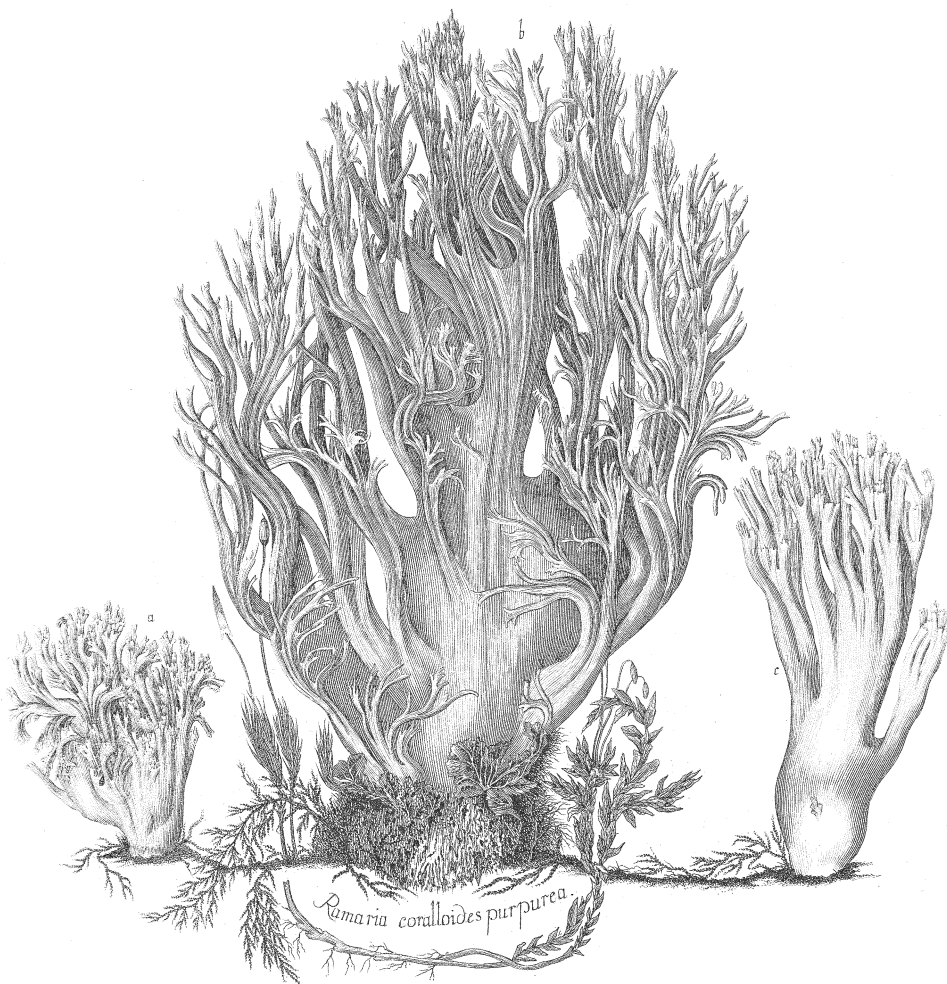


# De danske svampenavne

– en kommenteret navneliste

af

Jens H. Petersen & Jan Vesterholt



De danske svampenavne – en kommenteret navneliste  
1. udgave 1993 (pdf udgave 2003)

af Jens H. Petersen & Jan Vesterholt

© Low Budget Publishing  
Nøruplundvej 2, Tistrup  
DK-8400, Ebeltoft  
Denmark  
[www.mycokey.com](http://www.mycokey.com)

ISBN 87-984481-1-0

## Indhold

---

Forord	side 3
Indledning	4
De danske svampenavnens historie	4
Principper for dansk navngivning	5
Navneindhold	7
Stort og lille begyndelsesbogstav	7
Systematisk oversigt	8
Noter til afvigende navne på niveauer over slægten	12
Latin-dansk slægtsliste med systematisk reference	15
Dansk-latin slægtsliste med kommentarer	22
Latin-dansk artsliste	28
Dansk-latin artsliste	44
Litteratur	75

---

Forside:

„*Ramaria coralloides purpurea*“ fra Theodor Holmskjolds pragtværk  
„Beata ruris otia fungorum danicis impensa“ med kobberstukne,  
håndkolorerede plancher (Holmskjold 1790).

## Forord

1993 er 200-året for udgivelsen af den første liste over navnene på de danske svampe: Erik Viborgs „Forsøg til systematiske danske Navne af indenlandske Planter, forfattet til Brug for Lærlingene ved den Kongelige Veterinærskole“ (Viborg 1793). Da Foreningen til Svampekundskabens Fremmes officielle navneliste fra 1985 „Danske svampenavne“ (Knudsen & Sørensen 1985) nu er udsolgt, og da vi siden selv har været dybt involverede i dansk navngivning af svampe i forbindelse med udgivelsen af Danske stor-svampe (Petersen & Vesterholt 1990) og med et igangværende nøgleprojekt til sæksporesvampene, føler vi det naturligt at lave denne opsamling, hvor de ændringer og tilføjelser, der er sket siden udgivelsen af Danske svampenavne er medtaget.

Grundlaget for listerne er en svampe-database, der er opbygget af Jan Vesterholt. Ud fra denne base, der bl.a. indeholder oplysninger om videnskabeligt (latinsk) og dansk navn samt om systematisk tilhørssforhold og tilstedsindtegnelse i Danmark, er slægts- og artslisterne samlet. De indledende afsnit og kommentarerne i dansk-latin slægttnavnelisten og i den systematiske oversigt er skrevet af Jens H. Petersen.

Navnelisten omfatter „storsvampene“ blandt sæk- og basidiesvampene. Denne lidt diffuse afgrænsning skyldes, at vi ikke har ønsket at medtage en lang række mikroskopiske svampe, der har betydning som skadevoldere, men som vi som storsvampesamlere normalt ikke beskæftiger os meget med (fx rustsvampe, brandsvampe, gærsvampe, de talrige imperfekte sæksvampe som fx skimmelsvampe samt hele gruppen af koblingssvampe (*Zygomycota*)). Plantepatologernes navne til mange arter og slægter i disse grupper er at finde i „Nordiske navn på plantesjukdommer og patogener“ (Gjærum m.fl. 1985). Visse af de nævnte grupper – fx rust- og brandsvampe – er dog medtaget i den systematiske oversigt, men deres navne forekommer ikke i listerne over artsnavnene. Slimsvampenavne er på trods af deres manglende slægtskab med „de ægte svampe“ medtaget, idet de generelt indsamles og bestemmes sammen med storsvampene (se iøvrigt noten side 14).

Navnelisten indeholder fire adskilte lister: dels slægtsnavnelister fra latin til dansk og dansk til latin, dels artsnavnelister fra latin til dansk og dansk til latin. I artsnavnelisterne er medtaget alle arter med dansk navn indenfor de behandlede grupper. I latin-dansk slægtsnavnelisten er derimod medtaget alle de slægter vi ved findes i Danmark indenfor de behandlede grupper, uanset om de er udstyret med et dansk navn eller ej. Denne liste får derved form af en checkliste til slægter. Vi har ydermere udstyret alle slægterne med en systematisk kode, der henviser til den systematiske oversigt indsat før listen, hvorved det skulle være muligt at orientere sig blandt de mange navne. I den systematiske oversigt er der ydermere anført danske navne på de højere niveauer i systemet (klasser, ordener, familier etc.), og der bringes en diskussion i de tilfælde hvor der hersker uklarhed om disse navne. Dansk-latin slægtsnavnelisten er tilsvarende forsynet med kommentarer med diskussioner og angivelse af kilder til slægtsnavnene.

Det skal understreges at denne navneliste ikke har været forelagt det navneudvalg Foreningen til Svampekundskabens Fremme har udpeget. Listens syn på danske svampenavne står helt for forfatternes egen regning. Vi takker Christian Lange og Steen A. Elborne for gennemlæsning af manuskriptet.

Jens H. Petersen & Jan Vesterholt

Ps.

Enkelte rettelser, som tidligere var vedlagt på et rettelsesblad er indsat i teksten i forbindelse med publiceringen af De danske svampenavne som pdf-fil på Internettet, 2003.

# Indledning

## De danske svampenavnens historie

Meget få svampe har danske folkenavne. Et navn som paddehat har sandsynligvis folkelig oprindelse, og ligeledes tøndersvamp og den navnkundige præstepik (*Phallus impudicus*), men derudover er de danske navne på svampene helt overvejende konstrueret af botanikere. Traditionen for konstruktion af danske svampenavn er imidlertid lang: Allerede i 1700-tallet navngav for eksempel svampeforskeren Theodor Holmskjold forskellige arter, og sidst i århundredet bidrog E. Viborg i værket „Forsøg til systematiske danske Navne af indenlandske Planter“ med en række fantasifulde navne (Viborg 1793). I 1800-tallet fulgte så først J.W. Hornemanns „Dansk Oeconomisk Plantelære“ med navne på talrige slægter og arter og senere E. Rostrups „Blomsterløse planter“ og hans „Vejledning i Den Danske Flora, anden del, Blomsterløse Planter“ hvor grundlaget for de nutidige danske svampenavn for alvor udkrystalliserede sig (Hornemann 1837, Rostrup 1869, 1904). Følgende citat fra Rostrups forord til Blomsterløse Planter beskriver udmærket navngivningsproblemerne op mod århundredeskiftet:

„En tredie vanskelighed havde sin Oprindelse deri, at et sligt populært Skrivt fordrede danske Navne på alle de beskrevne Naturgenstande; vel havde en stor Del af disse gængse danske Benævnelser, hvilke naturligvis ere benyttede, men det har alligevel været nødvendigt, at indføre en del nye baade Arts- og Slægtsnavne, som overalt ere dannede i Overensstemmelse med de øvrige anvendte Navne i samme Planteklasse, samt saa betegnende som muligt med hensyn til en eller anden fremtrædende Ejendommelighed hos vedkommende Art eller Slægt. Kun få af disse lidet paaagtede Smaaplanter have folkelige benævnelser, og man kan altsaa ikke, saaledes som for Blomsterplanternes Vedkommende, støtte sig til saadanne, undtagen i enkelte tilfælde.“ (E.Rostrup 1869:V-VI).

Det kan være lærerigt at følge nogle arters navne gennem århundrederne:

Viborg (1793)	Hornemann (1837)	Rostrup (1869/1904)	1993
Boblet Frækugle	Sveden Støvkugle	Kul-Sporekugle	kulsvamp
Slangeturget Kølledrager	Glat Tungesvamp	Glat Jordtunge	glat jordtunge
Spiselig Mørkel	Spiselig Mørkel	Spiselig Mørkel	spiselig mørkel
Rødme-Mørkel	Mørkelagtig Stinksvamp	Almindelig Stinksvamp	almindelig stinksvamp
Tønder-Rørhat	Tønder-Poresvamp	Bøgens Fyrvamp	tøndersvamp
	Lerfarvet pibesvamp	Levret Tungesvamp	oksetunge
Kvæg-Rørhat	Koe-Rørvamp	Grovporøt Rørhat	grovporøt rørhat
	Fladtoppet Køllesvamp	Kam-Køllesvamp	kam-troldkolle
Bugtet Pindhat	Rundbugtet Pigsvamp	Almindelig Pigsvamp	almindelig pigsvamp

Som det ses ændrer navnene sig ofte gradvist, og for mange af de almadelige arter gælder det at Rostrups navn fra 1904 er identisk eller meget beslægtet med det nuværende navn. Undersøger man navngivningen af bladhattene finder man i perioden omkring Rostrups floraer i 1869 og 1904 en voldsom udvikling. I 1869 fordeler bladhattene sig på slægterne paddehat (*Agaricus*), blækhat (*Coprinus*), melkehøvde (*Lactarius*), skørhat (*Russula*), bruskhat (*Marasmius*) og klidhat (*Panus*). I 1904 har „Paddehat“ imidlertid forvandlet sig til en lang række af vore velkendte bladhette-slægter, som fx bredblad, champignon, fladhat, flammehat, fluesvamp, fnughat, hjelmhat, huesvamp, knaphat, melhat, navlehat, nøgenhat, parasolhat, ridderhat, rødblad, skælhat, skærmhat, slørhat, sneglehat, snyltehat, taareblad, trævlehat, vokshat og østershat, og selve gruppen „Paddehat“ er blevet til bladhatte. Der er således ingen tvivl om at Rostrups arbejder omkring århundredeskiftet har haft en afgørende betydning for vort danske navnesystem. En lærerig samling af danske svampenavn til og med Rostrup finder man i J. Linds „Danish Fungi in the herbarium of E. Rostrup“, hvor Rostrup sørger for at opfatteres danske navne for de behandlede arter citeres (Lind 1913).

Den næste større udvidelse af bestanden af navne sker i de forskellige udgaver af Ferdinandsen og Winges „Mykologisk Ekskursionsflora“ hvor der medtages langt flere arter end hos Rostrup (539 i 1. udgaven og 708 i 2. udgaven), alle med et dansk navn (Ferdinandsen & Winge 1912-1928, 1943). Det er karakteristisk at indholdet i floraerne nu ændres fra et bredt udsnit af botanisk og skademæssigt interessante svampe til overvejende at omfatte de egentlige storsvampe. Talrige blad- og rørhatte inddrages – derimod forsvinder de mange arter af rust- og brandsvampe, der i Rostrup (1904) er udstyret med danske navne. I 1961 udkom så

den banebrydende Illustreret Svanpeflora, den første populære og billige bog med gode farveillustrationer, og med den introduceredes endnu en række navne, især på artsniveau (M. Lange 1961).

I løbet af de følgende 20 år fulgte mange andre populære svanpebøger, og i starten af firserne var der efterhånden opstået en sand mangfoldighed af danske svampenavne, der ikke altid var konstrueret med lige stort indblik i slægtskabsforhold og navngivningstraditioner. Derfor nedsatte Foreningen til Svanpekundskabens Fremme i 1983 et udvalg, der skulle forsøge at foretage en revision af de danske svampenavne med henblik på at skabe et mere sammenhængende navnesystem. Arbejdet var især rettet mod den planlagte udgivelse af en revideret udgave af Ferdinandsen og Winges flora, hvor man ønskede at medtage ca. 1000 arter. Navneudvalget barslede i 1985 med listen „Danske Svampenavne“, hvor de foreslæde navne blev præsenteret (Knudsen & Sørensen 1985). Ud over en række nye slægts- og artsnavne, udmærkede navne-revisionen sig bl.a. ved at gøre dybt i problemerne med navngivningen af sæksporesvampene. Det blev bl.a. foreslægt at flest mulige slægter i bægersvampordenen skulle slutte på -bæger, og at flest mulige slægter i skivesvampordenen sluttede på -skive. Disse ændringer gjorde det muligt efterhånden at konstruere et fornuftigt navnesæt for disse store svanpegrupper.

Navneudvalgets arbejde led imidlertid under at horisonten var de 1000 arter til den nye flora. Da vi nogle år efter udgav „Danske storsvampe“ (Petersen & Vesterholt 1990) med over 2100 arter af basidiesvampe, var det foreliggende navnesystem på en række områder for trængt, og vi var nødt til at lave et antal nye slægtsnavne samt adskillige hundrede nye artsnavne. Dette skete naturligvis under udøvelse af størst mulig solidaritet med de tidlige navne, men det var selvsagt nødvendigt at tage en række chancer med mere gennemgribende modifikationer af navnene. Denne proces forløber stadig, idet vi i øjeblikket arbejder på nøgler til de danske sæksporesvampe, hvor den tilgængelige navnemængde er langt ringere end hos basidiesvampene. En lang række nye navne, der er opstået af dette arbejde, præsenteres nu for første gang. Det drejer sig især om navne på slægter og arter i skive- og bægersvampordenerne. Navnene til slægter og arter i de meget store grupper af kernesvampe og tyksæksvampe er imidlertid endnu ikke faldet på plads, og vil først blive publiceret ved en senere lejlighed.

## Principper for dansk navngivning

Grundlaget for den videnskabelige navngivning af organismer er det „binære navngivningssystem“, hvor hver art er kendtegnet ved et slægtsnavn og et artsnavn. Slægtsnavnet er fælles for alle slægtens arter – artsnavnet derimod er unikt for den pågældende art i slægten. Almindelig kantarel står således i en slægt ved navn *Cantharellus* og har artsnavnet *cibarius* og navnet *Cantharellus cibarius* må kun anvendes om denne ene art. Dansk navngivning af organismer bygger på det samme fundament som videnskabelig navngivning, men her opretholdes det binære navnesystem ikke så strengt som ved den videnskabelige navngivning, og der tillades en række afvigelser, som fx tilfælde hvor slægts- og artsnavn er identiske. I den danske navngivning til svampene støder man således på følgende principper:

navn = artsnavn + slægtsnavn	(almindelig kantarel)
navn = artsnavn + gruppenavn	(lærke-rørhat, der står i slægten slimrørhat)
navn = artsnavn + gruppenavn + slægtsnavn	(brun kam-fluesvamp)
navn = slægtsnavn	(kløvblad)
navn = artsnavn (forskelligt fra slægtsnavn)	(fjersvamp og hovsvamp i slægten hornsvamp)

## Navn = artsnavn + slægtsnavn

Som ovenfor beskrevet er dette langt den hyppigst anvendte navngivningsmodel. Oftest konstrueres et dansk slægtsnavn, der modsvarer det latinske slægtsnavn. Hver art i slægten *Cantharellus* får for eksempel slægtsnavnet kantarel. Derefter tildeles arterne hvert sit artsnavn (almindelig, bleg, grå, tragt, sværtende), så de endelige navne for kantarellerne bliver almindelig kantarel, bleg kantarel, grå kantarel, tragt-kantarel og sværtende kantarel. Hvor man i den videnskabelige navngivning skriver slægtsnavnet før artsnavnet, anføres i den danske navngivning artsnavnet først.

I visse tilfælde inkluderes adskillige „videnskabelige“ slægter i en bredere dansk slægt. Slægten kantarel omfatter således to slægter, nemlig de nærtstående *Cantarellus* og *Pseudocraterellus*. *Pseudocraterellus undulatus* får derved det danske navn liden kantarel. Denne strategi anvendes i vid udstrækning i Danske

svampenavne (Knudsen & Sørensen 1985) med det formål at simplificere det danske navnesystem i tilfælde hvor fagmykologer har splittet arterne op på mange små slægter, som fx i slægten huesvamp, der omfatter *Delicatula*, *Hemimycena*, *Mycena* og *Mycenella*, eller i slægten bruskhætte (*Marasmiellus*, *Marasmius* og *Micromphale*). I nærværende publikation anvendes dette princip også hyppigt i den nye navngivning af sæksporesvampene, fx ved slægten fryselskive, der indeholder de „videnskabelige“ slægter *Albotricha*, *Cistella*, *Dasyphyllula*, *Fuscolachnum*, *Incrupila*, *Lachnellula*, *Lachnum*, *Lasiobelonium*, *Neodasyscypha*, *Perrotia*, *Proliferodiscus*, *Psilachnum* og *Trichopeziza*. Fordelen ved så brede danske slægter er især, at det kan blive muligt at genkende slægterne uden at anvende mikroskopiske karakterer og at det dermed bliver muligt at nå en slags facilitet – man har fundet en fryselskive – uden brug af mikroskop. Det er desuden et reelt problem at finde på gode danske slægtsnavne i grupper med mange slægter med meget ens udseende arter (som de små hårede skivesvampe, der er nævnt ovenfor), og her hjælper det naturligvis uhyre, hvis man kan samle slægterne i puljer under ét dansk navn.

#### **Navn = artsnavn + gruppenavn (der er forskelligt fra slægtsnavnet)**

I Danske storsvampe (Petersen & Vesterholt 1990) skabes en ny navnemæssig hybrid ved visse steder at indføre slægtsnavne, der ikke anvendes på arts niveau. De bedste eksempler finder man hos rørhattene. I Danske svampenavne (Knudsen & Sørensen 1985) kaldes alle rørhatte-slægter for rørhat. Dette er en konsekvens af den fornuftige modvilje mod at lave omfattende ændringer i navnene til velkendte spisesvampe. Det står imidlertid i et misforhold til at enhver blot lidt øvet svampesamler med lethed skelner mellem de fleste af rørhatte-slægterne, og at der derfor er et naturligt behov for danske navne til disse. Følgelig indføres i Danske storsvampe danske navne til alle slægter af rørhatte (fx får slægten *Suillus* navnet slimrørhat) men i stedet for at omdøbe den velkendte *Suillus grevillei* til lærke-slimrørhat vedbliver man med at bruge det oprindelige navn: lærke-rørhat.

#### **Navn = artsnavn + gruppenavn + slægtsnavn**

I Danske svampenavne (Knudsen & Sørensen 1985) sanktioneres brugen af gruppenavnne dannet ved en forståelse til slægtsnavnet. Det klassiske eksempel findes i slægten fluesvamp (*Amanita*), hvor de nært beslægtede arter uden ring og med kamfuret rand kaldes kam-fluesvampe. Således får arterne navnene brun kam-fluesvamp, grå kam-fluesvamp, gråspættet kam-fluesvamp etc. I det videnskabelige system underopdeles slægter ofte i underslægter eller sektioner, og navnet kam-fluesvamp får således karakter af et underslægts- eller sektionsnavn, der er anvendt ved artsnavngivningen.

Kombinationen af gruppe og slægtsnavn anvendes imidlertid også på andre og mindre systematiske måder. I slægten skælrørhat (*Leccinum*) har arterne navn efter de træer de danner mycorrhiza med. Da der imidlertid ofte er flere arter af skælrørhatte, der danner mycorrhiza med den samme træ-art, er skælrørhattene udstyret med snirklede navne som rød birke-rørhat, brun birke-rørhat, hvid birke-rørhat, orange aspe-rørhat, brun aspe-rørhat etc. Her er det altså nærmende idéen om det treleddede navn snarere end systematiske tilhørsforhold, der bærer systemet.

Endelig er denne navnetype ganske overflødig anvendt på steder hvor man har manglet navn til art nummer to i et arts kompleks. Et godt eksempel findes i mælkehattene, hvor den nærtstående art til kokos-mælkehat (*Lactarius glyciosmus*) kaldes for brun kokos-mælkehat (*L. mammosus*). I dette tilfælde synes voldtægten af slægtsnavnet mælkehat ganske overflødig.

#### **Navn = slægtsnavn**

I slægter med kun en art er navnet i visse tilfælde lig med slægtsnavnet. For eksempel hedder slægten *Schizophyllum* kløvblad, mens arten *Schizophyllum commune* ligeledes har navnet kløvblad. Opdager man senere en ny art i slægten, kommer den gammelkendte art typisk til at hedde almindelig -. Man indfører således nærmest pr. automatik det binære navngivningssystem.

#### **Navn = artsnavn (forskelligt fra slægtsnavn)**

Slægten *Onygena* har navnet hornsвшamp, mens de to arter i slægten (*Onygena corvina* og *O. equina*) hedder henholdsvis fjersvamp og hovsvamp. En lignende navngivningsmæssig besynderlighed finder man i Danske svampenavne i slægten *Hericium*, der kaldes vedpigsvamp, mens arterne kaldes henholdsvis koralpigsvamp og pindsvinepigsvamp (se diskussionen side 24 – koralpigsvamp).

I enkelte tilfælde opretholdes et gammelt navn på en art, der står i en slægt hvor man ellers anvender binær navngivning, fx bispehue (*Gyromitra infula*), der står i slægten stenmørkel (*Gyromitra*).

## Navneindhold

Det mest kontroversielle emne indenfor dansk navngivning er nok selve navnenes betydning. Med lidt hårdhændthed kan man inddelte navnene i to kategorier: de objektive og de subjektive. Med et objektivt svampe-navn mener jeg et navn, der forsøger at forholde sig så objektivt beskrivende som muligt til den pågældende svamps udseende, opbygning eller økologi – dvs. i forhold til karakterer, der er vigtige ved bestemmelsen af svampen. Et subjektivt navn indeholder derimod en mere eller mindre tydelig reference til noget uden for svampen – noget irrelevant i forhold til genkendelsen af denne. Forholdet beskrives fint ved navngivningen af den lille gule skivesvamp *Bisporella citrina*. Ved en objektiv navngivning kunne den fx få navnet gulskive, ved en subjektiv navngivning kunne den navngives citronskive. Navneudvalget foretrak under revisionen af navnene til skivesvampene det mest objektive: gulskive, men der er vel ingen tvivl om at navnet citronskive ville være lettere at huske.

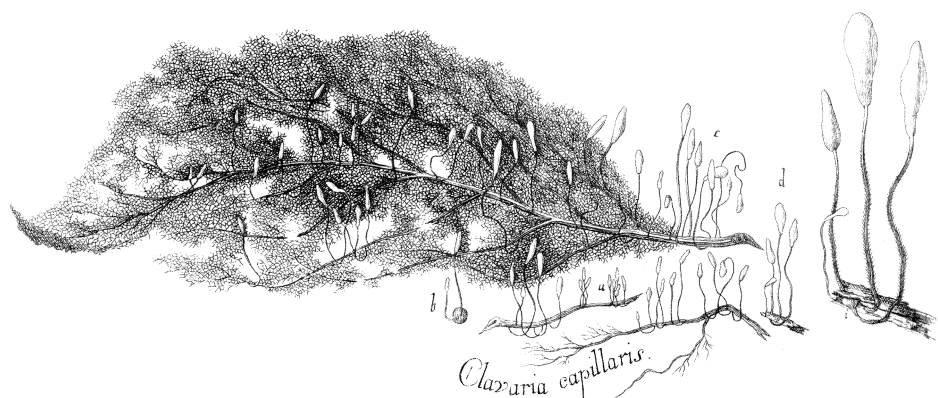
Langt de fleste af vores svampenavne er af den objektive type: brunfnugget slørhat, brunrød slørhat, brunskællet slørhat, brunviolet slørhat etc., langt færre er subjektive som fx lokomotiv-slørhat – et navn der hentyder til lugten af gammeldags damplokomotiver (eller mere objektivt til lugten af varmt metal). Blandt de nutidige danske svampenavne findes der dog en række fine eksempler på subjektive navne, fx slægtsnavnene narrehat, nonnehat, troldhat, skægrøffel, nålebæger, askebæger, drilleskive, kulmusling og kulkaviar, og også – omend sjældnere – gode artssnavne som fx perlehøne-champignon, tøvende blækhat, sirene-slørhat og manddraber-mælkeshat.

Sindene kan selvsagt være delte omkring de subjektive navne, men man skal huske på at selve formålet med at tildele organismerne danske navne er pædagogisk – ikke videnskabeligt. Det drejer sig om at give brugeren et værktøj, der gør det lettere at lære og huske svampene, og det gør man nu engang ikke ved at konstruere navn nummer fireogfyrre, der indeholder ordet „brun“ eller som starter med „almindelig“. Gode, karakteristiske subjektive navne (der måske endda indeholder en smule humor) fremmer nu engang hukommelsen.

## Stort og lille begyndelsesbogstav

Ved retskrivningsreformen i 1949 anbefalede Dansk Sprognævn, at danske navne på dyr og planter (og dermed svampe) skulle skrives med lille begyndelsesbogstav. Denne praksis er slået ret bredt igennem indenfor zoologisk litteratur, mens botanikere og mykologer åbenbart er mere konservative. Der er imidlertid en tendens til at forlagsredaktionerne nu ganske ofte vælger at følge sprognævnets anbefaling – tilbage står forskellige foreninger, der stadig i deres udgivelser fastholder den gamle typografi. Stort begyndelsesbogstav giver den fordel, at det fremhæver de danske svampenavne i teksten, således at man ikke er i tvivl om hvornår det er en bestemt svamp der skrives om (ikke en brun hjelmhat men Brun Hjelmhat). På trods heraf har vi valgt at følge sprognævnet og at anvende små begyndelsesbogstaver.

*Clavaria capillaris* (=*Typhula setipes*  
– fin trådkolle) fra Holmskjold 1790



# Systematisk oversigt

Følgende oversigt giver et groft indblik i svampenes slægtskab. Den baserer sig på nutidige ideer, og adskiller sig derfor fra mange lignende oversigter der findes i ældre litteratur. For sæksvampenes vedkommende er bl.a. fulgt Erikssons systematik (Eriksson & Hawksworth 1985, Eriksson 1992), for basidi-esvampene til dels idéer fra Jülich (1981). Hver familie er tildelt en „fircifret“ kode af formen A.1.4.2, der korresponderer med den tilsvarende kode i latin-dansk navnelisten over slægtsnavne.

De overordnede systematiske niveauer er i vid udstrækning forsynet med danske navne. I den systematiske navngivning afledes navnene på ordener og familier af navnet på en indeholdt slægt. Således er fx ordenen Pezizales og familien Pezizaceae afledt af slægtsnavnet *Peziza* – bægersvamp. På samme automatiske måde afleder vi som oftest de danske ordens- og familienavne. Således er ordenen Pezizales navngivet bægersvampordenen og familien Pezizaceae kaldt bægersvampfamilien. Hvor navnene på de højere grupper ikke følger denne automatiske navngivning, er de kommenteret i noterne side 12.

## ASCOMYCOTA – SÆKSVAMPE 1)

### A1 Discomycetes – skivesvampe 2)

A.1.1 Elaphomycetales – hjortetroffelordenen

A1.1.1 Elaphomycetaceae – hjortetroffelfamilien  
Elaphomycetes

A1.2 Leotiales – skivesvampordenen 2)

A1.2.1 Ascocorticiaceae – sækhhindefamilien

Ascocorticium, Ascocorticellum

A1.2.2 Cryptomycetaceae – sækskorpefamilien

Cryptomyces

A1.2.3 Dermataceae – gråskivefamilien

Belonopsis, Calloria, Catinella, Dermea,  
Diplocarpa, Duebenia, Laetinaevia, Leptotrichila,  
Mollisia, Ocellaria, Pezicula, Pseudopeziza,

Pyrenopeziza, Tapesia, Trochila

A1.2.4 Geoglossaceae – jordtungefamilien

Geoglossum, Microglossum, Mitrula, Spathularia,  
Trichoglossum

A1.2.5 Hyaloscyphaceae – frysneskivefamilien

Albotricha, Arachnopeziza, Cistella, Dasyscyphella,  
Dematiocypha, Eriopeziza, Hamatocanthoscypha,  
Hyalopeziza, Hyaloscypha, Incrupila, Lachnellula,  
Lachnum, Lasibelonium, Neodasyscypha,  
Phialina, Polydesmia, Proliferodiscus, Psilachnum,  
Trichopeziza, Unguicularia, Urceolella

A1.2.6 Leotiaceae – ravsvampfamilien

Ascocoryne, Ascotremella, Bisporaella,  
Bryoscypheus, Bulgaria, Calycellina, Cenangium,  
Chlorencoelia, Chlorociboria, Claussenomyces,  
Crocicreas, Cudonia, Cudoniella, Discinella,  
Durella, Encoelia, Godronia, Heterosphaeria,  
Heyderia, Holwaya, Hymenoscyphus, Ionomidotis,  
Leotia, Mnacea, Neobulgaria, Patinellaria,  
Phaeohelotium, Sarcoleotia, Tympanis, Vibrissa

A1.2.7 Orbiliaceae – voksskivefamilien

Hyalinia, Orbilia

A1.2.8 Rhytismataceae – rynkepletfamilien

Coccomyces, Colpoma, Cryptomycina,  
Hypoderma, Lirula, Lophodermella, Lophodermium,  
Phacidium, Propolomyces, Rhytisma, Sporomega,  
Therrya

A1.2.9 Sclerotiniaceae – knoldskivefamilien

Ciboria, Dumontinia, Lanzia, Monilinia,  
Myriosclerotinia, Rutstroemia, Sclerotinia,  
Verpatinia

A1.3 Pezizales – bægersvampordenen

A1.3.1 Ascobolaceae – prikbægerfamilien

Ascobolus, Iodophanus, Saccobolus, Thecotheus

A1.3.2 Balsamiaceae

Balsamia

A1.3.3 Geneaceae – halvtroffelfamilien

Genea

A1.3.4 Helvellaceae – foldhatfamilien

Choiromyces, Gyromitra, Helvella, Hydnotria,  
Rhizina

A1.3.5 Pyronemataceae – askebægerfamilien

Aleuria, Anthracobia, Ascodesmis, Ascozonus,  
Boudiera, Byssonectria, Caloscypha, Chalazion,  
Cheilymenia, Coprobria, Coprotus, Fimaria,  
Geopora, Geopyxis, Humaria, Jafneadelphus,  
Kotlabaea, Lamprospora, Lasiobolus,  
Leucoscypha, Melastiza, Miladina, Neottiella,  
Octospora, Otidea, Parascutellinia, Pulparia,  
Pulinula, Pyronema, Ramsbottomia,  
Rhodotarzetta, Scutellinia, Sowerbyella,  
Sphaerosporella, Tarzetta, Thelebolus, Tricharina,  
Trichobolus, Trichophaea, Trichophaeopsis

A1.3.6 Morchellaceae – morkelfamilien

Disciotis, Morchella, Verpa

A1.3.7 Pezizaceae – bægersvampfamilien

Pachyella, Peziza, Plicaria, Sarcosphaera,  
Scabropezia

A1.3.8 Sarcosomataceae – vårbægerfamilien 3)

Desmazierella, Microstoma, Pithya, Plectania,  
Pseudoplectania, Sarcoscypha

A1.3.9 Terfeziaceae

Hydnobolites, Pachyphloeus

A1.3.10 Tuberaceae – trøffelfamilien

Tuber

### A2 Pyrenomycetes – kernesvampe 4)

A2.1 Calosphaeriales

A2.1.1 Calosphaeriaceae

Calosphaeria, Enchnoa, Erostella

A2.2 Clavicipitales – meldrøjerordenen

A2.2.1 Clavicipitaceae – meldrøjerfamilien

Barya, Claviceps, Cordyceps, Epichloë

A2.3 Diaportales

A2.3.1 Melanconiidaeae

Allantoporthe, Ditopella, Hapalocystis,  
Melanamphora, Melanconis, Phragmoporthe,

A2.3.2	Prosthecium, Pseudovalsa, Sydowiella, Winterella Valsaceae Amphiporthe, Anisogramma, Apiognomonia, Aporhytisma, Cryptodiaporthe, Diaporthe, Diaporthopsis, Gnomonia, Gnomoniella, Hypospilina, Linospora, Mamania, Mamianiella, Plagiosphaera, Sillia, Valsa	Anthostoma, Anthostomella, Daldinia, Hypocopra, Hypoxylon, Lopadostoma, Nemania, Podosordaria, Poronia, Rosellinia, Ustulina, Xylaria
A2.3.3	slægtskab usikkert: Caudospora	A2.12 Plectascales – kuglesækordenen 6)
A2.4	Diatrypales – kulskorpeordenen	A2.12.1 Onygenaceae – hornsvampfamilien Onygena
A2.4.1	Diatrypaceae – kulskorpefamilien Cryptosphaeria, Diatype, Diatrypella, Eutypa, Eutypella, Rhamphoria?	A2.13.1 slægtskab usikkert: Endoxyla, Pseudovalsaria, Zignoëlla
A2.4.2	slægtskab usikkert: Peroneutypa	A2.14.1 slægtskab usikkert: Acrospermum
A2.5	Erysiphales – meldugordenen	2.15.1 slægtskab usikkert: Physalospora, Pseudomassaria
A2.5.1	Erysiphaceae – meldugfamilien Blumeria, Erysiphe, Microsphaera, Phyllactinia, Podosphaera, Sawadaia, Sphaerotheca, Uncinula	A2.16.1 slægtskab usikkert: Thyridium
A2.6	Hypocreales – kødernesvampordenen	
A2.6.1	Hypocreaceae – kødernesvampfamilien Apiocrea, Arachnocrea, Calonectria, Chromocrea, Gibberella, Heleococcum, Hypocrea, Hypocreopsis, Hypomyces, Nectria, Nectriopsis, Peckialla, Podostroma, Protocrea, Scolecocnecchia, Selinia	
A2.7	Phyllacorales	
A2.7.1	Phyllachoraceae Glomerella, Phyllachora, Polystigma	
A2.8	Pyrenulales	
A2.8.1	Massariaceae Massaria	
A2.9	Sordariales	
A2.9.1	Ceratostomataceae Melanospora, Sphaerodes, Syspastospora	
A2.9.2	Lasiosphaeriaceae Apiosordaria, Bombardia, Ceratosphaeria?, Cercophora, Lasiosphaeria, Podospora, Schizothecium, Strattonia	
A2.9.3	Nitschkiaceae Acanthonitschkea, Bertia, Coronophora, Nitschki, Rostrocoronophora	
A2.9.4	Sordariaceae Sordaria	
A2.9.5	Chaetomiaceae Chaetomium	
A2.9.6	slægtskab usikkert: Helminthosphaeria	
A2.10	Sphaeriales	
A2.10.1	Halosphaeriaceae Ceriosporopsis, Corollospora, Haligena, Halosarpeia, Halosphaeria, Lignincola, Lindra, Lulworthia, Nais, Nautosphaeria	
A2.10.2	Trichosphaeriaceae Chaetosphaerella, Chaetosphaeria, Debaryella, Eriosphaeria, Loramyces, Melanopsamma, Niesslia, Trichosphaerella, Trichosphaeria	
A2.11	Xylariales – kulkernesvampordenen 5)	
A2.11.1	Amphisphaeriaceae Amphisphaerella, Amphisphaeria, Discostroma, Lepteutypa?, Phomatospora?	
A2.11.2	Boliniaceae Camarops	
A2.11.3	Clypeosphaeriaceae Clypeosphaeria, Melomastia	
A2.11.4	Xylariaceae – kulkernesvampfamilien 5)	
		A3 Loculoascomycetes – tyksæksvampe 7)
		A3.1 Dothideales – tyksækordenen 7)
		A3.1.1 Botryosphaeaceae Amarenomyces?, Botryosphaeria
		A3.1.2 Capnodiaceae Capnodium
		A3.1.3 Cucurbitaceae Cucurbitaria, Curreya
		A3.1.4 Didymosphaeriaceae Didymosphaeria
		A3.1.5 Dimeriaceae Lizonia
		A3.1.6 Dothideaceae – tyksækfamilien 7) Cymadothea, Didymella, Dothidea, Scirrhia
		A3.1.7 Dothioraceae Dothiora, Plowrightia, Saccothecium, Sydowia
		A3.1.8 Fenestellaceae Fenestella
		A3.1.9 Herpotrichiellaceae Acanthostigma, Capronia, Didymotrichiella
		A3.1.10 Hysteriaceae – kulmundfamilien Farlowiella, Gloniopsis, Hysterium
		A3.1.11 Leptosphaeriaceae Leptosphaeria, Ophiobolus
		A3.1.12 Lophiaceae – kułmuslingfamilien Glyphium, Lophium, Mytilinidion
		A3.1.13 Lophiostomataceae Cilioplea, Herpotrichia, Keissleriella, Lophiosphaera, Lophiostoma, Lophiotrema, Massarina, Massariosphaeria
		A3.1.14 Melanommataceae – krudtslamfamilien Kalmusia, Karstenula, Melanomma, Pseudotrichia, Trematosphaeria?
		A3.1.15 Mycosphaerellaceae Euryachora, Mycosphaerella, Sphaerulina
		A3.1.16 Phaeosphaeriaceae Endodesmium, Entodesmium, Eudarluca?, Nodulosphaeria, Ophiosphaerella, Paraphaeosphaeria, Phaeosphaeria
		A3.1.17 Phaeotrichaceae Trichodelitschia
		A3.1.18 Pleomassariaceae Asteromassaria Pleomassaria, Splanchnonema
		A3.1.19 Pleosporiaceae Didymopilella, Kirschsteiniothelia, Lewia, Macrospora, Metaspshaeria, Monascostroma, Pleospora, Pyrenophora
		A3.1.20 Sporormiaceae Delitschia, Preussia, Sporormiella
		A3.1.21 Tubeufiaceae Tubeufia

A3.1.22	Venturiaceae Coleroa, Gibbera Lasiobotrys, Protoventuria, Venturia
A3.1.23	slægtskab usikkert: Acanthophiobolus, Leptospora, Mycoglaena
A3.1.24	slægtskab usikkert: Otthia, Rhopographus
A3.2	Ophiostomatales
A3.2.1	Ophiostomataceae Ophiostoma
A3.3.1	slægtskab usikkert: Thyridaria

#### A5 Taphrinomycetes – sækdugsvampe 8)

A4.1	Taphrinales – sækdugordenen (ikke medtaget i navnelisterne)
------	--

#### A6 Endomycetes – gærsvampe 9)

A5.1	Endomycetales – gærsvampordenen (ikke medtaget i navnelisterne)
------	--

### BASIDIOMYCOTA – BASIDIESVAMPE 10)

#### B1 Heterobasidiomycetes

##### AURICULARIOMYCETIDAЕ

B1.1	Auriculariales – judasøreordenen 11)
------	--------------------------------------

B1.1.1	Auriculariaceae – judasørefamilien 11) Achroomyces, Auricularia, Eocronartium, Helicobasidium, Helicogloea, Herpobasidium, Saccoblastia
B1.1.2	Eccynaceae Phleogena

B1.2	Pucciniales – rustsvampordenen (ikke medtaget i navnelisterne)
	Cumminsiella, Endophyllum, Frommea, Gymnoconia, Gymnosporangium, Kuehneola, Miyagia, Nyssopsis, Ochropsora, Phragmidium, Puccinia, Trachyspora, Tranzschelia, Triphragmium, Uromyces, Xenodochus

B1.3	Tremellales – bævresvampordenen
------	---------------------------------

B1.3.1	Carcinomycetaceae Carcinomyces, Christiansenia
B1.3.2	Tremellaceae – bævresvampfamilien Basidiodendron, Craterocolla, Eichleriella, Exidia, Exidiopsis, Heterochaetella, Myxarium, Protodontia, Pseudohydnium, Sebacina, Stypella, Tremella, Tremellodendropsis, Tremiscus, Xenolachne

##### DACRYMYCETIDAЕ

B1.4	Dacrymycetales – tåresvampordenen
B1.4.1	Dacrymycetaceae – tåresvampfamilien Calocera, Cerinomyces, Dacrymyces, Ditiola, Femsjonia

B1.5	Exobasidiales – bøllesygeordenen
B1.5.1	Exobasidiaceae – bøllesygefamilien Exobasidium

B1.6	Tulasnellales
B1.6.1	Ceratobasidiaceae Ceratobasidium
B1.6.2	Tulasnellaceae Tulasnella

##### USTILAGINOMYCETIDAЕ

B1.7	Ustilaginales – brandsvampordenen (ikke medtaget i navnelisterne)
	Anthracoidea, Doassansia, Doassansiopsis, Entorrhiza, Entyloma, Farysia, Melanothaenium, Schizonella, Schroeteria, Sorosporium, Sphacelotheca, Thecaphora, Tillettia, Tolyposporium, Urocystis, Ustilago

#### B2 Homobasidiomycetes

(om den anvendte systematik i denne gruppe, se 12)

##### KANTARELGRUPPEN

B2.1	Cantharellales – kantarelordenen
B2.1.1	Cantharellaceae – kantarelfamilien Cantharellus, Craterellus, Hydnnum, Pseudocraterellus, Scutiger
B2.1.2	Clavariaceae – køllesvampfamilien Clavaria, Clavariadelphus, Clavulinopsis, Ramariopsis, Typhula
B2.1.3	Clavulinaceae – troldkølefamilien Clavulicum, Clavulina
B2.1.4	Physalacriaceae Physalacria
B2.1.5	Pterulaceae – fjerkølefamilien Pterula
B2.1.6	Sparassidaceae – blomkålsvampfamilien Sparassis
B2.2	Gomphales – køllekantarelordenen
B2.2.1	Gomphaceae – køllekantarelfamilien Gomphus, Kavinia, Lentaria, Ramaria

##### KORALPIGSVAMPGRUPPEN

B2.3	Hericiales – koralpigsvampordenen
B2.3.1	Auriscalpiaceae – koglepigsvampfamilien Auriscalpium, Lentinellus
B2.3.2	Clavicoraceae – trompetkølefamilien Clavicorona
B2.3.3	Hericiaceae – koralpigsvampfamilien Climacodon, Creolophus, Hericium, Mucronella

##### FRYNSESVAMPGRUPPEN

B2.4	Thelephorales – frysnesvampordenen
B2.4.1	Thelephoraceae – frysnesvampfamilien Bankera, Boletopsis, Hydnellum, Lazulinospora, Phellodon, Pseudotomentella, Sarcodon, Thelephora, Tomentella, Tomentellastrum, Tomentellina, Tomentellopsis

##### BARKSVAMPGRUPPEN

B2.5	Corticiales – barksvampordenen
B2.5.1	Corticiaceae – barksvampfamilien (en rodekasse) Aleurodiscus, Amphinema, Amylocorticum, Amylostereum, Anomoporia, Athelia, Athelidium, Athelopsis, Basidiomadulum, Boidinia, Botryobasidium, Botryohypothecus, Brevicellicium, Bulbillomyces, Byssocorticium, Byssomerulius, Byssoporia, Ceraceomyces, Ceriporia, Chondrostereum, Coronicium, Cotylidia, Cristinia, Cylindrobasidium, Dacryobolus, Dendrothele, Dentipellis, Epithele, Erythricium, Fibriellum, Fibulomyces, Galzinia, Globulicium, Gloeohyphochnicium, Gloeocystidiellum, Gloeoporus, Gloiothele, Hyphoderma,

	<p>Hyphodermella, Hyphodontia, Hyphodontiella, Hypochniciellum, Hypochnicium, Irpex, Laeticorticium, Laetisaria, Laxitextum, Lepidomyces, Leptosporomyces, Lindneria, Litschauerella, Lopharia, Luellia, Melzericum, Merulicum, Mycoacia, Mycoaciella, Oliveonia, Paullincorticium, Peniophora, Phanerochaete, Phlebia, Phlebiella, Phlebiopsis, Piloderma, Plicaturopsis, Radulomyces, Repetobasidium, Resinicium, Sarcodontia, Schizopora, Scopuloides, Scytinostromella, Sebacinella, Sistotrema, Sistotremastrum, Sistotremella, Sphaerobasidium, Steccherinum, Stereopsis, Stereum, Subulicum, Subulicystidium, Terrana, Thanatephorus, Trechispora, Tubulicum, Tubulicrinis, Tylospora, Uthatobasidium, Vesiculomyces, Vuilleminia, Xenasma, Xerosperma, Xylolobus</p> <p>B2.5.2 Coniophoraceae – tømmersvampfamilien Coniophora, Jaapia, Leucogyrophana, Pseudomerulius, Serpula</p>	<p>Aureoboletus, Boletinus, Boletus, Chalciporus, Leccinum Phylloporus, Pulveroboletus</p> <p>B2.12.2 Gomphidiaceae – slimslørfamilien Chroogomphus, Gomphidius, Suillus</p> <p>B2.12.3 Paxillaceae – netbladhatfamilien Gyrodon, Gyroporus, Hygrophoropsis, Paxillus</p> <p>B2.12.4 Rhizopogonaceae – skægtøffelfamilien Rhizopogon</p> <p>B2.12.5 Strobilomycetaceae – koglerørhatfamilien Porphyrellus, Strobilomyces, Tylopilus</p>
<b>BLADHATGRUPPEN</b>		
	<p>B2.13 Agaricales – bladhatordenen <b>13)</b></p>	
	<p>B2.13.1 Agaricaceae – champignonfamilien Agaricus, Chamaemyces, Cystolepiota, Lepiota, Leucoagaricus, Leucocoprinus, Macrolepiota, Melanophyllum, Pseudobaeospora, Sericeomyces</p>	
	<p>B2.13.2 Amanitaceae – fluesvampfamilien Amanita, Limacella</p>	
	<p>B2.13.3 Bolbitiaceae – gulhatfamilien Agrocybe, Bolbitius, Conocybe</p>	
	<p>B2.13.4 Coprinaceae – blækhatfamilien Coprinus, Panaeolus, Psathyrella</p>	
	<p>B2.13.5 Cortinariaceae – slørhatfamilien Chromocyphella, Cortinarius, Crepidotus, Descolea, Episphaeria, Flammulaster, Galerina, Gymnopilus, Hebeloma, Inocybe, Melanomphalia, Merismodes, Naucoria, Pellidiscus, Phaeocollybia, Phaeolepiota, Ramicola, Rozites, Tubaria</p>	
	<p>B2.13.6 Entolomataceae – rødbladfamilien Clitopilus, Entoloma, Rhodocybe</p>	
	<p>B2.13.7 Pluteaceae – skærmhatfamilien Pluteus, Volvariella</p>	
	<p>B2.13.8 Strophariaceae – bredbladfamilien Hypholoma, Melanotus, Phaeomarasmius, Pholiota, Psilocybe, Stropharia</p>	
	<p>B2.13.9 Tricholomataceae – ridderhatfamilien Armillaria, Arrhenia, Asterophora, Baeospora, Calocybe, Calyptella, Camarophylllopsis, Cantharellula, Cellypha, Cheimonophyllum, Clitocybe, Collybia, Crinipellis, Cyphellostereum, Cystoderma, Delicatula, Dermoloma, Fayodia, Flagelloscypha, Flammulina, Gerronema, Haasiella, Hemimycena, Hohenbuehelia, Hydropus, Hygrocybe, Hygrophorus, Laccaria, Lepista, Leucopaxillus, Lyophyllum, Macrocystidia, Marasmiellus, Marasmius, Megacollybia, Melanoleuca, Micromphale, Mycena, Mycenella, Omphaliaster, Omphalina, Ossicaulis, Oudemansiella, Panellus, Pleurocybella, Porpoloma, Pseudoclitocybe, Pseudomphalina, Resupinatus, Rickenella, Rimbachia, Ripartites, Squamanita, Stigmatottemma, Strobilurus, Tephrocybe, Tricholoma, Tricholomopsis, Xeromphalina, Xerula</p>	
<b>SKØRHATGRUPPEN</b>		
	<p>B2.14 Russulales – skørhatordenen</p>	
	<p>B2.14.1 Russulaceae – skørhatfamilien Lactarius, Russula, Arcangeliella</p>	
	<p>B2.15.1 slægtskab usikkert: Fistulina</p>	
	<p>B2.16.1 slægtskab usikkert: Woldmaria</p>	
<b>RØRHATGRUPPEN</b>		
	<p>B2.12 Boletales – rørhatordenen</p>	
	<p>B2.12.1 Boletaceae – rørhatfamilien</p>	

<p><b>ESTERENDE BUGSVAMPE 14)</b></p> <p>B2.17 Gautieriales – grubetrøffelordenen</p> <p>B2.17.1 <i>Gautieriaceae</i> – grubetrøffelfamilien Gautieria</p> <p>B2.18 Hymenogastrales – knoldtrøffelordenen</p> <p>B2.18.1 <i>Hymenogastraceae</i> – knoldtrøffelfamilien Hymenogaster</p> <p>B2.19 Hysterangiales – rodtrøffelordenen</p> <p>B2.19.1 <i>Hysterangiaceae</i> – rodtrøffelfamilien Hysterangium</p> <p>B2.20 Melanogastrales – slimtrøffelordenen</p> <p>B2.20.1 <i>Melanogastraceae</i> – slimtrøffelfamilien Melanogaster</p> <p>B2.21 Lycoperdales – støvboldordenen</p> <p>B2.21.1 <i>Gastraceae</i> – stjerneboldfamilien Geastrum</p> <p>B2.21.2 <i>Lycoperdaceae</i> – støvboldfamilien Bovista, Calvatia, Disciseda, Langermannia, Lycoperdon, Mycenastrum, Vascellum</p> <p>B2.22 Nidulariales – pudesvampordenen</p> <p>B2.22.1 <i>Nidulariaceae</i> – pudesvampfamilien Crucibulum, Cyathus, Mycocalia, Nidularia</p> <p>B2.22.2 <i>Sphaerobolaceae</i> – bombekasterfamilien Sphaerobolus</p> <p>B2.23 Phallales – stinksvampordenen</p> <p>B2.23.1 <i>Clathraceae</i> – blækspruttesvampfamilien Clathrus</p> <p>B2.23.2 <i>Phallaceae</i> – stinksvampfamilien Mutinus, Phallus</p> <p>B2.24 Sclerodermatales – bruskboldordenen</p> <p>B2.24.1 <i>Sclerodermataceae</i> – bruskboldfamilien Pisolithus, Scleroderma</p> <p>B2.25 Tulostomatales – stilkbivistordenen</p> <p>B2.25.1 <i>Tulostomataceae</i> – stilkbivistfamilien Tulostoma</p>	<p><b>MYXOMYCOTA – SLIMSVAMPE 15)</b></p> <p><b>M1 Ceratiomycetes</b></p> <p>M1.1 <i>Ceratiomyxales</i></p> <p>M1.1.1 <i>Ceratiomyxaceae</i> <i>Ceratiomyxa</i></p> <p><b>M2 Myxomycetes</b></p> <p>M2.1 <i>Echinosteliales</i></p> <p>M2.1.1 <i>Echinosteliaceae</i> <i>Echinostelium</i></p> <p>M2.2 <i>Liceales</i></p> <p>M2.2.1 <i>Cribriariaceae</i> – netboldfamilien <i>Cribaria, Lindbladia</i></p> <p>M2.2.2 <i>Enteridaceae</i> – støvpudefamilien <i>Dictydiaethalium, Enteridium, Lycogala, Tubifera</i></p> <p>M2.2.3 <i>Liceaceae</i> <i>Licea</i></p> <p>M2.3 <i>Physaralales</i> – støvknopordenen</p> <p>M2.3.1 <i>Didymiaceae</i> – klidsvøbfamilien <i>Diachea, Diderma, Didymium, Lepidoderma, Mucilago</i></p> <p>M2.3.2 <i>Physaraceae</i> – støvknopfamilien <i>Badhamia, Craterium, Fuligo, Leocarpus, Physarum</i></p> <p>M2.4 <i>Stemonitales</i> – netkölleordenen</p> <p>M2.4.1 <i>Stemonitaceae</i> – netköllefamilien <i>Amaurochaete, Brefeldia, Comatricha, Diacheopsis, Enerthenema, Lamproderma, Paradiacheopsis, Stemonitis, Stemonitopsis, Symphytocarpus</i></p> <p>M2.5 <i>Trichiales</i> – hårboldordenen</p> <p>M2.5.1 <i>Dianemaceae</i> <i>Calomyxa, Dianema</i></p> <p>M2.5.2 <i>Trichiaceae</i> – hårboldfamilien <i>Arcyria, Hemitrchia, Metatrchia, Oligonema, Perichaena, Trichia</i></p>
--	---

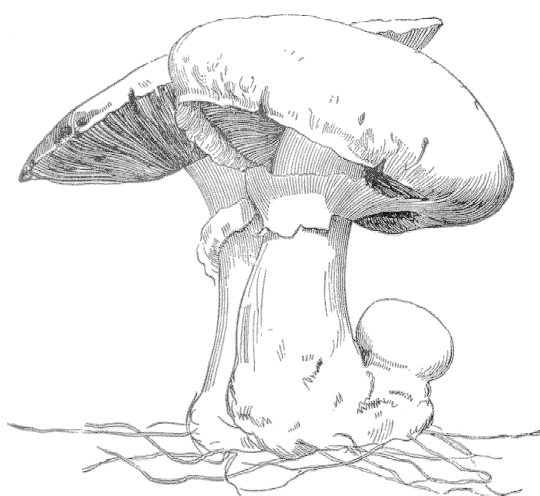
## Noter til afvigende navne på niveauer over slægten

- 1) *Sæksvampe*. Et gammelt navn, som allerede Rostrup anvender om sin klasse Ascomycetes, der svarer til vor afdeling Ascomycota (Rostrup 1891:137). Senere ændrer Rostrup navnet til sæksporesvampe (Rostrup 1904: 153), hvorimod Ferdinandsen og Winge bibeholder sæksvampe (Ferdinandsen og Winge 1912-28/1943, 1978). Den meste anden litteratur har op igennem århundredet benyttet navnet sæksporesvampe, men vi vil hermed foreslå en tilbagevenden til det gamle navn. Dette skyldes dels at det er det ældste navn, dels at navnet sæksvampe er i bedre harmoni med de andre navne, der anvendes ved navngivningen af de højeste grupper af svamperiget: koblingssvampe og basidiesvampe (og slimsvampe, se note 15)
- 2) *Skivesvampe & skivesvampordenen*. Allerede Rostrup bruger i 1869 navnet *skivesvampe* om klassen Discomycetes (hvor det store antal arter har et bæger- eller skiveformet frugtlegeme), og navnet dukker med samme betydning op igen hos Lange og i senere systematisk litteratur (M.Lange 1955:44). Med rødder i Lange anvendes navnet *skivesvampordenen* om ordenen Leotiales (=Helotiales) (M.Lange 1955:49). Der er i nyere litteratur ingen familie, slægt eller art med navnet skivesvamp, men efter revisionen af skivesvampenes navne i Danske svampenavne (Knudsen & Sørensen 1985) ender mange slægtsnavne i skivesvampordenen på -skive.

