

Scaphidium		
	quadrimaculatum	E49(84); E50(65); E54(15); E66(51); E81(43); E86(54); E88(83); E91(34); L00(47); E08(66); E10(227); Z16(52); Z18(56); Z20(41,46,67);
Scaphisoma		E53(167,171,172);
	agaricinum	E47(6,7); E50(65,172,211); E54(183); O68(201); E74(87); E76(16); E79(29); E84(133); E85(109); E86(54); E88(42); E94(121); E96(140); E01(119); E07(165); E08(66); E16(155,158); Z18(23); Z20(46); E21:3(Appendix 1); Z22(59);
	assimile	O68(201); E69(139); E74(87); E80(148); E87(127); Z18(23); Z22(59);
	balcanicum	E66(43,44); O67(8); E72(172); E87(127);
	boleti	E47(185); E50(211); O68(201); E69(137); E84(133); Z20(67); E21:3(Appendix 1);
	boreale	E52(29); E54(183); E71(57); E77(92); E79(29); E80(148); E84(133); E85(109); E93(138);
	inopinatum	E71(66); E72(172); EO72(49); E73(46); E94(121); E21:3(Appendix 1);
	subalpinum	E49(84); E66(43,44); O68(201); E80(31); E94(121);