

SMI REIC	- - - - -	Öl-Go-	- - - - -	-	-	-	-	-	-	-	4641	SMICRONYX SCHÖNHERR, 1843 reichi (GYLLENHAL, 1836) = seriepilosus TOURNIER, 1874
SMI JUNG	- - - - -	Ha-Sm-Öl-Go-	- - - - -	-	-	-	-	-	D N	4642	jungermanniae (REICH, 1797)	
SMI SMRE Sk-	- - - - -	-	-	-	-	-	-	D F K	4643	smreczynskii SOLARI, 1952 = politus Tms. 1865 nec BOHEMAN, 1843		
SMI COEC	- - - - -	-	-	-	-	-	-	D B	4644	coecus (REICH, 1797)		
CIO TUBE Sk-B1-Ha-Sm-	- -	Ög-Vg-	- -	Nä-Sö-Up- <i>Vs</i> -Vr-	-	-	-	Ån-	-	4645	CIONUS CLAIRVILLE&SCHELLENBERG, 1798 tuberculosus (SCOPOLI, 1763)	
CIO SCRO Sk-B1-Ha-Sm-Öl-	- -	Ög-Vg-Bo-Ds-Nä-Sö-Up-Vs-Vr-Dr-	-	-	-	-	-	-	D N F K B	4646	scrophulariae (LINNAEUS, 1758)	
CIO HORT Sk-B1- -Sm-	- -	-	-	-	-	-	-	Me-	-	4647	hortulanus (FOURCROY, 1785)	
CIO LONG Sk-B1- -Sm-Öl-	- -	Ög-Vg-Bo-Ds-Nä-Sö-Up-Vs-Vr-Dr-	-	-	-	-	-	-	N F K B	4648	longicollis BRISOT DE BARNEVILLE, 1863	
CIO OLIV	- - - - -	-	-	-	-	-	-	-	B	4649	olivieri ROSENSCHOELD, 1838	
CIO NIGR Sk-B1- -Sm-Öl-	- -	-	-	Sö-Up-	-	-	-	-	D N F K B	4650	nigritarsis REITTER, 1904 <i>b. alacea</i>	
STE FRAX Sk-B1-Ha-Sm-Öl-	- -	Ög-Vg-Bo-Ds-	-	Sö-Up-Vs-	-	-	-	-	D F K B	4651	STEREONYCHUS SUFFRIAN, 1854 fraxini (DEGEER, 1775)	
CLE PULC Sk-B1-Ha-Sm-Öl-	- -	Ög- -Bo-Ds-	-	-	-	-	-	-	D N F	4652	CLEOPUS DEJEAN, 1821 pulchellus (HERBST, 1795)	
CLE SOLA	- - - - -	-	-	-	-	-	-	-	B	4653	solani (FABRICIUS, 1792)	
TYC QUIN Sk-B1-Ha-Sm-Öl-	- -	Ög-Vg-Bo-Ds-Nä-Sö-Up-Vs-Vr-Dr-Gä-	-	-	-	-	-	D N F K B	4654	TYCHIUS GERMAR, 1817 quinquepunctatus (LINNAEUS, 1758)		
TYC PARA -B1- - -Go-	- -	-	-	-	-	-	-	D	4655	paralellus (PANZER, 1794) = venustus F., 1787 nec F., 1781		
TYC POLY Sk-B1-Ha-Sm-Öl-Go-	- -	Ög- - -Sö-Up-	-	-	-	-	-	D N F K B	4656	polylineatus (GERMAR, 1824)		
TYC LINE Sk- - - - -	-	-	-	-	-	-	-	D B	4657	lineatulus STEPHENS, 1831		
TYC SCHN Sk- - - - -	-	Öl-Go-	-	-	-	-	-	D K B	4658	schneideri (HERBST, 1795)		
TYC FLAV Sk-B1-Ha-Sm-Öl-Go-	- -	Ög-Vg-	-	-	-	-	-	D N B	4659	( <i>flavicornis</i> STEPHENS, 1831) <i>Squamulatus</i> GYLLENHAL, 1836		