- 3)** *Vårbaegerfamilien*. Familienavnet Sarcosomataceae baserer sig på slægtsnavnet *Sarcosoma*, en slægt der ikke findes i Danmark og som derfor ikke har noget dansk navn. Vi har valgt at navngive familien *vårbaegerfamilien*, idet næsten alle familiens arter kan sætte frugtlegemer i perioden februar-april.
- 4)** *Kernesvampe*. Allerede i 1800-tallet anvenders navnet kiærnesvampe om klassen Pyrenomycetes (Hornemann 1837: 752, E.Rostrup 1869:68).
- 5)** *Kulkernesvampordenen & kulkernesvampfamilien*. Navnet *kulkernesvampordenen* anvendes hos Lange (1961: 46) for ordenen Sphaeriales (tidligere kaldes ordenen for kernesvampordenen (M.Lange 1955:65)). Navnet kulkernesvampordenen anvendes senere i litteratur om ordenen Xylariales (fx H.Dissing m.fl.1992:53), ligesom navnet *kulkernesvampfamilien* anvendes om familien Xylariaceae. Navnet kulkernesvamp anvendes derimod ikke på slægts- eller arts niveau (*Xylaria* hedder stødsvamp).
- 6)** *Kuglesækordenen*. Navnet anvendes af både Lange og Dissing om ordenen Plectascales, hvori bl.a. hovsvamp (*Onygena*) samt en række perfekte stadier af velkendte slægter med imperfekte frugtlegemer, fx *Penicillium* og *Aspergillus* placeres (M.Lange 1955:73, Dissing m.fl. 1992).
- 7)** *Tyksæksvampe, tyksækordenen & tyksækfamilien*. I M.Lange (1955:77) introduceres navnet *tyksækordenen* om ordenen Pseudosphaeriales, der omrent svarer til vor klasse Loculoascomycetes. Navnet er senere anvendt af H.Dissing m.fl. (1992) om ordenen Pleosporales, der nogenlunde svarer til vor orden Dothideales, som derfor kaldes for tyksækordenen. Dette medfører, at familien Dothideaceae får navnet *tyksækfamilien*. I stil med navnene for de andre klasser af sæksporesvampe (skivesvampe og kernesvampe) har vi navngivet den tredie hovedgruppe (Loculoascomycetes) *tyksæksvampe*.
- 8)** *Sækdugsvampe & sækdugordenen*. Lange anvender navnet *sækdugordenen* om ordenen Taphrinales (M.Lange 1955:81). Senere bruger Dissing navnet *sækdugsvampe* om underklassen Taphrinomycetidae (Dissing m.fl. 1992:71), der tildels svarer til vor klasse Taphrinomycetes, der derfor her benævnes sækdugsvampe. (Slægten *Taphrina* har ikke noget almindeligt brugt dansk navn, dog anvender Rostrup i en periode navnet heksekostsvamp herom (se fx E.Rostrup 1889:21)).
- 9)** *Gærsvampe & gærsvampordenen*. Gjærsvampe anvendes allerede af Rostrup om hans Saccharomycetes, der svarer til vor klasse Endomycetes (Rostrup 1891:138). Lange (1955: 82) anvender navnet *gærsvampordenen* om ordenen Endomycetales. („Gær“ i almindelig forstand (bagerigær) er slægten *Saccharomyces*).
- 10)** *Basidiesvampe*. Allerede Rostrup anvender navnet *basidiesvampe* om sin klasse Basidiomycetes, der svarer til vor afdeling Basidiomycota (E.Rostrup 1904:24) . En lignende navngivning bruges af Ferdinandsen og Winge (1912-28/1943). I 1937 anvender N.F. Buchwald imidlertid navnet køllesporesvampe (N.F.Buchwald 1937:19), hvor efter M.Lange i 1955 indfører navnet stilksporesvampe for gruppen, et navn der i de sidste 30 år har været dominerende (M.Lange 1955:88, H.Dissing m.fl. 1992:94). Navneskiftet til stilksporesvampe er imidlertid af to årsager uheldigt: Dels ligger navnet stilksporesvampe så tæt på navnet stilkporesvampe (slægten *Polyporus*), at man ofte oplever misforståelser, dels er navnet misvisende, da sporerne ikke dannes på „stilke“ men på basidier, jævnfør sæksporesvampene, der danner deres sporer i sække. (Iøvrigt er menigen med „stilk-“ uklar. Der hentydes vel enten til basidiens sterigme eller til at sporer fra basidiesvampe oftest har en lille „stilkagtig“ udvækst (apiculus) – under alle omstændigheder er ordet „stilk“ ikke en morfologisk term, der forekommer i dansk svampelitteratur). Af de nævnte grunde genindførte vi i Danske storsvampe navnet basidiesvampe om afdelingen Basidiomycota (Petersen & Vesterholt 1990:16).
- 11)** *Judasøreordenen & judasørefamilien*. I Ferdinandsen og Winge anvendes navnet øresvamp om slægten *Auricularia* – en navngivning der kan føres tilbage til 1869, hvor Rostrup bruger navnet øresvamp for slægten *Exidia* incl. judasøre (Ferdinandsen og Winge 1912-28/1943, E.Rostrup 1969). Familien Auriculariaceae kaldes som følge heraf for „Øresvampe“. Bl.a. Dissing har fulgt denne tradition, og kalder ordenen Auriculariales for øresvampordenen (Dissing m.fl. 1992:138). I navnelisten (Knudsen & Sørensen 1985:4) indføres imidlertid navnet judasøre for slægten *Auricularia*. Vi har i Petersen & Vesterholt (1990:83) ladet familie- og ordensnavne følge det nye slægtsnavn, og således introduceret navnene judasørefamilien og judasøreordenen.

- 12)** Traditionelt inddeltes klassen Holobasidiomycetes i to underklasser, dels Hymenomycetidae – der indeholder bladhatte, rørhatte, skørhatte og „bladløsgruppen“ (Aphylophorales) – dels Gastromycetidae (bugsvampene). Man har i mange år vidst, at dette var et kunstigt system. Mange af trøflerne er således nært beslægtede med forskellige bladhatte, rørhatte og skørhatte og hører på ingen måde hjemme blandt bugsvampene, og bladløsgruppen har nærmest været brugt som en skraldespand for alt hvad der ikke passede i de andre grupper. Der er i disse år ved at udkrystallisere sig et mere naturligt system, som vi forsøger at afspejle i den præsenterede systematik. Alt er imidlertid ikke faldet på plads endnu, og vi nøjes her med at tildele en række uforpligtende gruppenavne. Det er karakteristisk at de nye grupper ofte indeholder arter med vidt forskelligt udseende (det klassiske eksempel er frynsesvampfamilien, hvis arter danner frugtlegemer, som ligner „pigsvampe“, „poresvampe“, „barksvampe“ og „køllesvampe“), og flere af de klassiske morfologiske grupper (fx barksvampe og bugsvampe) vil nok efterhånden ganske forsvinde. Så langt er vi imidlertid endnu ikke kommet, og der er stadig et antal uafklarede „rodekasser“ tilbage, bl.a. barksvampgruppen, poresvampfamilien, trøflerne og de resterende bugsvampe.
- 13)** *Bladhatordenen*. Rostrup anvender i 1869 det traditionelle „Paddehat“ for slægten *Agaricus* (der indeholder de fleste af de medtagne bladhatte), men anfører dog i teksten alternativet bladhat (E.Rostrup 1869:35). Senere – i 1904 – introduceres navnet bladhatte som ligestillet alternativ til paddehatte for familien Agaricaceae (E.Rostrup 1904:88). Navnet anvendes efterfølgende på denne måde af Ferdinandsen og Winge (1943:188). Lange indfører navnet hatsvampordenen om ordenen Agaricales (incl. rørhattene og skørhattene), mens den snævrere gruppe af nærtbeslægtede lamelsvampe kaldes „Bladhat-underordenen“ (Agaricinae) (Lange 1955, 1961). En lignende navngivning følges i H.Dissing m.fl (1992:102-104). I nyere systematik placeres rørhatte og bladhatte imidlertid oftest i separate ordener, og de anses ikke nødvendigvis for nært beslægtede. Derfor forsvinder i Petersen & Vesterholt (1990) paraplybegrebet „hatsvampe“ til fordel for det mere præcise bladhat(te)ordenen. Vi er således vendt tilbage til Ristrups og Ferdinandsen & Winges oprindelige anvendelse af navnet bladhatte, nu blot på ordens-niveau.
- 14)** *Bugsvampe*. Rostrup anvender i 1869 navnet *bugsvampe* om klassen Gastromycetes, en brug, der er fortsat lige siden (Rostrup 1869:31). Gruppen bugsvampe er iøvrigt en morfologisk rodekasse snarere end en naturlig systematisk enhed, og dens medlemmer er på hastig flugt til andre dele af basidiesvampe-systemet (se note 11).
- 15)** *Slimsvampe*. Navnet slimsvampe kan spores tilbage til Rostrup (1869:23), og det har været brugt lige siden. Navnet er dybest set malplaceret, idet der næppe er nogen tvivl om at Myxomyceterne i virkeligheden bør placeres i blandt de encellede „dyr“ (protisterne) og ikke i svamperiget. Når zoologer og mykologer engang er modne til at tage den slags trivialiteter til efterretning, vil slimsvampene vel skifte navn til slimdyr.

„Den dyrkede champignon“  
fra Rostrup 1891



# Latin-dansk slægtsliste med systematisk reference

I denne liste er medtaget alle slægter af storsvampe som vi ved forekommer i Danmark. Efter hver slægt er der en systematisk reference, der henviser til den systematiske oversigt på side xxx. Bemærk at A henviser til sæksporesvampe (Ascomyceter) og B til basidiesvampe (Basidiomyceter).

Abortiporus (B2.9.2)	pjalteporesvamp	Auriculariopsis (B2.10.1)	hængeøre
Acanthonitschkea (A2.9.3)		Auriscalpium (B2.3.1)	koglepigsвшamp
Acanthophiobolus (A3.1.23)		Badhamia (M2.3.2)	
Acanthostigma (A3.1.9)		Baeospora (B2.13.9)	koglebruskhat
Achroomyces (B1.1.1)	slimklat	Balsamia (A1.3.2)	
Acrospermum (A2.14.1)	stængeltunge	Bankera (B2.4.1)	duftpigsвшamp
Agaricus (B2.13.1)	champignon	Barya (A2.2.1)	
Agrocybe (B2.13.3)	agerhat	Basidiocladron (B1.3.2)	
Albotricha (A1.2.5)	frynseskive	Basidioradulum (B2.5.1)	tandsвшamp
Aleuria (A1.3.5)	orangebæger	Belonopsis (A1.2.3)	gråskive
Aleurodiscus (B2.5.1)	skiveskorpe	Bertia (A2.9.3)	
Allantoporthe (A2.3.1)		Bisporella (A1.2.6)	gulskive
Amanita (B2.13.2)	fluesвшamp	Bjerkandera (B2.9.2)	sodporesvamp
Amarenomyces (A3.1.1)		Blumeria (A2.5.1)	meldug
Amaurochaete (M2.4.1)		Boidinia (B2.5.1)	
Amphinema (B2.5.1)		Bolbitius (B2.13.3)	gulhat
Amphiporthe (A2.3.2)		Boletinus (B2.12.1)	troldporesvamp
Amphisphaerella (A2.11.1)		Boletopsis (B2.4.1)	rørhat
Amphisphaeria (A2.11.1)		Boletus (B2.12.1)	
Amylocorticium (B2.5.1)		Bombardia (A2.9.2)	
Amylostereum (B2.5.1)	lædersвшamp	Botryobasidium (B2.5.1)	
Anisogramma (A2.3.2)		Botryohypochnus (B2.5.1)	
Anomoporia (B2.5.1)		Botryosphaeria (A3.1.1)	
Anthostoma (A2.11.4)		Boudiera (A1.3.5)	åbæger
Anthostomella (A2.11.4)		Bovista (B2.21.2)	bovist
Anthracobia (A1.3.5)	ildbæger	Brefeldia (M2.4.1)	
Antrodia (B2.9.2)	sejporesвшamp	Brevicellicium (B2.5.1)	
Antrodiella (B2.9.2)	sejporesвшamp	Bryoscyphus (A1.2.6)	stilkskive
Apiocrea (A2.6.1)	snylteskorpe	Buglossoporus (B2.9.2)	egetunge
Apiognomonia (A2.3.2)		Bulbillomyces (B2.5.1)	
Apiosordaria (A2.9.2)		Bulgaria (A1.2.6)	topsvamp
Aporhytisma (A2.3.2)		Byssocorticum (B2.5.1)	
Arachnocrea (A2.6.1)		Byssomerulius (B2.5.1)	åresвшamp
Arachnopeziza (A1.2.5)	spindskive	Byssonectria (A1.3.5)	hjortebæger
Arcangeliella (B2.14.1)	løvtøffel	Byssoporia (B2.5.1)	nældeskive
Arcyria (M2.5.2)	skålsvøb	Calloria (A1.2.3)	guldgaffel
Armillaria (B2.13.9)	honningsвшamp	Calocera (B1.4.1)	agerhat
Arrhenia (B2.13.9)	moskantarel	Calocybe (B2.13.9)	cinnobersвшamp
Ascobolus (A1.3.1)	prikbæger	Calomyxa (M2.5.1)	jadebæger
Ascocorticiellum (A1.2.1)	sækhinde	Calonectria (A2.6.1)	
Ascocorticium (A1.2.1)	sækhinde	Caloscypha (A1.3.5)	
Ascocoryne (A1.2.6)	sejskive	Calosphaeria (A2.1.1)	
Ascodesmis (A1.3.5)	nøgenbæger	Calvatia (B2.21.2)	støvbøld
Ascotremella (A1.2.6)	bævreskive	Calycellina (A1.2.6)	løvskive
Ascozonus (A1.3.5)	småbæger	Calyptella (B2.13.9)	nældehue
Asteromassaria (A3.1.18)		Camarophyllopsis (B2.13.9)	kratvokshat
Asterophora (B2.13.9)	snyltehat	Camarops (A2.11.2)	kulsnegl
Asterostroma (B2.6.1)		Cantharellula (B2.13.9)	gaffelblad
Athelia (B2.5.1)	barkhinde	Cantharellus (B2.1.1)	kantarel
Athelidium (B2.5.1)		Capnodium (A3.1.2)	
Athelopsis (B2.5.1)		Capronia (A3.1.9)	
Aurantioporus (B2.9.2)	fedtporesвшamp	Carcinomyces (B1.3.1)	snyltehjerne
Aureoboletus (B2.12.1)	guldrørhat	Catinella (A1.2.3)	olivenskive
Auricularia (B1.1.1)	judasøre	Caudospora (A2.3.3)	

Cellypha (B2.13.9)	dråbeskål	Craterium (M2.3.2)	bævresvamp
Cenangium (A1.2.6)	læderskive	Craterocolla (B1.3.2)	børstepigsvamp
Ceraceomyces (B2.5.1)	åresvamp	Creolophus (B2.3.3)	muslingsvamp
Ceratiomyxa (M1.1.1.)		Crepidotus (B2.13.5)	netbold
Ceratobasidium (B1.6.1)		Cibraria (M2.2.1)	børstefod
Ceratosphaeria (A2.9.2)		Crinipellis (B2.13.9)	
Cercophora (A2.9.2)		Cristinia (B2.5.1)	
Cerinomyces (B1.4.1)	voksporesvamp	Crocicreas (A1.2.6)	stilkskive
Ceriosporopsis (A2.10.1)	kødpiresvamp	Crucibulum (B2.22.1)	krukkesvamp
Ceriporia (B2.5.1)	labyrintsvamp	Cryptodiaporthe (A2.3.2)	
Ceriporiopsis (B2.9.2)		Cryptomyces (A1.2.2)	sækskorpe
Cerrena (B2.9.2)		Cryptomycina (A1.2.8)	bregneplet
Chaetomium (A2.9.5)		Cryptosphaeria (A2.4.1)	kulskorpe
Chaetosphaerella (A2.10.2)		Cucurbitaria (A3.1.3)	
Chaetosphaeria (A2.10.2)		Cudonia (A1.2.6)	hjelmmorkel
Chalazion (A1.3.5)	mosebæger	Cudoniella (A1.2.6)	dyndskive
Chalciporus (B2.12.1)	peberrørhat	Curreya (A3.1.3)	
Chamaemyces (B2.13.1)	dråbehæt	Cyathus (B2.22.1)	redesvamp
Cheilymenia (A1.3.5)	hårbæger	Cylindrobasidium (B2.5.1)	sprækkehinde
Cheimonophyllum (B2.13.9)	vifteblad	Cymadothea (A3.1.6)	
Chlorencoelia (A1.2.6)	grønskive	Cyphellostereum (B2.13.9)	mostunge
Chlorociboria (A1.2.6)	grønskive	Cystoderma (B2.13.9)	grynhat
Choiromyces (A1.3.9)	kartoffeltrøffel	Cystolepiota (B2.13.1)	grynparasolhat
Chondrostereum (B2.5.1)	lædersvamp	Dacrymyces (B1.4.1)	tåresvamp
Christiansenia (B1.3.1)	snyltehjerne	Dacryobolus (B2.5.1)	
Chromocrea (A2.6.1)		Daedalea (B2.9.2)	labyrintsvamp
Chromocyphella (B2.13.5)		Daedaleopsis (B2.9.2)	labyrintsvamp
Chroogomphus (B2.12.2)	slimslør	Daldinia (A2.11.4)	bæltekugle
Ciboria (A1.2.9)	knoldskive	Dasyscyphella (A1.2.5)	frynseskive
Cilioplea (A3.1.13)		Datronia (B2.9.2)	labyrintsvamp
Cistella (A1.2.5)	frynseskive	Debaryella (A2.10.2)	
Clathrus (B2.23.1)	blækspruttesvamp	Delicatula (B2.13.9)	huesvamp
Claussenomyces (A1.2.6)	bævreskive	Delitschia (A3.1.20)	mørkskive
Clavaria (B2.1.2)	køllesvamp	Dematiostypha (A1.2.5)	
Clavariadelphus (B2.1.2)	køllesvamp	Dendrothele (B2.5.1)	pighud
Claviceps (A2.2.1)	meldrøjer	Dentipellis (B2.5.1)	klyngeskive
Clavicorona (B2.3.2)	trompetkølle	Dermea (A1.2.3)	nonnehæt
Clavulicum (B2.1.3)		Dermoloma (B2.13.9)	sydhat
Clavulina (B2.1.3)	troldkølle	Descolea (B2.13.5)	nålebæger
Clavulinopsis (B2.1.2)	køllesvamp	Desmazierella (A1.3.8)	
Climacocystis (B2.9.2)	kødpiresvamp	Diachea (M2.3.1)	
Climacodon (B2.3.3)	kæmpepigsvamp	Diacheopsis (M2.4.1)	
Clitocybe (B2.13.9)	tragthat	Dianema (M2.5.1)	
Clitopilus (B2.13.6)	melhat	Diaporthe (A2.3.2)	
Clypeosphaeria (A2.11.3)		Diaporthopsis (A2.3.2)	
Coccomyces (A1.2.8)	tandskive	Diatype (A2.4.1)	kulskorpe
Coleroa (A3.1.22)		Diatrypella (A2.4.1)	kulskorpe
Collybia (B2.13.9)	fladhat	Dichomitus (B2.9.2)	hasselporesvamp
Colpoma (A1.2.8)	sprækkeskive	Dictydiaethalium (M2.2.2)	netskorpe
Coltricia (B2.6.1)	sandporesvamp	Diderma (M2.3.1)	
Comatricha (M2.4.1)		Didymella (A3.1.6)	
Coniophora (B2.5.2)	tømmersvamp	Didymium (M2.3.1)	
Conocybe (B2.13.3)	keglehat	Didymoplectella (A3.1.19)	
Coprinus (B2.13.4)	blækhæt	Didymosphaeria (A3.1.4)	
Coprobria (A1.3.5)	møgbæger	Didymotrichiella (A3.1.9)	
Coprotus (A1.3.5)	småbæger	Diplocarpa (A1.2.3)	praghårskive
Cordyceps (A2.2.1)	snyltekølle	Diplomitoporus (B2.9.2)	sej poresvamp
Corollospora (A2.10.1)		Discina, se Gyromitra	
Coronicium (B2.5.1)		Discinella (A1.2.6)	drilleskive
Coronophora (A2.9.3)		Disciotis (A1.3.6)	bægermorkel
Cortinarius (B2.13.5)	slørhat	Disciseda (B2.21.2)	skivebold
Cotylidia (B2.5.1)	navlesvamp	Discostroma (A2.11.1)	
Craterellus (B2.1.1)	trompetsvamp	Ditiola (B1.4.1)	tåresvamp

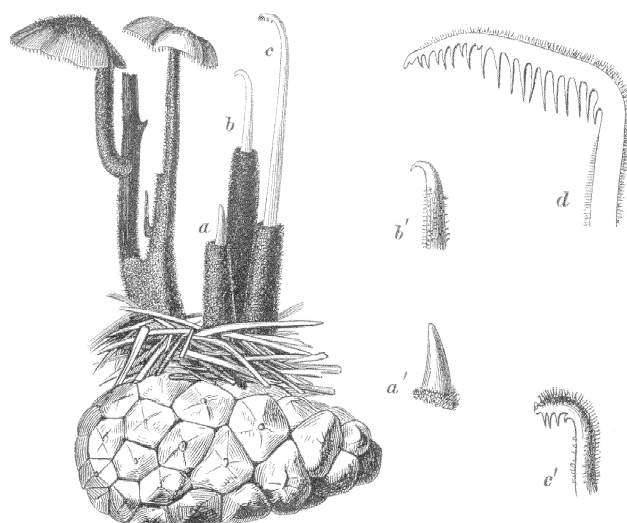
Ditopella (A2.3.1)		Gloeophyllum (B2.9.2)	korkhat
Dothidea (A3.1.6)		Gloeoporus (B2.5.1)	bitterskorpe
Dothiora (A3.1.7)		Gloiothele (B2.5.1)	
Duebenia (A1.2.3)	purpskive	Glomerella (A2.7.1)	
Dumontinia (A1.2.9)	knoldskive	Gloniopsis (A3.1.10)	kulmund
Durella (A1.2.6)	sortskive	Glyphium (A3.1.12)	kulmusling
Echinostelium (M2.1.1)		Gnomonia (A2.3.2)	
Elaphomyces (A1.1.1)	hjortetrøffel	Gnomoniella (A2.3.2)	
Eichlerella (B1.3.2)		Godronia (A1.2.6)	læderskive
Enchnoa (A2.1.1)		Gomphidius (B2.12.2)	slimslør
Encoelia (A1.2.6)	læderskive	Gomphus (B2.2.1)	køllekantarel
Endodesmium (A3.1.16)		Grifola (B2.9.2)	tueporesvamp
Endoxyla (A2.13.1)		Gymnopilus (B2.13.5)	flammehat
Enerthenema (M2.4.1)		Gyrodon (B2.12.3)	ellerørhat
Enteridium (M2.2.2)	støvpude	Gyromitra (A1.3.6)	stenmørkel
Entodesmium (A3.1.16)		Gyroporus (B2.12.3)	kammerørhat
Entoloma (B2.13.6)	rødblad	Haasiella (B2.13.9)	pragtnavlehat
Eocronartium (B1.1.1)	moskølle	Haligena (A2.10.1)	
Epiclaoë (A2.2.1)	kernerør	Halosarpeia (A2.10.1)	
Episphaeria (B2.13.5)	askeskål	Halosphaeria (A2.10.1)	
Epithele (B2.5.1)	starpig	Hamatocanthoscypha (A1.2.5)	klarskive
Eriopeziza (A1.2.5)	spindskive	Hapalocystis (A2.3.1)	
Eriosphaeria (A2.10.2)		Hapalopilus (B2.9.2)	okkerporesvamp
Erostella (A2.1.1)		Hebeloma (B2.13.5)	tåreblad
Erysiphe (A2.5.1)	meldug	Heleococcum (A2.6.1)	
Erythricium (B2.5.1)		Helicobasidium (B1.1.1)	
Eudarluca (A3.1.16)		Helicogloea (B1.1.1)	
Euryachora (A3.1.15)		Helminthosphaeria (A2.9.6)	
Eutypa (A2.4.1)	kulskorpe	Helvella (A1.3.4)	foldhat
Eutypella (A2.4.1)	kulskorpe	Hemimycena (B2.13.9)	huesvamp
Exidia (B1.3.2)	bævresvamp	Hemitrichia (M2.5.2)	
Exidiopsis (B1.3.2)	bævrehinde	Henningsomyces (B2.10.2)	hængerør
Exobasidium (B1.5.1)	bøllesyge	Hericium (B2.3.3)	koralpigsvamp
Faerberia (B2.11.1)	kulkantarel	Herpobasidium (B1.1.1)	
Farlowiella (A3.1.10)	kulmund	Herpotrichia (A3.1.13)	rodfordærver
Fayodia (B2.13.9)	gråhætte	Heterobasidion (B2.9.2)	
Femsjonia (B1.4.1)	tåresvamp	Heterochaetella (B1.3.2)	læderskive
Fenestella (A3.1.8)		Heterosphaeria (A1.2.6)	sækhue
Fibriciellum (B2.5.1)		Heyderia (A1.2.6)	barkhat
Fibulomyces (B2.5.1)		Hohenbuehelia (B2.13.9)	lindeskive
Fimaria (A1.3.5)	randbæger	Holwaya (A1.2.6)	børstebæger
Fistulina (B2.15.1)	oksetunge	Humaria (A1.3.5)	kugleskive
Flagelloscypha (B2.13.9)	hængeskål	Hyalopeziza (A1.2.5)	klarskive
Flammulaster (B2.13.5)	grynskælhat	Hyaloscypa (A1.2.5)	korkpigsvamp
Flammulina (B2.13.9)	føjlsfod	Hydnellum (B2.4.1)	
Fomes (B2.9.2)	tøndersvamp	Hydnobolites (A1.3.9)	
Fomitopsis (B2.9.2)	hovporesvamp	Hydnotria (A1.3.4)	foldtrøffel
Fuligo (M2.3.2)	troldsmør	Hydnum (B2.1.1)	pigsvamp
Galerina (B2.13.5)	hjelmhat	Hydropus (B2.13.9)	fnugfod
Galzinia (B2.5.1)		Hygrocybe (B2.13.9)	vokshat
Ganoderma (B2.8.1)	lakporesvamp	Hygrophoropsis (B2.12.3)	orangekantarel
Gautieria (B2.17.1)	grubetrøffel	Hygrophorus (B2.13.9)	sneglehat
Geastrum (B2.21.1)	stjernebold	Hymenochaete (B2.6.1)	ruslædersvamp
Genea (A1.3.3)	halvtørffel	Hymenogaster (B2.18.1)	knoldtrøffel
Geoglossum (A1.2.4)	jordtunge	Hymenoscypus (A1.2.6)	stilkskive
Geopora (A1.3.5)		Hyphoderma (B2.5.1)	
Geopyxis (A1.3.5)	kulbæger	Hyphodermella (B2.5.1)	tandsvamp
Gerronema (B2.13.9)	navlehat	Hyphodontia (B2.5.1)	
Gibbera (A3.1.22)		Hyphodontiella (B2.5.1)	svovlhat
Gibberella (A2.6.1)		Hypholoma (B2.13.8)	
Globulicium (B2.5.1)		Hypochniciellum (B2.5.1)	
Gloeohypothecium (B2.5.1)		Hypochnicium (B2.5.1)	
Gloeocystidiellum (B2.5.1)		Hypocopra (A2.11.4)	

Hypocrea (A2.6.1)	kødernesvamp	Leucoscypha (A1.3.5)	hvidbæger
Hypocreopsis (A2.6.1)	pilfinger	Lewia (A3.1.19)	
Hypoderma (A1.2.8)	fureplet	Licea (M2.2.3)	
Hypomyces (A2.6.1)	snylteskorpe	Lignincola (A2.10.1)	
Hypospilina (A2.3.2)		Limacella (B2.13.2)	snekkehæt
Hypoxyton (A2.11.4)	kulbær	Lindbladia (M2.2.1)	
Hysterangium (B2.19.1)	rodtrøffel	Lindra (A2.10.1)	
Hysterium (A3.1.10)	kulmund	Lindtneria (B2.5.1)	åresvamp
Incrupila (A1.2.5)	frynseskive	Linospora (A2.3.2)	
Inocybe (B2.13.5)	trævlhat	Lirula (A1.2.8)	fureplet
Inonotus (B2.6.1)	spejlporesvamp	Litschauerella (B2.5.1)	
Iodophanus (A1.3.5)	prikbæger	Lizonia (A3.1.5)	
Ionomidotis (A1.2.6)	læderskive	Lopadostoma (A2.11.4)	
Irpex (B2.5.1)		Lopharia (B2.5.1)	
Ischnoderma (B2.9.2)	tjæreporesvamp	Lophiosphaera (A3.1.13)	
Jaapia (B2.5.2)		Lophiostoma (A3.1.13)	
Jaftheadelphus (A1.3.5)	purpurbæger	Lophiotrema (A3.1.13)	
Junghuhnia (B2.9.2)		Lophium (A3.1.12)	kulmusling
Kalmusia (A3.1.14)		Lophodermella (A1.2.8)	fureplet
Karstenula (A3.1.14)		Lophodermium (A1.2.8)	fureplet
Kavinia (B2.2.1)	koralpig	Loramycetes (A2.10.2)	
Keissleriella (A3.1.13)		Luellia (B2.5.1)	
Kirschsteinothelia (A3.1.19)		Lulworthia (A2.10.1)	
Kotlabaea (A1.3.5)	mosbæger	Lycogala (M2.2.2)	rødært
Laccaria (B2.13.9)	ametysthat	Lycoperdon (B2.21.2)	støvbold
Lachnella (B2.10.1)	frynserede	Lyophyllum (B2.13.9)	gråblad
Lachnellula (A1.2.5)	frynseskive	Macrocytidia (B2.13.9)	agurkehæt
Lachnum (A1.2.5)	frynseskive	Macrolepiota (B2.13.1)	kæmpeparasolhat
Lactarius (B2.14.1)	mælkehat	Macrospora (A3.1.19)	
Laeticorticium (B2.5.1)		Mamania (A2.3.2)	
Laetinaevia (A1.2.3)		Mamianiella (A2.3.2)	
Laetiporus (B2.9.2)	svovlporesvamp	Marasmiellus (B2.13.9)	brushat
Laetisaria (B2.5.1)		Marasmius (B2.13.9)	brushat
Lamproderma (M2.4.1)		Massaria (A2.8.1)	
Lamprospora (A1.3.5)	mosbæger	Massarina (A3.1.13)	
Langermannia (B2.21.2)	støvbold	Massariosphaeria (A3.1.13)	
Lanzia (A1.2.9)	knoldskive	Megacollybia (B2.13.9)	væbnerhat
Lasiobelonium (A1.2.5)	frynseskive	Melanamphora (A2.3.1)	
Lasiobolus (A1.3.5)	småbæger	Melanconis (A2.3.1)	
Lasiobotrys (A3.1.22)		Melanogaster (B2.20.1)	slimtrøffel
Lasiosphaeria (A2.9.2)		Melanoleuca (B2.13.9)	munkehæt
Laxitextum (B2.5.1)	lædersvamp	Melanomma (A3.1.14)	
Lazulinospora (B2.4.1)	frynehinde	Melanomphalia (B2.13.5)	sørgehat
Leccinum (B2.12.1)	skælrørhat	Melanophyllum (B2.13.1)	farveblad
Lentaria (B2.2.1)	grenkølle	Melanopsamma (A2.10.2)	
Lentinellus (B2.3.1)	savbladhat	Melanospora (A2.9.1)	
Lentinus (B2.11.1)	sejhat	Melanotus (B2.13.8)	stråhat
Lenzites (B2.9.2)	labyrintsvamp	Melastiza (A1.3.5)	rødbæger
Leocarpus (M2.3.2)	glatfrø	Melomastia (A2.11.3)	
Leotia (A1.2.6)	ravsvamp	Melzericum (B2.5.1)	
Lepidoderma (M2.3.1)		Meripilus (B2.9.2)	knippeporesvamp
Lepidomyces (B2.5.1)		Merismodes (B2.13.5)	læderskål
Lepiota (B2.13.1)	parasolhat	Merulicum (B2.5.1)	åresvamp
Lepista (B2.13.9)	hekseringshat	Merulius, se Phlebia	
Lepteutypa (A2.11.1)		Metaphysphaeria (A3.1.19)	
Leptosphaeria (A3.1.11)		Metatrchia (M2.5.2)	
Leptospora (A3.1.23)		Microglossum (A1.2.4)	jordtunge
Leptosporomyces (B2.5.1)		Micromphale (B2.13.9)	bruskhat
Leptotrichila (A1.2.3)	bladskive	Microsphaera (A2.5.1)	meldug
Leucoagaricus (B2.13.1)	parasolchampignon	Microstoma (A1.3.8)	knippebæger
Leucocoprinus (B2.13.1)	furehat	Miladina (A1.3.5)	vandbæger
Leucogyrophana (B2.5.2)	hussvamp	Mitrula (A1.2.4)	nøkketunge
Leucopaxillus (B2.13.9)	tragtridderhat	Mniacea (A1.2.6)	mosskive

Mollisia (A1.2.3)	gråskive	Peniophora (B2.5.1)	voksskind
Monascostroma (A3.1.19)		Perenniporia (B2.9.1)	
Monilinia (A1.2.9)	knoldskive	Perichaena (M2.5.2)	
Morchella (A1.3.6)	morkel	Peroneutypa (A2.4.2)	
Mucilago (M2.3.1)		Pezicula (A1.2.3)	klyngeskive
Mucronella (B2.3.3)	hængepig	Peziza (A1.3.7)	bægersvamp
Mutinus (B2.23.2)	stinksvamp	Phacidium (A1.2.8)	nåleskive
Mycena (B2.13.9)	huesvamp	Phaeocollybia (B2.13.5)	spidshat
Mycenastrum (B2.21.2)	læderbold	Phaeohelotium (A1.2.6)	stilkskive
Mycenella (B2.13.9)	huesvamp	Phaeolepiota (B2.13.5)	gyldenhat
Mycenella (B2.13.9)	vokspig	Phaeolus (B2.6.1)	brunporesvamp
Mycoacia (B2.5.1)		Phaeomarasmius (B2.13.8)	spidsskælhat
Mycoaciella (B2.5.1)	linsepude	Phallus (B2.23.2)	stinksvamp
Mycocalia (B2.22.1)		Phanerochaete (B2.5.1)	
Mycoglaena (A3.1.23)		Phellinus (B2.6.1)	ildporesvamp
Mycosphaerella (A3.1.15)		Phelodon (B2.4.1)	læderpigsвшamp
Myriosclerotinia (A1.2.9)	knoldskive	Phialina (A1.2.5)	klarskive
Mytilinidion (A3.1.12)	kulmusling	Phlebia (B2.5.1)	åresvamp
Myxarium (B1.3.2)	bævresvamp	Phlebiella (B2.5.1)	
Nais (A2.10.1)	knaphat	Phlebiopsis (B2.5.1)	kæmpebarksvamp
Naucoria (B2.13.5)		Phleogena (B1.1.2)	pudderølle
Nautosphaeria (A2.10.1)	cinnobersvamp	Pholiota (B2.13.8)	skælhat
Nectria (A2.6.1)		Phomatospora (A2.11.1)	
Nectriopsis (A2.6.1)		Phragmoporthe (A2.3.1)	
Nemania (A2.11.4)		Phyllachora (A2.7.1)	meldug
Neobulgaria (A1.2.6)	bævreskive	Phyllactinia (A2.5.1)	ildporesvamp
Neodasyscypha (A1.2.5)	frynseskive	Phylloporia (B2.6.1)	lamelrørhat
Neottiella (A1.3.5)	mosbæger	Phylloporus (B2.12.1)	okkerblad
Nidularia (B2.22.1)	pudesvamp	Phyllotopsis (B2.11.1)	
Niesslia (A2.10.2)		Physalacria (B2.1.4)	
Nitschka (A2.9.3)		Physalospora (A2.15.1)	
Nodulosphaeria (A3.1.16)		Physarum (M2.3.2)	støvknop
Ocellaria (A1.2.3)	randskive	Physisporinus (B2.9.2)	skorpeporesvamp
Octospora (A1.3.5)	mosbæger	Piloderma (B2.5.1)	
Oligonema (M2.5.2)		Piptoporus (B2.9.2)	birkeporesvamp
Oligoporus (B2.9.2)	kødpiresvamp	Pisolithus (B2.24.1)	ærtetrøffel
Oliveonia (B2.5.1)		Pithya (A1.3.8)	dukatbæger
Omphaliaster (B2.13.9)	narrehat	Plagiosphaera (A2.3.2)	
Omphalina (B2.13.9)	navlehat	Plectania (A1.3.8)	rustbæger
Onnia (B2.6.1)	filtporesvamp	Pleomassaria (A3.1.18)	
Onygena (A2.12.1)	hornsvamp	Pleospora (A3.1.19)	
Ophiobolus (A3.1.11)		Pleurocybella (B2.13.9)	kriddhat
Ophiosphaerella (A3.1.16)		Pleurotus (B2.11.1)	østershat
Ophiostoma (A3.2.1)	voksskive	Plicaria (A1.3.7)	bægersvamp
Orbilia (A1.2.7)		Plicaturopsis (B2.5.1)	krusblad
Ossicaulis (B2.13.9)	vedtragthat	Plowrightia (A3.1.7)	
Otidea (A1.3.5)	ørebæger	Pluteus (B2.13.7)	skærmhat
Otthia (A3.1.24)		Podosordaria (A2.11.4)	
Oudemansiella (B2.13.9)	porcelænshat	Podosphaera (A2.5.1)	meldug
Oxyporus (B2.9.2)		Podospora (A2.9.2)	
Pachyella (A1.3.7)		Podostroma (A2.6.1)	kernekølle
Pachykytospora (B2.9.1)		Polydesmia (A1.2.5)	dunskive
Pachyphloeus (A1.3.9)	kratertrøffel	Polyporus (B2.11.2)	stilkpiresvamp
Panaeolus (B2.13.4)	glanshat	Polystigma (A2.7.1)	
Panellus (B2.13.9)	epaulethat	Poronia (A2.11.4)	priksvamp
Panus (B2.11.1)	læderhat	Porphyrellus (B2.12.5)	sodrørhat
Paradiacheopsis (M2.4.1)		Porpoloma (B2.13.9)	alfehat
Paraphaeosphaeria (A3.1.16)		Postia (B2.9.2)	kødpiresvamp
Parascutellinia (A1.3.5)	skjoldbæger	Preussia (A3.1.20)	
Patinellaria (A1.2.6)	rødskive	Proliferodiscus (A1.2.5)	frynseskive
Paullicorticium (B2.5.1)		Propolomyces (A1.2.8)	vedsprængerskive
Paxillus (B2.12.3)	netbladhat	Prosthecum (A2.3.1)	
Peckialla (A2.6.1)	snylteskørpe		
Pellidiscus (B2.13.5)			

Protocrea (A2.6.1)		Schizopora (B2.5.1)	tandsvamp
Protodontia (B1.3.2)	bævrepig	Schizothecium (A2.9.2)	
Protoventuria (A3.1.22)		Scirrhia (A3.1.6)	
Psathyrella (B2.13.4)	mørkhat	Scleroderma (B2.24.1)	bruskbold
Pseudobaeospora (B2.13.1)	røgparasolhat	Sclerotinia (A1.2.9)	knoldskive
Pseudoclitocybe (B2.13.9)	bægertragthat	Scoleconectria (A2.6.1)	cinnobersvamp
Pseudocraterellus (B2.1.1)	kantarel	Scopuloides (B2.5.1)	
Pseudohydnum (B1.3.2)	bævretand	Scutellinia (A1.3.5)	skjoldbæger
Pseudomassaria (A2.15.1)		Scutiger (B2.1.1)	fåreporesvamp
Pseudomerulius (B2.5.2)		Scytinostroma (B2.7.1)	
Pseudomphalina (B2.13.9)	navletragthat	Scytinostromella (B2.5.1)	
Pseudopeziza (A1.2.3)	bladskive	Sebacina (B1.3.2)	bævrehinde
Pseudoplectania (A1.3.8)	sortbæger	Sebacinella (B2.5.1)	
Pseudotomentella (B2.4.1)	frynsehinde	Selinia (A2.6.1)	
Pseudotrichia (A3.1.14)		Sericomyces (B2.13.1)	silkeparasolhat
Pseudovalsia (A2.3.1)		Serpula (B2.5.2)	hussvamp
Pseudovalsaria (A2.13.1)		Sillia (A2.3.2)	
Psilachnum (A1.2.5)	frynseskive	Sistotrema (B2.5.1)	
Psilocybe (B2.13.8)	nøgenhat	Sistotremastrum (B2.5.1)	
Pterula (B2.1.5)	fjerkolle	Sistotremella (B2.5.1)	
Pulparia (A1.3.5)	violbæger	Skeletocutis (B2.9.2)	krystalporesvamp
Pulveroboletus (B2.12.1)	stødrørhat	Sordaria (A2.9.4)	
Pulvinula (A1.3.5)		Sowerbyella (A1.3.5)	rodbæger
Pycnoporellus (B2.9.2)	pigporesvamp	Sparassis (B2.1.6)	blomkålssvamp
Pycnoporus (B2.9.2)	cinnoberporesvamp	Spathularia (A1.2.4)	spatelsvamp
Pyrenopeziza (A1.2.3)	gråskive	Sphaerobasidium (B2.5.1)	
Pyrenophora (A3.1.19)		Sphaerobolus (B2.22.2)	bombekaster
Pyronema (A1.3.5)	askebæger	Sphaerodes (A2.9.1)	
Radulomyces (B2.5.1)		Sphaerospora (A1.3.5)	børstebæger
Ramaria (B2.2.1)	koralsvamp	Sphaerotheca (A2.5.1)	meldug
Ramariopsis (B2.1.2)	køllesvamp	Sphaerulina (A3.1.15)	
Ramicola (B2.13.5)	skyggehat	Splanchnonema (A3.1.18)	
Ramsbottomia (A1.3.5)		Spongipellis (B2.9.2)	kødpiresvamp
Repetobasidium (B2.5.1)		Sporomega (A1.2.8)	sprækkeskive
Resinicium (B2.5.1)	tandsvamp	Sporormiella (A3.1.20)	
Resupinatus (B2.13.9)	barkhat	Squamanita (B2.13.9)	knoldfod
Reticularia, se Enteridium		Steccherinum (B2.5.1)	skønpig
Rhamphoria (A2.4.1)	kulskorpe	Stemonitis (M2.4.1)	støvkolle
Rhizina (A1.3.4)	rodmorkel	Stemonitopsis (M2.4.1)	
Rhizopogon (B2.12.4)	skægtørfel	Stereopsis (B2.5.1)	stikklædersvamp
Rhodocybe (B2.13.6)	troldhat	Stereum (B2.5.1)	lædersvamp
Rhodotarzetta (A1.3.5)	rosabæger	Stigmatolemma (B2.13.9)	tæpperør
Rhopographus (A3.1.24)		Strattonia (A2.9.2)	
Rhytisma (A1.2.8)	rynekplet	Strobilomyces (B2.12.5)	koglerørhat
Rickenella (B2.13.9)	mosnavlehat	Strobilurus (B2.13.9)	koglehat
Rimbachia (B2.13.9)	mosskål	Stromatoscypha (B2.10.2)	
Ripartites (B2.13.9)	skæghat	Stropharia (B2.13.8)	bredblad
Rosellinia (A2.11.4)	kulkaviar	Stypella (B1.3.2)	
Rostrorcoronophora (A2.9.3)		Subulicium (B2.5.1)	
Rozites (B2.13.5)	klidhat	Subulicystidium (B2.5.1)	
Russula (B2.14.1)	skørhat	Suillus (B2.12.2)	slimrørhat
Rutstroemia (A1.2.9)	knoldskive	Sydowia (A3.1.7)	
Saccoblastia (B1.1.1)		Sydowiella (A2.3.1)	
Saccobolus (A1.3.1)	prikbæger	Symphtocarpus (M2.4.1)	
Saccothecium (A3.1.7)		Syspastospora (A2.9.1)	
Sarcodon (B2.4.1)	kødpigsvamp	Tapesia (A1.2.3)	gråskive
Sarcodontia (B2.5.1)	æblepig	Tarzetta (A1.3.5)	pokalbæger
Sarcoleotia (A1.2.6)	sandravsvamp	Tephrocyste (B2.13.9)	gråblad
Sarcoscypha (A1.3.8)	pragtbaeget	Terrana (B2.5.1)	indigoskorpe
Sarcosphaera (A1.3.7)	stjernebæger	Thanatephorus (B2.5.1)	
Sawadaia (A2.5.1)	meldug	Thecotheus (A1.3.1)	prikbæger
Scabropezia (A1.3.7)	bægersvamp	Thelebolus (A1.3.5)	småbæger
Schizophyllum (B2.10.1)	kløvblad	Thelephora (B2.4.1)	frynsesvamp

Therrya (A1.2.8)	frysprænger	Tulasnella (B1.6.2)	
Thyridaria (A3.3.1)		Tulostoma (B2.25.1.)	stilkboivist
Thyridium (A2.16.1)		Tylopilus (B2.12.5)	galderørhat
Tomentella (B2.4.1)	frynsehinde	Tylospora (B2.5.1)	
Tomentellastrum (B2.4.1)	frynsehinde	Tympanis (A1.2.6)	læderskive
Tomentellina (B2.4.1)	frynsehinde	Typhula (B2.1.2)	trådkølle
Tomentellopsis (B2.4.1)	frynsehinde	Tyromyces (B2.9.2)	kødporesvamp
Trametes (B2.9.2)	læderporesvamp	Uncinula (A2.5.1)	meldug
Trechispora (B2.5.1)		Unguicularia (A1.2.5)	kugleskive
Trematosphaeria (A3.1.14)		Urceolella (A1.2.5)	kugleskive
Tremella (B1.3.2)	bævresvamp	Ustulina (A2.11.4)	kulsvamp
Tremelodendropsis (B1.3.2)	bævrekølle	Uthatobasidium (B2.5.1)	
Tremiscus (B1.3.2)	bævretunge	Valsa (A2.3.2)	
Trichaptum (B2.9.2)	læderporesvamp	Vararia (B2.7.1)	støvbold
Tricharina (A1.3.5)	børstebæger	Vascellum (B2.21.2)	klokjemorkel
Trichia (M2.5.2)	hårbold	Venturia (A3.1.22)	knoldskive
Trichobolus (A1.3.5)	småbæger	Verpa (A1.3.6)	citronskorpe
Trichodelitschia (A3.1.17)		Verpatinia (A1.2.9)	bækskive
Trichoglossum (A1.2.4)	jordtunge	Vesiculomyces (B2.5.1)	posesvamp
Tricholoma (B2.13.9)	ridderhat	Vibrissea (A1.2.6)	barksprænger
Tricholomopsis (B2.13.9)	skælvæbnerhat	Volvariella (B2.13.7)	
Trichopeziza (A1.3.5)	frynseskive	Vuilleminia (B2.5.1)	
Trichophaea (AA1.3.5)	børstebæger	Winterella (A2.3.1)	bregnerør
Trichophaeopsis (A1.3.5)	børstebæger	Woldmaria (B2.16.1)	
Trichosphaerella (A2.10.2)		Xenasma (B2.5.1)	
Trichosphaeria (A2.10.2)		Xenolachne (B1.3.2)	
Trochila (A1.2.3)	lågskive	Xenosperma (B2.5.1)	tørhat
Tubaria (B2.13.5)	fnughat	Xeromphalina (B2.13.9)	pælerodshat
Tuber (A1.3.10)	trøffel	Xerula (B2.13.9)	stødsvamp
Tubeufia (A3.1.21)		Xylaria (A2.11.4)	lædersvamp
Tubifera (M2.2.2)	støvrør	Xylobolus (B2.5.1)	
Tubulicum (B2.5.1)		Zignoëlla (A2.13.1)	
Tubulicrinis (B2.5.1)			



Koglepigsvamp  
(*Auriscalpium vulgare*)  
fra Rostrup 1891

# Dansk-latin slægtsliste med kommentarer

I denne liste er medtaget alle slægter af storsvampe med et dansk navn. Udgangspunkterne for listerne er Danske svampenavne (Knudsen og Sørensen 1985) samt Danske storsvampe (Petersen og Vesterholt 1990). Ved navne der er ændret, tilkommet, eller som ikke var optaget i disse to værker er kilden og/eller ændringer anført under navnet.

