

Artlista 2010-10-04
Naturariet

Kuddby (Samuel)

Fårticka		<i>Albatrellus ovinus</i>
Pudrad trattskeivling		<i>Lepista nebularis</i>
Fjällig tofsskeivling		<i>Pholiota squarrosa</i>
Blomkålsvamp		<i>Sparassis crispa</i>

Ingelsta (Cecilia)

Trappspindling		<i>Cortinarius trivialis</i>
Pudrad trattskeivling		<i>Lepista nebularis</i>

Rippestop (Claes-Göran)

Kantarell		<i>Cantharellus cibarius</i>
Trattkantarell		<i>Cantharellus tubaeformis</i>
Trattskeivling		<i>Clitocybe sp.</i>
Rödskeivig kanelspindling		<i>Cortinarius semisanguineus</i>
Spindelskeivling (stor toppig)		<i>Cortinarius sp.</i>
Frostvaxskeivling		<i>Hygrophorus hypothejus</i>
Rökslöjskeivling		<i>Hypholoma capnoides</i>
Pepparriska		<i>Lactarius rufus</i>
Skogsriska		<i>Lactarius trivialis</i>
Grönkremla		<i>Russula aeruginea</i>
Tegelkremla		<i>Russula decolorans</i>
Senapskremla		<i>Russula ochroleuca</i>
Fjällig taggsvamp		<i>Sarcodon imbricatus</i>
Såpmusseron		<i>Tricholoma saponaceum</i>

Ullstäm (Ulla/Magnus)

Mörkringad flugsvamp		<i>Amanita porphyria</i>
Honungsskeivling		<i>Armillaria mellea</i>
Rödgul trumpetsvamp		<i>Cantharellus lutescens</i>
Trattkantarell		<i>Cantharellus tubaeformis</i>
Trattskeivling (vit)		<i>Clitocybe sp.</i>
Fläcknagelskeivling		<i>Collybia maculata</i>
Rödbandad spindling		<i>Cortinarius armillatus</i>
Rödskeivig kanelspindling		<i>Cortinarius semisanguineus</i>
Spindling (röd, <i>bolaris</i> ?)		<i>Cortinarius sp.</i>
Spindling		<i>Cortinarius sp.</i>
Svart trumpetsvamp		<i>Craterellus cornucopioides</i>
Ockragul grynskeivling		<i>Cystoderma amianthinum</i>
Citronslenskkeivling		<i>Gomphidius glutinosus</i>
Skäggmusseron?		<i>Tricholoma vaccinum</i>

Blek taggsvamp		<i>Hydnum repandum</i>
Doftvaxskivling		<i>Hygrophorus agathosmus</i>
Svavelgul slöjskivling		<i>Hypholoma fasciculare</i>
Sidentrådskevling		<i>Inocybe geophylla</i>
Kokosrisk		<i>Lactarius glyciosmus</i>
Lakritsriska		<i>Lactarius helvus</i>
Mörk kokosrisk		<i>Lactarius mammosus</i>
Brandrisk		<i>Lactarius mitissimus</i>
Skogsriska		<i>Lactarius trivialis</i>
Luden vitrisk		<i>Lactarius vellereus</i>
Grårisk		<i>Lactarius vietus</i>
Björksopp		<i>Leccinum scabrum</i>
Tegelsopp		<i>Leccinum versipelle</i>
Slemmurkling		<i>Leotia lubrica</i>
Rödbrun trattskevling		<i>Lepista inversa</i>
Blåmusseron		<i>Lepista nuda</i>
Musseron (liten)		<i>Melanoleuca sp.</i>
Pluggskivling		<i>Paxillus involutus</i>
Hjortskölding		<i>Pluteus atricapillus</i>
Senapskremla		<i>Russula ochroleuca</i>
Skörkremla		<i>Russula sp.</i>
Blågrön kragskivling		<i>Stropharia cyanea</i>
Stor kragskivling		<i>Stropharia hornemannii</i>
Rättiksmusseron		<i>Tricholoma album</i>
Fläckmusseron		<i>Tricholoma fulvum</i>
Luktmusseron		<i>Tricholoma inamoenum</i>
Kantmusseron		<i>Tricholoma sejunctum</i>
Prickmusseron		<i>Tricholomopsis rutilans</i>

Rimforsa, Hägerstad (Wiwi)

