

Artlista 2011-09-12
Ågelsjön

Brödticka	<i>Albatrellus confluens</i>
Fårticka	<i>Albatrellus ovinus</i>
Vitgul flugsvamp	<i>Amanita citrina</i>
Brun kamskivling	<i>Amanita fulva</i>
Röd flugsvamp	<i>Amanita muscaria</i>
Mörkringad flugsvamp	<i>Amanita porphyria</i>
Gråfotad flugsvamp	<i>Amanita spissa</i>
Brunsopp	<i>Boletus badius</i>
Karljohan	<i>Boletus edulis</i>
Blodsopp	<i>Boletus luridiformis</i>
Sammetssopp	<i>Boletus subtomentosus</i>
Gullhorn	<i>Calocera viscosa</i>
Fläckkantarell	<i>Cantharellula umbonata</i>
Kantarell	<i>Cantharellus cibarius</i>
Rödgul trumpetsvamp	<i>Cantharellus lutescens</i>
Trattkantarell	<i>Cantharellus tubaeformis</i>
Pepparsopp	<i>Chalciporus piperatus</i>
Mörk trattskivling	<i>Clitocybe clavipes</i>
Mjölskivling	<i>Clitopilus prunulus</i>
Rödskivig kanelspindling	<i>Cortinarius semisanguineus</i>
Spindlingar	<i>Cortinarius spp.</i>
Mångkransad spindling	<i>Cortinarius triumphans</i>
Svart trumpetsvamp	<i>Craterellus cornucopioides</i>
Citronslenskivling	<i>Gomphidius glutinosus</i>
Dropttaggsvamp	<i>Hydnellum ferrugineum</i>
Blek taggsvamp	<i>Hydnum repandum</i>
Rödgul taggsvamp	<i>Hydnum rufescens</i>
Mönjevaxskivlining	<i>Hygrocybe miniata</i>
Vaxskivlingar	<i>Hygrocybe sp.</i>
Vit vaxskivling	<i>Hygrocybe sp.</i>
Doftvaxskivling	<i>Hygrophorus agathosmus</i>
Sotvaxskivling	<i>Hygrophorus camarophyllus</i>
Lundvaxskivling	<i>Hygrophorus nemoreus</i>
Olivvaxskivling	<i>Hygrophorus olivaceoalbus</i>
Granvaxskivling	<i>Hygrophorus piceae</i>
Ametistskivling	<i>Laccaria amethystea</i>
Kamferrika	<i>Lactarius camphoratus</i>
Tallblodrika (Läcker riska)	<i>Lactarius deliciosus</i>
Blodrika	<i>Lactarius deterrimus</i>
Kokosrika	<i>Lactarius glycyosmus</i>
Sotriska	<i>Lactarius lignyotis</i>
Brandrika	<i>Lactarius mitissimus</i>
Svartriska	<i>Lactarius necator</i>
Hasselrika	<i>Lactarius pyrogalus</i>

Ekriska		<i>Lactarius quietus</i>
Gulriska		<i>Lactarius repraesentaneus</i>
Pepparriska		<i>Lactarius rufus</i>
Skäggriska		<i>Lactarius torminosus</i>
Skogsriska		<i>Lactarius trivialis</i>
Aspsopp		<i>Leccinum aurantiacum</i>
Eksopp		<i>Leccinum quercinum</i>
Björksopp		<i>Leccinum scabrum</i>
Slemmurkling		<i>Leotia lubrica</i>
Vårtig röksvamp		<i>Lycoperdon perlatum</i>
Röksvamp		<i>Lycoperdon sp.</i>
Stolt fjällskivling		<i>Macrolepiota procera</i>
Rynkhätta		<i>Mycena galericulata</i>
Stort haröra		<i>Otidea onotica</i>
Pluggskivling		<i>Paxillus involutus</i>
Brunskål		<i>Peziza badia</i>
Svart taggsvamp		<i>Phellodon niger</i>
Föränderlig tofsskivling		<i>Pholiota mutabilis</i>
Fingersvamp		<i>Ramaria spp.</i>
Tegelkremla		<i>Russula decolorans</i>
Trattkremla		<i>Russula delica</i>
Olivsillkremla		<i>Russula elaeodes</i>
Giftkremla		<i>Russula emetica</i>
Skörkremla		<i>Russula fragilis</i>
Marsipankremla		<i>Russula grata</i>
Mandelkremla		<i>Russula integra</i>
Praktkremla		<i>Russula lundellii</i>
Senapskremla		<i>Russula ochroleuca</i>
Blodkremla		<i>Russula sanguinea</i>
Tårkremla		<i>Russula sardonica</i>
Kremlor		<i>Russula spp.</i>
Rutkremla		<i>Russula virescens</i>
Sillkremla		<i>Russula xerampelina</i>
Fjällig taggsvamp		<i>Sarcodon imbricatus</i>
Tryffel		<i>Scleroderma sp. ?</i>
Blomkålsvamp		<i>Sparassis crispa</i>
Raggskinn		<i>Stereum hirsutum</i>
Örsopp		<i>Suillus bovinus</i>
Smörsopp		<i>Suillus luteus</i>
Sandsopp		<i>Suillus variegatus</i>
Kastanjemusseron		<i>Tricholoma albobrunneum</i>
Rättiksmusseron		<i>Tricholoma album</i>
Silkesmusseron		<i>Tricholoma columbetta</i>
Riddarmusseron		<i>Tricholoma flavovirens</i>
Fläckmusseron		<i>Tricholoma fulvum</i>
Såpmusseron		<i>Tricholoma saponaceum</i>
Musseron (kastanjemusseron?)		<i>Tricholoma sp.</i>
Gallsopp		<i>Tylopilus felleus</i>

sp. = species = en obestämd art i släktet

spp. = species pluralis = flera (eller alla) arter i släktet

Artlistan sammanställd av Cecilia Larsson/Claes-Göran Nilsson