

OBSAH

1] REPRODUKCE SRNČÍ ZVĚŘE		7] ZÁKLADNÍ PODMÍNKY CHOVU SRNČÍ ZVĚŘE	180
ANEB ÚSPĚCH PO DESETI LETECH	10	Kmenový stav	182
Kojení	22	Poměr pohlaví	183
Hmotnost srnčat	24	Věková struktura	187
2] ETOLOGICKÉ A SOCIÁLNÍ ASPEKTY PODZIMNÍCH		8] ODHAD VĚKU ŽIVÉ ZVĚŘE	190
A ZIMNÍCH TLUP SRNČÍ ZVĚŘE	26	Přebarvování	192
3] PŘÍČINY VZNIKU ASYMETRICKÝCH PARŮŽKŮ		Zimní srst	201
A FAKTORY, KTERÉ JE OVLIVŇUJÍ	36	Letní srst	205
4] TROJEJOVÁ KULMINACE, FAKTORY OVLIVŇUJÍCÍ		Pokožka	209
KVALITU A SÍLU SRNČÍCH PARŮŽKŮ	48	Atypické formy zbarvení	210
Pučnice	60	Postava	212
Tělesná hmotnost a kondice	66	Obličejové masky	225
Nemoci a parazité	68	Parůžky	235
Vyrušování, neklid a stres	81	Chování	249
5] ETOLOGICKÉ A FYZIOLOGICKÉ ASPEKTY		Srny	250
SRNČÍ ZVĚŘE	90	9] ODHAD VĚKU ULOVENÉ ZVĚŘE	260
Odpočinek a spánek	92	Chrup	262
Příjem vody	99	Vývoj chrupu	277
Schopnost barevného vidění	102	Atypické formy chrupu	283
Hlasové projevy - bekání	103	Srůsty chrupavčitých spojů klínové kosti	287
Tvary obřiteků a jejich význam	105	Další dílčí metody odhadu věku	290
Kálení a zdímaní	109	Laboratorní odhad věku	294
Péče o srst	111	10] ZÁSADY PRŮBĚRNÉHO OdstřELU	298
Teritorialita a souboje	112	Průběrný odstřel srnců	300
6] GENETIKA SRNČÍ ZVĚŘE	124	Průběrný odstřel srn a srnčat	305
Joklík a jeho synové	127		
Biologické a morfometrické údaje	-		
Joklíkových potomků	131		
Starší syn	131		
Mladší syn	132		
Fenomén Honza a jeho potomci	135		
Honza Junior	147		
Trojčata	156		
Biologické a morfometrické údaje			
sledovaných srnčat	159		
Zazvěřování a „občerstvování“ krve	175		