

Fungi (svampar) iakttagna på Hörjelgårdens marker.

Artlistan bygger i huvudsak på Anders Kjellssons inventeringar på 1980/90-talen, samt på en vedsvampkurs arrangerad för medlemmar i Skånes Mykologiska Förening – Puggehatten i oktober 2011. Efter detta har nya arter lagts till efterhand.

Hallingbäck, T. & Aronsson, G. (red) 1998. *Ekologisk katalog över storsvampar och myxomyceter*. ArtDatabanken, 2a rev. uppl. har utgjort grunden för namnsättning.

Signalarter* markerade med S.

<i>Agaricus arvensis</i>	snöbollschampinjon	
<i>A. campestris</i>	ängschampinjon	
<i>A. urinascens</i>	vit kungschampinjon	
<i>Agrocybe arvalis</i>	knölåkerskivling	
<i>A. erebia</i>	mörk åkerskivling	
<i>A. praecox</i>	tidig åkerskivling	
<i>Aleuria aurantia</i>	mönjeskål	
<i>Aleurodiscus aurantium</i>	nyponskinn	
<i>Amanita muscaria</i>	röd flugsvamp	
<i>A. phalloides</i>	lömsk flugsvamp	S
<i>A. rubescens</i>	rodnande flugsvamp	
<i>A. spissa</i>	gråfotad flugsvamp	
<i>Armillaria gallica</i>	klubbhonungsskivling	
<i>Armillaria mellea</i>	sydlig honungsskivling	
<i>Arrhenia acerosa</i>	musselkantarell	
<i>Ascocoryone sarcoides</i>	violett gelésål	
<i>Ascotremella faginea</i>	dallerskål	
<i>Auricularia auricula-judae</i>	judasöra	
<i>Basidioradulum radula</i>	piggplätt	
<i>Bisporella citrina</i>	citronskål	
<i>Bjerkandera adusta</i>	svedticka	
<i>B. fumosa</i>	rökticka	
<i>Bolbitius titubans</i>	guldskevling	
<i>Boletus badius</i>	brunsopp	
<i>B. chrysenteron</i>	rutsopp	
<i>B. edulis</i>	stensopp	
<i>B. subtomentosus</i>	sammetsopp	
<i>Botryobasidium aureum</i>	guldfloreskinn	
<i>Bovista sp.</i>	äggsvamp	
<i>Brevicellium olivascens</i>	grynskinn	
<i>Bulgaria inquinans</i>	limsvamp	
<i>Calocera cornea</i>	gullpigg	
<i>Camarops polysperma</i>	stor sotdyna	
<i>Ceriporia excelsa</i>	rosenporing	
<i>C. purpurea</i>	purpurticka	
<i>Chlorociboria aeruginascens</i>	grönskål	
<i>Clavaria falcata</i>	opalfingersvamp	S
<i>C. straminea</i>	stråfingersvamp	S
<i>C. vermicularis</i>	maskfingersvamp	S
<i>Clavariadelphus fistulosus</i>	stor pipklubba	
<i>Clavulina cristata</i>	kamfingersvamp	

<i>C. rugosa</i>	rynkgig fingersvamp	
<i>Clavulinopsis corniculata</i>	ängsfingersvamp	S
<i>C. helveola</i>	hagfingersvamp	S
<i>C. luteoalba</i>	aprikosfingersvamp	S
<i>Clitocybe metachroa</i>	grå trattskevling	
<i>C. nebularis</i>	puvrad trattskevling	
<i>Clitopilus prunulus</i>	mjölskevling	
<i>C. scyphoides</i>	dvärgmjölskevling	
<i>Collybia asema</i>	horngrå nagelskevling	
<i>C. cookei</i>	gulknölig nagelskevling	
<i>C. dryophila</i>	blek nagelskevling	
<i>Coniophora puteana</i>	källarsvamp	
<i>Conocybe arrhenii</i>	ringhätting	
<i>C. plicatella</i>	veckhätting	
<i>Coprinus atramentarius</i>	grå bläcksvamp	
<i>C. comatus</i>	fjällig bläcksvamp	
<i>C. disseminatus</i>	stubbleäcksvamp	
<i>C. lagopus</i>	dunbläcksvamp	
<i>C. micaceus</i>	glitterbläcksvamp	
<i>C. niveus</i>	snövit bläcksvamp	
<i>C. picaceus</i>	rutbläcksvamp	S
<i>C. plicatilis</i>	veckad bläcksvamp	
<i>Cortinarius decoloratus</i>	stor björkspindling	
<i>C. delibutus</i>	gulspindling	
<i>C. hinnuleus</i>	glesskivig spindling	
<i>C. purpurascens</i>	blånande lökspindling	
<i>C. triumphans</i>	mångkransad spindling	
<i>Crepidotus inhonestus</i>	-	
<i>C. luteolus</i>	gulmussling	
<i>Crinipellis scabellum</i>	stråbrosking	
<i>Dacrymyces lacrymalis</i>	rynklätt	
<i>D. stillatus</i>	vedplätt	
<i>Daedalea quercina</i>	korkmussling	
<i>Daedalopsis confragosa</i>	tegelticka	
<i>Dermoloma pseudocuneifolium</i>	sammetsmusseron	
<i>Diatrype disciformis</i>	disknästing	
<i>Diatrypella favacea</i>	björknästing	
<i>Discina perlata</i>	öronmurkla	
<i>Dumontinia tuberosa</i>	sippeskål	
<i>Eichleriella deglubens</i>	taggplätt	
<i>Encoelia furfuracea</i>	läderskål	
<i>Entoloma chalybaeum</i>	blånopping	
<i>E. conferendum</i>	stjärnrödhätting	
<i>E. dichroum</i>	pricknopping	
<i>E. jubatum</i>	sepiarödning	
<i>E. lividoalbum</i>	lundrödning	
<i>E. nidorosum</i>	stinkrödning	
<i>E. poliopus</i>	ängsnopping	
<i>E. porphyrophaeum</i>	porfyrrödning	
<i>E. prunuloides</i>	mjölrödskivling	

