

**Artlista Boletus 2008-09-15**

Abborreberg

Blomkålssvamp	<i>Sparassis crispa</i>
Karljohansvamp	<i>Boletus edulis</i>
Brunssopp	<i>B. badius</i>
Sammetssopp	<i>B. subtomentosus</i>
Aspsopp	<i>Leccinum rufum (aurantiacum)</i>
Björksopp	<i>L. scabrum</i>
Tegelsopp	<i>L. versipelle</i>
Pepparsopp	<i>Chalciporus piperatus</i>
Sandsopp	<i>Suillus variegatus</i>
Smörsopp	<i>S. luteus</i>
Örsopp	<i>S. bovinus</i>
Citronslenskivling	<i>Gomphidius glutinosus</i>
Rödgul slenskivling	<i>Chroogomphus rutilus</i>
Kantarell	<i>C. cibarius</i>
Pluggskivling	<i>Paxillus involutus</i>
Snöbollschampinjon	<i>A. arvensis</i>
Brun kamskivling	<i>A. fulva</i>
Grå kamskivling	<i>A. vaginata</i>
Rodnande flugsvamp	<i>A. rubescens</i>
Röd flugsvamp	<i>A. muscaria</i>
Panterflugsvamp	<i>A. pantherina</i>
Svartringad flugsvamp	<i>A. porphyria</i>
Stinkkremla	<i>R. foetens</i>
Grönkremla	<i>R. aeruginea</i>

Sillkremla		<i>R. xerampelina coll.</i>
Mandelkremla		<i>R. integra</i>
Gulkremla		<i>R. claroflava</i>
Pepparkremla		<i>R. badia</i>
Tegelkremla		<i>R. decolorans</i>
Vinkremla		<i>R. obscura</i>
Praktkremla		<i>R. lundellii</i>
Kantkremla	<i>R. vesca</i>	
Krusbärskremla		<i>R. queleti</i>
Skörkremla		<i>R. fragilis</i>
Giftkremla		<i>R. emetica</i>
Blodriska		<i>Lactarius deterrimus</i>
Tallblodriska		<i>L. deliciosus</i>
Skäggriska		<i>L. torminosus</i>
Gråriska		<i>L. vietus</i>
Rävriska		<i>L. fulvissimus</i>
Lakritsriska		<i>L. helvus</i>
Pepparriska	<i>L. rufus</i>	
Svartriska		<i>L. necator</i>
Såpmusseron		<i>Tricholoma saponaceum</i>
Fläckmusseron		<i>T. fulvum</i>
Kastanjemusseron		<i>T. albobrunneum</i>
Riddarmusseron		<i>T. flavovirens</i>
Silkesmusseron		<i>T. columbetta</i>
Streckmusseron		<i>T. portentosum</i>
Rödbrun trattskevling		<i>Lepista flaccida</i>
Rimskivling		<i>Rozites caperatus</i>

Föränderlig tofsskivling	<i>Pholiota mutabilis</i>
Honungsskivling	<i>Armillaria mellea</i>
Scharlakansvaxing	<i>Hygrocybe punicea</i>
Ängsvaxing	<i>H. pratensis</i>
Vaxskivlingar	<i>Hygrocybe sp.</i>
Gul flamskivling	<i>P. alnicola</i>
Blek taggsvamp	<i>Hydnum repandum</i>
Rödgul taggsvamp	<i>H. rufescens</i>
Fjällig taggsvamp	<i>Sarcodon imbricatus</i>
Grön trattskivling	<i>Clitocybe odora</i>
Klubbtrattskivling	<i>C. clavipes</i>
Rättikhätta	<i>Mycena pura</i>
Streknagelskivling	<i>Megacollybia platyphylla</i>
Mörk nagelskivling	<i>Collybia butyracea</i>
Fläcknagelskivling	<i>C. maculata</i>
Brännagelskivling	<i>Gymnopus peronatus</i>
Falsk kantarell	<i>Hygrophoropsis aurantiaca</i>
Ärggrön kragskivling	<i>Stropharia aeruginosa</i>
Glitterbläcksvamp	<i>Coprinus micaceus</i>
Ockragul grynskivling	<i>Cystoderma amianthinum</i>
Tårfränskivling	<i>Hebeloma crustulineforme</i>
Rödskivig kanelspindling	<i>Cortinarius semisanguineus</i>
Trappspindling	<i>C. trivialis</i>
Spindelskivlingar	<i>Cortinarius spp.</i>
Sidentrårdskivling	<i>Inocybe geophylla</i>
Trårdskivling	<i>Inocybe sp.</i>
Vårtig röksvamp	<i>Lycoperdon perlatum</i>

Gullhorn

*Calocera viscosa*

Trådticka

*Climacocystis borealis*

Platticka

*Ganoderma applanatum*

sp. = species = en obestämd art i släktet

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

s. lat. = sensu lato = i vid bemärkelse

Motsatsen är s. str. = sensu strictu = i strikt bemärkelse

coll. = collective = kollektivart = samlingsnamn för flera olika närstående arter

var. = varietet = underart

Artlistan sammanställd av Anki Arvidson