## Kilder

1 = K&S = Danske svampenavne (Knudsen og Sørensen 1985)

2 = P&V = Danske storsvampe (Petersen og Vesterholt 1990)

3 = Upubliceret arbejdsudkast til nøgler til sæksvampe (ascomyceter) (Vesterholt og Petersen)

agerhat (1)	Agrocybe	kaldes i K&S (1985) for traghathat
agurkehaf (1)	Macrocytidia	bækskive Vibrissea
alfehat (2)	Porpoloma	første gang i Svampe 20:87
ametysthat (1)	Laccaria	bæltekugle (1) Daldinia
askebæger (3)	Pyronema	bævrehinde (2) Exidiopsis
navnets oprindelse er ukendt		bævrehinde (2) Sebacina
askeskål (2)	Episphaeria	bævrekølle (2) Tremelodendropsis
endelsen skål indføres i P&V (1990) i navngivning af		bævrepig (2) Protodontia
slægterne i formgruppen hængeskåle (Cyphellacéer),		bævreskive (1) Ascotremella, Claussenomyces,
der ofte til forveksling ligner små skivesvampe, men		Neobulgaria
som i virkeligheden er reducerede basidiesvampe		navnet bævreskive anvendes i K&S (1985) om
barkhat (1)	Hohenbuehelia	slægten Ascotremella; det tænkes i (3) desuden an-
barkhat (1)	Resupinatus	vendt om de nærtstående slægter Claussenomyces
barkhinde	Athelia	og Neobulgaria (tidligere topsvamp)
		bævresvamp (1) Craterocolla, Exidia, Myxarium,
anvendes første gang i Svampe 22:18		Tremella
barksprænger (2)	Vullemnia	navnet bægersvamp anvendes i K&S (1985) om
		slægterne Exidia og Tremella; det udstrækkes i P&V
kaldes i K&S (1985) for barksprængersvamp – dette		(1990) til også at omfatte de nærtstående slægter
forkortes i P&V (1990) til barksprænger.		Craterocolla og Myxarium
barksvamp (1)		bævretand (1) Pseudohydnum
avnendes i K&S (1985) om slægterne Peniophora,		bævretunge Tremiscus
Phlebia & Vuilleminia, se disse slægter.		første gang i Svampe 13:42
birkeporesvamp (1)	Piptoporus	bøllesyge Exobasidium
bitterskorpe (2)	Gloiothele	anvendes første gang af H. Knudsen i Svampe i
(under synonymet Megalocystidium)		naturen (Nilsson m.fl. 1977:56)
bladskive (3)	Leptotrichila, Pseudopeziza	børstebæger (1) Humaria, Sphaerosporaella,
blomkålssvamp (1)	Sparassis	Tricharina, Trichophaeaa,
blækhat (1)	Coprinus	Trichophaeopsis
blækspruttesvamp	Clathrus	K&S (1985) anvender navnet børstebæger om
anvendes af P. Printz i 1976 i Forums bog om		slægten Humaria; i (3) udstrækkes det til også at
svampe (Neuner 1976:132)		omfatte de nærtstående slægter Sphaerosporaella,
blåhat	Entoloma underslægt Leptonia	Tricharina, Trichophaeaa og Trichophaeopsis
anvendt som slægtsnavn i Ferdinandsen & Winge		børstefod (1) Crinipellis
1943:260		børstepigsvamp (1) Creolophus
bombekaster (1)	Sphaerobolus	champignon (1) Agaricus
bovist (1)	Bovista	cinnoberporesvamp Pycnoporus
bredblad (1)	Stropharia	kaldes i K&S (1985) for cinnober-lædersvamp; dette
bregneplet (3)	Cryptomycina	ændres i Svampe 20:109 af navneudvalget til
bregnerør (2)	Woldmaria	cinnoberporesvamp.
brunporesvamp (1)	Phaeolus	cinnobersvamp (1) Calonectria, Nectria, Scoleconectria
bruskbold (1)	Sclerotearma	K&S (1985) anvender navnet cinnobersvamp om
bruskhat (1)	Marasmiellus, Marasmius,	slægten Nectria; i (3) udstrækkes det til også at
	Micromphale	omfatte de nærtstående slægter Calonectria og
bægermorkel (1)	Disciotis	Scoleconectria
bægersvamp (1)	Peziza, Plicaria, Scabropezia	citronskorpe (2) Vesiculomyces
navnet bægersvamp anvendes i K&S (1985) om		drilleskive (3) Discinella
slægten Peziza; det tænkes i (3) desuden anvendt		dråbehaf (2) Chamaemyces
om de nærtstående slægter Plicaria og Scabropezia		
bægertraghat (2)	Pseudoclitocybe	

dråbeskål (2) (se iøvrigt askeskål)	Cellypha	anvendes i Svampe 20:109
duftpigsvamp (1)	Bankera	grønskive (1) Chlorencoelia, Chlorociboria
dukatbæger (1)	Pithya	navnet grønskive anvendes i K&S (1985) om slægten Chlorociboria; udstrækkes hermed til at omfatte den nærtstående slægt Chlorencoelia
dunske (3)	Polydesmia	
dyndskive (3)	Cudoniella	
egetunge (2)	Buglossoporus	gråblad (1) Lyophyllum, Tephrocyste
		navnet gråblad anvendes i K&S (1985) om slægterne Lyophyllum og Tephrocyste
kaldes i K&S 1985 for ege-tungeporesvamp		
ellerørhat (2) (se iøvrigt rørhat)	Gyrodon	gråhætte (2) Fayodia
epaulethat (1)	Panellus	slægten inkluderes i K&S (1985) i Navlehat
fagerhat (1)	Calocybe	
farveblad (2) (se iøvrigt parasolhat)	Melanophyllum	gråskive (3) Belonopsis, Ephelina, Mollisia, Pyrenopeziza, Tapesia
fedtporesvamp (1)	Aurantioporus	anvendes i Sv.18:52 om slægten Mollisia; odstrækkes herved til at omfatte fire nærtstående
filtporesvamp	Onnia	slægter i gråskivefamilien
		guldgaffel (1) Calocera
anvendes i sv. 23:15		guldrørhat (2) Aureoboletus (se iøvrigt rørhat)
fjerkolle (1)	Pterula	gulhat (1) Bolbitius
fladhat (1)	Collybia	gulskive (1) Bisporella
flammehat (1)	Gymnopilus	gyldenhætte (1) Phaeolepiota
fluesvamp (1)	Amanita	halvtrøffel (1) Genea
flojsfod (1)	Flammulina	hasselporesvamp (2) Dichomitus
fnugfod (1)	Hydropus	hekseringshat (1) Lepista
fnughat (1)	Tubaria	hjelmhat (1) Galerina
foldhat (1)	Helvella	hjelmmørkel (1) Cudonia
foldtrøffel (1)	Hydnotrya	hjortebæger (3) Byssonectria
frynseshinde	Lazulinospora, Tomentella, Tomentellastrum, Tomentellina, Tomentellopsis, Pseudotomentella	honningsvamp (1) Armillaria
i P&V(1990) anvendes navnet frynseshinde til fire slægter af resupinate frysesevampe; det udstrækkes hermed til også at omfatte slægterne Lazulinospora og Tomentellina		hornsvamp (1) Onygena
frynserede	Lachnella	slægtens to arter hedder henholdsvis fjersvamp og hovsvamp!
		hovporesvamp (1) Fomitopsis
frynseskive	Albotricha, Cistella, Dasyscyphella, Fuscolachnum, Incrupila, Lachnellula, Lachnum, Lasiobolonium, Neodasyscypha, Perrotia, Proliferodiscus, Psilachnum, Trichopeziza	huesvamp (1) Delicatula, Hemimycena, Mycena, Mycenella
		hundestinksvamp, se stinksvamp
anvendes første gang i Svampe 18:52		hussvamp (1) Leucogyrophana, Serpula i K&S (1985) anvendes navnet hussvamp om slægten Serpula; i Sv.27:18 udstrækkes hussvamp til også at omfatte slægten Leucogyrophana.
frynsesvamp	Thelephora	hvidbæger (3) Leucoscypha
turehat (2)	Leucocoprinus	hængepig (2) Mucronella
tureplet (3)	Hypoderma, Lirula, Lophodermella, Lophodermium	hængerør (2) Henningsomyces
fysprænger (3)	Therrya	hængeskål (2) Flagelloscypha (se iøvrigt askeskål)
fåreporesvamp (1)	Scutiger	hængeøre (2) Auriculariopsis
gaffelblad (1)	Cantharellula	hårbold Trichia kaldes i K&S (1985) trådkugle; dette ændres i Svampe 20:109 af navneudvalget til hårbold (et gammelt navn fra Rostrup 1904).
galderørhat (2) (se iøvrigt rørhat)	Tylopilus	hårbæger (1) Cheilymenia
glanshat (1)	Panaeolus	ildbæger (3) Anthracobia
glatfrø	Leocarpus	ildporesvamp (1) Phellinus, Phylloporia
oprindelse ukendt		indigoskorpe (2) Terrana
grenkolle (2)	Lentaria	jadebæger Caloscypha anvendes i Svampe 13:32
grenskive, se knoldskive		jordtunge (1) Geoglossum, Microglossum, Trichoglossum
grubetrøffel (2)	Gautieria	judasøre (1) Auricularia
grynhat (1)	Cystoderma	kammerørhat (2) Gyroporus (se iøvrigt rørhat)
grynparasolhat (2) (se iøvrigt parasolhat)	Cystolepiota	kanelslørhat Cortinarius undersl. Dermocybe
grynskælhat	Flammulaster	kantarel (1) Cantharellus, Pseudocraterellus navnet kantarel anvendes i K&S (1985) kun om

slægten <i>Cantharellus</i> ; det udstrækkes i P&V (1990) til også at omfatte den nærtstående slægt	
Pseudocraterellus	
kartoffeltrøffel	<i>Choiromyces</i>
	anvendes i Ferdinandsen & Winge (1912-28)
keglehat (1)	<i>Conocybe</i>
kernekølle	<i>Podostroma</i>
	kaldes i K&S (1985) for kødernesvamp
kernerør	<i>Epichloë</i>
	nyt navn der tænkes anvendt i (3); har tidligere været kaldt for skedesvamp (Rostrup 1869:69, 1904:190)
klarskive (3)	<i>Hamatocanthoscypha</i> , <i>Hyaloscypha</i> , <i>Phialina</i>
klidhat (1)	<i>Rozites</i>
klokkehæt	<i>Entoloma</i> underslægt <i>Nolanea</i>
	anvendt som slægtsnavn i Ferdinandsen & Winge 1943:263
klokkekornel (1)	<i>Verpa</i>
klyngeskive (3)	<i>Dermea</i> , <i>Pezicula</i>
kløvblad (1)	<i>Schizophyllum</i>
knaphat (1)	<i>Naucoria</i>
knippebæger (1)	<i>Microstoma</i>
knippeporesvamp (1), se kæmpeporesvamp,	
	svovlporesvamp og tueporesvamp
knoldfod (1)	<i>Squamanita</i>
knoldskive (1)	<i>Ciboria</i> , <i>Dumontinia</i> , <i>Lanzia</i> , <i>Monilinia</i> , <i>Myriosclerotinia</i> , <i>Sclerotinia</i> , <i>Verpatinia</i> , <i>Rutstroemia</i>
	kogleskive og grenskive fra K&S (1985) omdobes i Svampe 20:109 til knoldskive; i forbindelse med (3) inkluderes de resterende slægter i knoldskivefamilien i slægten knoldskive
knoldslørhat	<i>Corticarius</i> undersl. <i>Phlegmacium</i>
	anvendt i Svampe 24:27
knoldtrøffel (1)	<i>Hymenogaster</i>
koglebruskhat (1)	<i>Baeospora</i>
koglehat (1)	<i>Strobilurus</i>
koglepigsvamp (1)	<i>Auriscalpium</i>
koglerørhat (2)	<i>Strobilomyces</i> (se iøvrigt rørhat)
kogleskive, se knoldskive	
koralpig (2)	<i>Kavinia</i>
koralpigsvamp (1)	<i>Hericium</i>
	i Svampe 20:109 anvendes vedpigsvamp for slægten <i>Hericium</i> ; de to arter i slægten har navnene koralpigsvamp ( <i>Hericium coralloides</i> ) og pindsvinepigsvamp ( <i>H. erinaceum</i> ), og det er følgeligt ikke umiddelbart gennemsueligt hvad man skal kalde slægten. Vi foretrækker her at anvende navnet koralpigsvamp om slægten <i>Hericium</i> ; herved undgår man at skabe endnu en besynderlighed som i tilfældet hornsvamp/hovsvamp-fjersvamp, men får i stedet et tilfælde i stil med stenmorkel/bispehue (se side 7)
koralsvamp (1)	<i>Ramaria</i>
korkhat (1)	<i>Gloeophyllum</i>
korkpigsvamp (1)	<i>Hydnellum</i>
kratertrøffel (1)	<i>Pachyphloeus</i>
kratvokhat (2)	<i>Camarophyllopsis</i>
	navnet kratvokhat anvendes ikke på arts niveau; slægtens arter hedder vokhat
kridthat (1)	<i>Pleurocybella</i>
krukkesvamp (1)	<i>Crucibulum</i>
	krusblad (2)
	Plicaturopsis
	navnet krusblad anvendes allerede af Rostrup (1904:125)
	krystalporesvamp (2)
	<i>Skeletocutis</i>
	navnet anvendes først i Svampe 20:109
	kugleskive (3)
	<i>Hyalopeziza</i> , <i>Unguicularia</i> , <i>Urceolella</i>
	kulbæger (1)
	<i>Geopyxis</i>
	kulbær (3)
	Hypoxylon se iøvrigt kulsvamp
	kulkantarel (1)
	<i>Faerberia</i>
	kulkaviar (3)
	<i>Rosellinia</i>
	navnet har været anvendt gennem længere tid, men vist ikke tidligere på tryk
	kulmund (3)
	<i>Farlowiella</i> , <i>Gloniopsis</i> , <i>Glonium</i> , <i>Hysterium</i> , <i>Hysterographium</i>
	kulmusling (3)
	<i>Actidium</i> , <i>Glyphium</i> , <i>Lophium</i> , <i>Mytilinidion</i>
	kulskorpe
	<i>Cryptosphaeria</i> , <i>Diatrype</i> , <i>Diatrypella</i> , <i>Eutypa</i> , <i>Eutypella</i> , <i>Rhamphoria</i>
	Diatrypes tidligere navn kulsvamp ændres i Svampe 20:109 til kulskorpe, der hermed udstrækkes til at omfatte alle slægter i kulskorpefamilien; se iøvrigt kulsvamp
	kulsnegl (3)
	<i>Camarops</i>
	se iøvrigt kulsvamp
	kulsvamp (1)
	<i>Ustulina</i>
	kulsvamp anvendes i K&S (1985) om slægterne <i>Camarops</i> , <i>Diatrype</i> , <i>Hypoxylon</i> og <i>Ustulina</i> (læs: Stort set alt hvad man syntes burde have dansk navn i kulkernesvampordenen og kulskorpeordenen). I arbejdet med nøgler til de danske arter i disse grupper får vi imidlertid brug for navne til langt flere svampe end navneudvalget i sin tid forholdt sig til, og det har derfor været nødvendigt at foretage en opsplitning i noget mindre danske slægter – derfor kaldes <i>Camarops</i> for kulsnegl, <i>Diatrype</i> for kulskorpe og <i>Hypoxylon</i> for kulbær. Der ser ud til at være opstået en tradition for at anvende forstavelsen kul- i navngivningen af slægterne af kernesvampe
	kulsvamp (1)
	<i>Ustulina</i>
	se også kulskorpe, kulsnegl, kulbær
	kæmpebarksvamp
	<i>Phlebiopsis</i>
	da slægtsnavnet barksvamp er på vej ud, slås kæmpebarksvamp sammen til det nye slægtsnavn kæmpebarksvamp
	kæmpeparasolhat (2)
	<i>Macrolepiota</i>
	(se iøvrigt parasolhat)
	kæmpepigsvamp (1)
	<i>Climacodon</i>
	kæmpeporesvamp
	<i>Meripilus</i>
	i Svampe 20:109 ændres navnet knippeporesvamp til kæmpeporesvamp
	kødernesvamp
	<i>Hypocreä</i>
	(se også kernekølle)
	kødpigsvamp (1)
	<i>Sarcodon</i>
	kødporesvamp (1)
	<i>Climacocystis</i> , <i>Tyromyces</i> , <i>Ceriporiopsis</i> , <i>Leptoporus</i> , <i>Oligoporus</i> , <i>Postia</i> , <i>Spongipellis</i>
	navnet kødporesvamp anvendes i K&S (1985) kun om slægterne <i>Climacocystis</i> , <i>Tyromyces</i> og <i>Spongipellis</i> ; det udstrækkes i herved til også at omfatte de nærtstående slægter <i>Ceriporiopsis</i> ,

Leptoporus, Oligoporus og Postia	
køllekantarel (2)	Gomphus
køllesvamp (1)	Clavaria, Clavariadelphus, Clavulinopsis, Ramariopsis
	slægten Ramariopsis inkluderes i køllesvamp i Svampe 13:19
labyrintsvamp (1)	Cerrena, Daedalea, Daedaleopsis, Datronia, Lenzites
	slægten Lenzites inkluderes i K&S (1985) i samlegruppen korkhat; da den imidlertid er nærmere beslægtet med visse af labyrintsvampene flyttes den hermed til slægten labyrintsvamp (hvor den iøvrigt også befandt sig hos Rostrup (1869:50))
lakporesvamp (1)	Ganoderma
lamelrørhat (1)	Phylloporus
lindeskive (3)	Holwaya
linsepude (2)	Mycocalia
læderbold (1)	Mycenastrum
læderhat (1)	Panus
læderpigsvamp (1)	Phellodon
læderporesvamp (1)	Trametes, Trichaptum (se også cinnoberporesvamp)
læderskive (1)	Encoelia, Cenangium, Godronia, Heterosphaeria, Holmiodiscus, Ionomidotis, Tympanis
	navnet læderskive anvendes i K&S (1985) om slægten Encoelia; det udstrækkes hermed til at omfatte en række nærtstående slægter i ravsvampfamilien
læderskål (2)	Merismodes (se iøvrigt askeskål)
lædersvamp (1)	Laxitextum, Stereum, Amylostereum, Chondrostereum, Xylobolus
	navnet lædersvamp anvendes i K&S (1985) kun om slægterne Laxitextum og Stereum; det udstrækkes i P&V (1990) til også at omfatte de nærtstående slægter Amylostereum, Chondrostereum og Xylobolus
løvskive (3)	Calycellina
løvtrøffel (1)	Arcangeliella
lågskive (3)	Trochila
meldrøjer (1)	Claviceps
meldug	Blumeria, Erysiphe, Microsphaera, Phyllactinia, Podosphaera, Sawadaia, Sphaerotheca, Uncinula
	navnet anvendes af Rostrup om en række af de ovennævnte slægter (Rostrup 1869, 1904) og udstrækkes herved til at omfatte alle slægterne i meldugordenen
melhat (1)	Clitopilus
mørkel (1)	Morchella
mosbæger (1)	Neottiella, Kotlabaea, Lamprospora, Octospora
	navnet mosbæger anvendes i K&S (1985) om slægten Neottiella; det tænkes i (3) desuden anvendt om de nærtstående slægter Kotlabaea, Lamprospora og Octospora
mosebæger (3)	Chalazion
moskantarel (1)	Arrhenia
moskølle (2)	Eocronartium
mosnavlehat (2)	Rickenella
mosskive (3)	Mniacea
mosskål (2)	Rimbachia
	(se iøvrigt askeskål)
mostunge (2)	Cyphellostereum
	(se iøvrigt askeskål)
munkehæt (1)	Melanoleuca
muslingesvamp (1)	Crepidotus
mælkehat (1)	Lactarius
møgbæger (1)	Coprobria
mørkhæt (1)	Psathyrella
mørkskive (3)	Dematiocypha
narrehat (2)	Omphaliaster
navlehat (1)	Gerronema, Omphalina
navlesvamp	Cotylidia
	først anvendt i Svampe 27:13
navletragthat (2)	Pseudomphalina
netbladhat (1)	Paxillus
netbold	Cribaria
	publiceres vist her for første gang, oprindelse ukendt netkølle, se støvkølle
netskorpe	Dictydiaethalium
	kaldes i K&S (1985) for slimsvamp; dette ændres i Svampe 20:109 til netskorpe
nonnehæt (1)	Dermoloma
nældehue (1)	Calyptella
nældeskive	Calloria
	først anvendt i Svampe 18:52
nøgenbæger (3)	Ascodesmis
nøgenhat (1)	Psilocybe
nøkkelunge (1)	Mitrula
nålebæger (1)	Desmazierella
nåleskive (3)	Cyclaneusma, Phacidium
okkerblad	Phyllotopsis
	anvendes første gang i Svampe 20:109
okkerporesvamp (1)	Hapalopilus
oksetunge (1)	Fistulina
olivenskive	Catinella
	nyt navn der tænkes anvendt i (3)
orangebæger (1)	Aleuria
orangekantarel (1)	Hygrophoropsis
parasolchampignon (2)	Leucoagaricus (se iøvrigt parasolhat)
parasolhat (1)	Lepiota
	navnet parasolhat omfatter i K&S (1985) slægterne Chamaemyces, Lepiota, Leucoagaricus, Leucocoprinus, Macrolepiota og Pseudobaeospora; i P&V (1990) splittes denne brede slægt op i Dråbehæt (Chamaemyces), grynparasolhat (Cystolepiota), parasolhat (Lepiota), parasolchampignon (Leucoagaricus), furehat (Leucocoprinus), kæmpeparasolhat (Macrolepiota), farveblad (Melanophyllum) og silkeparasolhat (Pseudobaeospora), hvor det nye navn hos grynparasolhat, farveblad, kæmpeparasolhat og silkeparasolhat dog ikke indvirker på navngivningen på arts niveau. I Svampe 26:29 foretages en yderligere opsplitning, idet silkeparasolhat deles i silkeparasolhat (Sericomyces) og røgparasolhat (Pseudobaeospora) og hvor slægten pigparasolhat (Echinoderma) udskilles af Lepiota og Cystolepiota; disse nye slægtsnavne indvirker heller ikke på arts- navngivningen
peberrørhat (2)	Chalciporus
	(se iøvrigt rørhat)
pighud (1)	Dentipellis

pigporesvamp	Pycnoporellus	rækkeporesvamp; i P&V (1990) anvendes navnet sejporesvamp om slægterne <i>Antrodia</i> og <i>Antrodiella</i> ,
anvendes første gang i Svampe 24:15		idet rækkeporesvamp som tidligere anvendes om arten <i>Antrodia serialis</i> (navnet knytter sig til dens særlige voksemåde med rækker af taglagte hatte – mange andre arter i slægterne er imidlertid resupinate eller laver spredte hatte). Slægten
pigsvamp (1)	Hydnus	Diplomitoporus inkluderes hermed også i sejporesvamp
pilfinger (1)	Hypocreopsis	
pjalteporesvamp (1)	Abortiporus	sejskive (1) Ascocoryne
pokalbæger (1)	Tarzetta	silkeparasolhat (2) Sericeomyces (se iøvrigt parasolhat)
poppelporesvamp	Oxyporus	skivebold (1) Disciseda
foreslås herved anvendt på slægtsniveau		skiveskorpe (2) Aleurodiscus
porcelænshat (1)	Oudemansiella	skjoldbæger (1) Scutellinia, Parascutellinia navnet skjoldbæger anvendes i K&S (1985) om slægten <i>Scutellinia</i> ; udstrækkes hermed til at omfatte den nærtstående slægt <i>Parascutellinia</i>
posesvamp (1)	Volvariella	skorpeporesvamp (1) Physisporinus
pragtgbæger (1)	Sarcoscypha	skyggehat (1) Ramicola
praghårskive (3)	Diplocarpa	skæghat (1) Ripartites
pragtnavlehat (2)	Haasiella	skægtøffel (1) Rhizopogon
prikbæger (3)	Ascobolus, Iodophanus, Saccobolus, Thecotheus	skælhat (1) Pholiota
priksвшamp (1)	Poronia	skælrørhat (2) Leccinum (se iøvrigt rørhat)
pudderkølle (2)	Phleogena	skælvæbnerhat (2) Tricholomopsis navnet anvendes ikke på arts niveau
pudeporesvamp (1),	Osmoporus	skærnhat (1) Pluteus
slægten Osmoporus inkluderes i P&V (1990) i		skønpig (2) Steccherinum
slægten Gloeophyllum (korkhat); navnet		skørhat (1) Russula
pudeporesvamp anvendes kun som artsnavn		skørtrøffel (2) Elasmomyces
pudesvamp (2)	Nidularia	skålsvøb Arcyria kaldes i K&S (1985) for bægertrådkølle; dette ændres i Svampe 20:108 af navneudvalget til skålsvøb, et navn fra Rostrup (1904:5).
purpurbæger (3)	Jaftheadelphus	slimklat (2) Achroomyces
purpurskive (3)	Duebenia	slimrørhat (2) Suillus (se iøvrigt rørhat)
pælerodshat (1)	Xerula	slimslør (1) Chroogomphus, Gomphidius
randbæger (3)	Fimaria	slimtrøffel (1) Melanogaster
randskive (3)	Ocellaria	slørhat (1) Cortinarius
ravsvamp (1)	Leotia	småbæger (3) Ascozonus, Coprotus, Lasiobolus, Thelebolus, Trichobolus
redesvamp (1)	Cyathus	sneglehat (1) Hygrophorus
ridderhat (1)	Tricholoma	snekkehæt (1) Limacella
rodbæger (1)	Sowerbyella	snyltehat (1) Asterophora
rodfordærver (1)	Heterobasidion	snyltehjerne (2) Christiansenia
rodmørkel (1)	Rhizina	snyltekølle (1) Cordyceps
rodtrøffel (2)	Hysterangium	snylteskørpe Apiocrea, Hypomyces, Peckialla slægten Peckialla kaldes i K&S (1985) for svampesnylter; dette ændres i Svampe 20:109 af navneudvalget til snylteskørpe, hvori Apiocrea og Hypomyces herved inkluderes
rosabæger (3)	Rhodotarzetta	sodporesvamp (1) Bjerkandera
ruslædersvamp (1)	Hymenochaete	sodrørhat (2) Porphyrellus (se iøvrigt rørhat)
rustbæger (1)	Plectania	sortbæger (1) Pseudoplectania
rynkplet (1)	Rhytisma	sortskive (3) Durella
rødblad (1)	Entoloma	spatelsvamp (1) Spathularia
rødbæger (1)	Melastiza	spejlporesvamp (1) Inonotus
rødkive (3)	Patinellaria	spidshat (1) Phaeocollybia
rødært (1)	Lycogala	spidsskælhat (2) Phaeomarasmius kaldes i K&S (1985) for skælhat; dette ændres i
røgparasolhat	Pseudobaeospora	
(se iøvrigt parasolhat)		
rørhat (1)	Boletus	
navnet rørhat omfatter i K&S (1985) slægterne		
Aureoboletus, Boletinus, Boletus, Chalciporus,		
Gyrodon, Leccinum, Porphyrellus, Strobilomyces,		
Suillus og Tylopilus; i P&V (1990) splittes rørhat op i		
guldørhat (Aureoboletus), slimrørhat (Suillus inkl.		
Boletinus), rørhat (Boletus), peberrørhat		
(Chalciporus), kammerørhat (Gyrodon), skælrørhat		
(Leccinum), sodrørhat (Porphyrellus), stødrørhat		
(Pulveroboletus), koglerørhat (Strobilomyces) og		
galderørhat (Tylopilus), hvor det nye navn hos		
slimrørhat, kammerørhat og skælrørhat dog ikke		
indvirker på navngivningen på arts niveau.		
sandporesvamp (1)	Coltricia	
sandravsvamp (3)	Sarcoleotia	
savbladhat (1)	Lentinellus	
sejhat (1)	Lentinus	
sejporesvamp (2)	Antrodia, Antrodiella, Diplomitoporus	
i K&S (1985) kaldes slægten Antrodia for		

Svampe 20:109 af navneudvalget til spidsskælhat.	
spindskive (3)	Arachnopeziza, Eriopeziza
sprækkehinde (2)	Cylindrobasidium
sprækkeskive (3)	Colpoma, Sporomega
starpig (2)	Epithele
stenmorkel (1)	Gyromitra
stilkboivist (2)	Tulostoma
	navnet stilkboivist er underligt nok ikke medtaget i K&S (1985); det er imidlertid et gammelt navn der anvendes i Ferdinandsen & Winge (1943) samt i M.Lange (1981)
stiklædersvamp (2)	Stereopsis
stilkporesvamp (1)	Polyporus
stilkskive	Allophylaria, Bryoscyphus, Crocicreas, Hymenoscyphus, Phaeohelotium, Stamnaria anvendes i Svampe 18:52 om slægterne Cyaticula (=Crocicreas) og Hymenoscyphus; udstrækkes hermed til også at omfatte slægterne Allophylaria, Bryoscyphus, Phaeohelotium og Stamnaria
stinksvamp (1)	Phallus, Mutinus navnet stinksvamp anvendes i K&S (1985) kun om slægten Phallus; det udstrækkes i P&V (1990) til også at omfatte den nærtstående slægt Mutinus der i K&S (1985) kaldes for hundestinksvamp
stjernebold (1)	Geastrum
stjernebæger (1)	Sarcosphaera
stråhat (2)	Melanotus
stængeltunge	Acrospermum anvendes første gang i Svampe 18:62
stødrørhat (2)	Pulveroboletus (se iøvrigt rørhat)
stødsvamp (1)	Xylaria
støvbold (1)	Calvatia, Langermannia, Lycoperdon, Vascellum navnet udstrækkes i P&V (1990) til også at omfatte slægten Vascellum
støvknop	Physarum oprindelse ukendt
støvkolle (1)	Stemonitis i Svampe 20:109 ændres det gamle navn støvkolle (fra Rostrup 1904) til netkølle, en ændring der synes overflødig og som ikke følges her
støvpude (1)	Enteridium
støvrør	Tubifera kaldes i K&S (1985) for slimsvamp; dette ændres i Svampe 20:109 af navneudvalget til støvrør.
svampesnylter (1), se snylteskørpe	
svovlhat (1)	Hypholoma
svovlporesvamp	Laetiporus kaldes i K&S (1985) for knippeporesvamp dette ændres i Svampe 20:109 af navneudvalget til svovlporesvamp.
sydhat	Descolea anvendes første gang i Svampe 25:33
sækhinde (3)	Ascocorticiellum, Ascocorticium
sækhue (3)	Heyderia
sækskorpe (3)	Cryptomyces
sørgehat (2)	Melanomphalia anvendes første gang i Svampe 19:33
tandskive (2)	Coccomyces
tandsvamp (1)	Schizopora, Basidioradulum, Hypodontia, Irpex, Resinicium

navnet tandsvamp anvendes i K&S (1985) kun om slægten Schizophora; det udstrækkes i P&V (1990) til også at omfatte de nærtstående slægter Basidioradulum (=Hypoderma p.p.), Hypodontia og Resinicium	
tjærereporesvamp (1)	Ischnoderma
topsvamp (1)	Bulgaria (se også bævreskive)
tragthat (1)	Clitocybe
tragtridderhat (1)	Leucopaxillus
troldhat (1)	Rhodocybe
troldkølle (2)	Clavulina
troldporesvamp	Boletopsis oprindelse ukendt
troldsmør (1)	Fuligo
trompetkølle (2)	Clavicorona
trompetsvamp (1)	Craterellus
trævlhat (1)	Inocybe
trøffel (1)	Tuber
trådkølle (1)	Typhula
tueporesvamp	Grifola kaldes i K&S (1985) for knippeporesvamp; dette ændres i Svampe 20:109 af navneudvalget til tueporesvamp.
tungeporesvamp, se egetunge	
tæpperør (2)	Stigmatolemma
tømmersvamp (1)	Coniophora
tøndersvamp (1)	Fomes
tørhat (1)	Xeromphalina
tåreblad (1)	Hebeloma
tåresvamp (1)	Dacrymyces, Dacryonema, Ditiola, Femsjonia, Heterotextus navnet tåresvamp anvendes i K&S (1985) kun om slægterne Dacrymyces og Ditiola; det udstrækkes i P&V (1990) til også at omfatte de nærtstående slægter Dacryonema, Femsjonia og Heterotextus
vandbæger (3)	Miladina)
vedpigsvamp, se koralpigsvamp	
vedsprængerskive (3)	Propolomyces
vedtragthat (2)	Ossicaulis
vifteblad (2)	Cheimonophyllum
violbæger (3)	Pulparia
vakshat (1)	Hygrocybe
vakspig (2)	Mycoacia
vaksporesvamp (2)	Ceriporia
vaksskind (2)	Peniophora
vaksskive (3)	Hyalinia, Orbilia
væbnerhat (1)	Megacollybia
æblepig (2)	Sarcodontia
ærtetrøffel (2)	Pisolithus kaldes i K&S (1985) for farvebold; dette ændres i Svampe 20:109 af navneudvalget til ærtetrøffel.
ørebæger (1)	Otidea
østershat (1)	Pleurotus
åbæger (3)	Boudiera
åresvamp (1)	Phlebia, Byssomerulius, Ceraceomyces, Lindtneria, Merulicum navnet åresvamp anvendes i K&S (1985) kun om slægten Merulius (=Phlebia); det udstrækkes i P&V (1990) til også at omfatte de nærtstående slægter Byssomerulius, Ceraceomyces, Lindtneria og Merulicum

# Latin-dansk artsliste

Alle arter af storsvampe med dansk navn ordnet efter det videnskabelige (latinske) artsnavn.

abietina, Ramaria	gulgrøn koralsvamp	alboviolaceus, Cortinarius	lysviolett slørhat
abietinum, Gloeophyllum	gran-korkhat	alboviolascens, Lachnella	grå frynserede
abietinum, Phacidium	ædelgran-nåleskive	alboviridis, Kavinia	grøn koralpig
abietinum, Trichaptum	violet læderporesvamp	album, Tricholoma	hvid ridderhat
abietis, Heyderia	nåle-sækhue	alexandri, Clitocybe	bestøvet træghat
abramsii, Mycena	sommer-huesvamp	alliaceus, Marasmius	stor løg-bruskhat
acerbum, Tricholoma	stor ridderhat	almerensis, Psathyrella	staude-mørkhat
acericola, Pezicula	ahorn-klyngeskive	alnetorum, Naucoria	enlig knaphat
acerinum, Rhytisma	ahorn-rynkeplet	alnetorum, Russula	elle-skørhat
acerosa, Arrhenia	almindelig moskantarel	alni, Ciboria	ellefrø-knoldskive
acerrimus, Lactarius	brændende mælkehæt	alni, Phellinus	elle-ildporesvamp
acervata, Collybia	tue-fladhat	alni, Tympanis	elle-læderskive
acetabulum, Helvella	pokal-foldhat	alnicola, Pholiota	elle-skælhat
acicola, Desmazierella	nålebæger	alniellus, Hymenoscyphus	ellekogle-stilkskive
acicola, Micromphale	ildelugtende bruskhat	alpinus, Heterotextus	knaldgul tåresvamp
acicula, Mycena	orange huesvamp	alutacea, Otidea	læder-ørebæger
acicularis, Cudoniella	ege-dyndeskive	alutaceum, Podostroma	kernekolle
acrifolia, Russula	skarpbladet skørhat	amarescens, Naucoria	bitter knaphat
acris, Lactarius	rosamælket mælkehæt	ambrosii, Cystoderma	hvid grynhat
acuminatus, Coprinus	kegle-blækhæt	ambusta, Tephrocybe	kul-gråblad
acuminatus, Panaeolus	høj glanshat	ameides, Entoloma	sødig rødblad
acuta, Clavaria	papil-trævhæt	amenti, Crocicreas	rakle-stilkskive
acuta, Inocybe	spids slørhat	amenticola, Mollisia	ellekogle-gråskive
acutus, Cortinarius	nåle-læderskive	amethystina, Clavulina	amethyst-troldkolle
acuum, Cenangium	nåle-frynseskive	amethystina, Laccaria	violet amethysthat
acuum, Cistella	vinrød trævhæt	amianthinum, Cystoderma	okkergul grynhat
adaequata, Inocybe	rønnerød huesvamp	amicta, Mycena	iris-huesvamp
adonis, Mycena	pudret huesvamp	ammophila, Peziza	klit-bægersvamp
adscendens, Mycena	grov lakporesvamp	ammophila, Psathyrella	klit-mørkhat
adpersum, Ganoderma	melet parasolhat	amoenolens, Cortinarius	bøge-slørhat
adulterina, Cystolepiota	sveden sodporesvamp	amoenolens, Russula	skarp kam-skørhat
adusta, Bjerkandera	sveden skørhat	amorpha, Skeletocutis	orange poresvamp
adusta, Russula	bronze-rørhat	amorphus, Aleurodiscus	orange skiveskorpe
aereus, Boletus	almindelig grønskive	ampla, Auriculariopsis	hængeøre
aeruginascens, Chlorociboria	græsgrøn skørhat	ancilis, Discina, se ancilis, Gyromitra	
aeruginea, Russula	bleg grønskive	ancilis, Gyromitra	udbredt stenmørkel
aeruginosa, Chlorociboria	spanskgrøn bredblad	andromedae, Rhytisma	lyng-rynkeplet
aeruginosa, Stropharia	sommer-tåreblad	androsaceus, Marasmius	trådstokket bruskhat
aestivale, Hebeloma	sommer-champignon	angulatus, Coprinus	kul-blækhæt
aestivalis, Agaricus	Boletus, se reticulatus, Boletus	annosum, Heterobasidion	rodfordærver
aestivalis, Boletus, se reticulatus, Boletus	sommer trøffel	anomalum, Ascocorticium	almindelig sækhinde
aestivum, Tuber	kegle-ridderhat	anomalus, Cortinarius	gulfnugget slørhat
aestuans, Tricholoma	plæne-huesvamp	anomalus, Marasmius	steppe-bruskhat
aetitis, Mycena	Agardhs trævhæt	anomalus, Merismodes	almindelig læderskål
agardhii, Inocybe	vellugtende sneglehat	anthocephala, Thelephora	busk-frynsesvamp
agathosmus, Hygrophorus	hvid kam-fluesvamp	anthracina, Russula	kul-skørhat
alba, Amanita	hvid bark-huesvamp	anthracinus, Cortinarius	purpursort slørhat
alba, Mycena	hvid pigsvamp	anthracophilum, Hebeloma	kul-tåreblad
albidum, Hydnus	hvidfibret ridderhat	apalum, Lachnum	siv-frynseskive
albidum, Tricholoma	hvidbladet munkehæt	aporos, Conocybe	tidlig keglehat
albifolia, Melanoleuca	kastanie-ridderhat	appendiculata, Conocybe	tandet keglehat
alborunneum, Tricholoma	hvid klarskive	appendiculata, Inocybe	tandet trævhæt
albohalina, Hyloscypha	sorthvid skørhat	appendiculatus, Boletus	tenstokket rørhat
albonigra, Russula	gulhvid bredblad	applicatus, Resupinatus	lysfiltet barkhat
albonitens, Stropharia	rosa fedporesvamp	aprile, Entoloma	maj-rødblad
alborubescens, Aurantioporus	rødmende frynseskive	aquizonatus, Lactarius	vandbæltet mælkehæt
albotestacea, Trichopeziza	hvidægget slørhat	aquosa, Collybia	bleg fladhat
albovariegatus, Cortinarius		arachnoidea, Rimbachia	mosskål

araneosum, Entoloma	spindelvævs-rødblad	auricomus, Coprinus	Hansens blækhat
arcangeliana, Mycena	oliven-huesvamp	auricula-judae, Auricularia	judasøre
archeri, Clathrus	blækspruttesvamp	aurivellus, Pholiota	højtsiddende skælhat
arcuatorum, Cortinarius	violetflaget slørhat	austriaca, Sarcoscypha	krølhåret pragtbæger
arduennensis, Phaeocollybia	mørk spidshat	autochtonus, Crepidotus	skæv muslingesvamp
arenarium, Geoglossum	klit-jordtunge	axifera, Stemonitis	rødbrun støvkølle
arenarius, Hymenogaster	stinkende knoldtrøffel	azonites, Lactarius	røggrå mælkehæt
areolatum, Scleroderma	plette bruskbold	azureus, Cortinarius	azurlå slørhat
argillacea, Clavaria	lerfarvet køllesvamp	baccarum, Monilinia	blåbær-stilkskive
arhizus, Pisolithus	ærtetrøffel	badhamii, Leucocoprinus	rødmende parasolhat
armeniacus, Boletus	abrikos-rørhat	badia, Peziza	leverbrun bægersvamp
armeniacus, Cortinarius	abrikos-slørhat	badia, Russula	peber-skørhat
armillatus, Cortinarius	cinnoberbæltet slørhat	badiosanguineus, Lactarius	brunrød mælkehæt
arrhenii, Conocybe	ring-keglehat	badium, Geastrum	navle-stjernebold
artemisiae, Psathyrella	almindelig mørkhat	badius, Boletus	brunstokket rørhat
arundinaceum, Lophodermium	almindelig fureplet	badius, Polyporus	kastaniebrun stilkporesvamp
arvalis, Agrocybe	rodslående agerhat	balteatus, Cortinarius	tykstokket slørhat
arvensis, Agaricus	ager-champignon	barbatum, Lasiobelonium	skægget frysесkive
aschersoniana, Ciboria	starfrugt-knoldskive	barbularum, Clitocybe	klit-tragthat
aspera, Hyphodontia	fjern tandsvamp	bataillei, Cortinarius	orangefodet slørhat
aspera, Lepiota	pigget parasolhat	batschiana, Ciboria	agern-knoldskive
aspera, Unguicularia	brun kugleskive	belliae, Mycena	tagrørs-huesvamp
asperulospora, Clavaria	sort køllesvamp	benesii, Agaricus	hvid blod-champignon
aspideus, Lactarius	pile-mælkehæt	benzinum, Ischnoderma	gran-tjæreparesvamp
asprellum, Entoloma	ru rødblad	berkeleyi, Geastrum	vortet stjernebold
asteroma, Belonopsis	star-gråskive	bernardii, Agaricus	strandengs-champignon
asterosperma, Arcangeliella	vellugtende løvtrøffel	bertillonii, Lactarius	blødfiltet mælkehæt
asterospora, Clavaria	stjernesporet køllesvamp	betulae, Ciboria	birkefø-knoldskive
asterospora, Inocybe	stjernesporet trævlhat	betularum, Russula	bleg gift-skørhat
asterosporus, Omphaliaster	narrehat	betulina, Lenzites	birke-korkhat
astragalina, Pholiota	safran-skælhat	betulinus, Piptoporus	birke-labyrintsvamp
atra, Helvella	sort foldhat	bicolor, Laccaria	tvefarvet ametysthat
atramentarius, Coprinus	almindelig blækhat	bicolor, Lachnum	prægtig frysесkive
atrobrunneum, Hebeloma	sortbrun tåreblad	bicolor, Laxitextum	tvefarvet lædersvamp
atrocinerum, Dermoloma	mørkpuklet nonnehæt	bicolor, Resinicium	voksagtig tandsvamp
atrocoerulea, Hohenbuehelia	blålig barkhat	biennis, Abortiporus	rødmende pjalteparesvamp
atrocoeruleum, Entoloma	sortblå rødblad	biformis, Cortinarius	plantage-slørhat
atrocoeruleus, Cortinarius	blåsørt slørhat	bipellis, Psathyrella	vinrød mørkhat
atromarginatus, Pluteus	sortrandet skærmhat	birnbaumii, Leucocoprinus	gul parasolhat
atropuncta, Camarophyllospis	punktstokket vokshat	birrus, Hebeloma	rodslående tåreblad
atropurpureum, Geoglossum	purpurfarvet jordtunge	bisporus, Coprinus	tosporet blækhat
atrorubens, Russula	sortrød skørhat	bitorquis, Agaricus	vej-champignon
atrosquamosum, Tricholoma	sortskællet riderhat	bivelus, Cortinarius	orangebrun slørhat
atrotomentosus, Paxillus	sortfiltet netbladhat	blennius, Lactarius	dråbepletet mælkehæt
atrovirens, Claussenomyces	mørkgren bævreskive	bloxamii, Diplocarpa	praghårskive
aucupariae, Monilinia	rønnebær-stilkskive	boertmannii, Lepiota	Boertmanns parasolhat
augustus, Agaricus	prægtig champignon	bohemica, Naucoria	birke-knaphat
aurantia, Aleuria	almindelig orangebæger	bohemica, Verpa	rynet klokkekornel
aurantiaca, Hygrophoropsis	almindelig orangekantarel	bolaris, Cortinarius	cinnoberskællet slørhat
aurantiacum, Hydnellum	orange korkpigsvamp	bolaris, Rutstroemia	avnøg-knoldskive
aurantiacum, Leccinum	orange aspe-rørhat	bombycina, Volvariella	silkehåret posesvamp
aurantiomarginata, Mycena	orangeægget huesvamp	bongardii, Inocybe	Bongards trævlhat
aurantiorugosus, Pluteus	skarlagen-skærmhat	borealis, Armillaria	nordlig honningsvamp
aurantiosplendens, Hygrocybe	orangegeuld vokshat	borealis, Climacocystis	nordlig kødporesvamp
aurantium, Tricholoma	orangegeul riderhat	botrytis, Ramaria	drue-koralsvamp
aurantius, Hypomyces	almindelig snylteskorpe	boudieri, Cortinarius	stribet slørhat
aurata, Arachnopeziza	bleggui spindskive	boudieri, Discinella	stor drilleskive
auratum, Tricholoma	ægte riderhat	bovinus, Cortinarius	gråbrun slørhat
aurea, Mycoacia	lang vokspig	bovinus, Suillus	grovporet rørhat
aurea, Phaeolepiota	gyldenhat	bovista, Disciseda	mørksporet skivebold
aurea, Russula	gylden skørhat	bovista, Scleroderma	bovist-bruskbold
aurelia, Arachnopeziza	flamme-spindskive	brassicolens, Micromphale	kål-bruskhat
aureliella, Hyaloscypa	almindelig klarskive	brebissonii, Leucocoprinus	gråsørt parasolhat
aureoviridis, Chromocrea	æggekul kækernesvamp	brevicystis, Psathyrella	brunøjet mørkhat
auricolor, Orbilia	gylden voksskive	brevipes, Melanoleuca	kortstokket munkehæt

