

SiB-sopptur 02.10.2011 Arboretet på Milde

Orden	Familie	Gruppe	Norsknavn	Latinsk navn	Spiselighet/sjelden	Kommentar
Agaricales	Amanitaceae	B	Rød fluesopp	<i>Amanita muscaria</i>	Giftig	
Agaricales	Tricholomataceae	B	Honningsopp	<i>Armillaria sp.</i>	Giftig	tidl. Ikke matsopp - kan gi allergiske reaksjoner Hvitråte
Boletales	Boletaceae	B	Steinsopp	<i>Bolétus edulis</i>	Spiselig Fargesopp	
Boletales	Boletaceae	B	Blodrørsopp	<i>Bolétus luridiformis</i>	Spiselig. Krever sterk varmebehandling; 10-15 min. Giftig som rå.	
Dacryomycetales	Dacryomycetaceae	B	Gullgaffel	<i>Calócera viscósa</i>	På ved av bartrær, særlig gran	
Cantharellales	Cantharellaceae	B	Kantarell	<i>Cantharéllus cibárius</i>	Spiselig	
Boletales	Gomphidiaceae	B	Rabarbrasopp	<i>Chroogómphus rútilus</i>	Spiselig. Fargesopp	
Cantharellales	Clavulinaceae	B	Grå fingersopp	<i>Clavulína cinérea</i>	Ikke matsopp	
Agaricales	Coprinaceae	B	Blekkisopp	<i>Coprínus sp.</i>	Ikke matsopp	
Agaricales	Cortinariaceae	B	Blåkjøtt-bukkesopp	<i>Cortinárius camphorátus</i>	Ikke matsopp	
Agaricales	Cortinariaceae	B	Pelargoniumslørsopp	<i>Cortinárius cf. fléxipes</i>	Ikke matsopp	tidl. <i>Cortinárius paleáceus</i>
Agaricales	Cortinariaceae	B	Spiss giftslørsopp	<i>Cortinárius rubéllus</i>	Dødelig giftig	
Agaricales	Cortinariaceae	B	Slørsopp	<i>Cortinárius sp.</i>	Ikke matsopp	
Cantharellales	Cantharellaceae	B	Gul trompetkantarell	<i>Crateréllus lutescens</i>	Spiselig	tidl. <i>Cantharéllus auróra</i>
Cantharellales	Cantharellaceae	B	Krustrompetsopp	<i>Crateréllus sinuósus</i>	Spiselig	tidl. Grå trompetsopp, <i>Pseudocrateréllus undulátus</i>
Cantharellales	Cantharellaceae	B	Traktkantarell	<i>Crateréllus tubaefórmis</i>	Spiselig	tidl. <i>Cantharéllus tubaefórmis</i>
Hypocreales	Clavicipitaceae	A	Smal soppklubbe	<i>Eláphocordyceps ophioglossóides</i>	Parasitt på løpekuler (Elaphomyces)	tidl. <i>Córdyceps ophioglossóides</i>
Eurotiales	Elaphomycetaceae	A	Løpekule	<i>Elaphomýces sp.</i>	Underjordisk, i barskog	
Agaricales	Entolomataceae	B	Rødskivesopp	<i>Entolóma sp.</i>	Ikke matsopp	
Leotiales	Geoglossaceae	A	Jordtunge	<i>Geoglóssum sp.</i>	Rødlistet (sjeldne)	
Agaricales	Cortinariaceae	B	Fregnebittersopp	<i>Gymnópilus sapinéus</i>	Ikke matsopp	
Cantharellales	Hydnaceae	B	Blek piggsopp	<i>Hýdnum repándum</i>	Spiselig	
Cantharellales	Hydnaceae	B	Rødgul piggsopp	<i>Hýdnum ruféscens</i>	Spiselig	

