



1 <i>Agaricus arvensis</i>	51 <i>Hygrophorus russula</i>
2 <i>Agaricus essettei</i>	52 <i>Hypholoma capnoides</i>
3 <i>Agaricus porphyrizon</i>	53 <i>Laccaria laccata</i>
4 <i>Agaricus praeclaresquamosus</i>	54 <i>Lactarius blennius</i>
5 <i>Agrocybe aegerita</i>	55 <i>Lactarius chrysorrheus</i>
6 <i>Amanita echinocephala</i>	56 <i>Lactarius deliciosus</i>
7 <i>Amanita eliae</i>	57 <i>Lactarius salmonicolor</i>
8 <i>Amanita muscaria</i>	58 <i>Lactarius vinosus</i>
9 <i>Amanita pantherina</i>	59 <i>Leccinum lepidum</i>
10 <i>Amanita phalloides</i>	60 <i>Lepiota clypeolaria</i>
11 <i>Amanita vittadinii</i>	61 <i>Lepista inversa</i>
12 <i>Armillaria mellea</i>	62 <i>Lepista nuda</i>
13 <i>Astraeus hygrometricus</i>	63 <i>Leucopaxillus amarus</i>
14 <i>Aureoboletus gentilis</i>	64 <i>Lycoperdon perlatum</i>
15 <i>Auricularia auricula-judae</i>	65 <i>Lycoperdon pyriforme</i>
16 <i>Boletus edulis</i>	66 <i>Lyophyllum decastes</i>
17 <i>Boletus erythropus</i>	67 <i>Lyophyllum transforme</i>
18 <i>Boletus rhodopurpureus</i>	68 <i>Macrolepiota procera</i>
19 <i>Cantharellus lutescens</i>	69 <i>Macrolepiota rhachodes</i>
20 <i>Chroogomphus rutilus</i>	70 <i>Marasmius oreades</i>
21 <i>Clavariadelphus pistillaris</i>	71 <i>Megacollybia plathyphylla</i>
22 <i>Clitocybe alexandri</i>	72 <i>Mycena pura</i> (var. <i>alba</i>)
23 <i>Clitocybe collina</i>	73 <i>Mycena rosea</i>
24 <i>Clitocybe costata</i>	74 <i>Paxillus involutus</i>
25 <i>Clitocybe geotropa</i>	75 <i>Peziza badia</i>
26 <i>Clitocybe graminicola</i>	76 <i>Pisolithus arrhizus</i>
27 <i>Clitocybe nebularis</i> (var. <i>alba</i>)	77 <i>Pluteus cervinus</i>
28 <i>Clitocybe odora</i>	78 <i>Ramaria stricta</i>
29 <i>Clitocybe umbilicata</i>	79 <i>Rhodocybe gemina</i>
30 <i>Clitopilus prunulus</i>	80 <i>Russula delica</i>
31 <i>Collybia butyracea</i>	81 <i>Russula lepida</i>
32 <i>Collybia dryophila</i>	82 <i>Russula queletii</i>
33 <i>Collybia fusipes</i>	83 <i>Scleroderma citrinum</i>
34 <i>Collybia kuehneriana</i>	84 <i>Stropharia aeruginosa</i>
35 <i>Coltricia perennis</i>	85 <i>Suillus bellini</i>
36 <i>Coprinus atramentarius</i>	86 <i>Suillus collinitus</i>
37 <i>Coprinus comatus</i>	87 <i>Suillus granulatus</i>
38 <i>Cortinarius elatior</i>	88 <i>Tricholoma acerbum</i>
39 <i>Cortinarius infractus</i>	89 <i>Tricholoma equestre</i>
40 <i>Entoloma mougeotii</i>	90 <i>Tricholoma populinum</i>
41 <i>Entoloma nidorosum</i>	91 <i>Tricholoma portentosum</i>
42 <i>Ganoderma lucidum</i>	92 <i>Tricholoma saponaceum</i>
43 <i>Gymnopilus spectabilis</i>	93 <i>Tricholoma sejunctum</i>
44 <i>Hebeloma sinapizans</i>	94 <i>Tricholoma sulphureum</i>
45 <i>Hohenbuehelia petaloides</i>	95 <i>Tricholoma terreum</i>
46 <i>Hydnum repandum</i>	96 <i>Volvariella gloiocephala</i>
47 <i>Hygrocybe aurantiosplendens</i>	97 <i>Xerocomus pruinatus</i>
48 <i>Hygrocybe tristis</i>	98 <i>Xerocomus rubellus</i>
49 <i>Hygrophoropsis aurantiaca</i>	
50 <i>Hygrophorus pudorinus</i>	