brevipilosum, Lachnum	korthåret fryskeksive	capula, Calyptella	hvidlig nældehue
britannica, Hyaloscypa	lærke-klarskive	caput-medusae, Psathyrella	medusa-mørkhat
broomeianus, Melanogaster	broget slimtrøffel	carbonaria, Faerberia	kulkantarel
brumale, Tulostoma	vinter-stilkboist	carbonaria, Geopyxis	kulbæger
brumalis, Polyporus	vinter-stilkporesvamp	carcharias, Cystoderma	rødgrå grynhat
brunnea, Conocybe	slør-keglehat	carestiana, Urceolella	bregne-kugleskive
brunneoincarnata, Lepiota	brunrød parasolhat	caricina, Typhula	star-trådkolle
brunneoviolacea, Russula	brunviolet skørhat	caricinum, Lophodermium	star-fureplet
brunnescens, Agaricus	have-champignon	carnea, Calocybe	rosa fagerhat
brunneus, Cortinarius	sortbrun slørhat	carneolum, Lachnum	kødfarvet fryskeksive
bucknallii, Cystolepiota	violetstokket parasolhat	carnicolor, Russula	kødfarvet skørhat
bulbiger, Cortinarius	blegsporet slørhat	carnosum, Ganoderma	mørk lakporesvamp
bulbosa, Helvella	højstokket foldhat	caroliniana, Discina	toppet stenmørkel
bulbosa, Mycena	siv-huesvamp	carpinea, Pezicula	avnbøg-klyngeskive
bulgarioides, Rutstroemia	kogle-stilkskive	carpini, Leccinum	avnbøg-rørhat
bulliardii, Cortinarius	Bulliards slørhat	carpini, Russula	avnbøg-skørhat
bulliardii, Marasmius	furet bruskhat	carpophila, Xylaria	bogskål-stødsvamp
butyracea, Collybia	horngrå fladhat	carpophilus, Flammulaster	bøge-grynskælhat
byssiseda, Lentaria	kødfarvet grenkølle	castanea, Lepiota	kastaniebrun parasolhat
byssisedum, Entoloma	vifte-rødblad	castaneus, Gyroporus	kastanie-rørhat
caelata, Rhodocybe	gråbrun troldhat	catinus, Tarzetta	gulbrun pokalbæger
caeruleum, Hydnellum	blålig korkpigsvamp	caucus, Ciboria	rakle-knoldskive
caesia, Eriopeziza	ege-spindeskive	caussei, Xerula	dunet pælerodshat
caesia, Postia	blålig kødporesvamp	causticus, Cortinarius	peber-slørhat
caesiotincta, Volvariella	ved-posesvamp	cauticinalis, Xeromphalina	gulfiltet tørhat
caespiticia, Mollisia	smalsporet gråskive	cavipes, Boletinus	hulstokket rørhat
calamistrata, Inocybe	grønfodet trævlhat	ceciliae, Amanita	stor kam-fluesvamp
calcicola, Lepiota	højskællet parasolhat	cedretorum, Cortinarius	prægtig slørhat
calciphila, Hygrocybe	kalk-vokshat	centunculus, Ramicola	enlig skyggehat
callisteus, Cortinarius	lokometiv-slørhat	cepa, Scleroderma	rødbrun brusbold
calochrous, Cortinarius	lillablædet slørhat	cepistipes, Leucocoprinus	gulnende parasolhat
calopus, Boletus	skønfodet rørhat	ceracea, Hygrocybe	voksgul vokshat
calospora, Inocybe	pigsporet trævlhat	cerasi, Dermea	kirsebær-klyngeskive
calthae, Pseudopeziza	kabbeleje-bladskive	cerastiorum, Leptotrichila	høisetarm-bladskive
calva, Mucronella	hvid hængepig	cerea, Peziza	hus-bægersvamp
calyciformis, Lachnellula	ædelgran-fryskeksive	cerina, Calocybe	brungul fagerhat
calyptiformis, Hygrocybe	rosenrød vokshat	cerrusata, Clitocybe	kalkhvid træglhat
camarophyllus, Hygrophorus	sodbrun sneglehat	cervicolor, Inocybe	hjortebrun trævlhat
campanella, Xeromphalina	klokke-tørhat	cervinus, Pluteus	sodfarvet skærmhat
campanula, Calyptella	gul nældehue	cessans, Russula	fyrre-skørhat
campester, Agaricus	mark-champignon	cessans, Tephrocybe	plantage-gråblad
campestre, Geastrum	ru stjernebold	cetratum, Entoloma	voks-rødblad
campestris, Dichomitus	hasselporesvamp	chailletii, Amylostereum	gran-lædersvamp
camphoratus, Cortinarius	stinkende slørhat	chalybaeum, Entoloma	blåblædet rødblad
camphoratus, Lactarius	kamfer-mælkehat	chateri, Melastiza	mørkrandet rødbæger
cancellata, Cribaria	tremme-netbold	chioneus, Tyromyces	stor kødporesvamp
candelaris, Cortinarius	tenstokket slørhat	chlorantha, Mycena	klit-huesvamp
candidans, Clitocybe	krift-tragthat	chlorinella, Chlorociboria	urte-grønskive
candida, Clitocybe	hvid tragthat	chlorocyanea, Omphalina	blågrøn navlehat
candida, Disciseda	liden skivebold	chlorophana, Hygrocybe	gul vokshat
candida, Hemimycena	kulsukker-huesvamp	chondroderma, Psathyrella	gran-mørkhat
candidissimum, Cheimonophyllum	vifteblad	christinae, Phaeocollybia	rødbrun spidshat
candidus, Henningsomyces	hængerør	chrysenteron, Boletus, se pascuus,	Boletus
candidus, Marasmiellus	gråfiltet bruskhat	chrysenteron, Calocybe	brandgul fagerhat
candolleana, Psathyrella	Candolles mørkhat	chrysodon, Hygrophorus	gulfnugget sneglehat
candolleana, Sclerotinia	småknoldet knoldskive	chrysophaeus, Pluteus	gyldenbrun skærmhat
caninus, Cortinarius	gran-slørhat	chrysorrheus, Lactarius	svovlmælket mælkehat
caninus, Mutinus	hunde-stinksvamp	chrysostigmum, Psilachnum	gulnende fryskeksive
caperatus, Rozites	klidhat	cibarius, Cantharellus	almindelig kantarel
capillaries, Mycena	nåle-huesvamp	ciliata, Cheilymenia	gødnings-hårbæger
capillaris, Mycena	trådfin huesvamp	ciliata, Hyalopeziza	langhåret kugleskive
capitata, Cordyceps	højstokket snylttekølle	ciliatus, Polyporus	forårs-stilkporesvamp
capitata, Typhula	hoved-trådkolle	cincinnata, Inocybe	lillablædet trævlhat
capitatus, Dacrymyces	stilket tåresvamp	cinerascens, Leucoagaricus	grånde parasolchampignon
capnoides, Hypholoma	gran-svovlhat	cinerea, Clavulina	grå troldkølle

cineraea, Mollisia	almindelig gråskive	compressum, <i>Acrospermum</i>	nælde-stængeltunge
cineraea, Peniophora	grå voksskind	compta, <i>Duebenia</i>	purpurskive
cinereifolia, Melanoleuca	gråbladet munkehat	comtulus, <i>Agaricus</i>	dværg-champignon
cinerella, Mycena	mel-huesvamp	concentrica, <i>Daldinia</i>	bælteskugle
cinereofuscus, Pluteus	gråbrun skærmhat	conchatus, <i>Panus</i>	filtstokket læderhat
cinereus, Cantharellus	grå kantarel	conchatus, <i>Phellinus</i>	pile-ildporesvamp
cinereus, Coprinus	mødding-blækhat	concinna, <i>Otidea</i>	citrongul ørebæger
cingulatum, Tricholoma	ring-ridderhat	concolor, <i>Mycena</i>	tørvermos-huesvamp
cinnabarinina, Nectria	almindelig ccinnobersvamp	concrescens, <i>Hydnellum</i>	bæltet korkpigsvamp
cinnabarinus, Cortinarius	cinnober-slørhat	conferendum, <i>Entoloma</i>	stjernesporet rødblad
cinnabarinus, Crepidotus	cinnober-muslingesvamp	confluens, <i>Collybia</i>	knippe-fladhat
cinnabarinus, Pycnoporus	cinnoberporesvamp	confluens, <i>Phellodon</i>	pjaltet læderpigsvamp
cinnamomea, Hymenochaete	gyldenbrun ruslædersvamp	confluens, <i>Radulomyces</i>	naftalinhindre
cinnamomeus, Cortinarius	kanel-slørhat	confluens, <i>Sistotrema</i>	fæl stilkskorpe
cinnamomicolor, Russula	kanel-skørhat	confragosa, <i>Daedaleopsis</i>	teglfarvet labyrintsvamp
circellatus, Lactarius	avnbøg-mælkehat	confragosa, <i>Tubaria</i>	ring-frughat
circinans, Cudonia	hekserings-hjelmmorkel	confusa, <i>Cudonia</i>	ensfarvet hjelmmorkel
cirrhata, Collybia	silke-fladhat	congregatus, <i>Coprinus</i>	klynge-blækhat
cirrhatus, Creolophus	børstepigsvamp	conica, <i>Hygrocybe</i>	kegle-vokshat
citrina, Bisporella	almindelig gulskive	conica, <i>Morchella</i>	kegle-morkel
citrina, Hypocrea	udbredt kødernesvamp	conica, <i>Verpa</i>	glat klokjemorkel
citrinomarginata, Mycena	gulægget huesvamp	conicoides, <i>Hygrocybe</i>	klit-vokshat
citrinovirens, Hygrocybe	grøngul vokshat	conigenum, <i>Lophodermium</i>	kogle-fureplet
citrinum, Scleroderma	almindelig bruskbold	conissans, <i>Pholiota</i>	græs-skælhat
citrinus, Cortinarius	citronskorpe	connatum, <i>Lyophyllum</i>	knippe-gråblad
citrinus, Vesiculomyces	frylse-mælkehat	conopilus, <i>Psathyrella</i>	kegle-mørkhat
citriolens, Lactarius	blåbær-fureplet	conspersa, <i>Tubaria</i>	bleg frughat
cladophilum, Lophodermium	tykbladet rødblad	conspersa, <i>Tymparis</i>	rønne-læderskive
clandestinum, Entoloma	hindbær-frynseskive	constricta, <i>Calocybe</i>	ring-fagerhat
clandestinum, Lachnum	poppel-skørhat	constrictospora, <i>Hygrocybe</i>	koralrød vokshat
clariana, Russula	strågul slørhat	contiguus, <i>Phellinus</i>	grov ildporesvamp
claroflavus, Cortinarius	køllekantarel	controversum, <i>Lachnum</i>	tagrør-frynseskive
clavatus, Gomphus	fyrre-huesvamp	controversus, <i>Lactarius</i>	rosabladet mælkehat
clavicularris, Mycena	køllestokket træghat	cookei, <i>Collybia</i>	gulknoldet fladhat
clavipes, Clitocybe	danskvet huesvamp	cookei, <i>Inocybe</i>	strågul trævlhat
clavularis, Mycena	stor dyndskive	cookeianum, <i>Geoglossum</i>	bred jordtunge
clavus, Cudoniella	eng-mørkhat	coprophila, <i>Conocybe</i>	gødnings-keglehat
clivensis, Psathyrella	flammet rødblad	coprophila, <i>Psathyrella</i>	gødnings-mørkhat
clypearium, Entoloma	flosset parasolhat	coprophila, <i>Psilocybe</i>	gødnings-nøgenhat
clypeolaria, Lepiota	cinnober-vokshat	coprophilus, <i>Bolbitius</i>	rosa gulhat
coccinea, Hygrocybe	skarlagen-pragtbaeget	coralloides, <i>Hericium</i>	koralpigsvamp
coccinea, Sarcoscypha	tørvermos-vokshat	coriaceum, <i>Hysterangium</i>	småsporet rodtrøffel
coccineocrenata, Hygrocybe	sneglehus-ørebæger	corium, <i>Byssomerulius</i>	læder-åresvamp
cochleata, Otidea	anis-savbladhat	corium, <i>Helvelia</i>	pile-foldhat
cochleatus, Lentinellus	puklet skørhat	corium, <i>Mycenastrum</i>	læderbold
coerulea, Russula	indigoskorpe	cornea, <i>Calocera</i>	liden guldgaffel
coerulea, Terrana	blåpoleret rødblad	cornelii, <i>Marasmius</i>	avneknippe-bruskhaf
coeruleopolitum, Entoloma	blåkødet slørhat	corniculata, <i>Clavulinopsis</i>	eng-køllesvamp
coeruleoscens, Cortinarius	gråbladet slørhat	cornucopioides, <i>Craterellus</i>	stor trompetsvamp
coeruleoscentium, Cortinarius	gyldengrå munkehat	corollinum, <i>Geastrum</i>	steppe-stjernebold
cognata, Melanoleuca	hornstokket bruskhat	coronaria, <i>Sarcosphaera</i>	stjernebæger
cohaerens, Marasmius	randstribet vokshat	coronatum, <i>Crocicreas</i>	krone-stilkskive
colemanniana, Hygrocybe	knippe-tåreblad	coronatum, <i>Geastrum</i>	mørk stjernebold
collariatum, Hebeloma	spættet slørhat	coronatus, <i>Coccomyces</i>	almindelig tandskive
collinitus, Cortinarius	silke-ridderhat	coronilla, <i>Stropharia</i>	ager-bredblad
columbetta, Tricholoma	skønfodet slørhat	corrugata, <i>Hymenochaete</i>	sprække-ruslædersvamp
colus, Cortinarius	paryk-blækhat	corrugis, <i>Psathyrella</i>	rødægget mørkhat
comatus, Coprinus	almindelig barksprænger	corticola, <i>Pezicula</i>	pære-klyngeskive
comedens, Vuilleminia	komma-vokskive	cortinarius, <i>Lepiota</i>	slør-parasolhat
comma, Orbilia	urte-fureplet	cortinatus, <i>Coprinus</i>	slør-blækhat
commune, Hypoderma	kløvblad	corvinum, <i>Entoloma</i>	skønfodet rødblad
commune, Schizophyllum	almindelig sortskive	coryli, <i>Ciboria</i>	hassel-knoldskive
commutata, Durella	trefarvet trægtidderhat	coryli, <i>Vuilleminia</i>	hassel-barksprænger
compactus, Leucopaxillus	navletragthat	costata, <i>Clitocybe</i>	brunstokket træghat
compressipes, Pseudomphalina		costifera, <i>Helvelia</i>	forestokket foldhat

cotonea, Psathyrella	skællet mørkhat	delicatula, Orbilia	krumsporet voksskive
cotoneus, Cortinarius	ulden slørhat	deliciosus, Lactarius	velsmagende mælkehøf
craterium, Trochila	vedbend-lågskive	dematicola, Dematiocypha	mørkskive
cremoalbum, Steccherinum	lys skørpig	densifolia, Russula	tætbladet skørhat
crinalis, Tomentella	pigget frynsehinde	dentatus, Coccomyces	lille tandeskive
crispa, Helvella	kruset foldhat	denudata, Arcyria	karminrød skålsvøb
crispa, Plicaturopsis	krusblad	denudata, Mycocalia	liden linsepude
crispa, Sparassis	blomkållsvamp	depallens, Russula	falmende skørhat
cristata, Clavulina	kam-troldkølle	depluens, Entoloma	skæv rødblæd
cristata, Lepiota	stinkende parasolhat	depressa, Peziza	kastaniebrun bægersvamp
crocata, Mycena	gulmælket huesvamp	depressus, Cortinarius	lysbladet slørhat
crocatus, Rigidoporus	mørknende skorpeporesvamp	deterrimus, Lactarius	gran-mælkehøf
crocea, Amanita	gylden kam-fluesvamp	deusta, Ustulina	kulsvamp
crocea, Ramariopsis	gylden køllesvamp	devoniensis, Agaricus	klit-champignon
crocea, Sarcodontia	æblepig	diatreta, Clitocybe	kødfarvet træghat
crocea, Woldmaria	bregnerør	dichroum, Entoloma	tvefarvet rødblæd
croceooceruleus, Cortinarius	blågullig slørhat	dicrani, Bryoscyphus	bladmos-stikskive
croceovelutinus, Leucocoprinus	safran-parasolhat	difforme, Geoglossum	klæbrig jordtunge
croceus, Aurantiopus	safrangul fedporesvamp	diosma, Mycena	tobaks-huesvamp
crocepodium, Leccinum	gulbladet slørhat	disciformis, Achroomyces	linde-slimklat
cruciipila, Cheilymenia	gul ege-rørhat	disciformis, Aleurodiscus	hvidlig skiveskorpe
crustuliniforme, Hebeloma	orange hårbæger	discoideus, Hygrophorus	skive-snæglehat
cucumis, Macrocytidia	almindelig tåreblad	discolor, Mollisia	tofarvet gråskive
culmicola, Hohenbuehelia	agurkehat	discoxanthus, Hygrophorus	langspretet fryselskive
cumatilis, Cortinarius	klit-barkhat	dispersa, Tubaria	ildelugtende snæglehat
cuneifolium, Dermoloma	himmelblå slørhat	disseminatus, Coprinus	tjørne-fnughat
cupreobrunneus, Agaricus	eng-nonnehøf	distorta, Collybia	bredeblæd
cupressina, Pithya	kobberbrun champignon	ditopus, Clitocybe	snoet fladhat
curreyana, Myriosclerotinia	lille dukatbæger	domesticus, Coprinus	mel-træghat
curtipes, Russula	siv-knoldskive	dryadeus, Inonotus	hus-blækhat
curvipes, Inocybe	kortstokket skørhat	dryinus, Pleurotus	ege-spejlporesvamp
cuspidata, Delicatula	plæne-trævlhat	dryophila, Collybia	korkagtig østershat
cuspiderum, Entoloma	spids huesvamp	dulcamara, Inocybe	løv-fladhat
cuticularis, Inonotus	ræddike-rødblæd	duriaeana, Myriosclerotinia	bittersod trævlhat
cyantiformis, Lentinus	kroghåret spejlporesvamp	duriusculum, Leccinum	fastkødet agerhat
cyanea, Stropharia	glat sejhat	dysthales, Entoloma	star-knoldskive
cyanescens, Gyroporus	blågrøn bredblæd	eburneus, Cortinarius	brun aspe-rørhat
cyanites, Cortinarius	blånende rørhat	eburneus, Hygrophorus	grååret rødblæd
cyanopus, Conocybe	mørkeblå slørhat	echinacea, Lepiota	elfenbens-slørhat
cyanopus, Pluteus	blåfodet keglehat	echinatum, Lycoperdon	elfenbens-snæglehat
cyanoxantha, Russula	blåfodet skærmhat	echinophila, Rutstroemia	pindsvine-parasolhat
cyanulum, Entoloma	broget skørhat	echinospora, Peziza	pindsvine-støvbolt
cyathiformis, Calvatia	violblå rødblæd	echinosporus, Coprinus	kastanie-knoldskive
cyathiformis, Pseudoclitocybe	violetsportet støvbolt	ectypa, Armillaria	pigsporet bægersvamp
cyathoideum, Crocicreas	almindelig bægertræghat	edulis, Boletus	fuglemøg-blækhat
cyathuliformis, Lactarius	pokal-stikskive	edurum, Hebeloma	ringløs honningsvamp
cygnea, Cystolepiota	bæger-mælkehøf	effusa, Exidiopsis	spiselig rørhat
cylchinum, Ascocoryne	fintpudret parasolhat	elaeodes, Russula	kakao-tåreblad
cypelliformis, Hohenbuehelia	stor sejskive	elastica, Helvella	smuk bævrehinde
cystidata, Vuilleminia	urte-barkhat	elatella, Agrocybe	olivengrøn skørhat
damascenus, Cortinarius	tjørne-barksprænger	elegans, Conocybe	elastik-foldhat
dealbata, Clitocybe	knippe-slørhat	elegantissimus, Cortinarius	mose-agerhat
decipiens, Cortinarius	bleg træghat	eliae, Amanita	kollestokket keglehat
decipiens, Lycoperdon	mørkpuklet slørhat	elongatum, Hypholoma	orangegylden slørhat
decolorans, Russula	rod-støvbolt	emetica, Russula	isabella-fluesvamp
decolorans, Vibrissa	aflegende skørhat	emeticicolor, Russula	slank svovlhat
decoloratus, Cortinarius	langsporet bækskive	enatus, Dacrymyces	stor gift-skørhat
decora, Tricholomopsis	lerbrun slørhat	encephala, Tremella	giftfødt skørhat
deformis, Nidularia	sortskællet væbnerhat	entomorrhiza, Cordyceps	skorpe-tåresvamp
degenerans, Sporomega	pudesvamp	ephebeus, Pluteus	fyrre-bævresvamp
delectabilis, Hemimycena	bølle-sprækkeskive	ephemeroides, Coprinus	grå snytekølle
delibutus, Cortinarius	nitros huesvamp	ephemerus, Coprinus	gråfibret skærmhat
delica, Russula	gul slørhat	ephippium, Helvella	ring-blækhat
delicata, Lentaria	almindelig trægt-skørhat		morgen-blækhat
	stor grenkølle		saddel-foldhat

epichysium, Omphalina	ved-navlehat	filipendulae, Holmiodiscus	mjødurt-læderskive
epidendrum, Lycogala	almindelig rødært	filiploria, Vibrissa	kortsporet bækskive
epiphyloides, Marasmius	vedbend-bruskhat	filopes, Mycena	jod-huesvamp
epiphyllus, Marasmius	blad-bruskhat	fimbriatum, Steccherinum	trådet skønpig
epipterygia, Mycena	gulstokket huesvamp	fimbriatum, Tulostoma	frynsset stilkboivist
erebia, Agrocybe	mørk agerhat	fimetaria, Psilocybe	prægtig nøgenhat
ericaeoides, Hypholoma	sump-svovlhat	fimetarius, Achroomyces	gødnings-slimklat
ericaceum, Lycoperdon	hede-støvbold	fimetaria, Peziza	møg-bægersvamp
ericetorum, Omphalina	tørve-navlehat	fimicola, Cheilymenia	møg-hårbæger
erinaceum, Hericium	pindsvinepigsvamp	firma, Agrocybe	tobaksbrun agerhat
erinaceus, Phaeomarasmius	spidsskælhat	firma, Rutstroemia	gren-knoldskive
erminea, Lepiota	hvid parasolhat	fissilis, Aurantioporus	sej fedtporesvamp
erubescens, Inocybe	giftig trævlhat	fissuratus, Agaricus	sprukken champignon
erubescens, Mycena	galde-huesvamp	fistulosus, Clavariadelphus	pibet køllesvamp
erythrinus, Cortinarius	sommer-slørhat	flaccida, Ramaria	spinkel koralsvamp
erythrocephalus, Coprinus	rødhåret blækhat	flammans, Pholiota	flamme-skælhat
erythropus, Boletus	se luridiformis, Boletus	flammea, Perrotia	flamme-frynseskive
erythropus, Collybia	rødstokket fladhat	flava, Mucronella	gul hængepig
erythropus, Typhula	rødstokket trådkolle	flava, Russula	birke-skørhat
escharoides, Naucoria	lys elle-knaphat	flaveola, Spathularia	gul spatelsvamp
esculenta, Gyromitra	spiselig stenmørkel	flavella, Phialina	gul trævlhat
esculenta, Morchella	spiselig mørkel	flavescens, Mycena	bregne-klarskive
esculentus, Strobilurus	gran-koglehat	flavidus, Suillus	gråkul huesvamp
estonicus, Dacrymyces	gylden tåresvamp	flavoalba, Mycena	mose-rørhat
euchroum, Entoloma	smuk rødblad	flavovirens, Cortinarius	gulhvid huesvamp
eulividum, Entoloma	giftig rødblad	flavus, Gymnopilus	mel-slørhat
eumorpha, Ramaria	gran-koralsvamp	flexipes, Cortinarius	græs-flammehat
evernius, Cortinarius	violetkødet slørhat	flexuosus, Lactarius	spidsskællet slørhat
evolvens, Cylindrobasidium	sprækkehinde	flocculosa, Inocybe	bugtet mælkehæt
excelsa, Amanita	høj fluesvamp	floridula, Mycena	fnugget trævlhat
excipuliformis, Calvatia	højstokket støvbold	floriforme, Geastrum	koralrød huesvamp
excissa, Melanoleuca	gusten munkehæt	fluxilis, Hohenbuehelia	blomster-stjernebold
excoriata, Macrolepota	mark-parasolhat	foenisepii, Panaeolus	pile-barkhat
expallens, Pseudoclitocybe	lille bægertragthat	foetens, Camarophyllopsis	høsletsvamp
extinctarius, Coprinus	hul-blækhat	foetens, Russula	latrin-vokshæt
eyrei, Melanophyllum	grønsporet parasolhat	foetidum, Lycoperdon	stinkende skørhat
faginea, Ascotremella	violet bævreskive	foetidum, Micromphale	sortagtig støvbælt
faginea, Phleogenia	pudderkolle	foliacea, Tremella	stinkende bruskhat
fallax, Cystoderma	ring-grynhæt	fomentarius, Fomes	kruset bævresvamp
fallax, Geoglossum	småskællet jordtunge	formosa, Ramaria	tøndersvamp
fallax, Rhodocybe	hvid troldhat	formosum, Entoloma	smuk koralsvamp
farinacea, Trechispora	vatpig	fornicata, Hygrocybe	brungul rødblad
farinipes, Russula	gul kam-skørhat	fornicatum, Geastrum	gråbrun vokshæt
fasciculare, Hypholoma	knippe-svovlhat	forquignonii, Cordyceps	stejl stjernebold
fascicularis, Encoelia	poppel-læderskive	fracidus, Chamaemyces	flue-snylekolle
fascicularis, Protodontia	bævrepig	fragiforme, Hypoxylon	dråbehæt
fechtneri, Boletus	sølvskinnende rørhat	fragilipes, Hebeloma	kuljordbær
felina, Lepiota	sortskællet parasolhat	fragilis, Dentipellis	skør tåreblad
fellea, Russula	galde-skørhat	fragilis, Leocarpus	pighud
felleus, Tylopilus	galderørhat	fragilis, Postia	poleret glatfrø
fennae, Flammulina	rodslænende fløjlsfod	fragilis, Russula	brunlig kødporesvamp
fennica, Ramaria	violet koralsvamp	fragrans, Clitocybe	savbladet skørhat
fernandae, Entoloma	filtet rødblad	fragrans, Psathyrella	velugtende træghæt
ferreus, Phellinus	skorpe-ildporesvamp	fragrantissima, Russula	duft-mørkhat
ferrugineum, Hydnellum	rust-korkpigsvamp	franchetii, Amanita	anis-skørhat
ferrugineus, Flammulaster	rustbrun grynskælhat	frangulæ, Pezicula	gulrandet fluesvamp
ferruginosa, Tubifera	kanel-størror	fraudans, Inocybe	sortnende klyngeskive
ferruginosum, Cenangium	fyrre-læderskive	fraxinicola, Episphaeria	pæreduftende trævlhat
ferruginosus, Phellinus	rustbrun ildporesvamp	frondosa, Grifola	askeskål
festiva, Phaeocollybia	olivengrøn spidshæt	fructigena, Monilinia	tueporesvamp
fibrillosa, Cheilymenia	skål-hårbæger	fructigenus, Hymenoscyphus	æble-stilkskive
fibula, Rickenella	orange mosnavlehat	frustulatus, Xylolobus	frugt-stilkskive
filamentosa, Collybia	keglestokket fladhat	fulgens, Caloscypha	mønster-lædersvamp
filamentosus, Paxillus	elle-netbladhat	fulgens, Gymnopilus	jadebæger
filaris, Conocybe	giftig keglehat		tørve-flammehat

fuligineoalba, Bankera	pjusket duftpigsvamp	gracilima, Russula	slank skørhat
fuligineoatra, Inocybe	brunsort trævlhat	gracilipes, Fayodia	kuglesporet gråhætte
fuliginosus, Lactarius	sodbrun mælkehæt	gracilis, Cordyceps	hepialus-snyletekølle
fulva, Amanita	brun kam-fluesvamp	gracilis, Pterula	träformet fjerkølle
fulvella, Lepiota	rustbrun parasolhat	gracilis, Ramaria	anis-koralsvamp
fulvissimus, Lactarius	ræve-mælkehæt	graminum, Marasmius	teglrød bruskhat
fulvotingens, Ionomidotis	rødmende læderskive	grammopodia, Melanoleuca	stribestokket munkehæt
fulvum, Tricholoma	birke-ridderhat	grangei, Lepiota	grønskællet parasolhat
fumosa, Bjerkandera	grågul sdporesvamp	granulata, Coprobia	møgbæger
fumosa, Clavaria	røggrå køllesvamp	granulatus, Suillus	kornet rørhat
fumosum, Lyophyllum	røggrå gråblad	granulosum, Cystoderma	kliddet grynhat
furcata, Calocera	fyrre-guldgaffel	granulosus, Flammulaster	gulbrun grynskælhat
furfuracea, Encoelia	hassel-læderskive	grata, Russula	marcipan-skørhat
furfuracea, Tubaria	kliddet fnughat	graveolens, Russula	bugtet skørhat
fusca, Psathyrella	brun mørkhat	grevillei, Cistella	lædergul fryseskive
fusca, Stemonitis	sodbrun støvkølle	grevillei, Suillus	lærke-rørhat
fusca, Tapesia	tæppe-gråskive	grisea, Russula	grålig skørhat
fuscescens, Lachnum	læderbrun fryseskive	griseocyaneum, Entoloma	gråblå rødblad
fuscidula, Inocybe	brunfibret trævlhat	griseofoetidus, Coprinus	stinkende blækhat
fuscoatra, Mycoacia	mørk vokspig	griseolilacina, Inocybe	lillagrå trævlhat
fuscomarginatum, Entoloma	mørkægget rødblad	griseovirens, Lepiota	grågrøn parasolhat
fuscopurpurea, Collybia	purpurbrun fladhat	griseus, Hymenogaster	mørksporet knoldtrøffel
fuscosquamula, Clitocybe	brunskællet træghat	grossula, Omphalina	stød-navlehat
fuscosquamula, Hygrophoropsis	bleg orangekantarel	gummosa, Pholiota	grøngul skælhat
fuscovinacea, Lepiota	vinrød parasolhat	hadriani, Phallus	klit-stinksvamp
fusipes, Collybia	tenstokket fladhat	haemacta, Inocybe	blågrøn trævlhat
fusispora, Byssonectria	hjortebæger	haematochelis, Cortinarius	rødbæltet slørhat
fusisporum, Merulicum	naftalin-åresvamp	haematopus, Mycena	blødende huesvamp
galericulata, Mycena	toppet huesvamp	haematospermum, Melanophyllum	sodet parasolhat
gallica, Armillaria	køllestokket honningsvamp	hariolorum, Collybia	stinkende fladhat
galopus, Mycena	hvidmælket huesvamp	haustellaris, Ramicola	skæv skyggehat
gambosa, Calocybe	vårmusseron	helobia, Hygrocybe	hvidlogs-vokshat
gausapatum, Stereum	tynd lædersvamp	helodes, Hebeloma	rank Tåreblad
gelatinosa, Hypocreia	geleagtig kødkernesvamp	helomorpha, Ripartites	mel-skæghat
gelatinosum, Pseudohydnum	bærvetrand	helvelloides, Cortinarius	fjernbladet slørhat
gemina, Rhodocybe	kødfarvet troldhat	helvelloides, Tremiscus	bævrutunge
gemmata, Amanita	okkergul fluesvamp	helveticum, Chalazion	mosebæger
gentianeus, Leucopaxillus	bitter trætridderhat	helvolia, Clavulinopsis	orangebul køllesvamp
gentilis, Aureoboletus	guldrørhat	helvus, Lactarius	mose-mælkehæt
gentilis, Cortinarius	bæltet slørhat	hemisphaerica, Humaria	halvkugleformet børstebæger
geophylla, Inocybe	almindelig trævlhat	hemitrichus, Cortinarius	hvidfnugget slørhat
geotropa, Clitocybe	stor træghat	henningsii, Pholiota	tørve-skælhat
geraniolens, Naucoria	pelargonie-knaphat	hepatica, Fistulina	oksetunge
geriae, Entoloma	tenstokket rødblad	hepatica, Omphalina	leverbrun navlehat
gibba, Clitocybe	almindelig træghat	hepaticus, Lactarius	leverbrun mælkehæt
gibbosa, Trametes	puklet læderporesvamp	herbarum, Hyaloscypa	urte-klarskive
gigantea, Clitocybe	kæmpe-træghat	herbarum, Hymenoscyphus	kortstilket stilkskive
gigantea, Langermannia	kæmpe-stovbold	heteroclita, Pholiota	duftende skælhat
gigantea, Phlebiopsis	kæmpebarksvamp	heteromorpha, Antrodia	grov sej poresvamp
giganteus, Meripilus	kæmpeporesvamp	heterophylla, Russula	gaffelbladet skørhat
gigas, Discina	kæmpestenmørkel	hetieri, Cystolepiota	kliddet parasolhat
gigaspernum, Hebeloma	storsporet tåreblad	highlandensis, Pholiota	kul-skælhat
gilva, Lepista	pletet hekseringhat	himantia, Kavinia	brunlig koralgip
gilvescens, Ceriporiopsis	rosa kødporesvamp	himantoides, Serpula	tyndkødet hussvamp
glandulosa, Exidia	almindelig bævresvamp	hinnuleus, Cortinarius	ildelugtende slørhat
glaukopus, Cortinarius	knoldløs slørhat	hippophaëcola, Phellinus	havtorn-ildporesvamp
glioderma, Limacella	orangebrun snekkehat	hirneola, Rhodocybe	grå troldhat
globosa, Sarcoleotia	sandravsvamp	hirsuta, Hemimycena	håret huesvamp
gloiocephala, Volvariella	høj posesvamp	hirsuta, Trametes	håret læderporesvamp
glossoides, Calocera	kølle-guldgaffel	hirsutum, Stereum	håret lædersvamp
glutinipes, Hygrocybe	slimstokket vokshat	hirsutum, Trichoglossum	håret jordtunge
glutinosum, Geoglossum	slimet jordtunge	hirta, Psathyrella	møg-mørkhat
glutinosus, Gomphidius	grå slimslør	hirtella, Inocybe	mandel-trævlhat
glyciosmus, Lactarius	kokos-mælkehæt	hirtipes, Entoloma	kegle-rødblad
goldbachii, Cellypha	dråbeskål	hirtum, Entoloma	askegrå rødblad

hispidula, Genea	håret halvtørøffel	irina, Lepista	violduftende hekseringshat
hispidulum, Entoloma	småskællet rødblad	jacobii, Lepiota	Langes parasolhat
hispidus, Inonotus	børstehåret spejlporesvamp	jahnii, Pholiota	slimet skælhat
hobsonii, Clitopilus	skæv melhat	jasonis, Cystoderma	gulkødet grynhat
hoehnelli, Antrodiella	gulrandet sejporesvamp	johnsonii, Monilinia	tjørnebær-stilkskive
hollii, Trichaptum	tandet læderporesvamp	jubatum, Entoloma	ruskællet rødblad
holopus, Leccinum	hvid birke-rørhat	junceus, Clavariadelphus	trådagtig køllesvamp
horizontalis, Melanotus	ved-stråhat	juncinum, Entoloma	gråbrun rødblad
hornemannii, Stropharia	nordisk bredblad	jungermanniae, Mniacea	mosskive
hortensis, Lactarius	hassel-mælkehæt	juniperi, Cocomyces	ene-tandskive
hudsoniana, Omphalina	lav-navlehat	juniperinum, Entoloma	ene-rødblad
hudsonii, Marasmius	børstehåret bruskhat	juniperinum, Lophodermium	ene-fureplet
huijsmanii, Entoloma	tosporet rødblad	junonius, Gymnopilus	fibret flammehat
huijsmanii, Inocybe	rosazonet trævlhat	kunzei, Ramariopsis	mangegrenet køllesvamp
humicola, Cortinarius	krumskællet slørhat	laanii, Coprinus	stub-blækhat
humillimus, Marasmiellus	liden bruskhat	laccata, Laccaria	rød ametysthat
hymenocephala, Camarophyllopsis	krat-vokshat	lacera, Inocybe	laset trævlhat
hymenocystis, Trechispora	vatporesvamp	lacerum, Phacidium	fyrre-nåleskive
hypnorum, Galerina	mos-hjelmhat	lachnobrachya, Phialina	firesporet klarskive
hypopithys, Volvariella	dunstokket posesvamp	lacmus, Hygrocybe	gråviolet vokshat
hypoxylon, Xylaria	frost-sneglehat	lacrimans, Serpula	ægte hussvamp
hystrix, Inocybe	grenet stødsvamp	lacrymabunda, Psathyrella	grædende mørkhat
hystrix, Lepiota	krumskællet trævlhat	lacrymalis, Dacrymyces	rynket tåresvamp
icterina, Cystolepiota	grædende parasolhat	lactea, Conocybe	mælkehvid keglehat
ignarius, Phellinus	gullig parasolhat	lactea, Hemimycena	mælkehvid huesvamp
ignivolvata, Lepiota	almindelig ildporesvamp	lactescens, Gloiothele	bitterskorpe
ilicina, Trochila	orangefodet parasolhat	lacteus, Bolbitius	elfenbens-gulhat
illota, Russula	kristtorn-lågskive	lacunarum, Lactarius	sump-mælkehæt
imbricatum, Tricholoma	mørkægget skørhat	lacunosa, Helvella	grubet foldhat
imbricatus, Sarcodon	skællet ridderhat	laeta, Hygrocybe	brusk-vokshat
impatiens, Coprinus	skællet kødpigsvamp	laeta, Russula	orangerosa skørhat
imperialis, Sowerbyella	furet blækhat	laeve, Crucibulum	krukkesvamp
impexa, Inocybe	æggelug rodæger	laeve, Cypholostereum	mostunge
impexa, Psathyrella	hygrofan trævlhat	laevigatum, Amylostereum	ene-lædersvamp
impudica, Collybia	rødmende mørkhat	lagopides, Coprinus	glat ildporesvamp
impudicum, Lachnum	kål-fladhat	lagopus, Coprinus	spættet blækhat
impudicus, Phallus	vinter-frynseskive	lakei, Suillus	dunstokket blækhat
inamoenum, Tricholoma	almindelig stinksvamp	langei, Agaricus	spættet rørhat
incanum, Entoloma	højstokket ridderhat	langei, Cortinarius	stor blod-champignon
incarnata, Arcyria	grøngul rødblad	langei, Inocybe	Langes slørhat
incarnata, Clavaria	rosa skålsvøb	laniger, Cortinarius	Langes trævlhat
incarnata, Peniophora	kødろ køllesvamp	lanuginosa, Inocybe	teglbladet slørhat
incarnata, Typhula	laksefarvet voksskind	lanuginosipes, Entoloma	uldskællet trævlhat
incarnatofuscescens, Entoloma	rosa trådkølle	largentii, Ramaria	dunstokket rødblad
inclinata, Mycena	tragt-rødblad	laricinus, Suillus	gylden koralsvamp
infractus, Cortinarius	nikkende huesvamp	lariconis, Hamatocanthoscypha	slimet rørhat
infula, Entoloma	galde-slørhat	lascivum, Tricholoma	kogle-klarskive
infula, Gyromitra	hvidbladet rødblad	lasiosperma, Mycenella	stinkende ridderhat
infumatum, Lyophyllum	bispehue	lateritium, Hypholoma	stjernesporet huesvamp
ingrata, Hygrocybe	gråbrun gråblad	latispora, Helvella	teglrød svovlhæt
inocybeoides, Conocybe	Jensens vokshat	laurocerasi, Trochila	bredsporet foldhat
inocybeoides, Tricholoma	knold-keglehat	lecithina, Miladina	kirsebær-lågskive
inornata, Clitocybe	spids ridderhat	legaliae, Boletus	vandbæger
inquilina, Psilocybe	filtstokket træghat	leiocephalus, Coprinus	djævle-rørhat
inquilinum, Psilachnum	græs-nøgenhat	lenta, Pholiota	glat blækhat
inquinans, Bulgaria	padderok-frynseskive	lenticularis, Limacella	løv-skælhat
insipida, Hygrocybe	afsmittende topsvamp	leoninus, Pluteus	tåre-snekkehæt
integrella, Delicatula	liden vokshat	leptida, Hygrocybe	løvegul skærmhat
intermedia, Hygrocybe	slør-huesvamp	leptideus, Lentinus	kantarel-vokshat
inuncta, Stropharia	trævl vokshat	lepidissimum, Entoloma	skællet sejhat
inversa, Lepista	lilla-brun bredblad	leporina, Otidea	sart rødblad
involutus, Paxillus	brunstænket hekseringshat	leptocephala, Mycena	hare-ørebæger
ionides, Calocybe	almindelig netbladhat	leptophylla, Mycena	klor-huesvamp
ionochlora, Russula	violblå fagerhat	leucomelaena, Boletopsis	abrikos-huesvamp
	violetgrøn skørhat		troldporesvamp

leucomelaena, <i>Helvella</i>	sorthvid foldhat	maculata, <i>Collybia</i>	pletlett fladhat
leuconica, <i>Hyaloscypha</i>	langhåret klarskive	maculata, <i>Inocybe</i>	pletlett trævlhat
leucophaea, <i>Trichopeziza</i>	smuk frysесkive	maculata, <i>Psathyrella</i>	sortskællet mørkhat
leucophaeatum, <i>Lyophyllum</i>	rod-gråblad	maculata, <i>Russula</i>	pletlett skørhat
leucophylla, <i>Fayodia</i>	kuglesporet gråhætte	maculatum, <i>Tuber</i>	pletlett trøffel
leucosarx, <i>Hebeloma</i>	højstokket tårebлад	maculatus, <i>Gomphidius</i>	rødmende slimslør
leucotephra, <i>Psathyrella</i>	askehvid mørkhat	mairei, <i>Conocybe</i>	spinkel keglehat
leucohites, <i>Leucoagaricus</i>	rosabladel parasolchampignon	mairei, <i>Lactarius</i>	børstehåret mælkehat
leucotricha, <i>Leucoscypha</i>	smuk hvidbæger	mairei, <i>Russula</i>	lille gift-skørhat
lichenoides, <i>Hypocreopsis</i>	pilfinger	maleolens, <i>Agaricus</i>	stinkende champignon
lignatilis, <i>Ossicula</i>	vedtragthat	malicorius, <i>Cortinarius</i>	grønkødet slørhat
lignicola, <i>Pulveroboletus</i>	stødrørhat	mammiforme, <i>Lycoperdon</i>	rosa støvbold
lignytus, <i>Lactarius</i>	fløjls-mælkehat	mammosus, <i>Lactarius</i>	brun kokos-mælkehat
lilacea, <i>Lepota</i>	lillabrun parasolhat	mappa, <i>Amanita</i>	kugleknoldet fluesvamp
lilacea, <i>Russula</i>	lilla skørhat	merchantiae, <i>Bryoscyphus</i>	levermos-stilkskive
lilacinicolor, <i>Omphalina</i>	lilla navlehat	merchantiae, <i>Gerronema</i>	lungemos-navlehat
lilacinus, <i>Lactarius</i>	lilla mælkehat	marginata, <i>Galerina</i>	randbætet hjelmhat
lilacipes, <i>Cystoderma</i>	lillafodet grynhat	marginatum, <i>Hypholoma</i>	enlig svovlhat
limitata, <i>Peniophora</i>	mørkrandet voksskind	maritima, <i>Laccaria</i>	klit-ametysthat
limnaea, <i>Peziza</i>	mose-bægersvamp	mastoidea, <i>Macrolepiota</i>	puklet parasolhat
limonius, <i>Cortinarius</i>	orangegeul slørhat	mastrucata, <i>Hohenbuehelia</i>	skællet barkhat
limosus, <i>Marasmius</i>	kær-bruskhat	mattiolianus, <i>Elasmomyces</i>	skørtrøffel
limulatus, <i>Flammulaster</i>	gylden grynskælhat	maura, <i>Fayodia</i>	kul-gråhætte
lindbladii, <i>Diplomitoporus</i>	grålig sej poresvamp	maximus, <i>Cryptomycetes</i>	sækskorpe
lindtneri, <i>Hygrophorus</i>	blegbrun sneglehat	medicaginis, <i>Pseudopeziza</i>	sneglebælg-bladskive
lipsiensis, <i>Ganoderma</i>	flad lakporesvamp	megalospora, <i>Monilia</i>	mosebølle-stilkskive
litoralis, <i>Agaricus</i>	kyst-champignon	megaspora, <i>Mycena</i>	brusk-huesvamp
livida, <i>Pezicula</i>	almindelig klyngeskive	melaleuca, <i>Melanoleuca</i>	sorthvid munkehat
lividoalbum, <i>Entoloma</i>	lysstokket rødblad	melaleuca, <i>Mollisia</i>	sorthvid gråskive
lividocyanulum, <i>Entoloma</i>	mørkojet rødblad	melaleucum, <i>Lophodermium</i>	tyttebær-fureplet
lividoochraceus, <i>Cortinarius</i>	høj slørhat	melaleucus, <i>Phellodon</i>	vellugtende læderpigsvamp
lividopallescens, <i>Amanita</i>	aflegende kam-fluesvamp	melaloma, <i>Anthracobia</i>	flamme-ildbæger
lividum, <i>Lycoperdon</i>	mark-støvbold	melanocephalum, <i>Gastrum</i>	håret stjernebold
lividus, <i>Gyrodon</i>	ellerørhat	melanocyclum, <i>Tulostoma</i>	furet stilkboivist
lobata, <i>Arrhenia</i>	siddende moskantarel	melanopus, <i>Inocybe</i>	sortfodet trævlhat
longipes, <i>Xylaria</i>	slank stødsvamp	melanopus, <i>Polyporus</i>	sortfodet stilkporesvamp
lonicerae, <i>Lasiobelonium</i>	gedeblads-frysесkive	melanoxanthus, <i>Pachyphloeus</i>	sort kratertrøffel
lubrica, <i>Leotia</i>	ravsvamp	melanoxeros, <i>Cantharellus</i>	sværtende kantarel
lucidum, <i>Ganoderma</i>	skinnende lakporesvamp	melastoma, <i>Plectania</i>	rustbæger
lucorum, <i>Cortinarius</i>	aspe-slørhat	meliigena, <i>Mycena</i>	vinrød bark-huesvamp
lucorum, <i>Hygrophorus</i>	lærke-sneglehat	mellea, <i>Armillaria</i>	ægte honningsvamp
luctuosus, <i>Pluteus</i>	mørkægget skærmhat	melleopallens, <i>Cortinarius</i>	honninggul slørhat
lugubris, <i>Ephelina</i>	skjaller-gråskive	melleopallens, <i>Rhodocybe</i>	gul troldhat
luridiformis, <i>Boletus</i>	punktstokket indigo-rørhat	melliolens, <i>Russula</i>	honning-skørhat
luridus, <i>Boletus</i>	netstokket indigo-rørhat	melolonthae, <i>Cordyceps</i>	oldenborre-snylttekolle
luscina, <i>Lepista</i>	marmorerer hekseringshat	menieri, <i>Marasmius</i>	kit-gråblad
lutealba, <i>Clavulinopsis</i>	abrikos-køllesvamp	mephistica, <i>Tephrocye</i>	møg-nøgenhat
luteofibrillosa, <i>Naucoria</i>	slør-knaphat	merdaria, <i>Psilocybe</i>	gul bævresvamp
luteolus, <i>Crepidotus</i>	gul muslingesvamp	mesenterica, <i>Tremella</i>	lerbrun tårebлад
luteonitens, <i>Psilocybe</i>	slimstokket nøgenhat	mesophaeum, <i>Hebeloma</i>	askegrå sneglehat
luteotacta, <i>Russula</i>	gulplettert gift-skørhat	mesotephrus, <i>Hygrophorus</i>	grå tragthat
luteovires, <i>Peckialla</i>	gulgrøn snylteskorpe	metachroa, <i>Clitocybe</i>	rødmende alfehat
luteovires, <i>Tricholoma</i>	lakrids-ridderhat	metapodium, <i>Porpoloma</i>	rødlig huesvamp
luteovirescens, <i>Rutstroemia</i>	olivengul knoldskive	metata, <i>Mycena</i>	brungul vokshat
lutescens, <i>Typhula</i>	gullig trådkølle	micacea, <i>Camarophyllopsis</i>	glimmer-blækhat
luteus, <i>Suillus</i>	brungul rørhat	micaceus, <i>Coprinus</i>	stinkende foldtrøffel
lycii, <i>Peniophora</i>	grynet voksskind	michaelis, <i>Hydnotrya</i>	gulkødet bægersvamp
lycoperdooides, <i>Asterophora</i>	brunpudret snyltekøde	michelii, <i>Peziza</i>	dværg-parasolhat
lycoperdon, <i>Enteridium</i>	skinnende støvpude	micropholis, <i>Lepiota</i>	ved-bægersvamp
macilenta, <i>Collybia</i>	gul fladhat	micropus, <i>Peziza</i>	rod-mørkhat
macnabbii, <i>Dacrymyces</i>	navle-tåresvamp	micorrhiza, <i>Psathyrella</i>	puppe-snylttekolle
macrocystis, <i>Anthracobia</i>	orange ildbæger	militaris, <i>Cordyceps</i>	almindelig kugleskive
macrospora, <i>Lirula</i>	gran-fureplet	millepunctata, <i>Unguicularia</i>	mørnje-vokshat
macrosporus, <i>Agaricus</i>	landsby-champignon	miniata, <i>Hygrocybe</i>	liden stjernebold
maculare, <i>Lophodermium</i>	bølle-fureplet	minimum, <i>Gastrum</i>	

