

Scirtidae		S72(81-119);
Cyphon		E69(233-271);
	coarctatus	E46(204); E47(6); E50(68); E63(121); E73(41); E79(30); E80(151,153); E81(150); E85(36); L00(47);
	hilaris	E81(135); E91(35); L02(17);
	kongsbergensis	E46(204); E47(42); E50(173); E73(124); E74(89); E80(151,153); S80(44); E85(36,136);
	laevipennis	O68(208); E69(140); E73(126); E86(55); E18(157);
	ochraceus	E50(68,217); E80(151,153); E86(55); L05(55);
	padi	E46(204); E47(192); E49(68); E50(68); E61(80,81); O68(208); E73(41); E74(89); E80(152,153); E81(150); E85(36,140); E91(35); E95(156); L00(47); E16(103); E18(157);
	palustris	E46(204); S72(294); E74(89); E75(66,67); E80(151,153); E81(150); E85(141); E97(147);
	pubescens	E46(13,204); E47(42); E50(68); E61(80,81); E63(245); E65(268); O68(208); E73(41); E74(89); E80(149,151,153); E81(150); E83(124);
	punctipennis	E50(99); E58(119); O63(245); O68(208); E74(89); E80(152,153); E83(25,27); E85(141); E91(35); E94(122);
	variabilis	E46(204); E49(68); E50(99,173); E73(126); E74(89); E80(151,153); S80(43); E81(68,150); E83(25); E85(36,136,141); L05(55); E18(157);
Elodes		
	tricuspis	S84(435-441);
	marginata	SfNKr(84); E57(63,64); E61(80);
	minuta	E37(163); E38(48); E53(160); E57(63,64); E61(80); O68(208); E73(41); E74(89); E94(122);
Microcara		
	testacea	SfNKr(84); E47(43); E50(68); E61(80); O68(208); E73(41,126); E80(151,153); E86(55); L00(47); L05(55); E18(157);
Prionocyphon		
	serricornis	E60(106); O68(208); E71(28-42); E73(41); E77(136); E87(49); E00(65); E04(64,65,69); E08(85); E08(110,118);
Scirtes		
	hemisphaericus	E37(163); E46(204); E50(68); E53(15); S73(197);
	orbicularis	E48(97); E53(15,16); S73(193);