Fårticka		<i>Albatrellus ovinus</i>
Vitgul flugsvamp		<i>Amanita citrina</i>
Rodnande flugsvamp		<i>Amanita rubescens</i>
Honungsskevling		<i>Armillaria mellea</i>
Brunnsopp		<i>Boletus badius</i>
Rödbrun stensopp (tallkarljohan)		<i>Boletus pinophilus</i>
Kantarell		<i>Cantharellus cibarius</i>
Trattkantarell		<i>Cantharellus tubaeformis</i>
Grön trattskevling		<i>Clitocybe odora</i>
Tuvnagelskevling		<i>Collybia acervata</i>
Fläcknagelskevling		<i>Collybia maculata</i>
Rödskivig kanelspindling		<i>Cortinarius semisanguineus</i>
Riska (liten, mörk brun)		<i>Cortinarius sp.</i>
Spindelskevlingar		<i>Cortinarius spp.</i>
Svart trumpetsvamp		<i>Craterellus cornucopioides</i>
Citronslenskivling		<i>Gomphidius glutinosus</i>
Fläckig bitterskevling		<i>Gymnopilus penetrans</i>
Blek taggsvamp		<i>Hydnum repandum</i>

Röd gul taggsvamp		<i>Hydnum rufescens</i>
Sotvaxskivling		<i>Hygrophorus camarophyllus</i>
Svavelgul slöjskivling		<i>Hypholoma fasciculare</i>
Pepparriska		<i>Lactarius rufus</i>
Skogsrisk		<i>Lactarius trivialis</i>
Luden vitrisk		<i>Lactarius vellereus</i>
Mandelrisk		<i>Lactarius volemus</i>
Rödbrun trattskivling		<i>Lepista inversa</i>
Pudrad trattskivling		<i>Lepista nebularis</i>
Svedkremla		<i>Russula adusta</i>
Grönkremla		<i>Russula aeruginea</i>
Tegelkremla		<i>Russula decolorans</i>
Olivsillkremla		<i>Russula elaeodes</i>
Kremlor		<i>Russula spp.</i>
Lärksopp		<i>Suillus grevillei</i>
Silkesmusseron		<i>Tricholoma columbetta</i>
Streckmusseron		<i>Tricholoma portentosum</i>
Såpmusseron		<i>Tricholoma saponaceum</i>

Kolmården (Eva/Elisabeth)

Fårticka		<i>Albatrellus ovinus</i>
Röd flugsvamp		<i>Amanita muscaria</i>
Brunsopp		<i>Boletus badius</i>
Stensopp		<i>Boletus edulis</i>
Kantarell		<i>Cantharellus cibarius</i>
Trattkantarell		<i>Cantharellus tubaeformis</i>
Horngrå nagelskivling		<i>Collybia asema</i>
Tuvnagelskivling?		<i>Collybia sp.</i>
Riska (liten brun)		<i>Cortinarius sp.</i>
Spindelskivlingar		<i>Cortinarius spp.</i>
Svart trumpetsvamp		<i>Craterellus cornucopioides</i>
Ockragul grynskivling		<i>Cystoderma amianthinum</i>
Klibbticka		<i>Fomitopsis pinicola</i>
Citronslenskivling		<i>Gomphidius glutinosus</i>
Röd gul taggsvamp		<i>Hydnum rufescens</i>
Olivvaxskivling		<i>Hygrophorus olivaceoalbus</i>
Läcker risk		<i>Lactarius deliciosus</i>
Brandrisk		<i>Lactarius mitissimus</i>
Skäggriska		<i>Lactarius torminosus</i>
Skogsrisk		<i>Lactarius trivialis</i>
Mandelrisk		<i>Lactarius volemus</i>
Kärrsopp		<i>Leccinum holopus</i>
Gransopp		<i>Leccinum piceinum</i>
Vårtig röksvamp		<i>Lycoperdon perlatum</i>
Sammetsfotad pluggskivling		<i>Paxillus atrotomentosus</i>
Gul fingersvamp		<i>Ramaria sp.</i>
Rimskivling		<i>Rozites caperatus</i>
Grönkremla		<i>Russula aeruginea</i>

Mild gulkremla		<i>Russula claroflava</i>
Olivsillkremla		<i>Russula elaeodes</i>
Giftkremla		<i>Russula emetica</i>
Tårkremla		<i>Russula sardonia</i>
Kremla		<i>Russula sp.</i>
Kragskivling		<i>Stropharia sp.</i>
Rättikmusseron		<i>Tricholoma album</i>
Fläckmusseron		<i>Tricholoma fulvum</i>
Luktmusseron		<i>Tricholoma inamoenum</i>
Såpmusseron		<i>Tricholoma saponaceum</i>
Kastanjemusseron		<i>Tricholoma sp.</i>

sp. = species = en obestämd art i släktet

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

Artlistan sammanställd av Claes-Göran Nilsson