minor, Dacrymyces	lille tåresvamp	niveipes, Mycena	vår-huesvamp
minus, Cyclaneusma	tofliget nåleskive	niveolutescens, Agaricus	spinkel champignon
minutalis, Tubaria	dværg-fnughat	niveus, Coprinus	snehvæd blækhat
minutissima, Flagelloscypha	lille hængeskål	nodulosus, Inonotus	bøge-spejlporesvamp
minutissima, Psathyrella	lillebitte mørkhat	norvegica, Russula	klit-skørhat
minutula, Russula	liden skørhat	norvegica, Vibrissea	norsk bækskive
minutum, Entoloma	liden rødblad	nucleatum, Myxarium	klar bærvesvamp
mitis, Panellus	mild epaulethat	nuda, Lepista	violet hekseringshat
mitissimus, Lactarius	mild mælkehæt	nudipes, Lachnum	mjødurt-frynseskive
mixtilis, Inocybe	randknoldet trævlhat	nutans, Physarum	nikkende støvknop
moelleri, Cystolepiota	Møllers parasolhat	obliquoporus, Panaeolus	tidlig glanshat
molaris, Radulomyces	naftalintand	obliquus, Inonotus	birke-spejleporesvamp
molle, Lycoperdon	skov-støvbald	obscura, Belonopsis	lyng-gråskive
mollis, Crepidotus	blød muslingesvamp	obscurata, Omphalina	hede-navlehat
mollis, Datronia	blød labyrintsvamp	obscuratus, Lactarius	elle-mælkehæt
mollis, Leucogryphana	hinde-hussvamp	obscurissima, Calocybe	mørk fagerhat
mollusca, Leucogryphana	blød hussvamp	obtextus, Rhizopogon	gul skægtøffel
montana, Psilocybe	rødbrun nøgenhat	obtusus, Cortinarius	randstribet slørhat
morphelliformis, Gautieria	grubetroffel	obvelata, Arcyria	okkergul skålsvøb
mougeotii, Entoloma	violetgrå rødblad	ocellata, Ocellaria	randskive
mucida, Ceriporiopsis	trådporesvamp	ochracea, Trametes	bæltet læderporesvamp
mucida, Holwaya	lindeskive	ochraceum, Steccherinum	almindelig skønpig
mucida, Oudemansiella	porcelænshat	ochroleuca, Russula	okkergul skørhat
mucifluus, Cortinarius	rynet slørhat	ochropallidus, Cortinarius	blegnoldet slørhat
mucusos, Cortinarius	kastaniebrun slørhat	ocior, Collybia	mørk fladhat
multifida, Pterula	busket fjerkolle	octopartitum, Trichoglossum	spidssporet jordtunge
multipedata, Psathyrella	knippe-mørkhat	odini, Gymnopilus	kul-flammehat
muricatus, Flammulaster	pigget grynskælhat	odora, Clitocybe	anis-tragthat
murina, Tephrocybe	muse-gråblad	odorata, Russula	duft-skørhat
murinacea, Conocybe	violetgrå keglehat	odorata, Squamanita	vellugtende knoldfod
murinella, Volvariella	musegrå posesvamp	odoratum, Gloeophyllum	pudeporesvamp
muscaria, Amanita	rød fliesvamp	odoratus, Cortinarius	krydret slørhat
muscicola, Ecoronartium	moskølle	odorifer, Cortinarius	anis-slørhat
muscorum, Psilocybe	klit-nøgenhat	oedipus, Pholiota	smudsigbrun skælhat
musteus, Lactarius	elfenbens-mælkehæt	olida, Hygrophoropsis	duftende orangekantarel
mutabilis, Pholiota	foranderlig skælhat	olivacea, Catinella	olivenskive
myceliosa, Ramaria	peber-koralsvamp	olivacea, Russula	stor skørhat
myomycetes, Tricholoma	muse-ridderhat	olivaceoalbus, Hygrophorus	hvidbrun sneglehat
myosotis, Hypholoma	slimet svovlhat	olivaceomarginata, Mycena	brunægget huesvamp
myosura, Baeospora	koglebruskhat	olivaceum, Microglossum	olivenbrun jordtunge
myrmecophila, Cordyceps	myre-snylekølle	olivaceus, Hymenogaster	storsporet knoldtrøffel
nanum, Geastrum	dværg-stjernebold	olivaceus, Panaeolus	lysstokket glanshat
nanus, Pluteus	pudret skærmhat	olla, Cyathus	klokke-redesvamp
napipes, Inocybe	roeknoldet trævlhat	omphalodes, Lentinellus	navle-savbladhat
narcotica, Psathyrella	stinkende mørkhat	ononidis, Flammulina	krageklo-fløjsfad
nauseosa, Russula	spinkel skørhat	onotica, Otidea	æsel-ørebæger
nauseosum, Tricholoma	duft-ridderhat	ophioglossoides, Cordyceps	slank snyltekølle
nebularis, Clitocybe	tåge-tragthat	oreades, Marasmius	eledans-bruskhat
necator, Lactarius	manddraber-mælkehæt	oreadiformis, Lepiota	blegbrun parasolhat
neglecta, Calloria	nældeskive	oregonensis, Mycena	gylden huesvamp
nemorensis, Cortinarius	violetrandet slørhat	orellanus, Cortinarius	hvælvet gift-slørhat
nidulans, Phyllotopsis	okkerblad	orirubens, Tricholoma	rødblædet ridderhat
nidulum, Lasiosbelonium	rede-frynseskive	osmophorus, Cortinarius	duft-slørhat
niger, Phellodon	mørk læderpigsvamp	ostoyae, Armillaria	mørk honningsvamp
nigrella, Pseudoplectania	sortbæger	ostreatus, Pleurotus	almindelig østershat
nigrescens, Bovista	sortagtig boivist	ovina, Hygrocybe	rødmende vokshat
nigrescens, Melanophalia	sørgéhat	ovina, Scutiger	hvidlig fåreporesvamp
nigricans, Russula	sværtende skørhat	oxyacanthae, Xylaria	tjørnebær-stødsvamp
niphoides, Entoloma	hvid maj-rødblad	oxycocci, Lophodermium	tranebær-fureplet
nitellina, Rhodocybe	orangebrun troldhat	oxycocci, Monilinia	tranebær-stilkskive
nitida, Russula	året skørhat	padi, Dermea	stenfrugt-klyngeskive
nitidum, Entoloma	stålblå rødblad	paelochroum, Lyophyllum	blånende gråblad
nitrata, Hygrocybe	stinkende vokshat	paleaceus, Cortinarius	pelargonie-slørhat
nivea, Dasyscyphella	hvid frynseskive	pallens, Cantharellus	bleg kantarel
nivea, Skeletocutis	stor krystalporesvamp	pallens, Bisporella	bleg gulskive

pallida, Hypocreia	orangebulig kækernesvamp	phacorrhiza, Typhula	lang trådkolle
pallida, Ramaria	bleg koralsvamp	phaeococcinea, Hygrocybe	sordugget vokshat
pallidispora, Tubaria	blegsportet frughat	phaeocyathus, Entoloma	klit-rødblæd
pallidoluctuosum, Hebeloma	sødduftende tåreblad	phaeolepidotus, Agaricus	agerhøne-champignon
pallidus, Lactarius	bleg mælkehat	phaeophtalma, Clitocybe	stinkende træghat
palmata, Thelephora	grenet frysесvamp	phaeopodium, Dermoloma	brunstokket nonnehæt
paludinella, Inocybe	mose-trævlhat	phalaenarum, Panaeolus	stor glanshat
paludosha, Galerina	mose-hjelmhat	phalloides, Amanita	grøn fluesvamp
paludosha, Mitrula	gul nøkkelunge	phillipsii, Melanotus	almindelig stråhat
paludosha, Russula	prægtig skørhat	phlebophora, Otidea	året ørebæger
palustre, Tephrocybe	tørvemos-gråblad	phlebophorus, Pluteus	netåret skærmhat
palustris, Cortinarius	tørve-slørhat	phoeniceus, Cortinarius	brunrød slørhat
palustris, Mollisia	sump-gråskive	pholideus, Cortinarius	brunskællet slørhat
pannocincta, Ceriporiopsis	grøngul kødpiresvamp	phylophilus, Clitocybe	løv-træghat
pantherina, Amanita	panter-fluesvamp	physaloides, Psilocybe	puklet nogenhat
panuoides, Paxillus	viftesvamp	picaceus, Coprinus	skade-blækhat
papilionaceus, Panaeolus	bleg glanshat	piceae, Hygrophorus	gran-snæglehat
papillatum, Entoloma	papel-rødblæd	picreus, Gymnopilus	puklet flammehat
paradoxa, Schizopora	hvid tandsvamp	pillodii, Pseudobaeospora	brunlilla parasolhat
paradoxa, Squamanita	gulstokket knoldfod	piluliformis, Psathyrella	lysstokket mørkhat
parasitica, Asterophora	grå snyltelhat	pinastri, Leucogyrophana	pigget hussvamp
parasiticus, Boletus	snyltende rørhat	pinastri, Lophodermium	fyrre-fureplet
parazurea, Russula	blågrå skørhat	pieni, Peniophora	fyrre-voksskind
pascuus, Boletus	rødsprukken rørhat	pieni, Phellinus	fyrre-ildporesvamp
patavina, Leucoscypha	smudsig hvidbæger	pinicola, Fomitopsis	fysprænger
patella, Heterosphaeria	pude-læderskive	pinophilus, Boletus	randbæltet hovporesvamp
patouillardii, Coprinus	hjertesporet blækhat	piperatus, Chalciporus	rødbrun rørhat
pearsoniana, Mycena	lillabrun huesvamp	piperatus, Lactarius	peberrørhat
peckii, Hydnellum	bitter korkpigsvamp	pistillaris, Clavariadelphus	peber-mælkehat
pectinatoides, Russula	mild kam-skørhat	pithya, Exidia	Herkuleskolle
pectinatum, Geastrum	stikket stjernebold	pithya, Peniophora	gran-bævresvamp
pediades, Agrocybe	almindelig agerhat	placidum, Entoloma	gran-voksskind
pedicellatum, Lycoperdon	kær-støvbolt	placidus, Suillus	bøge-rødblæd
pelargonia, Russula	pelargonie-skørhat	platyphylla, Megacollybia	elfenbens-rørhat
pelargonium, Inocybe	pelargonie-trævlhat	plautus, Pluteus	bredbladet væbnerhat
pelianthina, Mycena	mørkbladet huesvamp	pleopodium, Entoloma	rynket skærmhat
pellitus, Pluteus	bleg skærmhat	plicatella, Conocybe	duftende rødblæd
pellucida, Tubaria	stribet frughat	plicatilis, Coprinus	plisseret keglehat
pellucidus, Coprinus	skær blækhat	plumbea, Bovista	hjul-blækhat
penarius, Hygrophorus	spiselig snæglehat	pluvius, Cortinarius	blygrå boivist
penicillata, Thelephora	fladtrædt frysесvamp	poetarum, Hygrophorus	hvidgul slørhat
peniophorae, Achroomyces	snyltende slimklat	polioleuca, Melanoleuca	duftende snæglehat
pennata, Psathyrella	kul-mørkhat	poliopus, Entoloma	almindelig munkehæt
percandidum, Entoloma	snehvid rødblæd	politum, Entoloma	glatstokket rødblæd
percevalii, Stropharia	træflis-bredblæd	polyadelpha, Mycena	poleret rødblæd
perennis, Coltricia	sandporesvamp	polychroma, Russula	egeblads-huesvamp
perforans, Micromphale	nåle-bruskhat	polygramma, Mycena	mandel-skørhat
perlata, Discina, se ancilis, Gyromitra		polymorpha, Xylaria	mangestribet huesvamp
perlatum, Lycoperdon	krystal-støvbolt	popinalis, Rhodocybe	kölle-stødsvamp
peronata, Collybia	bestøvlet fladhat	populincola, Phellinus	sortnende troldhat
perplexa, Hygrocye	teglrød vokshat	populina, Calycellina	poppel-ildeporesvamp
perplexa, Lepiota	silke-parasolhat	populina, Psathyrella	bleggul løvskive
persicolor, Calocybe	knippe-fagerhat	populinum, Tricholoma	poppel-mørkhat
persistens, Hygrocye	spidspuklet vokshat	populinus, Oxyporus	poppel-ridderhat
personata, Lepista	bleg hekseringshat	populnea, Pholiota	poppelporesvamp
persoonii, Hygrophorus	tvefarvet snæglehat	porninsis, Lactarius	poppel-skælhat
pes-caprae, Scutiger	skællet fåreporesvamp	porosporus, Boletus	lærke-mælkehat
cessundatum, Tricholoma	dråbeplettet ridderhat	porphyrea, Amanita	hvidsprukken rørhat
petalodes, Hohenbuehelia	stor barkhat	porphyrocephalus, Agaricus	porfyr-fluesvamp
petasatus, Pluteus	savsmuld-skærmhat	porphyrogriseum, Entoloma	porfyrbrun champignon
petiginosa, Inocybe	liden trævlhat	porphyropaeum, Entoloma	porfyrgrå rødblæd
petiolaris, Pyrenopeziza	ahorn-gråskive	porphyroporus, Cortinarius	porfyrbrun rødblæd
peziza, Nectria	skålformet cinnobersvamp	porphyrosporus, Porphyrellus	pururstokket slørhat
peziziformis, Femsjonia	bæger-tåresvamp	porrigens, Pleurocybella	sodrørhat
pfeifferi, Ganoderma	kobberød lakporesvamp		kriddhat

portentosum, Scytonstroma	naftalinskorpe	purellus, Agaricus	vinrød champignon
portentosum, Tricholoma	grå ridderhat	purpureobadia, Laccaria	purpurbrun ametysthat
postii, Gerronema	brandplet-navlehat	purpureofusca, Mycena	purpur-huesvamp
praecox, Agrocybe	tidlig agerhat	purpureum, Chondrostereum	purpur-lædersvamp
praestans, Cortinarius	kæmpe-slørhat	pusilla, Bovista	kliddet bovit
prasinulus, Claußenomyces	bleggroen bævreskive	pusilla, Volvariella	liden posesvamp
prasiosmus, Marasmius	ege-bruskhat	pusillulus, Pluteus	lille skærmhat
pratense, Vascellum	flad støvbold	pusillum, Hebeloma	mose-tåreblad
pratensis, Hygrocybe	eng-vokshat	pusio, Inocybe	violetfodet trævlhat
preclaresquamosus, Agaricus	perlehøne-champignon	pusiola, Agrocybe	dværg-agerhat
privignoides, Cortinarius	løgknoldet slørhat	pustulatus, Hyphrophorus	mørkprikket sneglehat
privignus, Cortinarius	rustbladet slørhat	putaminum, Agrocybe	træflis-agerhat
procera, Macrolepota	stor parasolhat	puteana, Coniophora	gul tømmersvamp
prolixa, Collybia	furestokket fladhat	putilla, Collybia	kanel-fladhat
prona, Psathyrella	vej-mørkhat	pygmaea, Psathyrella	dværg-mørkhat
proteus, Melanotus	filtet stråhat	pygmaeo-affinis, Conocybe	bleg keglehat
protractum, Microstoma	knippebæger	pygmaeum, Lachnum	stor frysесkive
proxima, Laccaria	stor ametysthat	pyriforme, Lycoperdon	pære-støvbolt
pruinatus, Boletus	dugget rørhat	pyxidata, Omphalina	rødbrun navlehat
pruinosa, Inocybe	kliddet trævlhat	quadrifidum, Geastrum	firfliget stjernebold
pruinosa, Polydesmia	dunske	queletii, Boletus	glatstokket indigo-rørhat
prunastri, Dermea	blomme-klyngeskive	queletii, Entoloma	rosalilla rødblad
prunuloides, Entoloma	mel-rødblad	queletii, Russula	Quélets skørhat
prunulus, Clitopilus	gråhvid melhat	quercicola, Hyaloscypha	ege-klarskive
psammicola, Trochila	hjælme-lågskive	quercina, Daedalea	ege-labyrintsvamp
psammophilum, Hebeloma	klit-tåreblad	quercina, Hyphodontia	ege-tandsvamp
psammopus, Tricholoma	grynstokket ridderhat	quercina, Peniophora	ege-voksskind
pseudoaeruginea, Russula	grågrøn skørhat	quercinum, Colpoma	ege-sprækkeskive
pseudoamarescens, Hebeloma	brandplet-tåreblad	quercinum, Leccinum	rustrød ege-rørhat
pseudoasperula, Lepiota	nubret parasolhat	quercinus, Buglossoporus	egeturunge
pseudoculis, Fayodia	storsporet gråhætte	quercophilus, Marasmius	egeblads-bruskhat
pseudocorticola, Mycena	gråblå bark-huesvamp	quieta, Hygrocybe	tæge-vokshat
pseudocuneifolium, Dermoloma	mark-nonnehat	quieticolor, Lactarius	tvefarvet mælkehæt
pseudocyanea, Stropharia	blegblaa bredblad	quietus, Lactarius	ege-mælkehæt
pseudodelica, Russula	gulbladet tragt-skørhat	quisquiliaris, Typhula	ørnebregne-trådkolle
pseudointegra, Russula	cinnoberrød skørhat	racemosa, Collybia	grenet fladhat
psilopus, Entoloma	hede-rødblad	radians, Coprinus	grynet blækhat
psitticina, Hygrocybe	papegoje-vokshat	radiata, Hygrocybe	mørktribet vokshat
pteridis, Cryptomycina	bregneplet	radiata, Phlebia	stråle-åresvamp
pterigena, Mycena	bregne-huesvamp	radius, Coprinus	lille gødnings-blækhat
pterosporus, Lactarius	vingesporet mælkehæt	radius, Inonotus	elle-spejlsporesvamp
ptychogaster, Oligoporus	støvende kødporesvamp	radicans, Boletus	rod-rørhat
pubescens, Lactarius	dunet mælkehæt	radicans, Coprinus	rod-blækhat
pubescens, Trametes	dunet læderporesvamp	radicata, Ditiola	rod-tåresvamp
pudens, Xerula	filtet pælerodshat	radicata, Xerula	almindelig pælerodshat
puellaris, Macrolepota	gran-parasolhat	radicosum, Hebeloma	pælerods-tåreblad
puellaris, Russula	gulstokket skørhat	radicosum, Hypholoma	pælerods-svovlhat
puellula, Russula	gulnende skørhat	radiculata, Sowerbyella	grøngul rodbæger
pulchella, Ramariopsis	violet køllesvamp	radula, Basidiomadulum	grov tandsvamp
pulchellus, Cortinarius	smuk slørhat	rameale, Stereum	liden lædersvamp
pulcherrima, Cheilymenia	liden hårbaeget	ramealis, Marasmiellus	gren-bruskhat
pulveraceus, Proliferodiscus	askegrå frysесkive	rancida, Tephrocybe	mel-gråblad
pulverulenta, Leucogryphana	lille hussvamp	rannochi, Psathyrella	savsmulds-mørkhat
pulverulentum, Lachnum	fyrrenåls-frysесkive	ranunculi, Leptotrichila	ranunkel-bladskive
pulverulentus, Boletus	sortblånde rørhat	raoultii, Russula	bleggul skørhat
pulvinata, Hypocreah	snyltende kødkernesvamp	raphanoides, Cortinarius	ræddike-slørhat
pumila, Galerina	honinggul hjelmhat	rasilis, Melanoleuca	eng-munkehæt
punctata, Calycellina	citrongul løvskive	ravenelii, Mutinus	rød stinksvamp
punctata, Poronia	priksvamp	reeae, Hygrocybe	bitter vokshat
punctatus, Phellinus	pude-ildporesvamp	recisa, Exidia	pile-bævresvamp
punicea, Hygrocybe	skarlagen-vokshat	reducta, Ramicola	tynd skyggehat
pura, Mycena	skær huesvamp	regalis, Amanita	brun fluesvamp
pura, Neobulgaria	bleg bævreskive	reidii, Hygrocybe	honing-vokshat
purpurascens, Cortinarius	purpurbrun slørhat	relicina, Lasiobelonium	kastaniebrun frysесkive
purpurea, Ceriporia	purpur-voksporesvamp	renati, Mycena	smuk huesvamp

repanda, Exidia	udbredt bævresvamp	rubromarginata, Mycena	rødægget huesvamp
repanda, Leptotrichila	snerre-bladskive	rufa, Hypocreia	rødbrun kødernesvamp
repanda, Peziza	udbredt bægersvamp	rufa, Peniophora	rødbrun voksskind
repandum, Hydnum	almindelig pigsvamp	rufa, Phlebia	ege-åresvamp
repraesentaneus, Lactarius	prægtig mælkehæt	rufescens, Geastrum	kødfarvet stjernebold
resimus, Lactarius	gulmælket mælkehæt	rufescens, Hydnum	rødgul pigsvamp
resinaceum, Ganoderma	gyldenbrun lakporesvamp	rufocarneum, Micromphale	rødlig bruskhat
resinæa, Sarea	harpikskive	rufofusca, Ciboria	kogleskæl-knoldskive
resinascens, Ceriporiopsis	trist kødpiresvamp	rufomarginata, Peniophora	linde-voksskind
resinosum, Ischnoderma	løv-tjæreioresvamp	rufoolivaceus, Cortinarius	firefarvet slørhat
reticulata, Ceriporia	netagtig voksporesvamp	rufum, Dacryonema	mørkstokket tåresvamp
reticulatus, Bolbitius	netåret gulhat	rufum, Tuber	rødbrun trøffel
reticulatus, Boletus	sommer-rørhat	rufus, Lactarius	rødbrun mælkehæt
retincola, Tapesia	tagrør-gråskive	rugosa, Clavulina	rynket troldkølle
retiruga, Arrhenia	lille moskantarel	rugosum, Stereum	rynket lædersvamp
rhacodes, Macrolepota	rabarber-parasolhat	russucoriaceae, Hygrocybe	ruslæder-vokshat
rheades, Inonotus	ræve-spejlporesvamp	rutilans, Hapalopilus	rødlig okkerpiresvamp
rhenana, Aleuria	prægtig orangebæger	rutilans, Neottiella	jomfruhår-mosbæger
rhodoclyx, Entoloma	fjernbladet rødblad	rutilans, Tricholomopsis	purpur-væbnerhat
rhodoleucus, Hymenoscypitus	rosabladet trætridderhat	rutilus, Chroogomphus	brunrød slimslør
rhodoleucus, Leucopaxillus	skov-rødblad	saarenoksa, Cystoderma	fintmelet grynhat
rhodopolium, Entoloma	lak-skørhat	saccharifera, Mycena	sukker-huesvamp
rhodopus, Russula	lamelrørhat	saccharina, Exidia	kandis-bævresvamp
rhodoxanthus, Phylloporus	rombesporet grynskælhat	sacchariolens, Hebeloma	parfume-tåreblad
rhombosporus, Flammulaster	blad-frynseskive	saepium, Entoloma	slåen-rødblad
rhytismatis, Lachnum	ribs-læderskive	salicinum, Rhytisma	pile-rykkeplet
ribis, Godronia	ribs-ildporesvamp	salicinus, Pluteus	stiv skærhat
ribis, Phylloporia	violetknødet slørhat	salicis, Inocybe	pile-trævlhat
rickenianus, Cortinarius	møg-keglehat	salicis, Naucoria	pile-knaphat
rickenii, Conocybe	krusbladet navlehat	salmonicolor, Lactarius	laksefarvet mælkehæt
rickenii, Omphalina	gulbladet trævlhat	salor, Cortinarius	blåslimet slørhat
rimosa, Inocybe	star-huesvamp	sambuci, Hyphodontia	hyldehinde
riparia, Mycena	abrikos-skørhat	sanguinea, Phanerochaete	blodskorpe
risigallina, Russula	stor skønpig	sanguinea, Ramaria	blodpletet koralsvamp
robustius, Steccherinum	halsbånd-ridderhat	sanguinea, Russula	blodrød skørhat
robustum, Tricholoma	ege-ildporesvamp	sanguinolenta, Cortinarius	rødmælket huesvamp
robustus, Phellinus	gulstokket skærhat	sanguinolentum, Mycena	blødende lædersvamp
romellii, Pluteus	romells skørhat	sanguinolentum, Stereum	blod-skorpipesvamp
romellii, Russula	slimstokket huesvamp	saniosa, Peziza	blåmælket bægersvamp
rorida, Mycena	rose-gråskive	saniosus, Cortinarius	gultrævlet slørhat
rosae, Tapesia	rosenrød køllesvamp	sapineus, Gymnopilus	plettet flammehat
rosea, Clavaria	rosa hovporesvamp	saponaceum, Tricholoma	sæbe-ridderhat
rosea, Fomitopsis	rosa huesvamp	sarcocephala, Psathyrella	daddelbrun mørkhat
rosea, Mycena	fastkødet skørhat	sarcoides, Ascocoryne	rødlilla sejskive
rosea, Russula	rosafodet skærhat	sardonia, Russula	citronbladet skørhat
roseipes, Pluteus	rosenrød huesvamp	satanas, Boletus	Satans rørhat
rosella, Mycena	rosa snylteskorpe	satanoides, Boletus, se legaliae, Boletus	
rosellus, Hypomyces	skær bruskhat	saturatus, Cortinarius	blegfodet slørhat
rosellus, Marasmillus	rosabrun snekkehat	saturninus, Cortinarius	brunviolet slørhat
roseofloccosa, Limacella	plettet birke-rørhat	scabellus, Crinipellis	børstefod
roseotinctum, Leccinum	rosa rødblad	scabiosum, Entoloma	trævlet rødblad
roseum, Entoloma	rosa barksvamp	scabra, Trichia	tæppe-hårbold
roseum, Laeticorticium	rosenrød slimsør	scabripes, Hydropus	mørk frugfod
roseus, Gomphidius	hjul-bruskhat	scabrosus, Sarcodon	blåfodet kødpigsvamp
rotula, Marasmius	blodrød rørhat	scabrum, Leccinum	brun birke-rørhat
rubellus, Boletus	puklet gift-slørhat	scalpturatum, Tricholoma	gulpletet ridderhat
rubellus, Cortinarius	gitterkugle	scamba, Pholiota	dværg-skælhat
ruber, Clathrus	rødmende fluesvamp	scaurus, Cortinarius	sump-slørhat
rubescens, Amanita	rødmende slimtrøffel	schulzeri, Camarophyllopsis	tyndbladet vokshat
rubescens, Melanogaster	rødig skægrøffel	schumacheri, Melanoleuca	grå munkehæt
rubescens, Rhizopogon	hindbær-fureplet	schweinitzii, Phaeolus	brunporesvamp
rubi, Hypoderma	brombær-klyngeskive	sciodes, Tricholoma	stribet ridderhat
rubi, Pezicula	stiv ruslædersvamp	scirpicola, Myriosclerotinia	kogleaks-knoldskive
rubiginosa, Hymenochaete	halbsånd-mælkehæt	scirpinum, Hypoderma	kogleaks-fureplet
rubrocinctus, Lactarius			

sclerocystidiosus, Coprinus	brunhåret blækhat	gråbrun mørkhat
sclerotiger, Coprinus	storknoldet blækhat	stilket moskantarel
sclerotiorum, Mitrula	lille sækhue	aske-trådkolle
sclerotiorum, Sclerotinia	storknoldet knoldskive	hvid rødblad
sclerotipus, Mitrula	gul sækhue	kvist-huesvamp
scolecina, Naucoria	mørk elle-knaphat	lillebitte grynskælhat
scoparia, Pezicula	gyvel-klyngeskive	tørve-rødblad
scorodonius, Marasmius	lille lög-bruskhat	tørvemos-navlehat
scoticus, Lactarius	tørve-mælkehat	tørve-mørkhat
scrubiculatus, Lactarius	grubestokket mælkehat	tørvemos-skørhat
scutellata, Scutellinia	frynet skjoldbæger	tørvemos-jordtunge
scutulus, Hymenoscyphus	almindelig stilkskive	tørvemos-hjelmhat
scyphoides, Clitopilus	spinkel melhat	gedehams-snylekølle
sejunctum, Tricholoma	kantet ridderhat	almindelig glanshat
semiglobata, Conocybe	halvkugleformet keglehat	brun stilkskive
semiglobata, Stropharia	halvkugleformet bredblad	rødfnugget slørhat
semilanceata, Psilocybe	spids nøgenhat	småskællet mælkehat
semilibera, Morchella	hætte-mørkel	duftende alfehat
seminuda, Cystolepiota	blegpudret parasolhat	klokke-knoldskive
semiovatus, Panaeolus	ring-glanshat	sirene-slørhat
semisanguineus, Cortinarius	cinnoberbladet slørhat	knaldrød vokshat
semisupina, Antrodiella	elastik-sejporesvamp	fyrre-tårebлад
semitale, Lyophyllum	sværtende gråblad	skumagtig kødpiresvamp
semitalis, Coprinus	gråpudret blækhat	gran-skælhat
semivestitus, Cortinarius	brunfnugget slørhat	tidlig pokalbæger
semotus, Agaricus	blegrød champignon	topskællet trævlhat
sepiarium, Gloeophyllum	fyrre-korkhat	skællet bredblad
septentrionalis, Climacodon	kæmpepigsvamp	skællet stilkpiresvamp
septentrionalis, Mycena	pelargonie-huesvamp	småskællet traghat
septica, Fuligo	troldsmør	krumskællet skælhat
serialis, Antrodia	rækkeporesvamp	vellugtende skælhat
sericatum, Entoloma	rank rødblad	sortfodet hjelmhat
sericellum, Entoloma	silkehvid rødblad	nordlig jordtunge
sericeomollis, Postia	flad kødpiresvamp	bombekaster
sericeum, Entoloma	silkeglinsende rødblad	fyrre-koglehat
sericifera, Sericeomyces	silkehvid parasolhat	gødnings-redesvamp
serifluus, Lactarius	tæge-mælkehat	møg-blækhat
serotina, Inocybe	sand-trævlhat	lys foldhat
serotinus, Hymenoscyphus	krumsportet stilkskive	honingduftende slørhat
serotinus, Panellus	sildig epaulethat	almindelig tåresvamp
serpens, Ceraceomyces	gråviolet åresvamp	stinkende huesvamp
serrulatum, Entoloma	savbladet rødblad	bitter kødpiresvamp
sessile, Geastrum	frynet stjernebold	klidet epaulethat
setipes, Typhula	liden trådkolle	storsporet rodtrøffel
setosus, Marasmius	bøgeblads-bruskhat	striata, Inocybe
silvaticus, Agaricus	lille blod-champignon	striatula, Naucoria
silvaticus, Coprinus	rusporet blækhat	striatum, Geastrum
silvicola, Agaricus	gulhvid champignon	striatus, Cyathus
simile, Geoglossum	kær-jordtunge	stricta, Ramaria
sinapizans, Hebeloma	ræddike-tårebлад	strictipes, Melanoleuca
sindonia, Inocybe	bleg trævlhat	strigosissimum, Entoloma
sinuosus, Pseudocraterellus, se undulatus, Pseudocraterellus	Smardas stjernebold	stripes, Conocybe
smardae, Geastrum	blegrød huesvamp	strobilaceus, Cortinarius
smithiana, Mycena	brunskællet rødblad	strobilaceus, Strobilomyces
sodale, Entoloma	sol-skørhat	strobilicola, Tapesia
solaris, Russula	pigget fluesvamp	strobiliformis, Amanita
solitaria, Amanita	lysbladet trævlhat	stylobates, Mycena
soluta, Inocybe	zoneret slørhat	suaveolens, Hydnellum
sommerfeltii, Cortinarius	anløbende tårebлад	suaveolens, Trametes
sordescens, Hebeloma	spinkel hekseringshat	suavissimus, Panus
sordida, Lepista	smudsig rødblad	subalba, Lepiota
sordidulum, Entoloma	brun kam-skørhat	subalpinus, Hydropus
sororia, Russula	daddelbrun vokshat	subatra, Anthracobia
spadicea, Hygrocybe	lysstokket knaphat	subbalaustinus, Cortinarius
spadicea, Naucoria		subbalteatus, Panaeolus

## sub-ung

subcaesia, Postia	blegblå kødpiresvamp	torvus, Cortinarius	champignonagtig slørhat
subcarneum, Phaeohelotium	rødig stikskive	trabeum, Gloeophyllum	tømmer-korkhat
subconspersa, Naucoria	filtet knaphat	tracheia, Boudiera	åbæger
subdulcis, Lactarius	sødig mælkehat	trachyspora, Lindneria	orange åresvamp
subericaeum, Hypholoma	eng-svovlhat	traganus, Cortinarius	safrankødet slørhat
subfulgens, Cortinarius	gyldenbrun slørhat	transforme, Lyophyllum	kantsporet gråblad
subglobispora, Hygrocybe	rundsporet vokshat	transvenosum, Entoloma	tværåret rødblad
subimpatiens, Coprinus	tøvende blækhat	tremellosus, Phlebia	bævrende åresvamp
subincarnata, Lepiota	hvidbæltet parasolhat	tremulae, Phellinus	aspe-ildporesvamp
subincarnatus, Flammulaster	blegrosa grynskælhat	trepida, Psathyrella	marsk-mørkhat
submembranacea, Amanita	gråspættet kam-fluesvamp	tricholoma, Ripartites	almindelig skæghat
subpapillata, Hygrocybe	papil-vokshat	trichotis, Resupinatus	mørkfiltet barkhat
subperonatus, Agaricus	halmstak-champignon	tricolor, Marasmiellus	trefarvet bruskhat
subpurpureus, Coprinus	purpur-blækhat	tridentinus, Suillus	orangeboret rørhat
subrubens, Russula	pile-skørhat	trifolii, Pseudopeziza	kløver-bladskive
substrangulata, Hygrocybe	kær-vokshat	trifoliorum, Sclerotinia	ærte-knoldskive
subtilissima, Lachnellula	gran-frynseskive	triplex, Geastrum	kødet stjernebold
subtomentosum, Stereum	smuk lædersvamp	triscopa, Galerina	spidspuklet hjelmhat
subtomentosus, Boletus	filtet rørhat	triumphans, Cortinarius	gulbæltet slørhat
succinea, Collybia	rødbrun fladhat	trivalis, Cortinarius	brumslimet slørhat
succosa, Peziza	gulmælket bægersvamp	trivalis, Lactarius	nordisk mælkehat
sudans, Dacryobolus	vulkanskorpe	truncata, Exidia	ege-bævresvamp
sudum, Tricholoma	tor ridderhat	truncorum, Vibrissea	stilket bækskive
suecicus, Dacrymyces	smuk tåresvamp	tubaeformis, Cantharellus	tragt-kantarel
sulfurina, Bisporella	snyltende gulskive	tubarioides, Mycena	mose-huesvamp
sulphurea, Trichopeziza	svovlhåret frynseskive	tuberaster, Polyporus	knoldet stilkporesvamp
sulphurellum, Lachnum	pors-frynseskive	tuberulata, Cordyceps	ugle-ildporesvamp
sulphureum, Tricholoma	svovlporesvamp	tuberculosa, Phellinus	blomme-ildporesvamp
sulphureus, Laetiporus	olivenbrun bark-huesvamp	tuberculosa, Pholiota	finskællet skælhat
supina, Mycena	snyltende posesvamp	tuberosa, Collybia	spidsknoldet fladhat
surrecta, Volvariella	bleg rørhat	tuberosa, Dumontinia	anemone-knoldskive
suspectus, Boletus	finstokket mosnavlehat	tuberosa, Tremelodendropsis	bævrekølle
swartzii, Rickenella	egleblads-knoldskive	tuberosus, Coprinus	småknoldet blækhat
sydowiana, Rutstroemia	tobaksbrun ruslædersvamp	tulasnei, Hydnotrya	almindelig foldtrøffel
tabacina, Hymenochaete	trompetkølle	tumefaciens, Carcinomyces	fladhatte-snyltehjerne
taxophila, Clavicorona	sommer-koglehat	turbidum, Entoloma	plantage-rødblad
tenacellus, Strobilurus	sortanløbende trævlhat	turci, Russula	jod-skørhat
tenebrosa, Inocybe	liden knoldtrøffel	turficola, Ascocoryne	tørve-sejskive
tener, Hymenogaster	rank keglehat	turficola, Psilocybe	tørve-nøgenhat
tenera, Conocybe	spinkel frynseskive	turunda, Hygrocybe	sortskællet vokshat
tenuissimum, Lachnum	mælkehvid kødpiresvamp	tylicolor, Tephrocybe	kvælstof-gråblad
tephroleuca, Postia	gråbladet mørkhat	typhae, Epithele	starpig
tephrophylla, Psathyrella	indigo-slørhat	typhae, Psathyrella	dunhammer-mørkhat
terpsichores, Cortinarius	cinnober-grynhat	typhina, Epichloë	kernerør
terrei, Cystoderma	fliget frynsesvamp	uda, Mycoacia	citrongul vokspig
terrestris, Thelephora	jord-ridderhat	udem, Hypholoma	tørve-svovlhat
terreum, Tricholoma	møg-bærstebæger	uliginosus, Cortinarius	mose-slørhat
tetraspora, Trichophaeopsis	rynet mælkehat	ulmariae, Phialina	mjødurt-klarskive
thejogalus, Lactarius	glat hårbæger	ulmarium, Lyophyllum	elme-gråblad
theleboloides, Cheilymenia	rødbrun tåreblad	umbellatus, Polyporus	skærmformet stilkporesvamp
theobrominum, Hebeloma	gråstokket skærmhat	umbonata, Cantharellula	rødmende gaffelblad
thomsonii, Pluteus	hvidlig bævresvamp	umbonatum, Tricholoma	puklet ridderhat
thuretiana, Exidia	brunfnugget blækhat	umbratile, Geoglossum	slank jordtunge
tigrinellus, Coprinus	linde-læderskive	umbrina, Otidea	brun ørebæger
tiliacea, Encoelia	vinter-huesvamp	umbrinolens, Cortinarius	mørk slørhat
tintinnabulum, Mycena	almindelig gulhat	umbrinum, Lycoperdon	umbrabrun støvbold
titubans, Bolbitius	prægtig rødblad	umbrosus, Pluteus	skygge-skærmhat
tjallingorum, Entoloma	filtporesvamp	undatum, Entoloma	bæltet rødblad
tomentosa, Onnia	filtet tåreblad	undatus, Marasmius	ørnebregne-bruskhat
tomentosum, Hebeloma	tragformet læderpigsvamp	undulata, Cotylidia	tyndkødet navlesvamp
tomentosus, Phellodon	skægget mælkehat	undulata, Rhizina	rodmorkel
torminosus, Lactarius	filtfodet bruskhat	undulata, Russula	purpurbroget skørhat
torquescens, Marasmius	krybende ametysthat	undulatus, Pseudocraterellus	liden kantarel
tortilis, Laccaria	grumset tåresvamp	unguicularis, Hohenbuehelia	hovformet barkhat
tortus, Dacrymyces		unguinosa, Hygrocybe	slimet vokshat

unicolor, Cerrena	ensfarvet labyrintsvamp	vesiculososa, Peziza	blære-bægersvamp
unicolor, Galerina	ensfarvet hjelmhat	veternosa, Russula	blødkødet skørhat
unicolor, Hygrophorus	brunorange sneglehat	vibecina, Clitocybe	randstribet tragthat
urceolatum, Stigmatolemma	tæpperør	vibratilis, Cortinarius	bitter slørhat
urnula, Monilinia	tyttebær-stilkskive	vietus, Lactarius	violetgrå mælkehat
urticicola, Coprinus	urte-blækhat	villosa, Lachnella	hvid frynserede
urticicola, Pyrenopeziza	nælde-gråskive	vinosa, Russula	vinrød skørhat
ustale, Tricholoma	sveden ridderhat	violacea, Nectriopsis	violet cinnobersvamp
ustaloides, Tricholoma	knippe-ridderhat	violacea, Peziza	brunviolet bægersvamp
utriiformis, Calvatia	skællet støvbold	violaceus, Cortinarius	mørkviolet slørhat
utriiformis, Conocybe	sump-keglehat	violascens, Bankera	violetbrun duftpigsvamp
uvidus, Lactarius	violetkødet mælkehat	violeipes, Russula	ferskengul skørhat
vaccinum, Hebeloma	ko-tåreblad	virescens, Russula	spanskgrøn skørhat
vaccinum, Tricholoma	ko-ridderhat	virgatum, Tricholoma	nålestribet ridderhat
vaga, Phlebiella	svovlhinde	virginea, Hygrocybe	snehvid vokshat
vaginata, Amanita	grå kam-fluesvamp	virgineum, Lachnum	jomfru-frynseskive
vahliana, Myriosclerotinia	kæruld-knoldskive	virgultorum, Hymenoscyphus	gul stilkskive
vallantii, Marasmiellus	fælled-bruskhat	viridans, Ceriporia	foranderlig voksporesvamp
vaporarius, Agaricus	knippe-champignon	viride, Microglossum	grøn jordtunge
varia, Trichia	foranderlig hårbold	viridipilosa, Incrupila	grønlig fryseskive
variabilis, Crepidotus	forskelligformet muslingesvamp	virosa, Amanita	snehvid fluesvamp
variecolor, Cortinarius	violettagtig slørhat	viscida, Russula	knippe-skørhat
variegatus, Suillus	broget rorhat	viscosa, Calocera	almindelig guldgaffel
variicolor, Leccinum	flammet birke-rørhat	vitellina, Cheilymenia	æggegul hårbæger
varius, Cortinarius	foranderlig slørhat	vitellina, Hygrocybe	kromgul vokshat
varius, Polyporus	foranderlig stilkporesvamp	vitellina, Stereopsis	stilklædersvamp
velenovskyi, Humaria	mose-børstebæger	vitilis, Mycena	blankstokket huesvamp
velenovskyi, Russula	orangerød skørhat	vitreus, Physisorinus	mastesvamp
vellereus, Lactarius	hvidfiltet mælkehat	vittiformis, Galerina	dunstokket hjelmhat
velutina, Omphalina	dunet navlehat	volemus, Lactarius	spiselig mælkehat
velutipes, Flammulina	almindelig fløjlsfod	vulgare, Auriscalpium	koglepigsvamp
velutipes, Omphalina	dunstokket navlehat	vulgaris, Mycena	klæbrig huesvamp
velutipes, Russula	rosa skørhat	vulgaris, Pithya	stor dukatbæger
venetus, Cortinarius	olivengrøn slørhat	vulgaris, Rhizopogon	rosa skægtøffel
venosa, Disciotis	klor-bægermørkel	vulpinum, Leccinum	fyrre-rørhat
ventosa, Mollisia	grågul gråskive	vulpinus, Lentinellus	randribbet savbladhat
venosus, Choiromyces	kartoffeltrøffel	washingtonensis, Albotricha	bregne-frynseskive
ventriosospora, Lepiota	gulfnugget parasolhat	whitei, Inocybe	rødmende trævlhat
venustissima, Haasiella	pragtnavlehat	willkommii, Lachnellula	lærke-frynseskive
vermicularis, Clavaria	bugtet køllesvamp	wynnei, Marasmius	hvælvet bruskhæt
vermisporum, Ascocorticellum	krumsporet sækhinde	wynnei, Oligoporus	krybende kødporesvamp
vernus, Entoloma	vår-rødblad	xantha, Antrodia	gul sejporesvamp
verrucipes, Melanoleuca	rufodet munkehæt	xanthochroum, Entoloma	gulstokket rødblad
verrucosum, Scleroderma	stilket bruskbold	xanthodermus, Agaricus	karbol-champignon
versatile, Entoloma	metalgrøn rødblad	xanthophylla, Lepiota	svovl-parasolhat
versicolor, Propolomyces	vedsprængerskive	xanthothrix, Coprinus	gultrådet blækhat
versicolor, Russula	foranderlig skørhat	xerampelina, Russula	hummer-skørhat
versicolor, Trametes	broget læderporesvamp	zephirus, Mycena	brunpletet huesvamp
versiformis, Chlorencoelia	gullig grønskive	zollingeri, Clavaria	purpur-køllesvamp
versipelle, Leccinum	rød birke-rørhat	zonarius, Lactarius	bæltet mælkehat
vervacti, Agrocybe	lav agerhat	zonatula, Russula	zone-skørhat
vesca, Russula	spiselig skørhat		

# Dansk-latin artsliste

Alle arter af storsvampe med dansk navn anført efter både det danske arts- og slægtsnavn.

abrikos-huesvamp	<i>Mycena leptophylla</i>	almindelig pigsvamp	<i>Hydnus repandum</i>
abrikos-køllesvamp	<i>Clavulinopsis luteoalba</i>	almindelig pælerodshat	<i>Xerula radicata</i>
abrikos-rørhat	<i>Boletus armeniacus</i>	almindelig rødært	<i>Lycogala epidendrum</i>
abrikos-skørhat	<i>Russula risigallina</i>	almindelig skæghat	<i>Ripartites tricholoma</i>
abrikos-slørhat	<i>Cortinarius armeniacus</i>	almindelig skønpig	<i>Steccherinum ochraceum</i>
afblegende kam-fluesvamp	<i>Amanita lividopallescens</i>	almindelig snytteskorpe	<i>Hypomyces aurantius</i>
afblegende skørhat	<i>Russula decolorans</i>	almindelig sortskive	<i>Durella commutata</i>
afsmittende topsvamp	<i>Bulgaria inquinans</i>	almindelig stilkskive	<i>Hymenoscyphus scutulus</i>
Agardhs trævlhat	<i>Inocybe agardhii</i>	almindelig stinksvamp	<i>Phallus impudicus</i>
ager-bredblad	<i>Stropharia coronilla</i>	almindelig stråhat	<i>Melanotus phillipsii</i>
ager-champignon	<i>Agaricus arvensis</i>	almindelig sækhinde	<i>Ascocorticium anomalum</i>
agerhat, almindelig	<i>Agrocybe pediades</i>	almindelig tandskive	<i>Coccomyces coronatus</i>
- dværg-	<i>Agrocybe pusiola</i>	almindelig træghat	<i>Clitocybe gibba</i>
- fastkødet	<i>Agrocybe dura</i>	almindelig trætskørhat	<i>Russula delica</i>
- lav	<i>Agrocybe vervacti</i>	almindelig trævlhat	<i>Inocybe geophylla</i>
- mose-	<i>Agrocybe elatella</i>	almindelig tåreblad	<i>Hebeloma crustuliniforme</i>
- mørk	<i>Agrocybe erebia</i>	almindelig tåresvamp	<i>Dacrymyces stillatus</i>
- rodslående	<i>Agrocybe arvalis</i>	almindelig østershat	<i>Pleurotus ostreatus</i>
- tidlig	<i>Agrocybe praecox</i>	ametyst-troldkølle	<i>Clavulina amethystina</i>
- tobaksbrun	<i>Agrocybe firma</i>	ametysthat, klit-	<i>Laccaria maritima</i>
- træflis-	<i>Agrocybe putaminum</i>	- krybende	<i>Laccaria tortilis</i>
agerhøne-champignon	<i>Agaricus phaeolepidotus</i>	- purpurbrun	<i>Laccaria purpureobadia</i>
agern-knoldskive	<i>Ciboria batschiana</i>	- rød	<i>Laccaria laccata</i>
agurkehat	<i>Macrocystidia cucumis</i>	- stor	<i>Laccaria proxima</i>
ahorn-gråskive	<i>Pyrenopeziza petiolaris</i>	- tvefarvet	<i>Laccaria bicolor</i>
ahorn-klyngeskive	<i>Pezicula acericola</i>	- violet	<i>Laccaria amethystina</i>
ahorn-rynkplet	<i>Rhytisma acerinum</i>	anemone-knoldskive	<i>Dumontinia tuberosa</i>
alfehat, duftende	<i>Porpoloma spinulosum</i>	anis-koralsvamp	<i>Ramaria gracilis</i>
- rødmende	<i>Porpoloma metapodium</i>	anis-læderhat	<i>Panus suavissimus</i>
almindelig agerhat	<i>Agrocybe pediades</i>	anis-savbladhat	<i>Lentinellus coeruleatus</i>
almindelig barksprænger	<i>Vuilleminia comedens</i>	anis-skørhat	<i>Russula fragrantissima</i>
almindelig blækhat	<i>Coprinus atramentarius</i>	anis-slørhat	<i>Cortinarius odorifer</i>
almindelig bruskbold	<i>Sclerotoderma citrinum</i>	anis-træghat	<i>Clitocybe odora</i>
almindelig bægertraghat	<i>Pseudolitocybe cyathiformis</i>	anløbende tåreblad	<i>Hebeloma sordescens</i>
almindelig bævresvamp	<i>Exidia glandulosa</i>	aske-trådkølle	<i>Typhula spathulata</i>
almindelig cinnobersvamp	<i>Nectria cinnabarina</i>	askegrå fynseskive	<i>Proliferodiscus pulveraceus</i>
almindelig fløjlsfod	<i>Flammulina velutipes</i>	askegrå rødblad	<i>Entoloma hirtum</i>
almindelig foldtrøffel	<i>Hydnotrya tulasnei</i>	askegrå sneglehat	<i>Hygrophorus mesotephrus</i>
almindelig fureplet	<i>Lophodermium arundinaceum</i>	askehvid mørkhat	<i>Psathyrella leucotephra</i>
almindelig glanshat	<i>Panaeolus sphinctrinus</i>	askeskål	<i>Episphaeria fraxinicola</i>
almindelig grønskive	<i>Chlorociboria aeruginascens</i>	aspe-ildporesvamp	<i>Phellinus tremulae</i>
almindelig gråskive	<i>Mollisia cinerea</i>	aspe-rørhat, brun	<i>Leccinum duriusculum</i>
almindelig guldgaffel	<i>Calocera viscosa</i>	- orange	<i>Leccinum aurantiacum</i>
almindelig gulhat	<i>Bolbitius titubans</i>	aspe-slørhat	<i>Cortinarius lucorum</i>
almindelig gulskive	<i>Bisporella citrina</i>	avnbg-klyngeskive	<i>Pezicula carpinea</i>
almindelig ildporesvamp	<i>Phellinus igniarius</i>	avnbg-knoldskive	<i>Rutstroemia bolaris</i>
almindelig kantarel	<i>Cantharellus cibarius</i>	avnbg-mælkehat	<i>Lactarius circellatus</i>
almindelig klarskive	<i>Hyaloscypha aureliella</i>	avnbg-rørhat	<i>Leccinum carpini</i>
almindelig klyngeskive	<i>Pezicula lida</i>	avnbg-skørhat	<i>Russula carpini</i>
almindelig kugleskive	<i>Unguicularia millepunctata</i>	avnknippe-bruskhæt	<i>Marasmius cornelii</i>
almindelig læderskål	<i>Merismodes anomalus</i>	azurblå slørhat	<i>Cortinarius azureus</i>
almindelig moskantarel	<i>Arrhenia acerosa</i>	bark-huesvamp, gråblå	<i>Mycena pseudocorticola</i>
almindelig munkehæt	<i>Melanoleuca polioleuca</i>	- hvid	<i>Mycena alba</i>
almindelig mørkhat	<i>Psathyrella artemisiae</i>	- olivenbrun	<i>Mycena supina</i>
almindelig netbladhat	<i>Paxillus involutus</i>	- vinrød	<i>Mycena meliigena</i>
almindelig orangebæger	<i>Aleuria aurantia</i>	barkhat, blålig	<i>Hohenbuehelia atrocoerulea</i>
almindelig orangekantarel	<i>Hygrophoropsis aurantiaca</i>	- hovformet	<i>Hohenbuehelia unguicularis</i>