<i>E. pseudoturbidum</i>	-	
<i>E. sericellum</i>	bleknopping	
<i>E. serrulatum</i>	naggnopping	
<i>E. turbidum</i>	granrödling	
<i>E. undatum</i>	bandad navelrödling	
<i>Exida recisa</i>	snurrkrös	
<i>Fistulina hepatica</i>	oxtungsvamp	S
<i>Flammulaster carpophilus</i>	bokskräling	
<i>Flammulina velutipes</i>	vinterskivling	
<i>Fomitopsis pinicola</i>	klibbticka	
<i>Fuligo septica</i>	trollsmör	
<i>Ganoderma applanatum</i>	platticka	
<i>Geoglossum fallax</i>	fjällig jordtunga	S
<i>G. glutinosum</i>	slemjordtunga	S
<i>Gloephyllum sepiarium</i>	vedmussling	
<i>Grifola frondosa</i>	korallticka	S
<i>Gymnopilus junonius</i>	ringbitterskivling	
<i>Gymnosporangium clavariiforme</i>	hagtornsrost	
<i>Hapalopilus rutilans</i>	lysticka	
<i>Hebeloma crustuliniforme</i>	tårfränskivling	
<i>H. mesophaeum</i>	diskfränskivling	
<i>H. sachariolens</i>	doftfränskivling	
<i>H. truncatum</i>	rödbrun fränskivling	
<i>Helvella crispa</i>	vit toppmurkla	
<i>Hemimycena crispata</i>	-	
<i>Humaria hemisphaerica</i>	luddskål	
<i>Hydnellum conrescens</i>	zontaggsvamp	S
<i>Hygrocybe cantharellus</i>	kantarellvaxskivling	S
<i>H. ceracea</i>	spröd vaxskivling	S
<i>H. chlorophana</i>	gul vaxskivling	S
<i>H. coccinea</i>	blodvaxskivling	S
<i>H. conica</i>	toppvaxskivling	S
<i>H. fornicata</i>	musseron vaxingskivling	S
<i>H. insipida</i>	småvaxskivling	S
<i>H. irrigata</i>	grå vaxskivling	S
<i>H. lacmus</i>	grålila vaxskivling	
<i>H. laeta</i>	broskvaxskivling	S
<i>H. mucronella</i>	bitter vaxskivling	S
<i>H. pratensis</i>	ängsvaxskivling	S
<i>H. psittacina</i>	papegojvaxskivling	S
<i>H. punicea</i>	scharlakansvaxskivling	S
<i>H. radiata</i>	strålvaxskivling	
<i>H. reidii</i>	honungsvaxskivling	
<i>H. virginea</i>	vitvaxing	S
<i>Hygrophorus olivaceoalbus</i>	olivvaxskivling	
<i>Hymenochaete rubiginosa</i>	rostöra	
<i>Hymenogaster sp.</i>	buktryffel	
<i>Hyphoderma roseocremaum</i>	grenskinn	
<i>H. sambuci</i>	fläderskinn	
<i>Hypholoma fasciculare</i>	svavelgul slöjskivling	

