

Laemophloeidae		
Cryptolestes		
	abietis	E36(197); E49(95); E53(160); E63(121); O68(209); E75(108); E77(93,96); E84(133); E89(143); E91(35);
	corticinus	E61(64); E69(137); E80(36); E82(68); E85(110); E88(43); E91(35); Z94(27); E08(67); E10(227);
	duplicatus	E57(45); E81(145); E88(43); E91(35); E93(84,89); E08(60,62,67,155); E13(30); L14(31);
	ferrugineus	E37B(12-14); E51(59); E57(215); O62(167); E67(111); E78(38,39); E80(96); E87(47); E88(83); E92:3(13); E96(182); L07(56,57); E08(67);
	fractipennis	E88(43,44);
	pusilloides	E06(106);
	pusillus	E49(87); E91(35);
	spartii	E51(59); E54(314); E55(171); O62(167); E67(36,44,50,111);
	turcicus	E38B(22); E73(47); E94(123);
Laemophloeus		
	monilis	E53(169,177); E54(24,25,62,63,314); E56(25,29-38,77); E63(245,257); O68(209); E72(134); E80(35,36); E87(70); E02(212); E04(63,64,66,69); E08(110,111,119); E11(168,169,174-176,179,181);
	muticus	E47(190); E49(149); E55(43); E56(54); E57(43-45); E71(60); E74(92); E75(108); E80(36); E84(131,133,136,138); E92:4(4); E97(162,166,168); E00(133); E08(152,153,156); E13(27); E16(156);
Leptophloeus		
	alternans	NETXI(41); E53(160); E63(121); O68(209); E75(106,108,109); E79(30,31); E80(157); S80(245); E84(123); E89(143); E94(123); <u>EM97(137)</u> ;
Notolaemus		
	castaneus	E53(134,169); E54(124); E58(231); E61(65); E62(113,115); O62(167); E63(140,245,246); O68(209); E87(70);
	unifasciatus	E63(140); E82(133,136); E93(89); E08(156);
Placonotus		
	testaceus	E87(47); E88(43);