- klit-	Hohenbuehelia culmicola	blegblå kødporesvamp	Postia subcaesia
- lysfiltet	Resupinatus applicatus	blegbrun parasolhat	Lepiota oreadiciformis
- mørkfiltet	Resupinatus trichotis	blegbrun sneglehat	Hygrophorus lindtneri
- pile-	Hohenbuehelia fluxilis	blegfodet slørhat	Cortinarius saturatus
- skællet	Hohenbuehelia mastrucata	blegrøn bævreskive	Claussenomyces prasinulus
- stor	Hohenbuehelia petalodes	bleggul løvskive	Calycellina populina
- urte-	Hohenbuehelia cyphelliformis	bleggul skørhat	Russula raoulpii
barksprænger, almindelig	Vuilleminia comedens	bleggul spindskive	Arachnopeziza aurata
- hassel-	Vuilleminia coryli	blegnoldet slørhat	Cortinarius ochropallidus
- tjørne-	Vuilleminia cystidiata	blegpudret parasolhat	Cystolepiota seminuda
barksvamp, kæmpe-	Phlebiopsis gigantea	blegrøsa grynskælhat	Flammulaster subincarnatus
- rosa	Laeticorticium roseum	blegrød champignon	Agaricus semotus
bestøvlet fladhat	Collybia peronata	blegrød huesvamp	Mycena smithiana
bestøvlet træghat	Clitocybe alexandri	blegsportet frughat	Tubaria pallidispora
birke-knaphat	Naucoria bohemica	blegsportet slørhat	Cortinarius bulbiger
birke-korkhat, se birke-labyrintsvamp		blod-champignon, hvid	Agaricus benesii
birke-labyrintsvamp	Lenzites betulina	- lille	Agaricus silvaticus
birke-ridderhat	Tricholoma fulvum	- stor	Agaricus langei
birke-rørhat, brun	Leccinum scabrum	blod-skorpopeoresvamp	Physisporinus sanguinolentus
- flammet	Leccinum variicolor	blodpletet koralsvamp	Ramaria sanguinea
- hvid	Leccinum holopus	blodrød rørhat	Boletus rubellus
- plettet	Leccinum roseotinctum	blodrød skørhat	Russula sanguinea
- rød	Leccinum versipelle	blodrød slørhat	Cortinarius sanguineus
birke-skørhat	Russula flava	blodskorpe	Phanerochaete sanguinea
birke-slørhat	Cortinarius subbalaustinus	blomkålssvamp	Sparassis crispa
birke-spejlporesvamp	Inonotus obliquus	blomme-ildporesvamp	Phellinus tuberculosus
birkeføro-knoldskive	Ciboria betulae	blomme-klyngeskive	Dermea prunastri
birkeporesvamp	Piptoporus betulinus	blomster-stjernebold	Gastrum floriforme
bispehue	Gyromitra infula	blygrå boivist	Bovista plumbea
bitter knaphat	Naucoria amarescens	blækhat, almindelig	Coprinus atramentarius
bitter korkpigsvamp	Hydnellum peckii	- bredsået	Coprinus disseminatus
bitter kødporesvamp	Postia stiptica	- brunfugnet	Coprinus tigrinellus
bitter slørhat	Cortinarius vibratilis	- brunhåret	Coprinus sclerocystidiosus
bitter træghat	Leucopaxillus gentianeus	- dunstokket	Coprinus lagopus
bitter træghat	Hygrocybe reae	- fuglemøg-	Coprinus echinosporus
bitterskorpe	Gloiothele lactescens	- furet	Coprinus impatiens
bittersød trævlhat	Inocybe dulcamara	- glat	Coprinus leiocephalus
blad-bruskhat	Marasmius epiphylloides	- glimmer-	Coprinus micaceus
blad-frynseskive	Lachnum rhytismatis	- grynet	Coprinus radians
bladmos-stilkskive	Bryoscyphus dicrani	- gråpudret	Coprinus semitalis
bladskive, hønsetarm-	Leptotrichila cerastiorum	- gultrådet	Coprinus xanthothrix
- kabbeleje-	Pseudopeziza calthae	- Hansens	Coprinus auricomus
- kløver-	Pseudopeziza trifolii	- hjertesporet	Coprinus patouillardii
- ranunkel-	Leptotrichila ranunculi	- hjul-	Coprinus plicatilis
- sneglebælg-	Pseudopeziza medicaginis	- hul-	Coprinus extlectorius
- snerre-	Leptotrichila repanda	- hus-	Coprinus domesticus
blankstokket huesvamp	Mycena vitilis	- kegle-	Coprinus acuminatus
bleg bævreskive	Neobulgaria pura	- klyng-	Coprinus congregatus
bleg fladhat	Collybia aquosa	- kul-	Coprinus angulatus
bleg frughat	Tubaria conspersa	- morgen-	Coprinus ephemerus
bleg gift-skørhat	Russula betularum	- mødding-	Coprinus cinereus
bleg glanshat	Panaeolus papilionaceus	- møg-	Coprinus sterquilinus
bleg grønskive	Chlorociboria aeruginosa	- paryk-	Coprinus comatus
bleg gulskive	Bisporella pallescens	- purpur-	Coprinus subpurpureus
bleg hekseringshat	Lepista personata	- ring-	Coprinus ephemerooides
bleg kantarel	Cantharellus pallens	- rod-	Coprinus radicans
bleg keglehat	Conocybe pygmaeo-affinis	- rusporet	Coprinus silvaticus
bleg koralsvamp	Ramaria pallida	- rødhåret	Coprinus erythrocephalus
bleg mælkehat	Lactarius pallidus	- skade-	Coprinus picaceus
bleg orangekantarel	Hygrophoropsis fuscosquamula	- skær	Coprinus pellucidus
bleg rørhat	Boletus suspectus	- slør-	Coprinus cortinatus
bleg skærmhat	Pluteus pellitus	- småknoldet	Coprinus tuberosus
bleg træghat	Clitocybe dealbata	- snehvid	Coprinus niveus
bleg trævlhat	Inocybe sindonia	- spættet	Coprinus lagopides
blegblå bredblad	Stropharia pseudocyanea	- stinkende	Coprinus griseofoetidus

blækhat, storknoldet	<i>Coprinus sclerotiger</i>	bregnør	<i>Woldmaria crocea</i>
- stub-	<i>Coprinus laanii</i>	broget læderporesvamp	<i>Trametes versicolor</i>
- tosporet	<i>Coprinus bisporus</i>	broget rørhat	<i>Suillus variegatus</i>
- tøvende	<i>Coprinus subimpatiens</i>	broget skørhat	<i>Russula cyanoxantha</i>
- urte-	<i>Coprinus urticicola</i>	broget slimtrøffel	<i>Melanogaster broomeianus</i>
blæksprutesvamp	<i>Clathrus archeri</i>	brombær-klyngeskive	<i>Pezicula rubi</i>
blære-bægersvamp	<i>Peziza vesiculosa</i>	bronze-rørhat	<i>Boletus aereus</i>
blød hussvamp	<i>Leucogyrophana mollusca</i>	brumslimet slørhat	<i>Cortinarius trivialis</i>
blød labyrintsvamp	<i>Datronia mollis</i>	brun aspe-rørhat	<i>Leccinum duriusculum</i>
blød muslingesvamp	<i>Crepidotus mollis</i>	brun birke-rørhat	<i>Leccinum scabrum</i>
blødende huesvamp	<i>Mycena haematopus</i>	brun fluesvamp	<i>Amanita regalis</i>
blødende lædersvamp	<i>Stereum sanguinolentum</i>	brun kam-fluesvamp	<i>Amanita fulva</i>
blødfiltet mælkehat	<i>Lactarius bertillonii</i>	brun kam-skørhat	<i>Russula sororia</i>
blødkødet skørhat	<i>Russula veternosa</i>	brun kokos-mælkehat	<i>Lactarius mammosus</i>
blåbladet rødblad	<i>Entoloma chalybaeum</i>	brun kugleskive	<i>Unguicularia aspera</i>
blåbær-fureplet	<i>Lophodermium cladophilum</i>	brun mørkhat	<i>Psathyrella fusca</i>
blåbær-stilkskive	<i>Monilinia baccarum</i>	brun stilkskive	<i>Crocicreas spicarum</i>
blåfodet keglehat	<i>Conocybe cyanopus</i>	brun ørebæger	<i>Otidea umbrina</i>
blåfodet kødpigsvamp	<i>Sarcodon scabrosus</i>	brunfibret trævlhat	<i>Inocybe fuscidula</i>
blåfodet skærhat	<i>Pluteus cyanopus</i>	brunfnugget blækhat	<i>Coprinus tigrinellus</i>
blågrøn bredblad	<i>Stropharia cyanea</i>	brunfnugget slørhat	<i>Cortinarius semivestitus</i>
blågrøn navlehat	<i>Omphalina chlorocyanea</i>	brungul fagerhat	<i>Calocybe cerina</i>
blågrøn trævlhat	<i>Inocybe haemacta</i>	brungul rødblad	<i>Entoloma formosum</i>
blågrå skørhat	<i>Russula parazurea</i>	brungul rørhat	<i>Suillus luteus</i>
blågullig slørhat	<i>Cortinarius croceoeruleus</i>	brungul vokshat	<i>Camarophyllopsis micacea</i>
blåkødet slørhat	<i>Cortinarius coerulescens</i>	brunhåret blækhat	<i>Coprinus sclerocystidiosus</i>
blålig barkhat	<i>Hohenbuehelia atrocoerulea</i>	brunlig koralpig	<i>Kavinia himantia</i>
blålig kørkpigsvamp	<i>Hydnellum caeruleum</i>	brunlig kødporesvamp	<i>Postia fragilis</i>
blålig kødporesvamp	<i>Postia caesia</i>	brunlilla parasolhat	<i>Pseudobaeospora pillodii</i>
blåmælket bægersvamp	<i>Peziza saniosa</i>	brunorange sneglehat	<i>Hygrophorus unicolor</i>
blånende gråblad	<i>Lyophyllum paelochroum</i>	brunplettet huesvamp	<i>Mycena zephyrus</i>
blånende rørhat	<i>Gyroporus cyanescens</i>	brunpudret snyltehat	<i>Phaeolus schweinitzii</i>
blåpoleret rødblad	<i>Entoloma coeruleopolutum</i>	brunrød mælkehat	<i>Asterophora lycoperdoides</i>
blåslimet slørhat	<i>Cortinarius salor</i>	brunrød parasolhat	<i>Lactarius badiosanguineus</i>
blåsort slørhat	<i>Cortinarius atrocoeruleus</i>	brunrød slørhat	<i>Lepiota brunneoincarnata</i>
Boertmanns parasolhat	<i>Lepiota boertmannii</i>	brunskællet rødblad	<i>Chroogomphus rutilus</i>
bogskål-stødsvamp	<i>Xylaria carpophila</i>	brunskællet slørhat	<i>Cortinarius phoeniceus</i>
bombekaster	<i>Sphaerobolus stellatus</i>	brunskællet træghat	<i>Entoloma sodale</i>
Bongards trævlhat	<i>Inocybe bongardii</i>	brunsort trævlhat	<i>Cortinarius pholidaeus</i>
bovist, blygrå	<i>Bovista plumbea</i>	brunstokket nonnehat	<i>Clitocybe fuscosquamula</i>
- kliddet	<i>Bovista pusilla</i>	brunstokket rørhat	<i>Inocybe fuligineoatra</i>
- sortagtig	<i>Bovista nigrescens</i>	brunstokket træghat	<i>Dermoloma phaeopodium</i>
bovist-bruskbold	<i>Scleroderma bovista</i>	brunstokket hekseringshat	<i>Boletus badius</i>
brandgul fagerhat	<i>Calocybe chrysenteron</i>	brunviolet bægersvamp	<i>Clitocybe costata</i>
brandplet-navlehat	<i>Gerronema postii</i>	brunviolet skørhat	<i>Lepista inversa</i>
brandplet-tåreblad	<i>Hebeloma pseudoamarescens</i>	brunviolet slørhat	<i>Peziza violacea</i>
bred jordtunge	<i>Geoglossum cookeianum</i>	brunviolet slørhat	<i>Russula brunneoviolacea</i>
bredblad, ager-	<i>Stropharia coronilla</i>	brunviolet huesvamp	<i>Cortinarius saturninus</i>
- bleglå	<i>Stropharia pseudoocyanea</i>	brunøjet mørkhat	<i>Mycena olivaceomarginata</i>
- blågrøn	<i>Stropharia cyanea</i>	brusk-huesvamp	<i>Psathyrella brevicystis</i>
- gulhvid	<i>Stropharia albonitens</i>	brusk-vokshat	<i>Mycena megaspora</i>
- halvkugleformet	<i>Stropharia semiglobata</i>	bruskbold, almindelig	<i>Hygrocybe laeta</i>
- lillabrun	<i>Stropharia inuncta</i>	- bovist-	<i>Scleroderma citrinum</i>
- nordisk	<i>Stropharia hornemannii</i>	- plettet	<i>Scleroderma bovista</i>
- skællet	<i>Stropharia squamosa</i>	- rødbrun	<i>Scleroderma areolatum</i>
- spanskgrøn	<i>Stropharia aeruginosa</i>	- stilket	<i>Scleroderma cepa</i>
- træflis-	<i>Stropharia percevalii</i>	bruskhat, avneknippe-	<i>Scleroderma verrucosum</i>
bredbladet væbnerhat	<i>Megacollybia platyphylla</i>	- blad-	<i>Marasmius cornelii</i>
bredsporet foldhat	<i>Helvella latispora</i>	- bøgeblads-	<i>Marasmius epiphyllus</i>
bredsået blækhat	<i>Coprinus disseminatus</i>	- børstehåret	<i>Marasmius setosus</i>
bregne-frynseskive	<i>Albotricha washingtonensis</i>	- dunhammer-	<i>Marasmius hudsonii</i>
bregne-huesvamp	<i>Mycena pterigena</i>	- ege-	<i>Marasmius menieri</i>
bregne-klarskive	<i>Phialina flaveola</i>	- egeblads-	<i>Marasmius prasiosmus</i>
bregne-kugleskive	<i>Urceolella carestiana</i>	- elledans-	<i>Marasmius quercophilus</i>
bregneplet	<i>Cryptomycina pteridis</i>		<i>Marasmius oreades</i>

-	filtfodet	<i>Marasmius torquescens</i>	-	mørkgrøn	<i>Claussenomyces atrovirens</i>
-	furet	<i>Marasmius bulliardii</i>	-	violet	<i>Ascotremella faginea</i>
-	fælled-	<i>Marasmiellus vaillantii</i>	bævresvamp, almindelig		<i>Exidia glandulosa</i>
-	gren-	<i>Marasmiellus ramealis</i>	-	ege-	<i>Exidia truncata</i>
-	gråfiltet	<i>Marasmiellus candidus</i>	-	fyrre-	<i>Tremella encephala</i>
-	hjul-	<i>Marasmius rotula</i>	-	gran-	<i>Exidia pithya</i>
-	hornstokket	<i>Marasmius cohaerens</i>	-	gul	<i>Tremella mesenterica</i>
-	hvælvet	<i>Marasmius wynnei</i>	-	hvidlig	<i>Exidia thuretiana</i>
-	ildelugtende	<i>Micromphale acicola</i>	-	kandis-	<i>Exidia saccharina</i>
-	kær-	<i>Marasmius limosus</i>	-	klar	<i>Myxarium nucleatum</i>
-	kål-	<i>Micromphale brassicolens</i>	-	kruset	<i>Tremella foliacea</i>
-	liden	<i>Marasmiellus humillimus</i>	-	pile-	<i>Exidia recisa</i>
-	nåle-	<i>Micromphale perforans</i>	-	udbredt	<i>Exidia repanda</i>
-	rødlig	<i>Micromphale rufocarneum</i>	bævretand		<i>Pseudohydnum gelatinosum</i>
-	skær	<i>Marasmiellus rosellus</i>	bævretunge		<i>Tremiscus helvelloides</i>
-	steppe-	<i>Marasmius anomalus</i>	bøge-grynskælhat		<i>Flammulaster carpophilus</i>
-	stinkende	<i>Micromphale foetidum</i>	bøge-rødblad		<i>Entoloma placidum</i>
-	teglrød	<i>Marasmius graminum</i>	bøge-slørhat		<i>Cortinarius amoenolens</i>
-	trefarvet	<i>Marasmiellus tricolor</i>	bøge-spejlporesvamp		<i>Inonotus nodulosus</i>
-	trådstokket	<i>Marasmius androsaceus</i>	bøgeblads-bruskhat		<i>Marasmius setosus</i>
-	vedbend-	<i>Marasmius epiphyloides</i>	bølle-fureplet		<i>Lophodermium maculare</i>
-	ørnebregne-	<i>Marasmius undatus</i>	bølle-sprækkeskive		<i>Sporomega degenerans</i>
brændende	mælkehæt	<i>Lactarius acerrimus</i>	børstebæger, halvkugleformet		<i>Humaria hemisphaerica</i>
bugtet	køllesvamp	<i>Clavaria vermicularis</i>	børstebæger, mose-		<i>Humaria velenovskyi</i>
bugtet	mælkehæt	<i>Lactarius flexuosus</i>	børstefod		<i>Crinipellis scabellus</i>
bugtet	skørhat	<i>Russula graveolens</i>	børstehåret bruskhat		<i>Marasmius hudsonii</i>
Bulliards	slørhat	<i>Cortinarius bulliardii</i>	børstehåret mælkehæt		<i>Lactarius mairei</i>
busk-frynsesvamp		<i>Thelephora anthocephala</i>	børstehåret spejlporesvamp		<i>Inonotus hispidus</i>
busket	fjerkolle	<i>Pterula multifida</i>	børstepigsvamp		<i>Creolophus cirrhatus</i>
bæger-mælkehæt		<i>Lactarius cyathuliformis</i>	Candolles mørkhat		<i>Psathyrella candolleana</i>
bæger-tåresvamp		<i>Fernsjonia peziziformis</i>	champignon, ager-		<i>Agaricus arvensis</i>
bægermørkel, klor-		<i>Disciotis venosa</i>	-	agerhøne-	<i>Agaricus phaeolepidotus</i>
bægersvamp, blære-		<i>Peziza vesiculos</i>	-	blegrød	<i>Agaricus semotus</i>
-	blåmælket	<i>Peziza saniosa</i>	-	dværg-	<i>Agaricus comitus</i>
-	brunviolet	<i>Peziza violacea</i>	-	gulhvid	<i>Agaricus silvicola</i>
-	gulkødet	<i>Peziza michelii</i>	-	halmstak-	<i>Agaricus subperonatus</i>
-	gulmælket	<i>Peziza succosa</i>	-	have-	<i>Agaricus brunnescens</i>
-	hus-	<i>Peziza cerea</i>	-	karbol-	<i>Agaricus xanthodermus</i>
-	kastaniebrun	<i>Peziza depressa</i>	-	klit-	<i>Agaricus devoniensis</i>
-	klit-	<i>Peziza ammophila</i>	-	knippe-	<i>Agaricus vaporarius</i>
-	leverbrun	<i>Peziza badia</i>	-	kobberbrun	<i>Agaricus cupreobrunneus</i>
-	mose-	<i>Peziza limnaea</i>	-	kyst-	<i>Agaricus litoralis</i>
-	møg-	<i>Peziza fimetii</i>	-	landsby-	<i>Agaricus macrosporus</i>
-	pigsporet	<i>Peziza echinospora</i>	-	mark-	<i>Agaricus campester</i>
-	udbredt	<i>Peziza repanda</i>	-	perlehøne-	<i>Agaricus preclaresquamosus</i>
-	ved-	<i>Peziza micropus</i>	-	porfyrbun	<i>Agaricus porphyrocephalus</i>
bægertragthat,	almindelig	<i>Pseudoclitocybe cyathiformis</i>	-	prægtig	<i>Agaricus augustus</i>
bægertragthat,	lille	<i>Pseudoclitocybe expallens</i>	-	sommer-	<i>Agaricus aestivalis</i>
bækskive,	kortsporet	<i>Vibrissea filisporia</i>	-	spinkel	<i>Agaricus niveolutescens</i>
-	langsporet	<i>Vibrissea decolorans</i>	-	sprukken	<i>Agaricus fissuratus</i>
-	norsk	<i>Vibrissea norvegica</i>	-	stinkende	<i>Agaricus maleolens</i>
-	stilket	<i>Vibrissea truncorum</i>	-	strandengs-	<i>Agaricus bernardii</i>
bæltekugle		<i>Daldinia concentrica</i>	-	vej-	<i>Agaricus bitorquis</i>
bæltet	korkpigsvamp	<i>Hydnellum concrescens</i>	-	vinrød	<i>Agaricus purpurellus</i>
bæltet	læderporesvamp	<i>Trametes ochracea</i>	champignonagtig slørhat		<i>Cortinarius torvus</i>
bæltet	mælkehæt	<i>Lactarius zonarius</i>	cinnober-grynhat		<i>Cystoderma terrei</i>
bæltet	rødblad	<i>Entoloma undatum</i>	cinnober-læderporesvamp		<i>Pycnoporus cinnabarinus</i>
bæltet	slørhat	<i>Cortinarius gentilis</i>	cinnober-muslingsvamp		<i>Crepidotus cinnabarinus</i>
bærstebæger,	møg-	<i>Trichophaeopsis tetraspora</i>	cinnober-slørhat		<i>Cortinarius cinnabarinus</i>
bævrehinde,	smuk	<i>Exidiopsis effusa</i>	cinnober-vokshat		<i>Hygrocybe coccinea</i>
bævrekølle		<i>Tremellodendropsis tuberosa</i>	cinnoberbladet slørhat		<i>Cortinarius semisanguineus</i>
bævrrende	åresvamp	<i>Phlebia tremellosus</i>	cinnoberbæltet slørhat		<i>Cortinarius armillatus</i>
bævrepig		<i>Protodontia fascicularis</i>	cinnoberrød skørhat		<i>Russula pseudointegra</i>
bævreskive,	bleg	<i>Neobulgaria pura</i>	cinnoberskællet slørhat		<i>Cortinarius bolaris</i>
-	bleggren	<i>Claussenomyces prasinulus</i>	cinnobersvamp, almindelig		<i>Nectria cinnabarina</i>

cinnobersvamp, skålformet	<i>Nectria peziza</i>	ege-tandsvamp	<i>Hyphodontia quercina</i>
- violet	<i>Nectriopsis violacea</i>	ege-tungeporesvamp, se egetunge	<i>Peniophora quercina</i>
citronbladet skørhat	<i>Russula sardonia</i>	ege-voksskind	<i>Phlebia rufa</i>
citrongul løvskive	<i>Calycellina punctata</i>	ege-åresvamp	<i>Marasmius quercophilus</i>
citrongul slørhat	<i>Cortinarius citrinus</i>	egeblads-bruskhat	<i>Mycena polyadelpha</i>
citrongul vokspig	<i>Mycocacia uda</i>	egeblads-huesvamp	<i>Rutstroemia sydowiana</i>
citrongul ørebæger	<i>Otidea concinna</i>	egeblads-knoldskive	<i>Buglossoporus quercinus</i>
citronkorpe	<i>Vesiculomyces citrinus</i>	egetunge	<i>Helvella elastica</i>
dadelbrun mørkhat	<i>Psathyrella sarcocephala</i>	elastik-foldhat	<i>Antrodiella semisupina</i>
dadelbrun vokshat	<i>Hygrocybe spadicea</i>	elastik-sejporesvamp	<i>Bolbitius lacteus</i>
djævle-rørhat	<i>Boletus legaliae</i>	elfenbens-gulhat	<i>Lactarius musteus</i>
drilleskive, stor	<i>Discinella boudieri</i>	elfenbens-mælkehøf	<i>Suillus placidus</i>
drue-koralsvamp	<i>Ramaria botrytis</i>	elfenbens-rørhat	<i>Cortinarius eburneus</i>
dråbehøf	<i>Chamaemyces fracidus</i>	elfenbens-slørhat	<i>Hygrophorus eburneus</i>
dråbeplette mælkehøf	<i>Lactarius blennius</i>	elfenbens-snæglehøf	<i>Phellinus alni</i>
dråbeplette ridderhat	<i>Tricholoma pessundatum</i>	elle-ildporesvamp	<i>Naucoria escharoides</i>
dråbeskål	<i>Cellypha goldbachii</i>	elle-knaphøf, lys	<i>Naucoria scolecina</i>
duft-mørkhat	<i>Psathyrella fragrans</i>	elle-knaphøf, mørk	<i>Tympanis alni</i>
duft-ridderhat	<i>Tricholoma nauseosum</i>	elle-læderskive	<i>Lactarius obscuratus</i>
duft-skørhat	<i>Russula odorata</i>	elle-netbladhøf	<i>Paxillus filamentosus</i>
duft-slørhat	<i>Cortinarius osmophorus</i>	elle-skælhøf	<i>Pholiota alnicola</i>
duftende alfehøf	<i>Porpoloma spinulosum</i>	elle-skørhat	<i>Russula alnetorum</i>
duftende orangekantarel	<i>Hygrophoropsis olida</i>	elle-spejlporer	<i>Inonotus radiatus</i>
duftende rødblad	<i>Entoloma pleopodium</i>	elledans-bruskhat	<i>Marasmius oreades</i>
duftende skælhøf	<i>Pholiota heteroclita</i>	ellefrø-knoldskive	<i>Ciboria alni</i>
duftende sneglehøf	<i>Hygrophorus poetarum</i>	ellekogle-gråskive	<i>Mollisia amenticola</i>
duftpigsvamp, pjusket	<i>Bankera fuligineaalba</i>	ellekogle-stikskive	<i>Hymenoscyphus alniellus</i>
duftpigsvamp, violetbrun	<i>Bankera violascens</i>	ellerørhat	<i>Gyrodon lividus</i>
dugget rørhat	<i>Boletus pruinatus</i>	elme-gråblad	<i>Lyophyllum ulmarium</i>
dukatbæger, lille	<i>Pithya cupressina</i>	ene-fureplet	<i>Lophodermium juniperinum</i>
- stor	<i>Pithya vulgaris</i>	ene-lædersvamp	<i>Amylostereum laevigatum</i>
dunet læderporesvamp	<i>Trametes pubescens</i>	ene-rødblad	<i>Entoloma juniperinum</i>
dunet mælkehøf	<i>Lactarius pubescens</i>	ene-tandskive	<i>Coccomyces juniperi</i>
dunet navlehat	<i>Omphalina velutina</i>	eng-køllesvamp	<i>Clavulinopsis corniculata</i>
dunet pælerodshøf	<i>Xerula caesaei</i>	eng-munkehøf	<i>Melanoleuca rasilis</i>
dunhammer-bruskhat	<i>Marasmius menieri</i>	eng-mørkhat	<i>Psathyrella clivensis</i>
dunhammer-mørkhat	<i>Psathyrella typhae</i>	eng-nonnehøf	<i>Dermoloma cuneifolium</i>
dunske	<i>Polydesmia pruinosa</i>	eng-svovlhøf	<i>Hypholoma subericaceum</i>
dunkivet huesvamp	<i>Mycena clavularis</i>	eng-vokshøf	<i>Hygrocyste pratensis</i>
dunstokket blækhat	<i>Coprinus lagopus</i>	enlig knaphøf	<i>Naucoria alnetorum</i>
dunstokket hjelmhat	<i>Galerina vittiformis</i>	enlig skyggehøf	<i>Ramicola centunculus</i>
dunstokket navlehat	<i>Omphalina velutipes</i>	enlig svovlhøf	<i>Hypholoma marginatum</i>
dunstokket posesvamp	<i>Volvariella hypopithys</i>	ensfarvet hjelmhat	<i>Galerina unicolor</i>
dunstokket rødblad	<i>Entoloma lanuginosipes</i>	ensfarvet hjelmmørkel	<i>Cudonia confusa</i>
dværg-agerhøf	<i>Agrocybe pusiola</i>	ensfarvet labyrintsvamp	<i>Cerrena unicolor</i>
dværg-champignon	<i>Agaricus comtulus</i>	epaulethat, kliddet	<i>Panellus stipticus</i>
dværg-frughøf	<i>Tubaria minutalis</i>	- mild	<i>Panellus mitis</i>
dværg-mørkhat	<i>Psathyrella pygmaea</i>	- sildig	<i>Panellus serotinus</i>
dværg-parasolhat	<i>Lepiota micropholis</i>	fagerhat, brandgul	<i>Calocybe chrysenteron</i>
dværg-skælhøf	<i>Pholiota scamba</i>	- brunghøf	<i>Calocybe cerina</i>
dværg-stjernebold	<i>Geastrum nanum</i>	- knippe-	<i>Calocybe persicolor</i>
dyndskive, ege-	<i>Cudoniella acicularis</i>	- mørk	<i>Calocybe obscurissima</i>
- stor	<i>Cudoniella clavus</i>	- ring-	<i>Calocybe constricta</i>
ege-bruskhat	<i>Marasmius prasiosmus</i>	- rosa	<i>Calocybe carneae</i>
ege-bævresvamp	<i>Exidia truncata</i>	- violblå	<i>Calocybe ionides</i>
ege-dyndskive	<i>Cudoniella acicularis</i>	falmende skørhat	<i>Russula depallens</i>
ege-ildporesvamp	<i>Phellinus robustus</i>	fastkødet agerhøf	<i>Agrocybe dura</i>
ege-klarskive	<i>Hyaloscypha quercicola</i>	fastkødet skørhat	<i>Russula rosea</i>
ege-labyrintsvamp	<i>Daedalea quercina</i>	fedporesvamp, rosa	<i>Aurantioporus alborubescens</i>
ege-mælkehøf	<i>Lactarius quietus</i>	- safrangul	<i>Aurantioporus croceus</i>
ege-rørhat, gul	<i>Leccinum crocipodium</i>	- sej	<i>Aurantioporus fissilis</i>
- rustrod	<i>Leccinum quercinum</i>	ferskengul skørhat	<i>Russula violeipes</i>
ege-spejlporer	<i>Inonotus dryadeus</i>	fibret flammehat	<i>Gymnopilus junoni</i>
ege-spindskive	<i>Eriopeziza caesia</i>	filtet knaphøf	<i>Naucoria subconspersa</i>
ege-sprækkeskive	<i>Colpoma quercinum</i>		

filtet pælerodshat	Xerula pudens	fluesvamp, brun	Amanita regalis
filtet rødblad	Entoloma fernandae	- flosset	Amanita strobiliformis
filtet rørhat	Boletus subtomentosus	- grøn	Amanita phalloides
filtet stråhat	Melanotus proteus	- gulrandet	Amanita franchetii
filtet tåreblad	Hebeloma tomentosum	- høj	Amanita excelsa
filtfodet bruskhat	Marasmius torquescens	- isabella-	Amanita eliae
filtporesvamp	Onnia tomentosa	- kugleknoldet	Amanita mappa
filtstokket læderhat	Panus conchatus	- okkergul	Amanita gemmata
filtstokket træghat	Clitocybe inornata	- panter-	Amanita pantherina
finskællet skælhat	Pholiota tuberculosa	- pigget	Amanita solitaria
finstokket mosnavlehat	Rickenella swartzii	- porfyr-	Amanita porphyrea
fintmelet grynhat	Cystoderma saarenoksae	- rød	Amanita muscaria
fintpudret parasolhat	Cystolepiota cygnea	- rødmende	Amanita rubescens
firefarvet slørhat	Cortinarius rufoolivaceus	- snehvid	Amanita virosa
firesporet klarskive	Phialina lachnobrachya	flojls-mælkehat	Lactarius lignyotus
firfliget stjernebold	Geastrum quadrifidum	flojlsfod, almindelig	Flammulina velutipes
fjerkølle, busket	Pterula multifida	flojlsfod, krageklo-	Flammulina ononidis
- trådformet	Pterula gracilis	- rodslående	Flammulina fennae
fjern tandsvamp	Hyphodontia aspera	fnugfod, mørk	Hydrops scabripes
fjernbladet rødblad	Entoloma rhodocylix	- vær-	Hydrops subalpinus
fjernbladet slørhat	Cortinarius helvelloides	fnugget trævlhat	Inocybe flocculosa
flad kødporesvamp	Postia sericeomollis	fnughat, bleg	Tubaria conspersa
flad lakporesvamp	Ganoderma lipsiensis	- blegsportet	Tubaria pallidispora
flad støvbold	Vascellum pratense	- dværg-	Tubaria minutalis
fladhat, bestøvlet	Collybia peronata	- kliddet	Tubaria furfuracea
- bleg	Collybia aquosa	- ring-	Tubaria confragosa
- furestokket	Collybia prolixa	- stribet	Tubaria pellucida
- grenet	Collybia racemosa	- tjørne-	Tubaria dispersa
- gul	Collybia macilenta	foldhat, bredsporet	Helvella latispora
- gulknoldet	Collybia cookei	- elastik-	Helvella elastica
- horngrå	Collybia butyracea	- furestokket	Helvella costifera
- kanel-	Collybia putilla	- grubet	Helvella lacunosa
- keglestokket	Collybia filamentosa	- højstokket	Helvella bulbosa
- knippe-	Collybia confluens	- kruset	Helvella crispa
- kål-	Collybia impudica	- lys	Helvella stevensii
- løv-	Collybia dryophila	- pile-	Helvella corium
- mørk	Collybia ocior	- pokal-	Helvella acetabulum
- plettet	Collybia maculata	- saddel-	Helvella ephippium
- purpurbrun	Collybia fuscopurpurea	- sort	Helvella atra
- rødbrun	Collybia succinea	- sorthvid	Helvella leucomelaena
- rødstokket	Collybia erythropus	foldtrøffel, almindelig	Hydnomyra tulasnei
- silke-	Collybia cirrhata	- stinkende	Hydnomyra michaelis
- snoet	Collybia distorta	foranderlig hårbold	Trichia varia
- spidsknoldet	Collybia tuberosa	foranderlig skælhat	Pholiota mutabilis
- stinkende	Collybia harioolorum	foranderlig skørhat	Russula versicolor
- tenstokket	Collybia fusipes	foranderlig slørhat	Cortinarius varius
- tue-	Collybia acervata	foranderlig stilkporesvamp	Polyporus varius
fladhatte-snylehjerne	Carcinomyces tumefaciens	foranderlig voksporesvamp	Ceriporia viridans
fladrådt frysесvamp	Thelephora penicillata	forskelligformet muslingesvamp	Crepidotus variabilis
flamme-frynseskive	Perrotia flammea	førårs-stilkporesvamp	Polyporus ciliatus
flamme-ildbæger	Anthracobia melaloma	frost-snæglehat	Hygrophorus hypothejus
flamme-skælhat	Pholiota flammans	frugt-stilkskive	Hymenoscyphus fructigenus
flamme-spindskive	Arachnopeziza aurelia	fryNSE-mælkehat	Lactarius citriolens
flammehat, fibret	Gymnopilus junonius	fryNSEhinde, pigget	Tomentella crinalis
- græs-	Gymnopilus flavus	fryNSErede, grå	Lachnella alboviolascens
- kul-	Gymnopilus odini	- hvid	Lachnella villosa
- plettet	Gymnopilus sapineus	fryNSEskive, askegrå	Proliferodiscus pulveraceus
- puklet	Gymnopilus picreus	- blad-	Lachnum rhytismatis
- tørve-	Gymnopilus fulgens	- bregne-	Albotricha washingtonensis
flammet birke-rørhat	Leccinum variicolor	- flamme-	Perrotia flammea
flammet rødblad	Entoloma clypeatum	- fyrrenåls-	Lachnum pulverulentum
fliget frysесvamp	Thelephora terrestris	- gedeblads-	Lasiobelonium lonicerae
flosset fluesvamp	Amanita strobiliformis	- gran-	Lachnellula subtilissima
flosset parasolhat	Lepiota clypeolaria	- grønlig	Incrupila viridipilosa
flue-snylekølle	Cordyceps forquignonii	- gulnende	Psilachnum chrysostigmum

frynseskive, hindbær-	Lachnum clandestinum	fyrre-voksskind	Peniophora pini
- hvid	Dasyscyphella nivea	fyrrenåls-frynseskive	Lachnum pulverulentum
- jomfru-	Lachnum virgineum	fysprænger	Therrya pini
- kastaniebrun	Lasiobelonium relicina	fæl stilkskorpe	Sistotrema confluens
- korthåret	Lachnum brevipilosum	fælled-bruskhæt	Marasmiellus vaillantii
- kødfarvet	Lachnum carneolum	fåreporesvamp, hvidlig	Scutiger ovina
- langsøret	Trichopeziza discolor	- skællet	Scutiger pes-caprae
- læderbrun	Lachnum fuscescens	gaffelblad, rødmende	Cantharellula umbonata
- lædergul	Cistella grevillei	gaffelbladet skørhat	Russula heterophylla
- lærke-	Lachnellula willkommii	galde-huesvamp	Mycena erubescens
- mjødurt-	Lachnum nudipes	galde-skørhat	Russula fellea
- nåle-	Cistella acuum	galde-slørhat	Cortinarius infractus
- padderk-	Psilachnum inquinatum	galderørhat	Tylopilus felleus
- pors-	Lachnum sulphurellum	gedeblads-frynseskive	Lasiobelonium lonicerae
- prægtig	Lachnum bicolor	gedehams-snylttekølle	Cordyceps sphecocephala
- rede-	Lasiobelonium nidulum	geleagtgig kødkernesvamp	Hypocrea gelatinosa
- rødmende	Trichopeziza albostacea	gift-skørhat, bleg	Russula betularum
- siv-	Lachnum apalum	- gulpletet	Russula luteotacta
- skægget	Lasiobelonium barbatum	- lille	Russula mairei
- smuk	Trichopeziza leucophaea	- stor	Russula emetica
- spinkel	Lachnum tenuissimum	gift-slørhat, hvælvet	Cortinarius orellanus
- stor	Lachnum pygmaeum	- puklet	Cortinarius rubellus
- svovlhåret	Trichopeziza sulphurea	giftig keglehat	Conocybe filaris
- tagrør-	Lachnum controversum	giftig rødblæt	Entoloma eulividum
- vinter-	Lachnum impudicum	giftig trævlhat	Inocybe erubescens
- ædelgran-	Lachnellula calyciformis	giftrød skørhat	Russula emeticicolor
frynsesvamp, busk-	Thelephora anthocephala	gitterkugle	Clathrus ruber
- fladtrådt	Thelephora penicillata	glanshat, almindelig	Panaeolus sphinctrinus
- fliget	Thelephora terrestris	- bleg	Panaeolus papilionaceus
- grenet	Thelephora palmata	- høj	Panaeolus acuminatus
frynseskjoldbæger	Scutellinia scutellata	- lysstokket	Panaeolus olivaceus
frynseskjoldbæger	Tulostoma fimbriatum	- randbæltet	Panaeolus subbalteatus
frynseskjoldbæger	Gastrum sessile	- ring-	Panaeolus semiovatus
fuglemøg-blækhat	Coprinus echinosporus	- stor	Panaeolus phalaenorum
fureplet, almindelig	Lophodermium arundinaceum	- tidlig	Panaeolus obliquoporus
- blåbær-	Lophodermium cladophilum	glat blækhat	Coprinus leiocephalus
- bølle-	Lophodermium maculare	glat hårdbæger	Cheilymenia theleboloides
- ene-	Lophodermium juniperinum	glat ildporesvamp	Phellinus laevigatus
- fyrr-	Lophodermium pinastri	glat klokkekornel	Verpa conica
- gran-	Lirula macrospora	glat sejhat	Lentinus cyaniformis
- hindbær-	Hypoderma rubi	glatfrø, poleret	Leocarpus fragilis
- kogle-	Lophodermium conigenum	glatstokket indigo-rørhat	Boletus queletii
- kogleask-	Hypoderma scirpinum	glatstokket rødblæt	Entoloma poliopus
- star-	Lophodermium carincinum	glimmer-blækhat	Coprinus micaceus
- trængebær-	Lophodermium oxycocci	gran-bævresvamp	Exidia pithya
- tyttebær-	Lophodermium melaleucum	gran-frynseskive	Lachnellula subtilissima
- urte-	Hypoderma commune	gran-fureplet	Lirula macrospora
fureskivet huesvamp	Mycena stylobates	gran-koglehat	Strobilurus esculentus
turestokket fladhat	Collybia prolixa	gran-koralsvamp	Ramaria eumorpha
turestokket foldhat	Helvella costifera	gran-korkhat	Gloeophyllum abietinum
furet blækhat	Coprinus impatiens	gran-lædersvamp	Amylostereum chailletii
furet bruskhæt	Marasmius bulliardii	gran-mækkehæt	Lactarius deterimus
furet stilkboivist	Tulostoma melanocyclum	gran-mørkhat	Psathyrella chondroderma
fyrr-bævresvamp	Tremella encephala	gran-parasolhat	Macrolepiota pueillaris
fyrr-fureplet	Lophodermium pinastri	gran-skælhat	Pholiota spumosa
fyrr-guldgaffel	Calocera furcata	gran-slørhat	Cortinarius caninus
fyrr-huesvamp	Mycena clavicularis	gran-snæglehat	Hygrophorus piceae
fyrr-ildporesvamp	Phellinus pini	gran-svølhat	Hypholoma capnoides
fyrr-koglehat	Strobilurus stephanocystis	gran-tjæreporesvamp	Ischnoderma benzoinum
fyrr-korkhat	Gloeophyllum sepiarium	gran-voksskind	Peniophora pithya
fyrr-læderskive	Cenangium ferruginosum	gren-bruskhæt	Marasmiellus ramealis
fyrr-nåleskive	Phacidium lacerum	gren-knoldskive	Rutstroemia firma
fyrr-rørhat	Leccinum vulpinum	grenet fladhat	Collybia racemosa
fyrr-skørhat	Russula cessans	grenet frynseskive	Thelephora palmata
fyrr-tårebælt	Hebeloma spoliatum	grenet stødsvamp	Xylaria hypoxylon

grenkølle, kødfarvet	<i>Lentaria byssidea</i>	grå voksskind	<i>Peniophora cinerea</i>
- stor	<i>Lentaria delicata</i>	gråblad, blånende	<i>Lyophyllum paenichroum</i>
grov ildporesvamp	<i>Phellinus contiguus</i>	- elme-	<i>Lyophyllum ulmarium</i>
grov lakporesvamp	<i>Ganoderma adspersum</i>	- gråbrun	<i>Lyophyllum infumatum</i>
grov sejporesvamp	<i>Antrodia heteromorpha</i>	- kantsporet	<i>Lyophyllum transforme</i>
grov tandsvamp	<i>Basidiomycetidae radula</i>	- kit-	<i>Tephrocybe mephitica</i>
grovporet rørhat	<i>Suillus bovinus</i>	- knippe-	<i>Lyophyllum connatum</i>
grubestokket mælkehøf	<i>Lactarius scrobiculatus</i>	- kul-	<i>Tephrocybe ambusta</i>
grubet foldhat	<i>Helvella lacunosa</i>	- kvælstof-	<i>Tephrocybe tylicolor</i>
grubetroffel	<i>Gautieria morchelliformis</i>	- mel-	<i>Tephrocybe rancida</i>
grumset tåresvamp	<i>Dacrymyces tortus</i>	- muse-	<i>Tephrocybe murina</i>
grynet blækhat	<i>Coprinus radians</i>	- plantage-	<i>Tephrocybe cessans</i>
grynet voksskind	<i>Peniophora lycii</i>	- rod-	<i>Lyophyllum leucophaeatum</i>
grynhat, cinnober-	<i>Cystoderma terrei</i>	- røggrå	<i>Lyophyllum fumosum</i>
- fintmelet	<i>Cystoderma saarenoksae</i>	- sværtende	<i>Lyophyllum semitale</i>
- gulkødet	<i>Cystoderma jasonis</i>	- tørvemos-	<i>Tephrocybe palustre</i>
- hvid	<i>Cystoderma ambrosii</i>	gråbladet munkehøf	<i>Melanoleuca cinereifolia</i>
- kliddet	<i>Cystoderma granulosum</i>	gråbladet mørkhøf	<i>Psathyrella tephrophylla</i>
- lilla-fødet	<i>Cystoderma lilacipes</i>	gråbladet slørhat	<i>Cortinarius coerulecentium</i>
- okkergul	<i>Cystoderma amianthinum</i>	gråblå bark-huesvamp	<i>Mycena pseudocorticola</i>
- ring-	<i>Cystoderma fallax</i>	gråblå rødblad	<i>Entoloma griseocyaneum</i>
- rødgrå	<i>Cystoderma carcharias</i>	gråbrun gråblad	<i>Lyophyllum infumatum</i>
grynskælhat, blegrosa	<i>Flammulaster subincarnatus</i>	gråbrun mørkhøf	<i>Psathyrella spadiceogrisea</i>
- bøge-	<i>Flammulaster carpophilus</i>	gråbrun rødblad	<i>Entoloma juncinum</i>
- gulbrun	<i>Flammulaster granulosus</i>	gråbrun skærnhøf	<i>Pluteus cinereofuscus</i>
- gylden	<i>Flammulaster limulatus</i>	gråbrun slørhat	<i>Cortinarius bovinus</i>
- lillebitte	<i>Flammulaster speireoides</i>	gråbrun troldhat	<i>Rhodocybe caelata</i>
- pigget	<i>Flammulaster muricatus</i>	gråbrun vokshat	<i>Hygrocybe fornicata</i>
- rombesporet	<i>Flammulaster rhombosporus</i>	gråfibret skærnhøf	<i>Pluteus ephebeus</i>
- rustbrun	<i>Flammulaster ferrugineus</i>	gråfiltet bruskhøf	<i>Marasmiellus candidus</i>
grynstokket ridderhat	<i>Tricholoma psammopus</i>	grågrøn parasolhøf	<i>Lepiota griseovires</i>
grædende mørkhøf	<i>Psathyrella lacrymabunda</i>	grågrøn skørhøf	<i>Russula pseudoaeruginea</i>
grædende parasolhøf	<i>Lepiota hystrix</i>	grågul gråskive	<i>Mollisia ventosa</i>
græs-flammehøf	<i>Gymnopilus flavus</i>	grågul huesvamp	<i>Myena flavesiens</i>
græs-nøgenhøf	<i>Psilocybe inquilina</i>	grågul sopporesvamp	<i>Bjerkandera fumosa</i>
græs-skælhat	<i>Pholiota conissans</i>	gråhvid melhat	<i>Clitopilus prunulus</i>
græsgren skørhøf	<i>Russula aeruginea</i>	gråhætte, kuglesporet	<i>Fayodia gracilipes</i>
grøn fluesvamp	<i>Amanita phalloides</i>	- hvidbladet	<i>Fayodia leucophylla</i>
grøn jordtunge	<i>Microglossum viride</i>	- kul-	<i>Fayodia maura</i>
grøn koralgip	<i>Kavinia alboviridis</i>	- storsporet	<i>Fayodia pseudoculis</i>
grønfodet trævlhøf	<i>Inocybe calamistrata</i>	gråhåret rødblad	<i>Entoloma dysthalae</i>
grøngul kødporesvamp	<i>Ceriporiopsis pannocincta</i>	grålig sejporesvamp	<i>Diplomitoporus lindbladii</i>
grøngul rodbæger	<i>Sowerbyella radiculata</i>	grålig skørhøf	<i>Russula grisea</i>
grøngul rødblad	<i>Entoloma incanum</i>	grânende parasolchampignon	<i>Leucoagaricus cinerascens</i>
grøngul skælhat	<i>Pholiota gummosa</i>	gråpudret blækhat	<i>Coprinus semitalis</i>
grøngul vokshøf	<i>Hygrocybe citrinovires</i>	gråskive, ahorn-	<i>Pyrenopeziza petiolaris</i>
grønkødet slørhøf	<i>Cortinarius malicorius</i>	- almindelig	<i>Mollisia cinerea</i>
grønlig frysneskive	<i>Incrupila viridipilosa</i>	- ellekogle-	<i>Mollisia amenticola</i>
grønskive, almindelig	<i>Chlorociboria aeruginascens</i>	- grågul	<i>Mollisia ventosa</i>
grønskive, bleg	<i>Chlorociboria aeruginosa</i>	- kogle-	<i>Tapesia strobilicola</i>
- gullig	<i>Chlorencoelia versiformis</i>	- lyng-	<i>Belonopsis obscura</i>
- urte-	<i>Chlorociboria chlorinella</i>	- nælde-	<i>Pyrenopeziza urticicola</i>
grønskællet parasolhøf	<i>Lepiota grangei</i>	- rose-	<i>Tapesia rosae</i>
grønsporet parasolhøf	<i>Melanophyllum eyrei</i>	- skjaller-	<i>Ephelina lugubris</i>
grå frysnerede	<i>Lachnella alboviolascens</i>	- smalsporet	<i>Mollisia caespiticia</i>
grå kam-fluesvamp	<i>Amanita vaginata</i>	- sorthvid	<i>Mollisia melaleuca</i>
grå kantarel	<i>Cantharellus cinereus</i>	- star-	<i>Belonopsis asteroma</i>
grå munkehøf	<i>Melanoleuca schumacheri</i>	- sump-	<i>Mollisia palustris</i>
grå ridderhat	<i>Tricholoma portentosum</i>	- tagrør-	<i>Tapesia retincola</i>
grå slimslør	<i>Gomphidius glutinosus</i>	- tofarvet	<i>Mollisia discolor</i>
grå snyltrehøf	<i>Asterophora parasitica</i>	- tæppe-	<i>Tapesia fusca</i>
grå snyltekolle	<i>Cordyceps entomorrhiza</i>	gråsort parasolhøf	<i>Leucocoprinus brebissonii</i>
grå tragthat	<i>Clitocybe metachroa</i>	gråspættet kam-fluesvamp	<i>Amanita submembranacea</i>
grå troldhat	<i>Rhodocybe hirneola</i>	gråstokket skærnhøf	<i>Pluteus thomsonii</i>
grå troldkølle	<i>Clavulina cinerea</i>	gråviolet vokshøf	<i>Hygrocybe lacmus</i>

