

Clambidae		E63(139); E22(165-180);
Calyptomerus		E22(165);
	dubius	E78(38); E81(144); E88(43); L22(39);
Clambus		
	armadillo	E68(20); O68(200); E75(66); E83(123); E89(75); E91(75); E22(167,169,171-173,178);
	dux	E22(177);
	evae	E22(165);
	gibbulus (radula)	O62(156); E63(140); E80(148); E81(144); E22(166-169,175,176,178,179);
	lohsei	L12(38); E22(169,171-173);
	minutus	E22(165); E22(175,177,178);
	nigrellus	E54(183); O62(156); E74(102); E80(148,156); E81(44); E93(180); L14(30); E22(168,169,174,175,177,178);
	nigriclavis	E22(165);
	pallidulus	E22(167,169,174,177);
	pubescens	E63(243); E73(209); E75(66); E87(52); E18(157); E21:3(Appendix 1); E22(167,169-171,173,175,178);
	punctulum (borealis)	NETXI(40); E38(63); E49(232); E54(183); O62(156); O68(200); E73(209); S80(345,347); E85(109); E86(55); Z92(33); E94(122); E95(156); E22(166-169,171,175-178);
	simsoni	E88(43,44); EM03(102); L11(51); E22(166,167,169-171,173); Z23(45);