<i>H. lateritium</i>	tegelröd slöjskivling	
<i>Hypoxylon fragiforme</i>	bokdyna	
<i>H. fuscum</i>	aldyna	
<i>H. howeanum</i>	hasseldyna	
<i>H. petriniae</i>	-	
<i>H. rubiginosum</i>	koppardyna	
<i>Inocybe asterospora</i>	stjärnträding	
<i>I. curvipes</i>	sommarträding	
<i>I. geophylla</i>	sidenträding	
<i>I. griseoililacina</i>	lilafotstråding	
<i>I. rimosa</i>	topptråding	
<i>Inonotus radiatus</i>	alticka	
<i>Infundibulicybe geotropa</i>	häggratts-kivling	
<i>Laccaria amethystina</i>	ametistskivling	
<i>L. bicolor</i>	tvåfärgad laxskivling	
<i>L. laccata</i>	laxskivling	
<i>L. proxima</i>	stor laxskivling	
<i>L. tortilis</i>	dvärglaxskivling	
<i>Lactarius blennius</i>	grönrisika	
<i>L. necator</i>	svartriska	
<i>L. pterosporus</i>	vingsporig riska	
<i>L. pyrogalus</i>	hasselriska	
<i>L. quietus</i>	ekriska	
<i>L. subdulcis</i>	sötriska	
<i>L. violascens</i>	stor lilariska	
<i>Leccinum pseudoscabrum</i>	hasselsopp	S
<i>Lenzites betulina</i>	björkmussling	
<i>Leotia lubrica</i>	slemmurkling	
<i>Lepista flaccida</i>	rödbrun tratts-kivling	
<i>L. nuda</i>	blåmusseron	
<i>Lycoperdon perlatum</i>	vårtig röksvamp	
<i>L. pyriforme</i>	gyttrad röksvamp	
<i>Macrolepiota procera</i>	stolt fjällskivling	
<i>M. rhacodes</i>	rodnande fjällskivling	
<i>Marasmiellus ramealis</i>	grenbrosking	
<i>Marasmius alliaceus</i>	stor lökbrosking	
<i>M. epiphyllus</i>	dvärgbrosking	
<i>M. graminum</i>	tegelbrosking	
<i>M. rotula</i>	hjulbrosking	
<i>Megacollybia platyphylla</i>	strecknagelskivling	
<i>Melanomma pulvis-pyris</i>	krutgömning	
<i>Merulius tremellosus</i>	dallergröppa	
<i>Morchella esculenta</i>	rund toppmurkla	
<i>M. semilibera</i>	hättmurkla	
<i>Mycena aetites</i>	gräshätta	
<i>M. crocata</i>	saffranshätta	
<i>M. flavoalba</i>	gulvit hätta	
<i>M. galericulata</i>	rynkhätta	
<i>M. haematopus</i>	blodhätta	
<i>M. inclinata</i>	tuvhätta	

<i>M. polygramma</i>	silverhätta	
<i>M. pseudocorticola</i>	dagghätta	
<i>M. pterigena</i>	bräkenhätta	
<i>M. pura</i>	rättikhätta	
<i>M. speirea</i>	kvisthätta	
<i>M. vitilis</i>	glanshätta	
<i>Myxarium nucleatum</i>	kärnkrös	
<i>Naucoria escharioides</i>	blek alskräling	
<i>N. melinoides</i>	mörk alskräling	
<i>Nectria cinnabarina</i>	cinnobergömming	
<i>N. peziza</i>	skålrödömming	
<i>Nemania serpens</i>	plattdyna	
<i>Oligoporus subcaesius</i>	blek blåticka	
<i>Omphalina fibula</i>	vaxnavling	
<i>Oudemansiella mucida</i>	porslinsskivling	
<i>O. radicata</i>	rotnagelskivling	
<i>Oxyporus populinus</i>	lönnticka	
<i>Panaeolus acuminatus</i>	högbroking	
<i>P. ater</i>	vårbroking	
<i>P. fimicola</i>	dyngbroking	
<i>P. foenisecii</i>	slätterbroking	
<i>P. sphinctrinus</i>	gråbroking	
<i>Panellus serotinus</i>	grönmussling	
<i>P. stipticus</i>	epålettsvamp	
<i>Paxillus involutus</i>	pluggskivling	
<i>Peniphora limitata</i>	askskinn	
<i>P. lycii</i>	koralltätskinn	
<i>Peziza repanda</i>	flatskål	
<i>P. succosa</i>	gulmjölkig storskål	S
<i>P. varia</i>	stubbskål	
<i>Phallus impudicus</i>	stinksvamp	
<i>Phellinus conchatus</i>	sälgticka	
<i>P. ferruginosus</i>	rostticka	S
<i>P. igniarius</i>	eldticka	
<i>P. pomaceus</i>	plommonticka	
<i>Phlebia radiata</i>	ribbgryna	
<i>Pholitota alnicola</i>	gul flamskivling	
<i>P. aurivellus</i>	slemmig tofsskivling	
<i>P. gummosa</i>	gröngul flamskivling	
<i>P. lenta</i>	slemflamskivling	
<i>P. squarrosa</i>	fjällig tofsskivling	
<i>Piniophora incarnata</i>	tätskinn	
<i>Pleurotus dryinus</i>	ringmussling	
<i>P. ostreatus</i>	ostronmussling	
<i>Plicaturopsis crispa</i>	kantarellmussling	
<i>Pluteus atricapillus</i>	hjortskölding	
<i>P. tricuspidatus</i>	svarteggad skölding	
<i>Polyporus badius</i>	stor tratticka	
<i>P. brumalis</i>	vinterticka	
<i>P. ciliatus</i>	sommarticka	