## gul-hje

gråviolet åresvamp	<i>Ceraceomyces serpens</i>	gulstokket rødblad	<i>Entoloma xanthochroum</i>
gul bævresvamp	<i>Tremella mesenterica</i>	gulstokket skærhat	<i>Pluteus romellii</i>
gul ege-rørhat	<i>Leccinum crocipodium</i>	gulstokket skørhat	<i>Russula puellaris</i>
gul fladhat	<i>Collybia macilenta</i>	gultrævlet slørhat	<i>Cortinarius saniosus</i>
gul hængepig	<i>Mucronella flava</i>	gultrådet blækhat	<i>Coprinus xanthothrix</i>
gul kam-skørhat	<i>Russula farinipes</i>	gulægget huesvamp	<i>Mycena citrinomarginata</i>
gul muslingesvamp	<i>Crepidotus luteolus</i>	gusten munkehat	<i>Melanoleuca excissa</i>
gul nældehue	<i>Calyptella campanula</i>	gylden grynskælhat	<i>Flammulaster limulatus</i>
gul nøkkelunge	<i>Mitrula paludosa</i>	gylden huesvamp	<i>Mycena oregonensis</i>
gul parasolhat	<i>Leucocoprinus birnbaumii</i>	gylden kam-fluesvamp	<i>Amanita crocea</i>
gul sejporesvamp	<i>Antrodia xantha</i>	gylden koralsvamp	<i>Ramariopsis largentii</i>
gul skægtøffel	<i>Rhizopogon obtextus</i>	gylden køllesvamp	<i>Ramariopsis crocea</i>
gul slørhat	<i>Cortinarius delibutus</i>	gylden skørhat	<i>Russula aurea</i>
gul spatelsvamp	<i>Spathularia flava</i>	gylden tåresvamp	<i>Dacrymyces estonicus</i>
gul stilkskive	<i>Hymenoscyphus virgultorum</i>	gylden voksskive	<i>Orbilia auricolor</i>
gul sækhue	<i>Mitrula sclerotipus</i>	gyldenbrun lakporesvamp	<i>Ganoderma resinaceum</i>
gul troldhat	<i>Rhodocybe melleopallens</i>	gyldenbrun ruslædersvamp	<i>Hymenochaete cinnamomea</i>
gul trævlhat	<i>Inocybe flavella</i>	gyldenbrun skærmhat	<i>Pluteus chrysophaeus</i>
gul tømmersvamp	<i>Coniophora puteana</i>	gyldengrå munkehat	<i>Cortinarius subfulgens</i>
gul vokshat	<i>Hygrocybe chlorophana</i>	gyldenhat	<i>Melanoleuca cognata</i>
gulbladet slørhat	<i>Cortinarius croceus</i>	gyvel-klyngeskive	<i>Phaeolepiota aurea</i>
gulbladet trævlhat	<i>Russula pseudodelicia</i>	gødnings-blækhat, lille	<i>Pezicula scoparia</i>
gulbrun grynskælhat	<i>Inocybe rimoso</i>	gødnings-hårbaeget	<i>Coprinus radiatus</i>
gulbrun pokalbæger	<i>Flammulaster granulosus</i>	gødnings-keglehat	<i>Cheilymenia ciliata</i>
gulbæltet slørhat	<i>Tarzetta catinus</i>	gødnings-mørkhat	<i>Conocybe coprophila</i>
guldgaffel, almindelig	<i>Corticarius triumphans</i>	gødnings-nøgenhat	<i>Psathyrella coprophila</i>
- fyrr-	<i>Calocera viscosa</i>	gødnings-redesvamp	<i>Psilocybe coprophila</i>
- kolle-	<i>Calocera furcata</i>	gødnings-slimklat	<i>Cyathus stercoreus</i>
- liden	<i>Calocera glossoides</i>	halmstak-champignon	<i>Achroomyces fimetarius</i>
guldrørhat	<i>Calocera cornea</i>	halsbånd-mælkeshat	<i>Agaricus subperonatus</i>
gulfiltet tørhat	<i>Aureoboletus gentilis</i>	halsbånd-ridderhat	<i>Lactarius rubrocinctus</i>
gulfnugget parasolhat	<i>Xeromphalina caudivinalis</i>	halvkugleformet bredblad	<i>Tricholoma robustum</i>
gulfnugget slørhat	<i>Lepiota ventriospora</i>	halvkugleformet børstebæger	<i>Stropharia semiglobata</i>
gulfnugget sneglehat	<i>Cortinarius anomalus</i>	halvkugleformet keglehat	<i>Humaria hemisphaerica</i>
gulgrøn koralsvamp	<i>Hygrophorus chrysodon</i>	halvtøffel, håret	<i>Conocybe semiglobata</i>
gulgrøn snylteskorpe	<i>Ramaria abietina</i>	Hansens blækhat	<i>Genea hispidula</i>
gulhat, almindelig	<i>Peckialla luteovirens</i>	hare-ørebaeget	<i>Coprinus auricomus</i>
- elfenbens-	<i>Bolbitius titubans</i>	harpiksskive	<i>Otidea leporina</i>
- netåret	<i>Bolbitius lacteus</i>	hassel-barksprænger	<i>Sarea resinae</i>
- rosa	<i>Bolbitius reticulatus</i>	hassel-knoldskive	<i>Vuilleminia coryli</i>
gulhvid bredblad	<i>Bolbitius coprophilus</i>	hassel-læderskive	<i>Ciboria coryli</i>
gulhvid champignon	<i>Stropharia albonitens</i>	hassel-mælkeshat	<i>Encoelia furfuracea</i>
gulhvid huesvamp	<i>Agaricus silvicola</i>	hasselporesvamp	<i>Lactarius hortensis</i>
gulknoldet fladhat	<i>Mycena flavoalba</i>	have-champignon	<i>Dichomitus campestris</i>
gulkødet bægersvamp	<i>Collybia cookei</i>	havtorn-ildporesvamp	<i>Agaricus brunnescens</i>
gulkødet grynhat	<i>Peziza michelii</i>	hede-navlehat	<i>Phellinus hippophaëcola</i>
gullig grønskive	<i>Cystoderma jasonis</i>	hede-rødblad	<i>Omphalina obscurata</i>
gullig parasolhat	<i>Chlorencoelia versiformis</i>	hede-støvbold	<i>Entoloma psilopus</i>
gullig trådkølle	<i>Cystolepiota icterina</i>	hekserings-hjelmmorkel	<i>Lycoperdon ericaeum</i>
gulmælket bægersvamp	<i>Typhula lutescens</i>	hekseringshat, bleg	<i>Cudonia circinans</i>
gulmælket huesvamp	<i>Peziza succosa</i>	- brunstænket	<i>Lepista personata</i>
gulmælket mælkeshat	<i>Mycena crocata</i>	- marmorert	<i>Lepista inversa</i>
gulnende frysесkive	<i>Lactarius resimus</i>	- plettet	<i>Lepista luscina</i>
gulnende parasolhat	<i>Psilachnum chrysostigmum</i>	- spinkel	<i>Lepista gilva</i>
gulnende skørhat	<i>Leucocoprinus cepistipes</i>	- violduftende	<i>Lepista sordida</i>
gulplette gift-skørhat	<i>Russula puerula</i>	- violet	<i>Lepista irina</i>
gulplette ridderhat	<i>Russula luteotacta</i>	hepialus-snyltekolle	<i>Lepista nuda</i>
gulrandet flakesvamp	<i>Tricholoma scalpturatum</i>	Herkuleskolle	<i>Cordyceps gracilis</i>
gulrandet sejporesvamp	<i>Amanita franchetii</i>	himmelblå slørhat	<i>Clavariadelphus pistillaris</i>
gulskive, almindelig	<i>Antrodiella hoehnelii</i>	hindbær-frysесkive	<i>Cortinarius cumatilis</i>
- bleg	<i>Bisporella citrina</i>	hindbær-fureplet	<i>Lachnum clandestinum</i>
- snyltende	<i>Bisporella pallescens</i>	hinde-hussvamp	<i>Hypoderma rubi</i>
gulstokket huesvamp	<i>Bisporella sulfurina</i>	hjelmhat, dunstokket	<i>Leucogyrophana mollis</i>
gulstokket knoldfod	<i>Mycena epipterygia</i>	- ensfarvet	<i>Galerina vittiformis</i>
	<i>Squamanita paradoxa</i>		<i>Galerina unicolor</i>

- honninggul	Galerina pumila	- mørkbladet	Mycena pelianthina
- mos-	Galerina hypnorum	- nikkende	Mycena inclinata
- mose-	Galerina paludosa	- nitros	Hemimycena delectabilis
- randbæltet	Galerina marginata	- nåle-	Mycena capillaripes
- sortfodet	Galerina stagnina	- oliven-	Mycena arcangeliana
- spidspuklet	Galerina triscopa	- orange	Mycena acicula
- tørvemos-	Galerina sphagnorum	- orangeægget	Mycena aurantiomarginata
hjelmmørkel, ensfarvet	Cudonia confusa	- pelargonie-	Mycena septentrionalis
- hekserings-	Cudonia circinans	- plæne-	Mycena aetitis
hjertesporet blækhat	Coprinus patouillardii	- pudret	Mycena adscendens
hjortebrun trævlhat	Inocybe cervicolor	- purpur-	Mycena purpureofusca
hjortebæger	Byssonectria fusispora	- rosa	Mycena rosea
hjul-blækhat	Coprinus plicatilis	- rosenrød	Mycena rosella
hjul-bruskhat	Marasmius rotula	- rødlig	Mycena metata
hjælme-lågskive	Trochila psammicola	- rødmælket	Mycena sanguinolenta
honning-skørhat	Russula melioliens	- rødægget	Mycena rubromarginata
honning-vokshat	Hygrocybe reidi	- rønnerød	Mycena adonis
honningduftende slørhat	Cortinarius stillatitius	- siv-	Mycena bulbosa
honninggul hjelmhat	Galerina pumila	- skær	Mycena pura
honninggul slørhat	Cortinarius melleopallens	- slimstokket	Mycena rorida
honningsvamp, køllestokket	Armillaria gallica	- slør-	Delicatula integrella
- mørk	Armillaria ostoyae	- smuk	Mycena renati
- nordlig	Armillaria borealis	- sommer-	Mycena abramsii
- ringløs	Armillaria ectypa	- spids	Delicatula cuspidata
- ægte	Armillaria mellea	- star-	Mycena riparia
horngrå fladhat	Collybia butyracea	- stinkende	Mycena stipata
hornstokket bruskhat	Marasmius cohaerens	- stjernesporet	Mycenella lasiosperma
hoved-trådkolle	Typhula capitata	- sukker-	Mycena saccharifera
hovformet barkhat	Hohenbuehelia unguicularis	- tagrørs-	Mycena belliae
hovporesvamp, randbæltet	Fomitopsis pinicola	- tobaks-	Mycena diosma
- rosa	Fomitopsis rosea	- toppet	Mycena galericulata
huesvamp, abrikos-	Mycena leptophylla	- trådfin	Mycena capillaris
- blankstokket	Mycena vitilis	- tørvemos-	Mycena concolor
- blegråd	Mycena smithiana	- vinter-	Mycena tintinnabulum
- blødende	Mycena haematopus	- vår-	Mycena niveipes
- bregne-	Mycena pterigena	hul-blækhat	Coprinus extlectorius
- brunplette	Mycena zephirus	hulstokket rørhat	Boletinus cavipes
- brunægget	Mycena olivaceomarginata	hummer-skørhat	Russula xerampelina
- brisk-	Mycena megaspora	hunde-stinksamp	Mutinus caninus
- dunskivet	Mycena clavularis	hus-blækhat	Coprinus domesticus
- egeblads-	Mycena polyadelpha	hus-bægersvamp	Peziza cerea
- fureskivet	Mycena stylobates	hussvamp, blød	Leucogyrophana mollusca
- fyrré-	Mycena clavicularis	- hinde-	Leucogyrophana mollis
- galde-	Mycena erubescens	- lille	Leucogyrophana pulverulenta
- grågul	Mycena flavescens	- pigget	Leucogyrophana pinastri
- gulhvid	Mycena flavoalba	- tyndkødet	Serpula himantoides
- gulmælket	Mycena crocata	- ægte	Serpula lacrimans
- gulstokket	Mycena epipterygia	hvid bark-huesvamp	Mycena alba
- gulægget	Mycena citrinomarginata	hvid birke-rørhat	Leccinum holopus
- gylden	Mycena oregonensis	hvid blod-champignon	Agaricus benesii
- hvidmælket	Mycena galopus	hvid frynserede	Lachnella villosa
- håret	Hemimycena hirsuta	hvid fryskskive	Dasyscyphella nivea
- iris-	Mycena amicta	hvid grynhat	Cystoderma ambrosii
- jod-	Mycena filopes	hvid hængepig	Mucronella calva
- klit-	Mycena chlorantha	hvid kam-fluesvamp	Amanita alba
- klor-	Mycena leptocephala	hvid klarskive	Hyaloscyphula albohyalina
- klæbrig	Mycena vulgaris	hvid kollesvamp	Clavaria acuta
- koralrød	Mycena floridula	hvid maj-rødblad	Entoloma niphoides
- kulsukker-	Hemimycena candida	hvid parasolhat	Lepiota erminea
- kvist-	Mycena speirea	hvid pigsvamp	Hydnnum albidum
- lillabrun	Mycena pearsoniana	hvid ridderhat	Tricholoma album
- mangestribet	Mycena polygramma	hvid rødblad	Entoloma speculum
- mel-	Mycena cinerella	hvid tandsvamp	Schizopora paradoxa
- mose-	Mycena tubarioides	hvid tragthat	Clitocybe candida
- mælkehvid	Hemimycena lactea	hvid troldhat	Rhodocybe fallax

hvidbladet gråhætte	<i>Fayodia leucophylla</i>	- aspe-	<i>Phellinus tremulae</i>
hvidbladet munkehæt	<i>Melanoleuca albifolia</i>	- blomme-	<i>Phellinus tuberculosa</i>
hvidbladet rødblæd	<i>Entoloma infula</i>	- ege-	<i>Phellinus robustus</i>
hvidbrun sneglehat	<i>Hygrophorus olivaceoalbus</i>	- elle-	<i>Phellinus alni</i>
hvidbæger, smudsig	<i>Leucoscypha pataniva</i>	- fyrræ-	<i>Phellinus pini</i>
- smuk	<i>Leucoscypha leucotricha</i>	- glat	<i>Phellinus laevigatus</i>
hvidbæltet parasolhat	<i>Lepiota subincarnata</i>	- grov	<i>Phellinus contiguus</i>
hvidfibret ridderhat	<i>Tricholoma albidum</i>	- havtorn-	<i>Phellinus hippophaëcola</i>
hvidfiltet mælkehæt	<i>Lactarius vellereus</i>	- pile-	<i>Phellinus conchatus</i>
hvidfnugget slørhat	<i>Cortinarius hemitrichus</i>	- poppel-	<i>Phellinus populicola</i>
hvidgul slørhat	<i>Cortinarius pluvius</i>	- pude-	<i>Phellinus punctatus</i>
hvidlig bævresvamp	<i>Exidia thuretiana</i>	- ribs-	<i>Phylloporia ribis</i>
hvidlig fåreporesvamp	<i>Scutiger ovina</i>	- rustbrun	<i>Phellinus ferruginosus</i>
hvidlig nældehue	<i>Calyptella capula</i>	- skorpe-	<i>Phellinus ferreus</i>
hvidlig parasolhat	<i>Lepiota subalba</i>	indigo-rørhat, glatstokket	<i>Boletus queletii</i>
hvidlig skiveskorpe	<i>Aleurodiscus disciformis</i>	- netstokket	<i>Boletus luridus</i>
hvidløgs-vokshæt	<i>Hygrocybe helobia</i>	- punktstokket	<i>Boletus luridiformis</i>
hvidmælket huesvamp	<i>Mycena galopus</i>	indigoskorpe	<i>Terrana coerulea</i>
hvidsprukken rørhat	<i>Boletus porosporus</i>	indigo-slørhat	<i>Cortinarius terpsichores</i>
hvidægget slørhat	<i>Cortinarius albovariegatus</i>	iris-huesvamp	<i>Mycena amicta</i>
hvælvet bruskhat	<i>Marasmius wynnei</i>	isabella-fluesvamp	<i>Amanita eliae</i>
hvælvet gift-slørhat	<i>Cortinarius orellanus</i>	jadebæger	<i>Calocypha fulgens</i>
hygrofan trævlæt	<i>Inocybe impexa</i>	Jensens vokshæt	<i>Hygrocybe ingrata</i>
hyldehinde	<i>Hyphodontia sambuci</i>	jod-huesvamp	<i>Mycena filopes</i>
hængepig, gul	<i>Mucronella flava</i>	jod-skørhat	<i>Russula turci</i>
- hvid	<i>Mucronella calva</i>	jomfru-frynseskive	<i>Lachnum virgineum</i>
hængerør	<i>Henningsomyces candidus</i>	jomfruhår-mosbæger	<i>Neottiella rutilans</i>
hængeskål, lille	<i>Flagelloscypha minutissima</i>	jord-ridderhat	<i>Tricholoma terreum</i>
hængeøre	<i>Auriculariopsis ampla</i>	jordtunge, bred	<i>Geoglossum cookeianum</i>
hætte-morkel	<i>Morchella semilibera</i>	- grøn	<i>Microglossum viride</i>
høj fluesvamp	<i>Amanita excelsa</i>	- håret	<i>Trichoglossum hirsutum</i>
høj glanshat	<i>Panaeolus acuminatus</i>	- klit-	<i>Geoglossum arenarium</i>
høj posesvamp	<i>Volvariella gloiocephala</i>	- klæbrig	<i>Geoglossum difforme</i>
høj slørhat	<i>Cortinarius lividoochraceus</i>	- kær-	<i>Geoglossum simile</i>
højskællet parasolhat	<i>Lepiota calcicola</i>	- nordlig	<i>Geoglossum starbaeckii</i>
højstokket foldhat	<i>Helvella bulbosa</i>	- olivenbrun	<i>Microglossum olivaceum</i>
højstokket ridderhat	<i>Tricholoma inamoenum</i>	- purpurfarvet	<i>Geoglossum atropurpureum</i>
højstokket snyltækolle	<i>Cordyceps capitata</i>	- slank	<i>Geoglossum umbratile</i>
højstokket støvbold	<i>Calvatia excipuliformis</i>	- slimet	<i>Geoglossum glutinosum</i>
højstokket tåreblad	<i>Hebeloma leucosarc</i>	- småskællet	<i>Geoglossum fallax</i>
højtsiddende skælhat	<i>Pholiota aurivellus</i>	- spidssporet	<i>Trichoglossum octopartitum</i>
hønsetarm-bladskive	<i>Leptotrichila cerastiorum</i>	- tørvemos-	<i>Geoglossum sphagnophilum</i>
høsletsvamp	<i>Panaeolus foenisecii</i>	judasøre	<i>Auricularia auricula-judae</i>
hårbold, foranderlig	<i>Trichia varia</i>	kabbeleje-bladskive	<i>Pseudopeziza calthae</i>
- tæppe-	<i>Trichia scabra</i>	kakao-tåreblad	<i>Hebeloma edurum</i>
hårbæger, glat	<i>Cheilymenia theleboloides</i>	kalk-vokshæt	<i>Hygrocybe calciphila</i>
- gødnings-	<i>Cheilymenia ciliata</i>	kalkhvid træghat	<i>Clitocybe cerrusata</i>
- liden	<i>Cheilymenia pulcherrima</i>	kam-fluesvamp, afblegende	<i>Amanita lividopallescens</i>
- mæg-	<i>Cheilymenia fimicola</i>	- brun	<i>Amanita fulva</i>
- orange	<i>Cheilymenia crucipila</i>	- grå	<i>Amanita vaginata</i>
- skål-	<i>Cheilymenia fibrillosa</i>	- gråspættet	<i>Amanita submembranacea</i>
- æggekul	<i>Cheilymenia vitellina</i>	- gylden	<i>Amanita crocea</i>
håret halvtøffel	<i>Genea hispidula</i>	- hvid	<i>Amanita alba</i>
håret huesvamp	<i>Hemimycena hirsuta</i>	- stor	<i>Amanita ceciliae</i>
håret jordtunge	<i>Trichoglossum hirsutum</i>	kam-skørhat, brun	<i>Russula sororia</i>
håret læderporesvamp	<i>Trametes hirsuta</i>	- gul	<i>Russula farinipes</i>
håret lædersvamp	<i>Stereum hirsutum</i>	- mild	<i>Russula pectinatoides</i>
håret stjernebold	<i>Geastrum melanocephalum</i>	- skarp	<i>Russula amoenolens</i>
ildbæger, flamme-	<i>Anthracobia melaloma</i>	kam-troldkølle	<i>Clavulina cristata</i>
- mørk	<i>Anthracobia subatra</i>	kamfer-mælkehæt	<i>Lactarius camphoratus</i>
- orange	<i>Anthracobia macrocystis</i>	kandis-bævresvamp	<i>Exidia saccharina</i>
ildelugtende bruskhat	<i>Micromphale acicola</i>	kanel-fladhat	<i>Collybia putilla</i>
ildelugtende slørhat	<i>Cortinarius hinnuleus</i>	kanel-skørhat	<i>Russula cinnamomeicolor</i>
ildelugtende sneglehat	<i>Hygrophorus discoxanthus</i>	kanel-slørhat	<i>Cortinarius cinnamomeus</i>
ildporesvamp, almindelig	<i>Phellinus igniarius</i>	kanel-støvrør	<i>Tubifera ferruginosa</i>

kantarel, almindelig	<i>Cantharellus cibarius</i>	kliddet grynhat	<i>Cystoderma granulosum</i>
- bleg	<i>Cantharellus pallens</i>	kliddet parasolhat	<i>Cystolepiota hetieri</i>
- grå	<i>Cantharellus cinereus</i>	kliddet trævlhat	<i>Inocybe pruinosa</i>
- liden	<i>Pseudocraterellus undulatus</i>	klidhat	<i>Rozites caperatus</i>
- sværtende	<i>Cantharellus melanoxeros</i>	klit-ametysthat	<i>Laccaria maritima</i>
- tragt-	<i>Cantharellus tubaeformis</i>	klit-barkhat	<i>Hohenbuehelia culmicola</i>
kantarel-vokshat	<i>Hygrocybe lepida</i>	klit-bægersvamp	<i>Peziza ammophila</i>
kantet ridderhat	<i>Tricholoma sejunctum</i>	klit-champignon	<i>Agaricus devoniensis</i>
kantsporet gråblad	<i>Lyophyllum transforme</i>	klit-huesvamp	<i>Mycena chlorantha</i>
karbol-champignon	<i>Agaricus xanthodermus</i>	klit-jordtunge	<i>Geoglossum arenarium</i>
karminrød skålsvøb	<i>Arcyria denudata</i>	klit-mørkhat	<i>Psathyrella ammophila</i>
kartoffeltrøffel	<i>Choiromyces venosus</i>	klit-nøgenhat	<i>Psilocybe muscorum</i>
kastanie-knoldskive	<i>Rutstroemia echinophila</i>	klit-rødblad	<i>Entoloma phaeocyathus</i>
kastanie-ridderhat	<i>Tricholoma albobrunneum</i>	klit-skørhat	<i>Russula norvegica</i>
kastanie-rørhat	<i>Gyroporus castaneus</i>	klit-stinksvamp	<i>Phallus hadriani</i>
kastaniebrun bægersvamp	<i>Peziza depressa</i>	klit-tragthat	<i>Clitocybe barbularum</i>
kastaniebrun fryseskive	<i>Lasiobelonium relicina</i>	klit-tåreblad	<i>Hebeloma psammophilum</i>
kastaniebrun parasolhat	<i>Lepiota castanea</i>	klit-vokshat	<i>Hygrocybe conicoidea</i>
kastaniebrun slørhat	<i>Cortinarius mucosus</i>	klokke-knoldskive	<i>Verpatinia spiraeicola</i>
kastaniebrun stilkporesvamp	<i>Polyporus badius</i>	klokke-redesvamp	<i>Cyathus olla</i>
kegle-blækhat	<i>Coprinus acuminatus</i>	klokke-tørhat	<i>Xeromphalina campanella</i>
kegle-mørkel	<i>Morchella conica</i>	klokkekørrel, glat	<i>Verpa conica</i>
kegle-mørkhat	<i>Psathyrella conopilus</i>	- rynket	<i>Verpa bohemica</i>
kegle-ridderhat	<i>Tricholoma aestuans</i>	klor-bægermørkel	<i>Disciotis venosa</i>
kegle-rødblad	<i>Entoloma hirtipes</i>	klor-huesvamp	<i>Mycena leptcephala</i>
kegle-vokshat	<i>Hygrocybe conica</i>	klynge-blækhat	<i>Coprinus congregatus</i>
keglehat, bleg	<i>Conocybe pygmaeo-affinis</i>	klyngeskive, ahorn-	<i>Pezicula acericola</i>
- blåfodet	<i>Conocybe cyanopus</i>	- almindelig	<i>Pezicula livida</i>
- giftig	<i>Conocybe filaris</i>	- avnbøg-	<i>Pezicula carpinea</i>
- godtning-	<i>Conocybe coprophila</i>	- blomme-	<i>Dermea prunastri</i>
- halvkugleformet	<i>Conocybe semiglobata</i>	- brombær-	<i>Pezicula rubi</i>
- knippe-	<i>Conocybe striipes</i>	- gyvel-	<i>Pezicula scoparia</i>
- knold-	<i>Conocybe inocybeoides</i>	- kirsebær-	<i>Dermea cerasi</i>
- køllestokket	<i>Conocybe elegans</i>	- pære-	<i>Pezicula corticola</i>
- mælkehvid	<i>Conocybe lactea</i>	- sortnende	<i>Pezicula frangulæ</i>
- møg-	<i>Conocybe rickenii</i>	- stenfrugt-	<i>Dermea padi</i>
- plisseret	<i>Conocybe plicatella</i>	klæbrig huesvamp	<i>Mycena vulgaris</i>
- rank	<i>Conocybe tenera</i>	klæbrig jordtunge	<i>Geoglossum difforme</i>
- ring-	<i>Conocybe arrhenii</i>	klovblad	<i>Schizophyllum commune</i>
- slør-	<i>Conocybe brunnea</i>	klover-bladskive	<i>Pseudopeziza trifolii</i>
- spinkel	<i>Conocybe mairei</i>	knaldgul tåresvamp	<i>Heterotextus alpinus</i>
- sump-	<i>Conocybe utriformis</i>	knaldrød vokshat	<i>Hygrocybe splendidissima</i>
- tandet	<i>Conocybe appendiculata</i>	knaphat, birke-	<i>Naucoria bohemica</i>
- tidlig	<i>Conocybe aporos</i>	- bitter	<i>Naucoria amarescens</i>
- violetgrå	<i>Conocybe murinacea</i>	- enlig	<i>Naucoria alnetorum</i>
keglestokket fladhat	<i>Collybia filamentosa</i>	- filtet	<i>Naucoria subconspersa</i>
kernekølle	<i>Podosstroma alutaceum</i>	- lysstokket	<i>Naucoria spadicea</i>
kernerør	<i>Epichloë typhina</i>	- pelargonie-	<i>Naucoria geraniolens</i>
kirsebær-klyngeeskive	<i>Dermea cerasi</i>	- pile-	<i>Naucoria salicis</i>
kirsebær-lågskive	<i>Trochila laurocerasi</i>	- slør-	<i>Naucoria luteolofibrillosa</i>
kit-gråblad	<i>Tephrocybe mephitica</i>	- stribet	<i>Naucoria striatula</i>
klar bævresvamp	<i>Myxarium nucleatum</i>	knippe-champignon	<i>Agaricus vaporarius</i>
klarskive, almindelig	<i>Hyaloscypha aureliella</i>	knippe-fagerhat	<i>Calocybe persicolor</i>
- bregne-	<i>Phialina flaveola</i>	knippe-fladhat	<i>Collybia confluens</i>
- ege-	<i>Hyaloscypha querccicola</i>	knippe-gråblad	<i>Lyophyllum connatum</i>
- firesporet	<i>Phialina lachnobrachya</i>	knippe-keglehat	<i>Conocybe striipes</i>
- hvid	<i>Hyaloscypha albohyalina</i>	knippe-mørkhat	<i>Psathyrella multipedata</i>
- kogle-	<i>Hamatocanthoscypha lariconis</i>	knippe-ridderhat	<i>Tricholoma ustaloides</i>
- langhåret	<i>Hyaloscypha leuconica</i>	knippe-skørhat	<i>Russula viscosa</i>
- lærke-	<i>Hyaloscypha britannica</i>	knippe-slørhat	<i>Cortinarius damascenus</i>
- mjødurt-	<i>Phialina ulmariae</i>	knippe-svolhat	<i>Hypholoma fasciculare</i>
- urte-	<i>Hyaloscypha herbarum</i>	knippe-tåreblad	<i>Hebeloma collariatum</i>
kliddet boivist	<i>Bovista pusilla</i>	knippebæger	<i>Microstoma protractum</i>
kliddet epaulethat	<i>Panellus stipticus</i>	knold-keglehat	<i>Conocybe inocybeoides</i>
kliddet fnughat	<i>Tubaria furfuracea</i>	knoldet stilkporesvamp	<i>Polyporus tuberaster</i>

knoldfod, gulstokket	<i>Squamanita paradoxa</i>	- violet	<i>Ramaria fennica</i>
- vellugtende	<i>Squamanita odorata</i>	korkagtig østershat	<i>Pleurotus dryinus</i>
knoldløs slørhat	<i>Cortinarius glaucopus</i>	korkhat, fyre-	<i>Gloeophyllum sepiarium</i>
knoldskive, agern-	<i>Ciboria batschiana</i>	- gran-	<i>Gloeophyllum abietinum</i>
- anemone-	<i>Dumontinia tuberosa</i>	- tømmer-	<i>Gloeophyllum trabeum</i>
- avnbøg-	<i>Rutstroemia polaris</i>	korkpigsvamp, bitter	<i>Hydnellum peckii</i>
- birkefrø-	<i>Ciboria betulae</i>	- blålig	<i>Hydnellum caeruleum</i>
- egeblads-	<i>Rutstroemia sydowiana</i>	- bæltet	<i>Hydnellum concrescens</i>
- ellefrø-	<i>Ciboria alni</i>	- orange	<i>Hydnellum aurantiacum</i>
- gren-	<i>Rutstroemia firma</i>	- rust-	<i>Hydnellum ferrugineum</i>
- hassel-	<i>Ciboria coryli</i>	- søtduftende	<i>Hydnellum suaveolens</i>
- kastanie-	<i>Rutstroemia echinophila</i>	kornet rørhat	<i>Suillus granulatus</i>
- klokke-	<i>Verpatinia spiraeicola</i>	korthåret fryskskive	<i>Lachnum brevipilosum</i>
- kogleaks-	<i>Myriosclerotinia scirpicola</i>	kortsporet bækskive	<i>Vibrissa filisporia</i>
- kogleskæl-	<i>Ciboria rufofusca</i>	kortstilket stilkskive	<i>Hymenoscyphus herbarum</i>
- kæruld-	<i>Myriosclerotinia vahliana</i>	kortstokket munkehat	<i>Melanoleuca brevipes</i>
- olivengul	<i>Rutstroemia luteovirescens</i>	kortstokket skørhat	<i>Russula curtipes</i>
- rakle-	<i>Ciboria caucus</i>	krageklo-flojlsfod	<i>Flammulina ononidis</i>
- siv-	<i>Myriosclerotinia curreyana</i>	krat-vokshat	<i>Camarophyllopsis hymenocephala</i>
- småknoldet	<i>Sclerotinia candolleana</i>	kratertrøffel, sort	<i>Pachyphloeus melanoxanthus</i>
- star-	<i>Myriosclerotinia duriaeana</i>	krave-stjernebold	<i>Geastrum striatum</i>
- starfrugt-	<i>Ciboria aschersoniana</i>	kridthat	<i>Clitocybe candicans</i>
- storknoldet	<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>	kristorn-lågskive	<i>Pleurocybella porrigens</i>
- ærte-	<i>Sclerotinia trifoliorum</i>	kroghåret spejlporesvamp	<i>Trochila ilicina</i>
knoldtrøffel, liden	<i>Hymenogaster tener</i>	kromgul vokshat	<i>Inonotus cuticularis</i>
- mørksporet	<i>Hymenogaster griseus</i>	krone-stilkskive	<i>Hygrocybe vitellina</i>
- stinkende	<i>Hymenogaster arenarius</i>	krumkesvamp	<i>Crocicreas coronatum</i>
- storsporet	<i>Hymenogaster olivaceus</i>	krumskællet skælhat	<i>Crucibulum laeve</i>
ko-ridderhat	<i>Tricholoma vaccinum</i>	krumskællet slørhat	<i>Pholiota squarrosa</i>
ko-tåreblad	<i>Hebeloma vaccinum</i>	krumskællet trævlhat	<i>Cortinarius humicola</i>
kobberbrun champignon	<i>Agaricus cupreobrunneus</i>	krumsporet stilkskive	<i>Inocybe hystrix</i>
kobberød lakporesvamp	<i>Ganoderma pfeifferi</i>	krumsporet sækhinde	<i>Hymenoscyphus serotinus</i>
kogle-fureplet	<i>Lophodermium conigenum</i>	krumsporet voksskive	<i>Ascocorticellum vermisporum</i>
kogle-gråskive	<i>Tapesia strobilicola</i>	krusblad	<i>Orbilia delicatula</i>
kogle-klarskive	<i>Hamatocanthoscyphe lariconis</i>	krusbladet navlehat	<i>Plicaturopsis crispa</i>
kogle-slørhat	<i>Cortinarius strobilaceus</i>	kruset bævresvamp	<i>Omphalina rickenii</i>
kogle-stilkskive	<i>Rutstroemia bulgaroides</i>	kruset foldhat	<i>Tremella foliacea</i>
kogleaks-knoldskive	<i>Myriosclerotinia scirpicola</i>	krybende ametysthat	<i>Helvella crispera</i>
kogleask-fureplet	<i>Hypoderma scirpinum</i>	krybende kødporesvamp	<i>Laccaria tortilis</i>
koglebruskhat	<i>Baeospora myosura</i>	krydret slørhat	<i>Oligoporus wynnei</i>
koglehat, fyre-	<i>Strobilurus stephanocystis</i>	krystal-støvbold	<i>Cortinarius odoratus</i>
- gran-	<i>Strobilurus esculentus</i>	krystalporesvamp, stor	<i>Lycoperdon perlatum</i>
- sommer-	<i>Strobilurus tenacellus</i>	krølhåret pragtbæger	<i>Skeletocutis nivea</i>
koglepigsvamp	<i>Auriscalpium vulgare</i>	kuglekoldet fluesvamp	<i>Sarcoscypha austriaca</i>
koglerørhat	<i>Strobilomyces strobilaceus</i>	kugleskive, almindelig	<i>Amanita mappa</i>
kogleskæl-knoldskive	<i>Ciboria rufofusca</i>	- bregn-	<i>Unguicularia millepunctata</i>
kokos-mælkehat	<i>Lactarius glyciosmus</i>	- brun	<i>Urceolella carestiana</i>
kokos-mælkehat, brun	<i>Lactarius mammosus</i>	- langhåret	<i>Unguicularia aspera</i>
komma-voksskive	<i>Orbilia comma</i>	kuglesporet gråhætte	<i>Hyalopeziza ciliata</i>
koralpig, brunlig	<i>Kavinia himantia</i>	kul-blækhat	<i>Fayodia gracilipes</i>
- grøn	<i>Kavinia alboviridis</i>	kul-flammehat	<i>Corrinus angulatus</i>
koralpigsvamp	<i>Hericium coralloides</i>	kul-gråblad	<i>Gymnopilus odini</i>
koralrød huesvamp	<i>Mycena floridula</i>	kul-gråhætte	<i>Tephrocybe ambusta</i>
koralrød vokshat	<i>Hygrocybe constrictospora</i>	kul-mørkhat	<i>Fayodia maura</i>
koralsvamp, anis-	<i>Ramaria gracilis</i>	kul-skælhat	<i>Psathyrella pennata</i>
- bleg	<i>Ramaria pallida</i>	kul-skørhat	<i>Pholiota highlandensis</i>
- blodplettet	<i>Ramaria sanguinea</i>	kul-tåreblad	<i>Russula anthracina</i>
- drue-	<i>Ramaria botrytis</i>	kulbæger	<i>Hebeloma anthracophilum</i>
- gran-	<i>Ramaria eumorpha</i>	kuljordbær	<i>Geopyxis carbonaria</i>
- gulgrøn	<i>Ramaria abietina</i>	kulkantarel	<i>Hypoxyton fragiforme</i>
- gylden	<i>Ramaria largentii</i>	kulsukker-huesvamp	<i>Faerberia carbonaria</i>
- peber-	<i>Ramaria myceliosa</i>	kulsvam	<i>Hemimycena candida</i>
- rank	<i>Ramaria stricta</i>	kvist-huesvamp	<i>Ustulina deusta</i>
- smuk	<i>Ramaria formosa</i>	kvælstof-gråblad	<i>Mycena speirea</i>
- spinkel	<i>Ramaria flaccida</i>		<i>Tephrocybe tylicolor</i>

kyst-champignon	<i>Agaricus litoralis</i>	- violet	<i>Ramariopsis pulchella</i>
kæmpebarksvamp	<i>Phlebiopsis gigantea</i>	kål-bruskhæt	<i>Micromphale brassicolens</i>
kæmpe-slørhat	<i>Cortinarius praestans</i>	kål-fladhat	<i>Collybia impudica</i>
kæmpe-stenmarkel	<i>Discina gigas</i>	labyrintsvamp, birke-	<i>Lenzites betulina</i>
kæmpe-støvbold	<i>Langermannia gigantea</i>	- blød	<i>Datronia mollis</i>
kæmpe-tragthat	<i>Clitocybe gigantea</i>	- ege-	<i>Daedalea quercina</i>
kæmpepigsvamp	<i>Climacodon septentrionalis</i>	- ensfarvet	<i>Cerrena unicolor</i>
kæmpeporesvamp	<i>Meripilus giganteus</i>	- teglfarvet	<i>Daedaleopsis confragosa</i>
kær-bruskhæt	<i>Marasmius limosus</i>	lak-skørhat	<i>Russula rhodopus</i>
kær-jordtunge	<i>Geoglossum simile</i>	lakporesvamp, flad	<i>Ganoderma lipsiensis</i>
kær-støvbold	<i>Lycoperdon pedicellatum</i>	- grov	<i>Ganoderma adspersum</i>
kær-vokshæt	<i>Hygrocybe substrangulata</i>	- gyldenbrun	<i>Ganoderma resinaceum</i>
kæruld-knoldskive	<i>Myriosclerotinia vahliana</i>	- kobberød	<i>Ganoderma pfeifferi</i>
kødet stjernebold	<i>Gastrum triplex</i>	- mørk	<i>Ganoderma carnosum</i>
kødfarvet frysесkive	<i>Lachnum carneolum</i>	- skinnende	<i>Ganoderma lucidum</i>
kødfarvet grenkølle	<i>Lentaria byssiseda</i>	lakrids-ridderhæt	<i>Tricholoma luteovirens</i>
kødfarvet skørhat	<i>Russula carnicolor</i>	laksefarvet mælkehat	<i>Lactarius salmonicolor</i>
kødfarvet stjernebold	<i>Gastrum rufescens</i>	laksefarvet voksskind	<i>Peniophora incarnata</i>
kødfarvet tragthat	<i>Clitocybe diatreta</i>	lamelrørhat	<i>Phylloporus rhodoxanthus</i>
kødfarvet troldhat	<i>Rhodocybe gemina</i>	landsby-champignon	<i>Agaricus macrosporus</i>
kødernesvamp, geleagtig	<i>Hypocrea gelatinosa</i>	lang trådkølle	<i>Typhula phacorrhiza</i>
- orangegul	<i>Hypocrea pallida</i>	lang vokspig	<i>Mycoacia aurea</i>
- rødbrun	<i>Hypocrea rufa</i>	Langes parasolhat	<i>Lepiota jacobi</i>
- snyltende	<i>Hypocrea pulvinata</i>	Langes slørhat	<i>Cortinarius langei</i>
- udbredt	<i>Hypocrea citrina</i>	Langes trævlhat	<i>Inocybe langei</i>
- æggelug	<i>Chromocrea aureoviridis</i>	langhåret klarskive	<i>Hyaloscypha leuconica</i>
kødpigsvamp, blåfodet	<i>Sarcodon scabrosus</i>	langsporet kugleskive	<i>Hyalopeziza ciliata</i>
- skællet	<i>Sarcodon imbricatus</i>	langsporet bækskive	<i>Vibrissa decolorans</i>
kødpiresvamp, bitter	<i>Postia stiptica</i>	langsporet frysесkive	<i>Trichopeziza discolor</i>
- blegblå	<i>Postia subcaesia</i>	laset trævlhat	<i>Inocybe lacera</i>
- blålig	<i>Postia caesia</i>	latrin-vokshæt	<i>Camarophyllopsis foetens</i>
- brunlig	<i>Postia fragilis</i>	lav agerhat	<i>Agrocybe veracti</i>
- flad	<i>Postia sericeomollis</i>	lav-navlehat	<i>Omphalina hudsoniana</i>
- grøngul	<i>Ceriporiopsis pannocincta</i>	lerbrun slørhat	<i>Cortinarius decoloratus</i>
- krybende	<i>Oligoporus wynnei</i>	lerbrun tåreblad	<i>Hebeloma mesophaeum</i>
- mælkehvid	<i>Postia tephroleuca</i>	leverbrun bægersvamp	<i>Clavaria argillacea</i>
- nordlig	<i>Climacocystis borealis</i>	leverbrun mælkehat	<i>Peziza badia</i>
- rosa	<i>Ceriporiopsis gilvescens</i>	leverbrun navlehat	<i>Lactarius hepaticus</i>
- skumagtig	<i>Spongipellis spumeus</i>	levermos-stilkskive	<i>Omphalina hepatica</i>
- stor	<i>Tyromyces chioneus</i>	liden bruskhæt	<i>Bryoscyphus marchantiae</i>
- støvende	<i>Oligoporus ptychogaster</i>	liden guldgaffel	<i>Marasmiellus humillimus</i>
- trist	<i>Ceriporiopsis resinascens</i>	liden hårbæger	<i>Calocera cornea</i>
kødrød køllesvamp	<i>Clavaria incarnata</i>	liden kantarel	<i>Cheilymenia pulcherrima</i>
kølle-guldgaffel	<i>Calocera glossooides</i>	liden knoldtrøffel	<i>Pseudocraterellus undulatus</i>
kølle-stødsvamp	<i>Xylaria polymorpha</i>	liden linsepude	<i>Hymenogaster tener</i>
køllekantarel	<i>Gomphus clavatus</i>	liden lædersvamp	<i>Mycocalia denudata</i>
køllestokket honningsvamp	<i>Armillaria gallica</i>	liden posesvamp	<i>Stereum rameale</i>
køllestokket keglehat	<i>Conocybe elegans</i>	liden rødblad	<i>Volvariella pusilla</i>
køllestokket tragthat	<i>Clitocybe clavipes</i>	liden skivebold	<i>Entoloma minutum</i>
køllesvamp, abrikos-	<i>Clavulinopsis luteoalba</i>	liden skørhat	<i>Disciseda candida</i>
- bugtet	<i>Clavaria vermicularis</i>	liden stjernehæt	<i>Russula minutula</i>
- eng-	<i>Clavulinopsis corniculata</i>	liden trævlhat	<i>Geastrum minimum</i>
- gylden	<i>Ramariopsis crocea</i>	liden trådkølle	<i>Inocybe petiginosa</i>
- hvid	<i>Clavaria acuta</i>	liden vokshæt	<i>Typhula setipes</i>
- kødrød	<i>Clavaria incarnata</i>	lilla mælkehat	<i>Hygrocybe insipida</i>
- lerfarvet	<i>Clavaria argillacea</i>	lilla navlehat	<i>Lactarius lilacinus</i>
- mangegrenet	<i>Ramariopsis kunzei</i>	lilla skørhat	<i>Omphalina lilacinicolor</i>
- orangegul	<i>Clavulinopsis helvola</i>	lillabladel slørhat	<i>Russula lilacea</i>
- pibet	<i>Clavariadelphus fistulosus</i>	lillabladel trævlhat	<i>Cortinarius calochrous</i>
- purpur-	<i>Clavaria zollingeri</i>	lillabrun bredblad	<i>Inocybe cincinnata</i>
- rosenrød	<i>Clavaria rosea</i>	lillabrun huesvamp	<i>Stropharia inuncta</i>
- røggrå	<i>Clavaria fumosa</i>	lillabrun parasolhat	<i>Mycena pearsoniana</i>
- sort	<i>Clavaria asperulospora</i>	lillafodet grynhæt	<i>Lepiota lilacea</i>
- stjernesporet	<i>Clavaria asterospora</i>	lillagrå trævlhat	<i>Cystoderma lilacipes</i>
- trådagtig	<i>Clavariadelphus junceus</i>		<i>Inocybe griseolilacina</i>

