoxikace)	242
4.5.1.	Otrava chloridem sodným	242
4.5.2.	Otrava dusičnanem a dusitany	242
4.5.3.	Otravy z předávkování léčiv	243
4.5.3.1.	Otrava nitrofurany	243
4.5.3.2.	Otrava sulfaquinoxalinem	243
4.6.	Mykotoxikózy	244
4.6.1.	Aflatoxikóza	244
5.0.	Nemoci koní (J. Zakopal)	245
	Ztráty způsobené nemocemi v chovech koní (J. Zakopal)	245
5.1.	Nebezpečné nákazy a infekční nemoci koní	246
5.1.1.	Mor koní	246
5.1.2.	Vozhřivka	246
5.1.3.	Nakažlivá chudokrevnost jednokopytníků	247
5.1.4.	Hřebčí nákaza	249
5.1.5.	Svrab koní	250
5.1.6.	<u>Tetanus</u>	250
5.1.7.	Hřiběcí	251
5.1.8.	Ochroma hřibat	252
5.1.9.	Influenza koní	253
5.1.10.	Virová rinopneumonitida	253
5.1.11.	Prsní nákaza	254
5.1.12.	Nakažlivé záněty mozku a míchy koní	255
5.1.12.1.	Bornaská nemoc	255
	Prevence nebezpečných nákaz a infekčních onemocnění ve velkochovech koní	255
5.2.	Parazitární nemoci	256
5.2.1.	Invaze škrkavek	256
5.2.2.	Strongylóza střevní	257
5.2.3.	Roupi koní	258
5.2.4.	Střečkovitost žaludku	259
5.3.	Orgánové nemoci	259
5.3.1.	Koliky u koní	259
5.3.2.	Zánět jater	262
5.3.3.	Žďárská nemoc	262
5.3.4.	Černé močení	263

5.3.5.	Nemoci dýchacího ústrojí	263
5.3.5.1.	Dušnost koní	265
5.3.6.	Srdeční vady	265
5.3.7.	Akutní zánět mízních cév	266
5.3.8.	Jankovitost	267
5.3.9.	Měsíční slepota	267
5.3.10.	Zánět kůže a ekzém	267
5.3.11.	Kopřivka.	268
5.3.12.	Přetrénovanost sportovních koní	268
5.4.	Poruchy výměny látkové	269
5.5.	Otravy	269
5.5.1.	Otrava krve	270
5.5.2.	Otrava krmivem	270
5.6.	Mykotoxikózy	270
6.0.	Nemoci masožravců a kožešinových zvířat (J. Konrád)	272
6.1.	Nebezpečné nákazy a infekční nemoci	272
6.1.1.	Aujeskyho nemoc	272
6.1.2.	Aleutská nemoc norků	273
6.1.3.	Vzteklina	274
6.1.4.	Psínka	275
6.1.5.	Nakažlivý zánět jater u psů a mozkomíšní zánět lišek	276
6.1.6.	Myxomatóza	277
6.1.7.	Nakažlivá rýma králíků	277
6.1.8.	Toxoplazmóza	278
6.1.9.	Leptospiróza	279
6.1.10.	Tuberkulóza	279
6.1.11.	Botulismus	280
6.1.12.	Salmonelóza	281
6.1.13.	Pseudomonádová infekce	281
6.1.14.	Spirochetóza	282
6.1.15.	Mykózy	282
6.2.	Parazitární nemoci	283
6.2.1.	Zevní parazitózy	283
6.2.1.1.	Prašivina	283
6.2.1.2.	Trudníkovitost	286
6.2.1.3.	Blechy	287
6.2.2.	Vnitřní parazitózy	287
6.2.2.1.	Kokcidióza	287
6.2.2.2.	Škrkavkovitost	288
6.2.2.3.	Invaze měchovců	289
6.2.2.4.	Invaze tasemnic	289
6.3.	Orgánové nemoci a poruchy výměny látkové	290
6.3.1.	Zánět žaludku a střev	290
6.3.2.	Obstipace a obturace střev	291
6.3.3.	Meteorismus	292
6.3.4.	Zánět a degenerace jater	293
6.3.5.	Zánět ledvin	294
6.3.6.	Močové kameny	295
6.3.7.	Zánět plic	296
6.3.8.	Hypovitaminózy	296
6.3.9.	Úpal a úžeh	297
6.3.10.	Kanibalismus	297
6.4.	Otravy	298

