

Artlista 2024-09-29
Lillsjön (76 arter)

Fårticka		<i>Albatrellus ovinus</i>
Brun kamskivling		<i>Amanita fulva</i>
Röd flugsvamp		<i>Amanita muscaria</i>
Klubbtrattskeivling		<i>Ampulloclitocybe clavipes</i>
Honungsskeivling		<i>Armillaria mellea s.lat</i>
Brunsopp		<i>Boletus badius</i>
Sammetssopp		<i>Boletus subtomentosus</i>
Äggsvamp		<i>Bovista sp.</i>
Gullhorn		<i>Calocera viscosa</i>
Kantarell		<i>Cantharellus cibarius</i>
Rödgul trumpetssvamp		<i>Cantharellus lutescens</i>
Trattkantarell		<i>Cantharellus tubaeformis</i>
Pepparsopp		<i>Chalciporus piperatus</i>
Mjölsskeivling		<i>Clitopilus prunulus</i>
Tuvnagelsskeivling		<i>Collybia acervata</i>
Tuvnagelsskeivling		<i>Connopus acervatus</i>
Kanelspindling		<i>Cortinarius cinnamomeus</i>
Pelargonspindling		<i>Cortinarius paleaceus</i>
Toppig giftspindling		<i>Cortinarius rubellus</i>
Rödskeivig kanelspindling		<i>Cortinarius semisanguineus</i>
Klubbspindling		<i>Cortinarius varius</i>
Ockragul grynskeivling		<i>Cystoderma amianthinum</i>
Cinnoberröd grynskeivling		<i>Cystoderma terrei</i>
Citronslenskivling		<i>Gomphidius glutinosus</i>
Dofttaggssvamp (blåton taggar), äldre blött exemplar.		<i>Hydnellum suaveolens</i>
Blek taggssvamp		<i>Hydnum repandum</i>
Rödgul taggssvamp		<i>Hydnum rufescens</i>
Doftvaxskeivling		<i>Hygrophorus agathosmus</i>
Sotvaxskeivling		<i>Hygrophorus camarophyllus</i>
Granvaxskeivling		<i>Hygrophorus piceae</i>
Rynkroting		<i>Hymenopellis radicata</i>
Svavelslöjsskeivling		<i>Hypholoma fasciculare</i>
Gul svampsnylting		<i>Hypomyces chrysospermus</i>
Kamferriska		<i>Lactarius aurantiacus</i>
Tallblodrisk		<i>Lactarius deliciosus</i>
Granblodrisk		<i>Lactarius deterrimus</i>
Lakritrisk		<i>Lactarius helvus</i>
Brandrisk		<i>Lactarius mitissimus</i>
Svarrisk		<i>Lactarius necator</i>
Pepparrisk		<i>Lactarius rufus</i>
Skäggrisk		<i>Lactarius torminosus</i>
Skogrisk		<i>Lactarius trivialis</i>
Aspsopp		<i>Leccinum aurantiacum</i>

Björksopp		<i>Leccinum scabrum</i>
Fläcksopp		<i>Leccinum variicolor</i>
Vårtig röksvamp		<i>Lycoperdon perlatum</i>
Umbraröksvamp		<i>Lycoperdon umbrinum</i>
Flåhätta		<i>Mycena epipterygia</i>
Rättikhätta		<i>Mycena pura</i>
Rosenhätta		<i>Mycena rosella</i>
Hätta		<i>Mycena sp.</i>
Pluggskivling		<i>Paxillus involutus s.lat.</i>
Gul flamskivling		<i>Pholiota alnicola</i>
Fjällig tofsskivling		<i>Pholiota squarrosa</i>
Björkticka		<i>Piptoporus betulinus</i>
Hjortskölding		<i>Pluteus cervinus</i>
Gul fingersvamp sp		<i>Ramaria sp.</i>
Svedkremla		<i>Russula adusta</i>
Grönkremla		<i>Russula aeruginea</i>
Pepparkremla		<i>Russula badia</i>
Tegelkremla		<i>Russula decolorans</i>
Trattkremla		<i>Russula delica</i>
Giftkremla		<i>Russula emetica</i>
Skörkremla		<i>Russula fragilis</i>
Mandelkremla		<i>Russula integra</i>
Vinkremla		<i>Russula obscura</i>
Senapskremla		<i>Russula ochroleuca</i>
Storkremla		<i>Russula paludosa</i>
Krusbärskremla		<i>Russula queletii</i>
Tårkremla		<i>Russula sardonica</i>
Kremlor		<i>Russula spp.</i>
Gul rottryffel		<i>Scleroderma citrinum</i>
Fingersvamp vit		<i>sp.</i>
Blomkålsvamp		<i>Sparassis crispa</i>
Örsopp		<i>Suillus bovinus</i>
Smörsopp		<i>Suillus luteus</i>
Sandsopp		<i>Suillus variegatus</i>
Sammetsfotad pluggskivling		<i>Tapinella atrotomentosa</i>
Zonticka		<i>Trametes ochracea</i>
Sidenticka?		<i>Trametes versicolor</i>
Fläckmusseron		<i>Tricholoma fulvum</i>

sp. = species = en obestämd art i släktet

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

Genomgång och sammanställning: Elisabeth Flemsten, Cecilia Larsson och Claes-Göran Nilsson