

Dasytidae		
Aplocnemus		
	impressus	E47(18); E88(43); E91(35); E08(60,67,159);
	nigricornis	E50(212); O64(241); O68(207); E80(32); E85(110); E01(120); E08(67);
	tarsalis	E49(68); E59(30); O68(207); E74(89); E75(104); E79(30); E81(67);
Danacea		
	nigritarsis	O41(12); O55(115); O62(164);
	pallipes	O41(12); O55(114); Z16(39,40,44);
Dasytes		
	aeratus	E50(67); E51(41); E63(137); O68(207); E69(138); E81(43); E88(83); E01(115,120); E08(67); L09(17); Z09(26); Z18(55);
	caeruleus	E50(67,134); E51(42); E52(181); E53(14,20,179); E54(16); E55(155); E56(31,36,37); E59(30); E63(245,257); E66(102); E67(172); O68(207); E91(35); L05(55); E08(118);
	fuscus	E47(185); E50(67); Z18(55);
	niger	E49(94); E50(67); E53(14); E56(38,57); O64(241); E73(38); S73(197); E74(89); E83(124,176,180); E85(36); E91(35); E92:4(56); E96(140); L00(47); E01(115,120); E08(67); E16(155); E18(157);
	nigrocyaneus	E46(8); O62(164); E08(61,64,67,156); E13(32);
	obscurus	E54(64); O64(241); E74(89); E77(96); L00(47); E08(67); E10(153);
	plumbeus	E50(67,212); E51(41); E52(182); E55(156); E64(194); E80(149); E83(124); E96(140); L00(47); E01(115,120); E02(216); E04(69); L05(55); E08(67,118); Z18(22);
	subaeneus	E60(10); O62(164); E63(137); E65(18); O66(173);
Dolichosoma		
	lineare	E50(67,173,212); E53(174); E55(156); O64(241); S73(197); E77(132); E80(149); E83(124); L02(23);
Psilothrix		
	viridicoeruleus	O62(164); E65(72); E84(126,229); E87(47,70); L03(22); L14(22);
Trichocele		
	floralis	E54(16,190); E55(157); E60(106); E66(102); E80(32); E02(210,211); E04(64,69); E08(67,110,118,159);
	memnonia	E52(18); E53(160); E54(16); E55(152,155-157); O68(207); E83(77); E08(110,118);