TYC MEDI	- - - - -	-	-	-	-	-	-	B	4660	medicaginis Br. DE BARNEVILLE, 1862		
TYC AURE	- - - - -	-	-	-	-	-	-	B	4661	aureolus KIESENWETTER, 1851 = femoralis Br. DE BARNEVILLE, 1862		
TYC KIES	- - - - -	-	-	-	-	-	-	B	4662	kiesenwetteri TOURNIER, 1873		
TYC CRAS	- - - - -	-	-	-	-	-	-	D <i>X</i>	4663	crassirostris KIRSCH, 1871		
TYC JUNC Sk- -Ha- -Öl-Go-	- -	-	-	-	-	-	-	D B	4664	junceus (REICH, 1797)		
TYC MICA	- - - - -	-	-	-	-	-	-	F B	4665	( <i>micaceus</i> REY, 1895) <i>brevisetulus</i> Desbruyères de Loges, 1873 = hematopus auct. nec GYLLENHAL, 1836		
TYC MELI Sk- -Ha- -Öl-Go-	- -	-	-	-	-	-	-	D N F B	4666	meliloti STEPHENS, 1831		
TYC STEP Sk-B1-Ha-Sm-Öl-Go-	- -	Ög-Vg-Bo-Ds-Nä-Sö-Up-Vs-Vr-Dr-	-	-	<i>flav.</i>	-	-	D N F K B	4667	stephensi GYLLENHAL, 1836 = tomentosus HERBST, 1795 n 01., 1790		
TYC SHAR	- - - - -	-	-	-	-	-	-	B	4668	sharpi TOURNIER, 1873		
TYC PICI Sk-B1-Ha-Sm-Öl-Go-	- -	Ög-Vg-Bo-Ds-Nä-Sö-Up-Vs-Vr-Dr-Gä-Hs-Me-Hr-Jä- - Vb-Nb-	-	-	-	-	-	D N F K B	4669	picrostris (FABRICIUS, 1787)		
SIB SODA	- - - - -	-	-	-	-	-	-	D	4670	SIBINIA GERMAR, 1817 sodalis GERMAR, 1817		
SIB PHAL	- - - - -	Öl-Go-	-	-	-	-	-	D B	4671	phalerata (GYLLENHAL, 1836)		
SIB PRIM Sk-B1-Ha-Sm-Öl-Go-	- -	Ög-Vg-Bo- -Nä-Sö-Up-Vs-Vr-	-	-	-	-	-	D N F K	4672	primita (HERBST, 1795)		
SIB POTE Sk-B1-Ha-Sm-Öl-Go-	- -	Ög-Vg-Bo- -	-	-	-	-	-	D N F K B	4673	potentillae GERMAR, 1824		
SIB PELL	- - - - -	-	-	-	-	-	-	K B	4674	pellucens (SCOPOLI, 1772)		
SIB VISC Sk-B1-Ha-Sm-Öl-Go-	- -	Ög-Vg-Bo- -Nä-Sö-Up-Vs-Vr-	-	-	-	-	-	D N F K B	4675	viscariae (LINNAEUS, 1761)		
ELL SCAN Sk-B1-Ha-Sm-Öl-Go-	- -	Ög-Vg- -Ds-Nä-Sö-Up-Vs-Vr-Dr-Gä- -	-	-	-	-	-	D N F K B	4676	ELLESCHUS DEJEAN, 1821 scanicus (PAYKULL, 1792)		
ELL BIPU Sk-B1-Ha-Sm-Öl-Go-	- -	Ög-Vg-Bo-Ds-Nä-Sö-Up-Vs-Vr-Dr-Gä-Hs-Me- - Jä-Ån- Vb-Nb-Ås-Ly-Pi-Lu-To	-	-	-	-	-	D N F K B	4677	bipunctatus (LINNAEUS, 1758)		
ELL INFI	- - - - -	-	-	-	-	-	-	B	4678	infirmitus (HERBST, 1795)		

4675: Öl, FO  
4656: Öl, RA  
4645: Vs, AP  
4650: N, OR  
4662: Ån, gg qn FO  
4647: Ro, TA  
4676: Öl, AD