7.0.	Nemoci lovné zvěře (J. Konrád)	300
7.1.	Nebezpečné nákazy a infekční nemoci	300
7.1.1.	Tularémie	300
7.1.2.	Pseudotuberkulóza	301
7.1.3.	Brucelóza zajíců	301
7.1.4.	Pasteurelóza	302
7.1.5.	Nákazy černé zvěře	303
7.1.5.1.	Červenka	303
7.1.5.2.	Mor prasat	303
7.1.5.3.	Nakažlivá obrna prasat	303
7.1.6.	Nákazy pernaté zvěře	304
7.1.6.1.	Pulorová nákaza	304
7.1.6.2.	Stafylokóza	304
7.1.6.3.	Klasický mor	305
7.1.6.4.	Newcastleská nemoc	305
7.2.	Parazitární nemoci	305
7.2.1.	Motolíčnatost	305
7.2.2.	Žaludeční a střevní červivost zvěře	306
7.2.3.	Plicní červivost zvěře	306
7.2.4.	Syngamóza	307
7.2.5.	Střečkovitost	308
7.3.	Orgánové nemoci a poruchy výměny látkové	308
8.0.	Nemoci laboratorních zvířat (J. Konrád)	310
8.1.	Infekční nemoci	310
8.1.1.	Myší neštovice	310
8.1.2.	Nakažlivý průjem mláďat	311
8.1.3.	Chronický zánět plic	311
8.1.4.	Infekční zánět mozku a míchy	312
8.1.5.	Salmonelóza	312
8.1.6.	Tyzyzerova nemoc	313
8.1.7.	Ostatní bakteriální nákazy	313
8.1.8.	Mykózy	313
8.2.	Parazitární nemoci	314
8.2.1.	Vnitřní parazitózy	314
8.2.2.	Vnější parazitózy	314
8.3.	Orgánové nemoci a poruchy výměny látkové	315
8.3.1.	Nedostatek vitamínu E	315
8.3.2.	Nádorovitá onemocnění	315
8.3.3.	Dědičné nemoci, anomálie, malformace	316
9.0.	Nemoci ryb (J. Konrád)	317
9.1.	Nebezpečné nákazy a infekční nemoci	317
9.1.1.	Jarní virémie kaprovitých	317
9.1.2.	Furunkulóza	318
9.1.3.	Erytrodermatitída	319
9.1.4.	Mykobakteriόza žaber lososovitých	320
9.2.	Parazitární nemoci	320
9.2.1.	Ichtyobodόza	320
9.2.2.	Myxosomόza	321
9.2.3.	Chilodonelόza	322
9.2.4.	Ichtyoftiriόza	322
9.2.5.	Daktylogyridόzy ryb	323
9.2.6.	Ostatní parazitózy	324

9.3.	Mykózy ryb - - - - -	324
9.3.1.	Branchiomykóza - - - - -	324
9.3.2.	Saprolegnióza - - - - -	325
9.4.	Orgánové nemoci - - - - -	326
9.4.1.	Dušení ryb - - - - -	326
9.4.2.	Otravy - - - - -	327
10.0.	Nemoci včel (<i>J. Konrád</i>) - - - - -	328
10.1.	Infekční nemoci - - - - -	328
10.1.1.	Mor včeliho plodu - - - - -	328
10.1.2.	Hniloba včeliho plodu - - - - -	328
10.1.3.	Virová nákaza včeliho plodu - - - - -	329
10.2.	Parazitární nemoci - - - - -	330
10.2.1.	Roztočová nákaza - - - - -	330
10.2.2.	Nosemová nákaza - - - - -	330
10.2.3.	Varroáza včel - - - - -	331
10.3.	Toxikózy - - - - -	331
10.3.1.	Ostatní toxikózy - - - - -	332
11.0.	Základní hematologické a biochemické hodnoty krve hospodářských zvířat - - - - -	333
	Česko-slovenský slovníček - - - - -	335
	Rejstřík - - - - -	340