

ENI TEST Sk-Bl-Ha-Sm-Öl- - -Ög-Vg-Bo- -Nä-Sö-Up-Vs-Vr-Dr-Gä- - - - - - D N B 3454 testaceus (STEPHENS, 1830)
 ENI ATRI - - - - - - - - - - - - - - - - - D 3455 atriceps HANSEN, 1962
 ENI TRAN Sk-Bl-Ha-Sm-Öl-Go-GS-Ög-Vg-Bo-Ds-Nä-Sö-Up-Vs-Vr-Dr- - - - -Jä- - - - D N F K B 3456 transversus (OLIVIER, 1790)
 ENI HIST Sk-Bl-Ha-Sm-Öl-Go-GS-Ög-Vg-Bo-Ds-Nä-Sö-Up-Vs-Vr-Dr- -Hs-Me-Hr-Jä-Ån- Vb-Nb- -Ly-Pi-Lu-To D N F K B 3457 histrio JOY&TOMLIN, 1910

DIE ELON	Sk-Bl-Ha-Sm-Öl-Go-GS-Ög-Vg-	-Ds-Nä-Sö-Up-Vs-Vr-Dr-Gä-Hs-	-	-	-	-	-	-	-	D	N	F	B	3458	- MICROCHAETAE WILHELI, 1910
DIE SEPA	Sk-Bl- a -Sm-Öl- - -	-Ög- - -	- - -	-Sö-Up- <i>Vs</i> -	- - -	-	-	-	-	<i>Ne</i>	-	-	-	3459	separanda (REITTER, 1887)
DIE RUFU	Sk-Bl-Ha-Sm-Öl-Go-GS-	-Vg-Bo-	-Nä-Sö-Up-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3460	ruficollis (MARSHAM, 1802)
DIE FILI	Sk-Bl-Ha-Sm-Öl-Go-	-Ög-Vg-Bo-	-Nä-Sö-Up-Vs-Vr-Dr-	-	-	-	-	-	-	Vb-Nb-	-	-	-	3461	filiformis (GYLLENHAL, 1827)
DIE ARGU	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	-	-	-	-	3462	argus (REITTER, 1884)
DIE FILU	Sk-Bl- -Sm-	- - - - -	- - - - -	-Nä-Sö-Up-	-	-Dr-	-Hs-Me-	-	-	Vb-Nb-	-Ly-	-Lu-To	D N F K B	3463	filum (AUBEE, 1850)
DIE COST	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	-	-	-	-	3464	costulata (REITTER, 1877)

STE LARD	Sk-Bl-Ha-Sm-Öl-Go-GS-Ög-Vg-Bo-Ds-Nä-Sö-Up-Vs-Vr-Dr-Gä-Hs-	-	Jä-Ån-	Vb-Nb-Ås-Ly-Pi-Lu-To	D N F K B	3466	lardarius (DEGEER, 1775)
STE ATTN	- - - - -	-	-	-	-	3467	attenuatus (MANNERHEIM, 1844)
STE ANGU	Sk-Bl-Ha-Sm-Öl- -GS-Ög-Vg- - - -	Sö-Up-Vs-	-	-	-Jä- -	-	angusticollis (GYLLENHAL, 1827) <i>(Br. DE BARNEVILLE, 1863)</i>
STE PAND	Sk-Bl- -Sm- - -Vg- -	Ds-Nä-Sö-Up-Vs-Vr-Dr-Gä-Hs-	-	Jä-Ån-	Vb-Nb- -Ly-Pi-Lu-	N F K B	3469
STE KOKU	- - - - -	-	-	-	-	-D	pandellei (Br. DE BARNEVILLE, 1863)
STE SAHL	- - - - -	-	-	-	-Nb- -	-Lu-To	3470 kokujevi (SEmenov, 1898)=
STE VARI	- - - - -	-	-	-	Vb-Nb-Ås- -	-Lu-To	3471 sahlbergi (REITTER, 1894)
STE ALTE	Sk-Bl-Ha-Öl- - -Ög- - - -	Up- -	-	-	-	- D N F	3472 variolosus (MANNERHEIM, 1844)
STE RUGI	Sk-Bl-Ha-Sm-Öl-Go- -Ög-Vg-Bo-Ds-Nä-Sö-Up-Vs-Vr-Dr-Gä-Hs-Me-Hr-Jä-Ån-	Vb-Nb- -Ly-Pi-Lu-To	D N F K B	3473 alternans (MANNERHEIM, 1844)			
						3474 rugicollis (OLIVIER, 1790)	

THE BERG Sk-B1-Ha-Sm-Öl-Go-GS-Ög-Vg-Bo-Ds-Nä-Sö-Up-Vs-Vr-Dr-Gä-Hs-Me- JÄ-Ån- Vb-Nb- -Ly-Pi-Lu- D N F K B 3475 THE SEMINOV-TAN-SHANSAY, 1910
bergrothi (REITTER, 1880)

ARI AUST	- - - - -		N	3476	ARIDIUS MOTSCHULSKY, 1866 australicus (BELON, 1887)
ARI BIFA Sk-	- - - - -	i	D	3477	= norvegicus STRAND, 1940 bifasciatus (REITTER, 1877)
ARI NODI	Sk-Bl-Ha-Sm-Öl-Go-GS-Ög-Vg-Bo-Ds-Nä-Sö-Up-Vs-Vr-Dr-Gä-Hs-Me-	Vb- <i>Ab</i> -	D N F	3478	nodifer (WESTWOOD, 1839) <i>subfasciatus</i> Reitter
CAR CONS	Sk-Bl- -Sm-Öl-Go- - -Vg- - -Nä-Sö-Up-Vs-Vr-Dr-Gä- <i>Holme</i> - -Jä- - -Vb-Nb- -Ly- - -		D N F K B	3479	CARTODERE THOMSON, 1859 constricta (GYLLENHAL, 1827)

3459: VS, RW | i NB 22/4-89 Karlstorg SL; i Ha, GG, Me, ÅL |
 3488: Vg, Tg | nee LW | i Ha, GG
 3479: Rg, LW, nee LW, Vb AM
 3456: i NB 22/4-89 Karlstorg SL | Nb, Kalle-Saigis-Karlstorg, Kalix 18/8-91 SL |
 3478: Nb 5/9-88 Piteå SL | Me ÅL |
 3478b: Nb Sun SL, GG; Karabullen 23/9-89 SL;
 3477: i NB, Karabullen 10/11-89 SL | = *dromedaries* (Solon) det Rödla
 3473: Sun, RÅ
 3465: 18k, 13/10-90, TdH |
 3492: Åg, PL/RP |
 3474: Åg, RP |
 3469: Øg, KA;
 3464b: Nb, Kungsors 26/6-4/8-93 RP det Rödla;
 3483: Ør, AE