<i>P. squamosus</i>	fjällticka	
<i>P. varius</i>	strumpticka	
<i>Psathyrella fulvescens</i>	-	
<i>P. lutensis</i>	fuktspröding	
<i>P. microrrhiza</i>	ullkantad spröding	
<i>P. obtusata</i>	pinnspröding	
<i>P. piluliformis</i>	kastanjespröding	
<i>P. prona</i>	vägspröding	
<i>P. spadiceogrisea</i>	gråbrun spröding	
<i>P. tephrophylla</i>	gråskivig spröding	
<i>Psilocybe semilanceata</i>	toppslätskivling	
<i>Radulomyces confluens</i>	blötskinn	
<i>Ramaria mairei</i>	blek fingersvamp	S
<i>Reticularia lycoperdon</i>	sotägg	
<i>Russula claroflava</i>	gulkremla	
<i>R. cyanoxantha</i>	brokkremla	
<i>R. delica</i>	trattkremla	
<i>R. fellea</i>	gallkremla	
<i>R. fragilis</i>	skörkremla	
<i>R. ionochlora</i>	iriskremla	
<i>R. integra</i>	mandelkremla	
<i>R. ochroleuca</i>	senapskremla	
<i>R. parazurea</i>	blågrön kremla	
<i>R. vesca</i>	kantkremla	
<i>Sarcoscypha coccinea</i>	scharlakanröd vårskål	S
<i>Schizophyllum commune</i>	klyvblad	
<i>Schizopora paradoxa</i>	klyvporing	
<i>Scleroderma citrinum</i>	gul rottryffel	
<i>S. verrucosum</i>	knottig rottryffel	
<i>Scutellinia scutellata</i>	ögonskål	
<i>Scytinostroma portentosum</i>	naftalinskinn	
<i>Sistotrema brinkmannii</i>	grynljeskinn	
<i>Skeletocutis nivea</i>	fläckticka	
<i>Spongipellis fissilis</i>	apelticka	
<i>Steccherinum fimbriatum</i>	franstagging	
<i>S. ochraceum</i>	ockratagging	
<i>Stereum hirsutum</i>	raggskinn	
<i>S. rugosum</i>	styvskinn	
<i>S. subtomentosum</i>	sammetsskinn	
<i>Stropharia aeruginosa</i>	ärggrön kragskivling	
<i>S. cyanea</i>	blågrön kragskivling	
<i>S. semiglobata</i>	gul kragskivling	
<i>Tapesia fusca</i>	mörk bäddskål	
<i>Tarzetta catinus</i>	blekskål	
<i>Trametes gibbosa</i>	korkticka	
<i>T. hirsutus</i>	borstticka	
<i>T. versicolor</i>	sidenticka	
<i>Tremella foliacea</i>	brunkrös	
<i>T. mesenterica</i>	gullkrös	
<i>Tricholoma album</i>	rättikmusseron	

<i>T. lascivum</i>	ekmusseron
<i>T. ustaloides</i>	mjölmusseron
<i>Tricholomopsis rutilans</i>	prickmusseron
<i>Tubaria furfuracea</i>	toffelskräling
<i>Typhula spatulata</i>	-
<i>Vascellum pratense</i>	ängsröksvamp
<i>Vuilleminia comedens</i>	frätskinn
<i>Xerula radicata</i>	rynkroting
<i>Xylaria carpophila</i>	ollonhorn
<i>X. hypoxylon</i>	stubbhorn
<i>X. polymorpha</i>	tjockhorn

Artlistan sammanställd av Ulf Lundwall 2013-12-24, uppdaterad 2014-01-06 efter kommentarer från Anders Kjellsson. Uppdaterad igen 2014-01-20 efter nya kommentarer från Anders och tillägg av signalarter. Uppdaterad 2014-05-06 av UL efter hjälp med nya släktnamn etc. av Sigvard Svensson. Uppdaterad 2014-09-12, 2014-11-21, 2015-05-18, 2015-11-30, 2017-03-10 av UL.

* Dessa har hämtats från Skogsstyrelsens bok *Signalarter. Indikatorer på skyddsvärd skog. Flora över kryptogamer*. Johan Nitare (ed), 4:e uppl. 2010. Skogsstyrelsens förlag.