SiB-sopptur 02.10.2011 Arboretet på Milde

Orden	Familie	Gruppe	Norsknavn	Latinsk navn	Spiselighet/sjelden	Kommentar
Cantharellales	Hydnaceae	B	"Navlepiggsopp"	<i>Hýdnum umbilicátum</i>	Spiselig	
Hypocreales	Hypocreaceae	A	Rørsopp angrepet av rørsoppsnylter	<i>Hypómyces chryso-spérmus</i>	Må ikke benyttes til mat	
Agaricales	Strophariaceae	B	Stubbeskjellsopp	<i>Kuehneromýces mutábilis</i>	Spiselig	tidl. <i>Pholióta mutábilis</i>
Agaricales	Tricholomatáceae	B	Ametystsopp	<i>Laccária amethýstina</i>	Spiselig	
Russulales	Russulaceae	B	Røykriske	<i>Lactárius cf. fuliginósus</i>	Spiselig. Må avkokes/saltes	
Russulales	Russulaceae	B	Furumatriske	<i>Lactárius deliciósus</i>	Spiselig	
Russulales	Russulaceae	B	Lakrisriske	<i>Lactárius hélvus</i>	Giftig	
Russulales	Russulaceae	B	Svartriske	<i>Lactárius necátor</i>	Giftig	
Russulales	Russulaceae	B	Lodden hvitriske	<i>Lactárius velléreus</i>	Spiselig. Må avkokes/saltes	
Boletales	Boletaceae	B	Brunskrubb	<i>Leccínium scábrum</i>	Spiselig	
Leotiales	Leotiaceae	A	Slimmorkel	<i>Leótia lúbrica</i>	Ikke matsopp	
Lycoperdales	Lycoperdaceae	B	Skogrøysopp	<i>Lycopérdon umbrínium</i>	Spiselig mens hvit inni	
Agaricales	Tricholomatáceae	B	Rosehette	<i>Mycéna rosélla</i>	På marken i barskog	
Agaricales	Tricholomatáceae	B	Hettesopp	<i>Mycéna sp.</i>	Ikke matsopp	
Pezizales	Pezizaceae	A	Begersopp	<i>Pezíza sp.</i>	Ikke matsopp	
Thelephorales	Bankeraceae	B	Svarthvit sølvpigg	<i>Phéllodon connátus</i>	Moserik barskog, men også med eik og bjørk	tidl. <i>Phéllodon melaleúcus</i>
Agaricales	Strophariaceae	B	Svovelskjellsopp	<i>Pholióta flámmans</i>	Ikke matsopp	
Fomitopsidales	Fomitopsidaceae	B	Knivkjuke	<i>Piptóporus betulínus</i>	På bjørk. Ettårig. Brunråte	
Agaricales	Tricholomatáceae	B	Krittøsterssopp	<i>Pleurocybélla pórrigens</i>	Ikke matsopp. Arten er under utredning	tidl. spiselig, nå mistenkt giftig (2011)
Agaricales	Tricholomatáceae	B	Horngrå flathatt	<i>Rhodocollýbia butyrácea</i>	Ikke matsopp	tidl. <i>Collýbia ásema</i>
Russulales	Russulaceae	B	Mandelkremle	<i>Rússula íntegra</i>	Spiselig Barskog, mild	
Russulales	Russulaceae	B	Skarp gulkremle	<i>Rússula ochroleúca</i>	Spiselig Barskog, mild til skarp. Skarpheten forsvinner ved tilberedning	
Russulales	Russulaceae	B	Furutårekremle	<i>Rússula sardónia</i>	Ikke matsopp Barskog, skarp	
Agaricales	Strophariaceae	B	Skjellfleinsopp	<i>Stropholóma squamósa</i>	Ikke matsopp	tidl. <i>Psilócybe squamósa</i>

SiB-sopptur 02.10.2011 Arboretet på Milde

<i>Orden</i>	<i>Familie</i>	<i>Gruppe</i>	<i>Norsknavn</i>	<i>Latinsk navn</i>	<i>Spiselighet/sjelden</i>	<i>Kommentar</i>
<i>Agaricales</i>	<i>Tricholomatáceae</i>	B	Riddermusserong	<i>Tricholóma equéstre (T. fl)</i>	Ikke matsopp. Arten er under utredning	tidl. spiselig, nå mistenkt giftig (2011)
<i>Agaricales</i>	<i>Tricholomatáceae</i>	B	Bjørkemusserong	<i>Tricholóma fúlvum</i>	Spiselig	
<i>Agaricales</i>	<i>Tricholomatáceae</i>	B	Skjeggmusserong	<i>Tricholóma vaccínium</i>	Ikke matsopp	
<i>Boletales</i>	<i>Boletáceae</i>	B	Svartbrun rørsopp	<i>Xerócomus bádius</i>	Spiselig	tidl. <i>Bolétus bádius</i>