

Artlista 2022-10-16
Borgsholms skjutbana (68 arter)

Vitgul flugsvamp		<i>Amanita citrina</i>
Röd flugsvamp		<i>Amanita muscaria</i>
Panterflugsvamp		<i>Amanita pantherina</i>
Vit flugsvamp		<i>Amanita virosa</i>
Honungsskivling		<i>Armillaria mellea</i>
Brunsopp		<i>Boletus badius</i>
Stensopp (karljohan)		<i>Boletus edulis</i>
Gullhorn		<i>Calocera viscosa</i>
Långfotad röksvamp		<i>Calvatia excipuliformis</i>
Trattkantarell		<i>Cantharellus tubaeformis</i>
Pepparsopp		<i>Chalciporus piperatus</i>
Grön trattskivling		<i>Clitocybe odora</i>
Mjölskivling		<i>Clitopilus prunulus</i>
Horngrå nagelskivling		<i>Collybia asema</i>
Mörk nagelskivling		<i>Collybia butyracea</i>
Blek nagelskivling		<i>Collybia dryophila</i>
Fjällig bläcksvamp		<i>Coprinus comatus</i>
Rödskivig kanelspindling		<i>Cortinarius semisanguineus</i>
Spindelkivlingar		<i>Cortinarius spp.</i>
Bockspindling		<i>Cortinarius traganus</i>
Mångkransad spindling		<i>Cortinarius triumphans</i>
Ockragul grynskivling		<i>Cystoderma amianthinum</i>
Fnöskticka		<i>Fomes fomentarius</i>
Citronslenskivling		<i>Gomphidius glutinosus</i>
Fläckig bitterskivling		<i>Gymnopilus penetrans</i>
Blek taggsvamp		<i>Hydnum repandum</i>
Rödgul taggsvamp		<i>Hydnum rufescens</i>
Blodvaxskivling		<i>Hygrocybe coccinea</i>
Toppvaxskivling		<i>Hygrocybe conica</i>
Vit vaxskivling		<i>Hygrocybe virginea</i>
Narrkantarell		<i>Hygrophoropsis aurantiaca</i>
Olivvaxskivling		<i>Hygrophorus olivaceoalbus</i>
Tegelröd slöjskivling		<i>Hypholoma lateritium</i>
Ametistskivling		<i>Laccaria amethystea</i>
Tvåfärgad laxskivling		<i>Laccaria bicolor</i>
Laxskivling		<i>Laccaria laccata</i>
Läcker riska		<i>Lactarius deliciosus</i>
Blodriska		<i>Lactarius deterrimus</i>
Kamferriska (Curryriska)		<i>Lactarius deterrimus</i>
Brandriska		<i>Lactarius mitissimus</i>
Svartriska		<i>Lactarius necator</i>
Hasselriska		<i>Lactarius pyrogalus</i>
Pepparriska		<i>Lactarius rufus</i>
Skäggriska		<i>Lactarius torminosus</i>

Skogsriskä		<i>Lactarius trivialis</i>
Luden vitriskä		<i>Lactarius vellereus</i>
Pudrad trattskevlng		<i>Lepista nebularis</i>
Vårtlg röksvamp		<i>Lycoperdon perlatum</i>
Vit tuvskivlng		<i>Lyophyllum connatum</i>
Streknagelskevlng		<i>Megacollybia platyphylla</i>
Barrbrokskevlng		<i>Micromphale perforans</i>
Flåhätta		<i>Mycena epipterygia</i>
Silverhätta?		<i>Mycena polygramma</i>
Rosa rättikhätta		<i>Mycena rosea</i>
Rosenhätta		<i>Mycena rosella</i>
Hätta		<i>Mycena sp.</i>
Bitterticka		<i>Oligoporus stipticus</i>
Pluggskevlng		<i>Paxillus involutus</i>
Hjortskölding		<i>Pluteus atricapillus</i>
Trattnavlng (kaffebrun trattske.)		<i>Pseudoclitocybe cyathiformis</i>
Skörkremla		<i>Russula fragilis</i>
Mandelkremla		<i>Russula integra</i>
Vinkremla		<i>Russula obscura</i>
Sienakremla		<i>Russula puellaris</i>
Blodkremla		<i>Russula sanguinea</i>
Fjälllg taggsvamp		<i>Sarcodon imbricatus</i>
Sandsopp		<i>Suillus variegatus</i>
Rättikmusseron		<i>Tricholoma album</i>
Såpmusseron		<i>Tricholoma saponaceum</i>
Rynkroting (rotnagelskevlng)		<i>Xerula radicata</i>

Ljusfors (Wiwi)

Tuvnagelskevlng		<i>Collybia acervata</i>
Blodriskä		<i>Lactarius deterrimus</i>
Björksopp		<i>Leccinum scabrum</i>
Pudrad trattskevlng		<i>Lepista nebularis</i>
Höstmusseron		<i>Lepista personata</i>
Sammetsfotad pluggskevlng		<i>Paxillus atrotomentosus</i>
Pluggskevlng		<i>Paxillus involutus</i>
Svavelmusseron		<i>Tricholoma sulphureum</i>

sp. = species = en obestämd art i släktet

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

Genomgång och sammanställning: Elisabeth Flemsten och Claes-Göran Nilsson