lille blod-champignon	<i>Agaricus silvaticus</i>	- rønne-	<i>Tympanis conspersa</i>
lille bægertragthat	<i>Pseudoclitocybe expallens</i>	læderskål, almindelig	<i>Merismodes anomalus</i>
lille dukatbæger	<i>Pithya cupressina</i>	lædersvamp, blødende	<i>Stereum sanguinolentum</i>
lille gift-skørhat	<i>Russula mairei</i>	- ene-	<i>Amylostereum laevigatum</i>
lille gødnings-blækhat	<i>Coprinus radiatus</i>	- gran-	<i>Amylostereum chailletii</i>
lille hussvamp	<i>Leucogyrophana pulverulenta</i>	- håret	<i>Stereum hirsutum</i>
lille hængeskål	<i>Flagelloscypha minutissima</i>	- liden	<i>Stereum rameale</i>
lille løg-brushat	<i>Marasmius scorodonius</i>	- mørnster-	<i>Xylobolus frustulatus</i>
lille moskantarel	<i>Arrhenia retiruga</i>	- purpur-	<i>Chondrostereum purpureum</i>
lille skærmbat	<i>Pluteus pusillus</i>	- rynket	<i>Stereum rugosum</i>
lille sækhue	<i>Mitrula sclerotiorum</i>	- smuk	<i>Stereum subtomentosum</i>
lille tandskive	<i>Cocomyces dentatus</i>	- tvefarvet	<i>Laxitextum bicolor</i>
lille tåresvamp	<i>Dacrymyces minor</i>	- tynd	<i>Stereum gausapatum</i>
lillebitte grynskælhat	<i>Flammulaster speireoides</i>	lærke-frynseskive	<i>Lachnellula willkommii</i>
lillebitte mørkhat	<i>Psathyrella minutissima</i>	lærke-klarskive	<i>Hyaloscypha britannica</i>
linde-læderskive	<i>Encoelia tiliaeae</i>	lærke-mælkehat	<i>Lactarius porninsis</i>
linde-slimklat	<i>Achromyces disciformis</i>	lærke-rørhat	<i>Suillus grevillei</i>
linde-voksskind	<i>Peniophora rufomarginata</i>	lærke-sneglehat	<i>Hygrophorus lucorum</i>
lindeskive	<i>Holwaya mucida</i>	løg-brushat, lille	<i>Marasmius</i>
linsepude, liden	<i>Mycocalia denudata</i>	- stor	<i>Marasmius alliaceus</i>
lokomotiv-slørhat	<i>Cortinarius callisteus</i>	løgknoldet slørhat	<i>Cortinarius privignoides</i>
lungemos-navlehat	<i>Gerronema marchantiae</i>	løv-fladhat	<i>Collybia dryophila</i>
lyng-gråskive	<i>Belonopsis obscura</i>	løv-skælhat	<i>Pholiota lenta</i>
lyng-rynkplet	<i>Rhytisma andromedae</i>	løv-tjæreporesvamp	<i>Ischnoderma resinosum</i>
lys elle-knaphat	<i>Naucoria escharoides</i>	løv-tragthat	<i>Clitocybe phyllophilis</i>
lys foldhat	<i>Helvella stevensii</i>	løvegul skærmbat	<i>Pluteus leoninus</i>
lys skønpig	<i>Steccherinum cremeoalbum</i>	løvskive, bleggul	<i>Calycellina populina</i>
lysbladet slørhat	<i>Cortinarius depressus</i>	- citrongul	<i>Calycellina punctata</i>
lysbladet trævlhat	<i>Inocybe soluta</i>	løvtøffel, vellugtende	<i>Arcangeliella asterosperma</i>
lysfiltet barkhat	<i>Resupinatus applicatus</i>	lågskive, hjælme-	<i>Trochila psammicola</i>
lysstokket glanshat	<i>Panaeolus olivaceus</i>	- kirsebær-	<i>Trochila laurocerasi</i>
lysstokket knaphat	<i>Naucoria spadicea</i>	- kristtorn-	<i>Trochila ilicina</i>
lysstokket mørkhat	<i>Psathyrella piluliformis</i>	- vedbend-	<i>Trochila craterium</i>
lysstokket rødblad	<i>Entoloma lividoalbum</i>	maj-rødblad	<i>Entoloma aprile</i>
lysviolet slørhat	<i>Cortinarius alboviolaceus</i>	maj-rødblad, hvid	<i>Entoloma niphoides</i>
læder-ørebæger	<i>Otidea alutacea</i>	manddraber-mælkehat	<i>Lactarius necator</i>
læder-åresvamp	<i>Byssomerulius corium</i>	mandel-skørhat	<i>Russula polychroma</i>
læderbold	<i>Mycenastrum corium</i>	mandel-trævlhat	<i>Inocybe hirtella</i>
læderbrun frynseskive	<i>Lachnum fuscescens</i>	mangegrenet køllesvamp	<i>Ramariopsis kunzei</i>
læderkul frynseskive	<i>Cistella grevillei</i>	mangestribet huesvamp	<i>Mycena polygramma</i>
læderhat, anis-	<i>Panus suavissimus</i>	marcipan-skørhat	<i>Russula grata</i>
- filtstokket	<i>Panus conchatus</i>	mark-champignon	<i>Agaricus campester</i>
læderpigsvamp, mørk	<i>Phellodon niger</i>	mark-nonnehat	<i>Dermoloma pseudocuneifolium</i>
- pjaltet	<i>Phellodon confluens</i>	mark-parasolhat	<i>Macrolepiota excoriata</i>
- tragtformet	<i>Phellodon tomentosus</i>	mark-støvbald	<i>Lycoperdon lividum</i>
- vellugtende	<i>Phellodon melaleucus</i>	marmorereret hekseringshat	<i>Lepista luscina</i>
læderporesvamp, broget	<i>Trametes versicolor</i>	marsk-mørkhat	<i>Psathyrella trepida</i>
- bæltet	<i>Trametes ochracea</i>	mastesvamp	<i>Physisporinus vitreus</i>
- cinnober-, se cinnoberporesvamp	<i>Trametes pubescens</i>	medusa-mørkhat	<i>Psathyrella caput-medusae</i>
- dunet	<i>Trametes hirsuta</i>	mel-gråblad	<i>Tephrocybe rancida</i>
- håret	<i>Trametes gibbosa</i>	mel-huesvamp	<i>Mycena cinerella</i>
- puklet	<i>Trichaptum hollii</i>	mel-rødblad	<i>Entoloma prunuloides</i>
- tandet	<i>Trametes suaveolens</i>	mel-skæghat	<i>Ripartites helomorpha</i>
- vellugtende	<i>Trichaptum abietinum</i>	mel-slørhat	<i>Cortinarius flavovirens</i>
- violet	<i>Tympanis alni</i>	mel-tragthat	<i>Clitocybe ditopus</i>
læderskive, elle-	<i>Cenangium ferruginosum</i>	melet parasolhat	<i>Cystolepiota adulterina</i>
- fyrr-	<i>Encoelia furfuracea</i>	melhat, gråhvid	<i>Clitopilus prunulus</i>
- hassel-	<i>Encoelia tiliacea</i>	- skæv	<i>Clitopilus hobsonii</i>
- linde-	<i>Holmiodiscus filipendulae</i>	- spinkel	<i>Clitopilus scyphoides</i>
- mjødurt-	<i>Cenangium acuum</i>	metalgrøn rødblad	<i>Entoloma versatile</i>
- nåle-	<i>Encoelia fascicularis</i>	mild epaulethat	<i>Panellus mitis</i>
- poppel-	<i>Heterosphaeria patella</i>	mild kam-skørhat	<i>Russula pectinatooides</i>
- pude-	<i>Godronia ribis</i>	mild mælkehat	<i>Lactarius mitissimus</i>
- ribs-	<i>Ionomidotis fulvotingens</i>	mjødurt-frynseskive	<i>Lachnum nudipes</i>
- rødmende		mjødurt-klarskive	<i>Phialina ulmariae</i>

mjødurt-læderskive	Holmiodiscus filipendulae	- frynse-	Lactarius citriolens
morgen-blækhat	Coprinus ephemerus	- gran-	Lactarius deter्रimus
mørkel, hætte-	Morchella semilibera	- grubestokket	Lactarius scrobiculatus
- kegle-	Morchella conica	- gulmælket	Lactarius resimus
- spiselig	Morchella esculenta	- halsbånd-	Lactarius rubrocinctus
mos-hjelmhat	Galerina hypnorum	- hassel-	Lactarius hortensis
mosbæger, jomfruhår-	Neottiella rutilans	- hidfiltet	Lactarius vellereus
mose-agerhat	Agrocybe elatella	- kamfer-	Lactarius camphoratus
mose-bægersvamp	Peziza limnaea	- kokos-	Lactarius glyciosmus
mose-børstebæger	Humaria velenovskyi	- laksefarvet	Lactarius salmonicolor
mose-hjelmhat	Galerina paludosa	- leverbrun	Lactarius hepaticus
mose-huesvamp	Mycena tubarioides	- lilla	Lactarius lilacinus
mose-mælkehat	Lactarius helvus	- lærke-	Lactarius porninsis
mose-rørhat	Suillus flavidus	- manddraber-	Lactarius necator
mose-slørhat	Corticarius uliginosus	- mild	Lactarius mitissimus
mose-trævlhat	Inocybe paludinella	- mose-	Lactarius helvus
mose-tåreblad	Hebeloma pusillum	- nordisk	Lactarius trivialis
mosebæger	Chalazion helveticum	- peber-	Lactarius piperatus
mosebølle-stilkskive	Monilinia megalospora	- pile-	Lactarius aspideus
moskantarel, almindelig	Arrhenia acerosa	- prægtig	Lactarius repraesentaneus
- lille	Arrhenia retiruga	- rosabladet	Lactarius controversus
- siddende	Arrhenia lobata	- rosamælket	Lactarius acris
- stiltet	Arrhenia spathulata	- rynket	Lactarius thejogalus
moskølle	Eocronartium muscicola	- ræve-	Lactarius fulvissimus
mosnavlehat, finstokket	Rickenella swartzii	- rødbrun	Lactarius rufus
- orange	Rickenella fibula	- røggrå	Lactarius azonites
mosskive	Mniaceae jungermanniae	- skægget	Lactarius torminosus
mosskål	Rimbachia arachnoidea	- småskællet	Lactarius spinulosus
mostunge	Cyphellotereum laeve	- sodbrun	Lactarius fuliginosus
munkehæt, almindelig	Melanoleuca polioleuca	- spiselig	Lactarius volemus
- eng-	Melanoleuca rasilis	- sump-	Lactarius lacunarum
- grå	Melanoleuca schumacheri	- svovlmælket	Lactarius chrysorrhoeus
- gråbladet	Melanoleuca cinereifolia	- sødlig	Lactarius subdulcis
- gusten	Melanoleuca excissa	- tvefarvet	Lactarius quieticolor
- gyldengrå	Melanoleuca cognata	- tæge-	Lactarius serifluus
- hvidbladet	Melanoleuca albifolia	- tørve-	Lactarius scoticus
- kortstokket	Melanoleuca brevipes	- vandbæltet	Lactarius aquizonatus
- rufodet	Melanoleuca verrucipes	- velsmagende	Lactarius deliciousus
- sommer-	Melanoleuca strictipes	- vingesporet	Lactarius pterosporus
- sorthvid	Melanoleuca melaleuca	- violetgrå	Lactarius vietus
- stribestokket	Melanoleuca grammopodia	- violetkødet	Lactarius uvidus
muse-gråblad	Tephrocybe murina	mælkehid huesvamp	Hemimycena lactea
muse-ridderhat	Tricholoma myomyces	mælkehid keglehat	Conocybe lactea
musegrå posesvamp	Volvariella murinella	mælkehid kødporesvamp	Postia tephroleuca
muslingesvamp, blød	Crepidotus mollis	mødding-blækhat	Coprinus cinereus
- cinnober-	Crepidotus cinnabarinus	møg-blækhat	Coprinus sterquilinus
- forskelligformet	Crepidotus variabilis	møg-bægersvamp	Peziza fimetii
- gul	Crepidotus luteolus	møg-bærstebæger	Trichophaeopsis tetraspora
- skæv	Crepidotus autochtonus	møg-hårbæger	Cheilymenia fimicola
myre-snylekølle	Cordyceps myrmecophila	møg-keglehat	Conocybe rickenii
mælkehæt, avnbøg-	Lactarius circellatus	møg-mørkhat	Psathyrella hirta
- bleg	Lactarius pallidus	møg-nøgenhat	Psilocybe merdaria
- blødfiltet	Lactarius bertillonii	møgbæger	Coprobria granulata
- brunrød	Lactarius badiosanguineus	møllers parasolhat	Cystolepiota moelleri
- brændende	Lactarius acerrimus	mørnje-vokshat	Hygrocybe miniata
- bugtet	Lactarius flexuosus	mønster-lædersvamp	Xylobolus frustulatus
- bæger-	Lactarius cyathuliformis	mørk agerhat	Agrocybe erebia
- bæltet	Lactarius zonarius	mørk elle-knaphat	Naucoria scolecina
- børstehåret	Lactarius mairei	mørk fagerhat	Calocybe obscurissima
- dråbeplette	Lactarius blennius	mørk fladhat	Collybia ocior
- dunet	Lactarius pubescens	mørk fnugfod	Hydropus scabripes
- ege-	Lactarius quietus	mørk honningsvamp	Armillaria ostoyae
- elfenbens-	Lactarius musteus	mørk ildbæger	Anthracobia subatra
- elle-	Lactarius obscuratus	mørk lakporesvamp	Ganoderma carnosum
- fløjls-	Lactarius lignyotus	mørk læderpigsvamp	Phellodon niger

mørk ravsvamp, se sandravsvamp		Omphaliaster asterosporus
mørk slørhat	Cortinarius umbrinolens	Lentinellus omphalodes
mørk spidshat	Phaeocollybia arduennensis	Gastrum badium
mørk stjernebold	Geastrum coronatum	Dacrymyces macnabbi
mørk vokspig	Mycocia fuscoatra	Omphalina chlorocyanea
mørkbladet huesvamp	Mycena pelianthina	Gerronema postii
mørkeblå slørhat	Cortinarius cyanites	Omphalina velutina
mørkfiltet barkhat	Resupinatus trichotis	Omphalina velutipes
mørkgren bævreskive	Claussenomyces atrovirens	Omphalina obscurata
mørkhat, almindelig	Psathyrella artemisiae	Omphalina rickenii
- askehvid	Psathyrella leucotephra	Omphalina hudsoniana
- brun	Psathyrella fusca	Omphalina hepatica
- brunojet	Psathyrella brevicystis	Omphalina lilacinicolor
- Candolles	Psathyrella candolleana	Gerronema marchantiae
- dadelbrun	Psathyrella sarcocephalia	Omphalina pyxidata
- duft-	Psathyrella fragrans	Omphalina grossula
- dunhammer-	Psathyrella typhae	Omphalina ericetorum
- dværg-	Psathyrella pygmaea	Omphalina sphagnicola
- eng-	Psathyrella clivensis	Omphalina epichysium
- gran-	Psathyrella chondroderma	Cotyldia undulata
- grædende	Psathyrella lacrymabunda	Pseudomphalina compressipes
- gråbladet	Psathyrella tephropylla	Ceriporia reticulata
- gråbrun	Psathyrella spadiceogrisea	Paxillus involutus
- gødnings-	Psathyrella coprophila	Paxillus filamentosus
- kegle-	Psathyrella conopilus	Paxillus atrotomentosus
- klit-	Psathyrella ammophila	Cribaria cancellata
- knippe-	Psathyrella multipedata	Boletus luridus
- kul-	Psathyrella pennata	Bolbitius reticulatus
- lillebitte	Psathyrella minutissima	Pluteus phlebophorus
- lysstokket	Psathyrella piluliformis	Mycena inclinata
- marsk-	Psathyrella trepida	Physarum nutans
- medusa-	Psathyrella caput-medusae	Hemimycena delectabilis
- møg-	Psathyrella hirta	Dermoloma phaeopodium
- poppel-	Psathyrella populina	Dermoloma cuneifolium
- rod-	Psathyrella microrrhiza	Dermoloma pseudocuneifolium
- rødmende	Psathyrella impexa	Dermoloma atrocinereum
- rødægget	Psathyrella corrugis	Stropharia hornemannii
- savsmulds-	Psathyrella rannochi	Lactarius trivialis
- skællet	Psathyrella cotonea	Armillaria borealis
- sortskællet	Psathyrella maculata	Geoglossum starbaeckii
- staude-	Psathyrella almerensis	Climacocystis borealis
- stinkende	Psathyrella narcotica	Vibrissea norvegica
- tørve-	Psathyrella sphagnicola	Lepiota pseudoasperula
- vej-	Psathyrella prona	Pyrenopeziza urticicola
- vinrød	Psathyrella bipellis	Acrospermum compressum
mørknende skorpeporesvamp	Rigidoporus crocatus	Calyptella campanula
mørkprikket sneglehat	Hyphrophorus pustulatus	Calyptella capula
mørkpuklet nonnehat	Dermoloma atrocinereum	Calloria neglecta
mørkpuklet slørhat	Cortinarius decipiens	Psilocybe inquinata
mørkrandet rødbæger	Melastiza chateri	Psilocybe coprophila
mørkrandet voksskind	Peniophora limitata	Psilocybe muscorum
mørkskive	Dematiocypha dematicola	Psilocybe merdaria
mørksporet knoldtrøffel	Hymenogaster griseus	Psilocybe fimetaria
mørksporet skivebold	Disciseda bovista	Psilocybe physaloides
mørkstokket tåresvamp	Dacryonema rufum	Psilocybe montana
mørkstribet vokshat	Hygrocybe radiata	Psilocybe luteonitens
mørkviolet slørhat	Cortinarius violaceus	Psilocybe semilanceata
mørkægget rødblad	Entoloma fuscomarginatum	Psilocybe turficola
mørkægget skærmhat	Pluteus luctuosus	Mitrula paludosa
mørkøjet rødblad	Russula illota	Micromphale perforans
naftalin-åresvamp	Entoloma lividocyanulum	Cistella acuum
naftalinhinde	Merulicum fusisporum	Mycena capillaripes
naftalinskorpe	Radulomyces confluens	Cenangium acuum
naftalintand	Scytinostroma portentosum	Heyderia abietis
	Radulomyces molaris	Desmazierella acicola

nåleskive, fyrr-	Phacidium lacerum	- gran-	Macrolepiota puellaris
- tofliget	Cyclaneusma minus	- grædende	Lepiota hystrix
- ædelgran-	Phacidium abietinum	- grønskællet	Lepiota grangei
nålestribet ridderhat	Tricholoma virgatum	- grønsporet	Melanophyllum eyrei
okkerblad	Phyllotopsis nidulans	- grågrøn	Lepiota griseovirens
okkergul fluesvamp	Amanita gemmata	- gråsort	Leucocoprinus brebissonii
okkergul grynhat	Cystoderma amianthinum	- gul	Leucocoprinus birnbaumii
okkergul skørhat	Russula ochroleuca	- gulfnugget	Lepiota ventriospora
okkergul skålvøb	Arcyria obvelata	- gullig	Cystolepiota icterina
okkerporesvamp, rødlig	Hapalopilus rutilans	- gulnende	Leucocoprinus cepistipes
oksetunge	Fistulina hepatica	- hvid	Lepiota erminea
oldenborre-snylekølle	Cordyceps melolonthae	- hvidbæltet	Lepiota subincarnata
oliven-huesvamp	Mycena arcangeliana	- hvidlig	Lepiota subalba
olivenbrun bark-huesvamp	Mycena supina	- højskællet	Lepiota calcicola
olivenbrun jordtunge	Microglossum olivaceum	- kastaniebrun	Lepiota castanea
olivengrøn skørhat	Russula elaeodes	- kliddet	Cystolepiota hetieri
olivengrøn slørhat	Cortinarius venetus	- Langes	Lepiota jacobii
olivengrøn spidshat	Phaeocollybia festiva	- lillabrun	Lepiota lilacea
olivengul knoldskive	Rutstroemia luteovirescens	- mark-	Macrolepiota excoriata
olivenskive	Catinella olivacea	- melet	Cystolepiota adulterina
orange aspe-rørhat	Leccinum aurantiacum	- Möllers	Cystolepiota moelleri
orange huesvamp	Mycena acicula	- nubret	Lepiota pseudoasperula
orange hårbæger	Cheilymenia crucipila	- orangefodet	Lepiota ignivolvata
orange ildbæger	Anthracobia macrocystis	- pigget	Lepiota aspera
orange korkpigsvamp	Hydnellum aurantiacum	- pindsvine-	Lepiota echinacea
orange mosnavlehat	Rickenella fibula	- puklet	Macrolepiota mastoidea
orange skiveskorpe	Aleurodiscus amorphus	- rabarber-	Macrolepiota rhacodes
orange åresvamp	Lindneria trachyspora	- rustbrun	Lepiota fulvello
orangebrun slørhat	Cortinarius bivelus	- rødmende	Leucocoprinus badhamii
orangebrun snekkehat	Limacella glioderma	- safran-	Leucocoprinus croceovelutinus
orangebrun troldhat	Rhodocybe nitellina	- silke-	Lepiota perplexa
orangebæger, almindelig	Aleuria aurantia	- silkehvid	Sericeomyces sericifera
- prættig	Aleuria rhenana	- slør-	Lepiota cortinarius
orangegefodet parasolhat	Lepiota ignivolvata	- sodet	Melanophyllum haematospermum
orangegefodet slørhat	Cortinarius bataillei	- sortskællet	Lepiota felina
orangegeul kødkernesvamp	Hypocrea pallida	- stinkende	Lepiota cristata
orangegeul køllesvamp	Clavulinopsis helvola	- stor	Macrolepiota procera
orangegeul ridderhat	Tricholoma aurantium	- svovl-	Lepiota xanthophylla
orangegeul slørhat	Cortinarius limonius	- vinrød	Lepiota fuscovinacea
orangegeyliden slørhat	Cortinarius elegantissimus	- violetstokket	Cystolepiota bucknallii
orangegeyliden vokshat	Hygrocybe aurantiosplendens	perfume-tåreblad	Hebeloma sacchariolens
orangekantarel, almindelig	Hygrophoropsis aurantiaca	panyk-blækhat	Coprinus comatus
- bleg	Hygrophoropsis fuscosquamula	peber-koralsvamp	Ramaria myceliosa
- duftende	Hygrophoropsis olida	peber-mælkehæt	Lactarius piperatus
orangeporesvamp	Skeletotus amorpha	peber-skørhat	Russula badia
orangeporet rørhat	Suillus tridentinus	peber-slørhat	Cortinarius causticus
orangerosa skørhat	Russula laeta	peberrørhat	Chalciporus piperatus
orangerød skørhat	Russula velenovskyi	pelagonie-huesvamp	Mycena septentrionalis
orangeægget huesvamp	Mycena aurantiomarginata	pelargonie-knaphat	Naucoria geraniolens
padderok-frynseskive	Psilachnum inquinilum	pelargonie-skørhat	Russula pelargonia
panter-fluesvamp	Amanita pantherina	pelargonie-slørhat	Cortinarius paleaceus
papegøje-vokshat	Hygrocybe psittacina	pelargonie-trævlhat	Inocybe pelargonium
papil-rødblad	Entoloma papillatum	perlehøne-champignon	Agaricus preclaresquamosus
papil-trævlhat	Inocybe acuta	pibet køllesvamp	Clavariadelphus fistulosus
papil-vokshat	Hygrocybe subpapillata	pigget fluesvamp	Amanita solitaria
parasolchampignon, grånde	Leucoagaricus cinerascens	pigget frysnehinde	Tomentella crinalis
- rosablædet	Leucoagaricus leucothites	pigget grynskælhat	Flammulaster muricatus
parasolhat, blegrøn	Lepiota oreadiformis	pigget hussvamp	Leucogyrophana pinastri
- blegpudret	Cystolepiota seminuda	pigget parasolhat	Lepiota aspera
- Boertmanns	Lepiota boertmannii	pighud	Dentipellis fragilis
- brunlilla	Pseudobaeospora pilloidii	pigsporet bægersvamp	Peziza echinospora
- brunrød	Lepiota brunneoincarnata	pigsporet trævlhat	Inocybe calospora
- dværg-	Lepiota micropholis	pigsvamp, almindelig	Hydnum repandum
- fintpudret	Cystolepiota cygnea	- hvid	Hydnum albidum
- flosset	Lepiota clypeolaria	- rødgul	Hydnum rufescens

pile-barkhat	Hohenbuehelia fluxilis	prægtig orangebæger	Aleuria rhenana
pile-bævresvamp	Exidia recisa	prægtig rødblad	Entoloma tjallingiorum
pile-foldhat	Helvella corium	prægtig skørhat	Russula paludosa
pile-ildporesvamp	Phellinus conchatus	prægtig slørhat	Cortinarius cedretorum
pile-knaphat	Naucoria salicis	pudderolle	Phleogena faginea
pile-mælkehat	Lactarius aspideus	pude-ildporesvamp	Phellinus punctatus
pile-rynkoplet	Rhytisma salicinum	pude-læderskive	Heterosphaeria patella
pile-skørhat	Russula subrubens	pudeporesvamp	Gloeophyllum odoratum
pile-trævlhat	Inocybe salicis	pudesvamp	Nidularia deformis
pilfinger	Hypocreopsis lichenoides	pudret huesvamp	Mycena adscendens
pindsvine-parasolhat	Lepiota echinacea	pudret skærnhat	Pluteus nanus
pindsvine-støvbold	Lycoperdon echinatum	puklet flammehat	Gymnopilus picreus
pindsvinepigsvamp	Hericium erinaceum	puklet gift-slørhat	Cortinarius rubellus
pjalteporesvamp, rødmende	Abortiporus biennis	puklet læderporesvamp	Trametes gibbosa
pjaltet læderpigsvamp	Phelodon confluens	puklet nøgenhat	Psilocybe physaloides
pjusket duftpigsvamp	Bankera fuligineoalba	puklet parasolhat	Macrolepiota mastoidea
plantage-gråblad	Tephrocybe cessans	puklet ridderhat	Tricholoma umbonatum
plantage-rødblad	Entoloma turbidum	puklet skørhat	Russula coerulea
plantage-slørhat	Cortinarius biformis	punktstokket indigo-rørhat	Boletus luridiformis
plettet birke-rørhat	Leccinum roseotinctum	punktstokket vokshat	Camarophyllopsis atropuncta
plettet bruskbold	Scleroderma areolatum	puppe-snylekølle	Cordyceps militaris
plettet fladhat	Collybia maculata	purpur-blækhat	Coprinus subpurpureus
plettet flammehat	Gymnopilus sapineus	purpur-huesvamp	Mycena purpureofusca
plettet hekseringshat	Lepista gilva	purpur-køllesvamp	Clavaria zollingeri
plettet skørhat	Russula maculata	purpur-lædersvamp	Chondrostereum purpureum
plettet trævlhat	Inocybe maculata	purpur-væbnérhat	Ceriporia purpurea
plettet trøffel	Tuber maculatum	purpurbroget skørhat	Tricholomopsis rutilans
plisseret kglehat	Conocybe plicatella	purpurbrun ametysthat	Russula undulata
plæne-huesvamp	Mycena aetitis	purpurbrun fladhat	Laccaria purpureobadia
plæne-trævlhat	Inocybe curvipes	purpurbrun slørhat	Collybia fuscopurpurea
pokal-foldhat	Helvella acetabulum	purpurfarvet jordtunge	Cortinarius purpurascens
pokal-stilkskive	Crocicreas cyathoideum	purpuriske	Geoglossum atropurpureum
pokalbæger, gulbrun	Tarzetta catinus	purpurort slørhat	Duebenia compta
- tidlig	Tarzetta spurcata	pururstokket slørhat	Cortinarius anthracinus
poleret glatfrø	Leocarpus fragilis	pælerods-svovlhat	Cortinarius porphyropus
poleret rødblad	Entoloma politum	pælerods-tåreblad	Hypholoma radicosum
poppel-ildporesvamp	Phellinus populicola	pælerodshat, almindelig	Hebeloma radicosum
poppel-læderskive	Encelia fascicularis	- dunet	Xerula radicata
poppel-mørkhat	Psathyrella populina	- filtet	Xerula caussei
poppel-ridderhat	Tricholoma populinum	pære-klyngeskive	Xerula pudens
poppel-skælhat	Pholiota populnea	pære-støvbold	Pezicula corticola
poppel-skørhat	Russula clariana	pæreduftende trævlhat	Lycoperdon pyriforme
poppelporesvamp	Oxyporus populinus	Quélets skørhat	Inocybe fraudans
porcelænshat	Oudemansiella mucida	rabarber-parasolhat	Russula queletii
porfyr-fluesvamp	Amanita porphyrea	rakle-knoldskive	Macrolepiota rhacodes
porfyrbrun champignon	Agaricus porphyrocephalus	rakle-stilkskive	Ciboria caucus
porfyrbrun rødblad	Entoloma porphyrophaeum	randbæltet glanshat	Crocicreas amenti
porfygrå rødblad	Entoloma porphyrogriseum	randbæltet hjelmhat	Panaeolus subbalteatus
pors-frynseskive	Lachnum sulphurellum	randbæltet hovporesvamp	Galerina marginata
posesvamp, dunstokket	Volvariella hypopithys	randknoldet trævlhat	Fomitopsis pinicola
- høj	Volvariella gloiocephala	randribbet savbladhat	Inocybe mixtilis
- liden	Volvariella pusilla	randskive	Lentinellus vulpinus
- musegrå	Volvariella murinella	randstribet slørhat	Ocellaria ocellata
- silkehåret	Volvariella bombycina	randstribet træglhat	Cortinarius obtusus
- snyltende	Volvariella surrecta	randstribet vokshat	Clitocybe vibecina
- ved-	Volvariella caesiointcta	rank keglehat	Hygrocybe colemanniana
pragtibæger, krølhåret	Sarcoscypha austriaca	rank koralsvamp	Conocybe tenera
- skarlagen-	Sarcoscypha coccinea	rank rødblad	Ramaria stricta
praghårskive	Diplocarpa bloxamii	rank tåreblad	Entoloma sericatum
pragtnavlehat	Haasiella venustissima	ranunkel-bladskive	Hebeloma helodes
priksvamp	Poronia punctata	ravsvamp	Leptotrichila ranunculi
prægtig champignon	Agaricus augustus	rede-frynseskive	Leotia lubrica
prægtig frynseskive	Lachnum bicolor	redesvamp, gødnings-	Lasiobolonium nidulum
prægtig mælkehat	Lactarius repraesentaneus	- klokke-	Cyathus stercoreus
prægtig nøgenhat	Psilocybe fimetaria		Cyathus olla

- stribet	<i>Cyathus striatus</i>	rosa barksvamp	<i>Laeticorticium roseum</i>
ribs-ildporesvamp	<i>Phylloporia ribis</i>	rosa fagerhat	<i>Calocybe carneae</i>
ribs-læderskive	<i>Godronia ribis</i>	rosa fedtporesvamp	<i>Aurantioporus alborubescens</i>
ridderhat, birke-	<i>Tricholoma fulvum</i>	rosa gulhat	<i>Bolbitius coprophilus</i>
- dråbeplette	<i>Tricholoma pessundatum</i>	rosa hovporesvamp	<i>Fomitopsis rosea</i>
- duft-	<i>Tricholoma nauseosum</i>	rosa huesvamp	<i>Mycena rosea</i>
- grynstokket	<i>Tricholoma psammopus</i>	rosa kødporesvamp	<i>Ceriporiopsis gilvescens</i>
- grå	<i>Tricholoma portentosum</i>	rosa rødblad	<i>Entoloma roseum</i>
- gulplette	<i>Tricholoma sculpturatum</i>	rosa skægtøffel	<i>Rhizopogon vulgaris</i>
- halsbånd-	<i>Tricholoma robustum</i>	rosa skørhat	<i>Russula velutipes</i>
- hvid	<i>Tricholoma album</i>	rosa skålsvøb	<i>Arcyria incarnata</i>
- hvidfibret	<i>Tricholoma albidum</i>	rosa snylteskorpe	<i>Hypomyces rosellus</i>
- højstokket	<i>Tricholoma inamoenum</i>	rosa stilkskive	<i>Hymenoscyphus rhodoleucus</i>
- jord-	<i>Tricholoma terreum</i>	rosa støvbold	<i>Lycoperdon mammiforme</i>
- kantet	<i>Tricholoma sejunctum</i>	rosa trådkølle	<i>Typhula incarnata</i>
- kastanie-	<i>Tricholoma albobrunneum</i>	rosabladet mælkehat	<i>Lactarius controversus</i>
- kegle-	<i>Tricholoma aestuans</i>	rosabladet parasolchampignon	<i>Leucoagaricus leucothites</i>
- knippe-	<i>Tricholoma ustaloides</i>	rosabladet tragttræderhat	<i>Leucopaxillus rhodoleucus</i>
- ko-	<i>Tricholoma vaccinum</i>	rosabrun snekkehat	<i>Limacella roseofloccosa</i>
- lakrids-	<i>Tricholoma luteovirens</i>	rosafodet skærhat	<i>Pluteus roseipes</i>
- muse-	<i>Tricholoma myomyces</i>	rosalilla rødblad	<i>Entoloma queletii</i>
- nælestribet	<i>Tricholoma virgatum</i>	rosamælket mælkehat	<i>Lactarius acris</i>
- orangegul	<i>Tricholoma aurantium</i>	rosazonet trævlhat	<i>Inocybe huijsmanii</i>
- poppel-	<i>Tricholoma populinum</i>	rose-gråskive	<i>Tapesia rosae</i>
- puklet	<i>Tricholoma umbonatum</i>	rosenrød huesvamp	<i>Mycena rosella</i>
- ring-	<i>Tricholoma cingulatum</i>	rosenrød køllesvamp	<i>Clavaria rosea</i>
- rødblædet	<i>Tricholoma orirubens</i>	rosenrød slimsør	<i>Gomphidius roseus</i>
- silke-	<i>Tricholoma columbetta</i>	rosenrød vokshat	<i>Hygrocybe calyptiformis</i>
- skællet	<i>Tricholoma imbricatum</i>	ru rødblad	<i>Entoloma asprellum</i>
- sortskællet	<i>Tricholoma atrosquamosum</i>	ru stjernebold	<i>Geastrum campestre</i>
- spids	<i>Tricholoma inocybeoides</i>	rufodet munkehat	<i>Melanoleuca verrucipes</i>
- stinkende	<i>Tricholoma lascivum</i>	rundsporet vokshat	<i>Hygrocybe subglobispora</i>
- stor	<i>Tricholoma acerbum</i>	ruskællet rødblad	<i>Entoloma jubatum</i>
- stribet	<i>Tricholoma sciodes</i>	ruslæder-vokshat	<i>Hygrocybe russucoriacea</i>
- sveden	<i>Tricholoma ustale</i>	ruslædersvamp, gyldenbrun	<i>Hymenochaete cinnamomea</i>
- svovl-	<i>Tricholoma sulphureum</i>	- sprække-	<i>Hymenochaete corrugata</i>
- sæbe-	<i>Tricholoma saponaceum</i>	- stiv	<i>Hymenochaete rubiginosa</i>
- tor	<i>Tricholoma sudum</i>	- tobaksbrun	<i>Hymenochaete tabacina</i>
- ægte	<i>Tricholoma auratum</i>	rusporet blækhæt	<i>Coprinus silvaticus</i>
ring-blækhæt	<i>Coprinus ephemeroides</i>	rust-korkpigsvamp	<i>Hydnellum ferrugineum</i>
ring-fagerhat	<i>Calocybe constricta</i>	rustbladet slørhat	<i>Cortinarius privignus</i>
ring-fnughæt	<i>Tubaria confragosa</i>	rustbrun grynskælhat	<i>Flammulaster ferrugineus</i>
ring-glanshat	<i>Panaeolus semiovatus</i>	rustbrun ildporesvamp	<i>Phellinus ferruginosus</i>
ring-grynhæt	<i>Cystoderma fallax</i>	rustbrun parasolhat	<i>Lepiota fulvella</i>
ring-keglehat	<i>Conocybe arrhenii</i>	rustbæger	<i>Plectania melastoma</i>
ring-ridderhat	<i>Tricholoma cingulatum</i>	rustrød ege-rørhat	<i>Leccinum quercinum</i>
ringløs honningsvamp	<i>Armillaria ectypa</i>	rynkplet, ahorn-	<i>Rhytisma acerinum</i>
rod-blækhæt	<i>Coprinus radicans</i>	- lyng-	<i>Rhytisma andromedae</i>
rod-gråblad	<i>Lyophyllum leucophaeatum</i>	- pile-	<i>Rhytisma salicinum</i>
rod-mørkhat	<i>Psathyrella microrrhiza</i>	rynet klokemørkel	<i>Verpa bohemica</i>
rod-rørhat	<i>Boletus radicans</i>	rynet lædersvamp	<i>Stereum rugosum</i>
rod-støvbold	<i>Lycoperdon decipiens</i>	rynet mælkehat	<i>Lactarius thejogalus</i>
rod-tåresvamp	<i>Ditiola radicata</i>	rynet skærhat	<i>Pluteus plautus</i>
rodbæger, grøngul	<i>Sowerbyella radiculata</i>	rynet slørhat	<i>Cortinarius mucifluus</i>
- æggelug	<i>Sowerbyella imperialis</i>	rynet troldkølle	<i>Clavulina rugosa</i>
rodfordærver	<i>Heterobasidion annosum</i>	rynet tåresvamp	<i>Dacrymyces lacrymalis</i>
rodmørkel	<i>Rhizina undulata</i>	räddike-rødblad	<i>Entoloma cuspidiferum</i>
rodslående agerhat	<i>Agrocybe arvalis</i>	räddike-slørhat	<i>Cortinarius raphanoides</i>
rodslående fløjlsfod	<i>Flammulina fennae</i>	räddike-tåreblad	<i>Hebeloma sinapizans</i>
rodslående tårebлад	<i>Hebeloma birrus</i>	rækkeporesvamp	<i>Antrodia serialis</i>
rodtrøffel, småsporet	<i>Hysterangium coriaceum</i>	ræve-mælkehat	<i>Lactarius fulvissimus</i>
- storsporet	<i>Hysterangium stoloniferum</i>	ræve-spejlsporesvamp	<i>Inonotus rheades</i>
roeknoldet trævlhat	<i>Inocybe napiipes</i>	rød ametysthat	<i>Laccaria laccata</i>
rombesporet grynskælhat	<i>Flammulaster rhombosporus</i>	rød birke-rørhat	<i>Leccinum versipelle</i>
romells skørhat	<i>Russula romellii</i>	rød fluesvamp	<i>Amanita muscaria</i>

rød stinksvamp	<i>Mutinus ravenelii</i>	- tragt-	<i>Entoloma incarnatofuscescens</i>
rødblad, askegrå	<i>Entoloma hirtum</i>	- trævlet	<i>Entoloma scabiosum</i>
- blåbladet	<i>Entoloma chalybaeum</i>	- tvefarvet	<i>Entoloma dichroum</i>
- blåpoleret	<i>Entoloma coeruleoplitum</i>	- tværåret	<i>Entoloma transvenosum</i>
- brunkul	<i>Entoloma formosum</i>	- tykbladet	<i>Entoloma clandestinum</i>
- brunskællet	<i>Entoloma sodale</i>	- tørve-	<i>Entoloma sphagneti</i>
- bæltet	<i>Entoloma undatum</i>	- vifte-	<i>Entoloma byssisedum</i>
- bøge-	<i>Entoloma placidum</i>	- violblå	<i>Entoloma cyanulum</i>
- duftende	<i>Entoloma pleopodium</i>	- violetgrå	<i>Entoloma mougeotii</i>
- dunstokket	<i>Entoloma lanuginosipes</i>	- voks-	<i>Entoloma cetratum</i>
- ene-	<i>Entoloma juniperinum</i>	- vår-	<i>Entoloma vernum</i>
- filtet	<i>Entoloma fernandae</i>	rødbladet ridderhat	<i>Tricholoma orirubens</i>
- fjernbladet	<i>Entoloma rhodoclylix</i>	rødblun bruskbold	<i>Scleroderma cepa</i>
- flammet	<i>Entoloma clypeatum</i>	rødblun fladhat	<i>Collybia succinea</i>
- giftig	<i>Entoloma eulividum</i>	rødblun kækernesvamp	<i>Hypocre a rufa</i>
- glatstokket	<i>Entoloma poliopus</i>	rødblun mælkehat	<i>Lactarius rufus</i>
- grøngul	<i>Entoloma incanum</i>	rødblun navlehat	<i>Omphalina pyxidata</i>
- gråblå	<i>Entoloma griseocyaneum</i>	rødblun nøgenhat	<i>Psilocybe montana</i>
- gråbrun	<i>Entoloma juncinum</i>	rødblun rørhat	<i>Boletus pinophilus</i>
- gråhåret	<i>Entoloma dysthalas</i>	rødblun spidshat	<i>Phaeocollybia christinae</i>
- gulstokket	<i>Entoloma xanthochroum</i>	rødblun støvkølle	<i>Stemonitis axifera</i>
- hede-	<i>Entoloma psilopus</i>	rødblun troffel	<i>Tuber rufum</i>
- hvid	<i>Entoloma speculum</i>	rødblun tårebud	<i>Hebeloma theobrominum</i>
- hvidbladet	<i>Entoloma infula</i>	rødblun voksskind	<i>Peniophora rufa</i>
- kegle-	<i>Entoloma hirtipes</i>	rødbæger, mørkrandet	<i>Melastiza chateri</i>
- klit-	<i>Entoloma phaeocyathus</i>	rødbæltet slørhat	<i>Cortinarius haematochelis</i>
- liden	<i>Entoloma minutum</i>	rødfnugget slørhat	<i>Cortinarius spilomeus</i>
- lysstokket	<i>Entoloma lividoalbum</i>	rødgrå grynhat	<i>Cystoderma carcharias</i>
- maj-	<i>Entoloma aprile</i>	rødgul pigsvamp	<i>Hydn um rufescens</i>
- mel-	<i>Entoloma prunuloides</i>	rødhåret blækhæt	<i>Coprinus erythrocephalus</i>
- metalgrøn	<i>Entoloma versatile</i>	rødig bruskhat	<i>Micromphale rufocarneum</i>
- mørkægget	<i>Entoloma fuscomarginatum</i>	rødig huesvamp	<i>Mycena metata</i>
- mørkøjet	<i>Entoloma lividocyanulum</i>	rødig okkerporesvamp	<i>Hapalopilus rutilans</i>
- papil-	<i>Entoloma papillatum</i>	rødig skægtroffel	<i>Rhizopogon rubescens</i>
- plantage-	<i>Entoloma turbidum</i>	rødig stilkskive	<i>Phaeohelotium subcarneum</i>
- poleret	<i>Entoloma politum</i>	rødmende alfehat	<i>Ascocoryne sarcoides</i>
- porfyrbrun	<i>Entoloma porphyrophaeum</i>	rødmende fluesvamp	<i>Porpoloma metapodium</i>
- porfyrgrå	<i>Entoloma porphyrogriseum</i>	rødmende frysneskive	<i>Amanita rubescens</i>
- prægtig	<i>Entoloma tjallingiorum</i>	rødmende gaffelblad	<i>Trichopeziza albostacea</i>
- rank	<i>Entoloma sericatum</i>	rødmende læderskive	<i>Cantharellula umbonata</i>
- rosa	<i>Entoloma roseum</i>	rødmende mørkhat	<i>Ionomidotis fulvotingens</i>
- rosalilla	<i>Entoloma queletii</i>	rødmende parasolhat	<i>Psathyrella impexa</i>
- ru	<i>Entoloma asprellum</i>	rødmende pjalteporesvamp	<i>Leucocoprinus badhamii</i>
- ruskællet	<i>Entoloma jubatum</i>	rødmende slimslør	<i>Abortiporus biennis</i>
- ræddike-	<i>Entoloma cuspidiferum</i>	rødmende slimtroffel	<i>Gomphidius maculatus</i>
- sart	<i>Entoloma lepidissimum</i>	rødmende trævlhat	<i>Melanogaster rubescens</i>
- savbladet	<i>Entoloma serrulatum</i>	rødmende vokshat	<i>Inocybe whitei</i>
- silkeglinsende	<i>Entoloma sericeum</i>	rødmælket huesvamp	<i>Hygrocybe ovina</i>
- silkehvid	<i>Entoloma sericellum</i>	rødsprukken rørhat	<i>Mycena sanguinolenta</i>
- skov-	<i>Entoloma rhodopodium</i>	rødstokket fladhat	<i>Boletus pascuus</i>
- skæv	<i>Entoloma depluens</i>	rødstokket trådkølle	<i>Collybia erythropus</i>
- skønfodet	<i>Entoloma corvinum</i>	rødægget huesvamp	<i>Typhula erythropus</i>
- slåen-	<i>Entoloma saepium</i>	rødægget mørkhat	<i>Mycena rubromarginata</i>
- smudsig	<i>Entoloma sordidulum</i>	rødært, almindelig	<i>Psathyrella corrugis</i>
- smuk	<i>Entoloma euchroum</i>	røggrå gråblad	<i>Lycogala epidendrum</i>
- småskællet	<i>Entoloma hispidulum</i>	røggrå kollesvamp	<i>Lyophyllum fumosum</i>
- snehvid	<i>Entoloma percandidum</i>	røggrå mælkehat	<i>Clavaria fumosa</i>
- sortblå	<i>Entoloma atrocoeruleum</i>	rønne-læderskive	<i>Lactarius azonites</i>
- spindelvævs-	<i>Entoloma araneosum</i>	rønnebær-stilkskive	<i>Tympanis conspersa</i>
- stjernesporet	<i>Entoloma conferendum</i>	rønnerød huesvamp	<i>Monilinia aucupariae</i>
- stridhåret	<i>Entoloma strigosissimum</i>	rørhat, abrikos-	<i>Mycena adonis</i>
- stålblå	<i>Entoloma nitidum</i>	- avnbög-	<i>Boletus armeniacus</i>
- sødlig	<i>Entoloma ameides</i>	- bleg	<i>Leccinum carpini</i>
- tenstokket	<i>Entoloma gerriae</i>	- blodrød	<i>Boletus suspectus</i>
- tosporet	<i>Entoloma huijsmanii</i>		<i>Boletus rubellus</i>

- blånende	Gyroporus cyanescens	silkehvid parasolhat	Sericomyces sericifera
- broget	Suillus variegatus	silkehvid rødblad	Entoloma sericellum
- bronze-	Boletus aereus	silkehåret posesvamp	Volvariella bombycinia
- brungul	Suillus luteus	sirene-slørhat	Cortinarius splendens
- brunstokket	Boletus badius	siv-frynseskive	Lachnum apalum
- djævle-	Boletus legaliae	siv-huesvamp	Mycena bulbosa
- dugget	Boletus pruinatus	siv-knoldskive	Myriosclerotinia curreyana
- elfenbens-	Suillus placidus	skade-blækhat	Coprinus picaceus
- filtet	Boletus subtomentosus	skarlagen-pragtbaege	Sarcoscypha coccinea
- fyrré-	Leccinum vulpinum	skarlagen-skærmbæger	Pluteus aurantiorugosus
- grovporet	Suillus bovinus	skarlagen-vokshat	Hygrocybe punicea
- hulstokket	Boletinus cavipes	skarp kam-skørhat	Russula amoenolens
- hvidsprukken	Boletus porosporus	skarpbladet skørhat	Russula acrifolia
- kastanie-	Gyroporus castaneus	skinnende lakporesvamp	Ganoderma lucidum
- kornet	Suillus granulatus	skinnende støvkoelle	Stemonitopsis typhina
- lærke-	Suillus grevillei	skinnende støvpude	Enteridium lycoperdon
- mose-	Suillus flavidus	skive-sneglehat	Hygrophorus discideus
- orangeporet	Suillus tridentinus	skivebold, liden	Disciseda candida
- rod-	Boletus radicans	- mørksporet	Disciseda bovista
- rødbrun	Boletus pinophilus	skiveskorpe, hvidlig	Aleurodiscus disciformis
- rødsprukken	Boletus pascuus	- orange	Aleurodiscus amorphus
- Satans	Boletus satanas	skjaller-gråskive	Ephelina lugubris
- skønfodet	Boletus calopus	skjoldbæger, frynset	Scutellinia scutellata
- slimet	Suillus laricinus	skorpe-ildporesvamp	Phellinus ferreus
- snyltende	Boletus parasiticus	skorpe-tåresvamp	Dacrymyces enatus
- sommer-	Boletus reticulatus	skorpeporesvamp, blod-	Physisporinus sanguinolentus
- sortblånende	Boletus pulverulentus	skorpeporesvamp, mørknende	Rigidoporus crocatus
- spiselig	Boletus edulis	skov-rødblad	Entoloma rhodopolium
- spættet	Suillus lakei	skov-støvbold	Lycoperdon molle
- sølvskinnende	Boletus fechtneri	skumagtig kødporesvamp	Spongipellis spumeus
- tenstokket	Boletus appendiculatus	skygge-skærmbæger	Pluteus umbrosus
saddelfoldhat	Helvelia ephippium	skyggehat, enlig	Ramicola centunculus
safran-parasolhat	Leucocoprinus croceovelutinus	- skæv	Ramicola haustellaris
safran-skælhat	Pholiota astragalina	- tynd	Ramicola reducta
safrangul fedtporesvamp	Aurantioporus croceus	skægget fryselskive	Lasiobelonium barbatum
safrankødet slørhat	Cortinarius traganus	skægget mælkehat	Lactarius torminosus
sand-trævlhat	Inocybe serotina	skæghat, almindelig	Ripartites tricholoma
sandporesvamp	Coltricia perennis	skæghat, mel-	Ripartites helomorpha
sandravsvamp	Sarcoleotia globosa	skægtøffel, gul	Rhizopogon obtexus
sart rødblad	Entoloma lepidissimum	- rosa	Rhizopogon vulgaris
Satans rørhat	Boletus satanas	- rødlig	Rhizopogon rubescens
savbladet rødblad	Entoloma serrulatum	skælhat, duftende	Pholiota heteroclita
savbladet skørhat	Russula fragilis	- dværg-	Pholiota scamba
savbladhat, anis-	Lentinellus cochleatus	- elle-	Pholiota alnicola
- navle-	Lentinellus omphalodes	- finskællet	Pholiota tuberculosa
- randribbet	Lentinellus vulpinus	- flamme-	Pholiota flammans
savsmuld-skærmbæger	Pluteus petasatus	- foranderlig	Pholiota mutabilis
savsmulds-mørkhat	Psathyrella rannochi	- gran-	Pholiota spongiosa
sej fedtporesvamp	Aurantioporus fissilis	- græs-	Pholiota conissans
sejhat, glat	Lentinus cyahtiformis	- grøngul	Pholiota gummosa
sejhat, skællet	Lentinus lepideus	- højtsiddende	Pholiota aurivellus
sejporesvamp, elastik-	Antrodiella semisupina	- krumskællet	Pholiota squarrosa
- grov	Antrodiella heteromorpha	- kul-	Pholiota highlandensis
- grålig	Diplomitoporus lindbladii	- løv-	Pholiota lenta
- gul	Antrodiella xantha	- poppel-	Pholiota populnea
- gulrandet	Antrodiella hoehnelii	- safran-	Pholiota astragalina
sejskive, rødlilla	Ascocoryne sarcoides	- slimet	Pholiota jahnii
- stor	Ascocoryne cylindrium	- smudsigtbrun	Pholiota oedipus
- tørve-	Ascocoryne turficola	- tørve-	Pholiota henningsii
siddende moskantarel	Arrhenia lobata	- vellugtende	Pholiota squarrosoides
sildig epaulethat	Panellus serotinus	skællet barkhat	Hohenbuehelia mastrucata
silke-fladhat	Collybia cirrhata	skællet bredblad	Stropharia squamosa
silke-parasolhat	Lepiota perplexa	skællet fåreporesvamp	Scutiger pes-caprae
silke-ridderhat	Tricholoma columbetta	skællet kødpigsvamp	Sarcodon imbricatus
silkeglinsende rødblad	Entoloma sericeum	skællet mørkhat	Psathyrella cotonea

skællet ridderhat	<i>Tricholoma imbricatum</i>	- grågrøn	<i>Russula pseudoaeruginea</i>
skællet sejhat	<i>Lentinus lepideus</i>	- grålig	<i>Russula grisea</i>
skællet stilkporesvamp	<i>Polyporus squamosus</i>	- gulnende	<i>Russula puellula</i>
skællet støvbold	<i>Calvatia utriformis</i>	- gulstokket	<i>Russula puellaris</i>
skær blækhat	<i>Coprinus pellucidus</i>	- gylden	<i>Russula aurea</i>
skær bruskhat	<i>Marasmiellus rosellus</i>	- honning-	<i>Russula melliolens</i>
skær huesvamp	<i>Mycena pura</i>	- hummer-	<i>Russula xerampelina</i>
skærmformet stilkporesvamp	<i>Polyporus umbellatus</i>	- jod-	<i>Russula turci</i>
skærmhat, bleg	<i>Pluteus pellitus</i>	- kanel-	<i>Russula cinnamomicolor</i>
- blåfodet	<i>Pluteus cyanopus</i>	- klit-	<i>Russula norvegica</i>
- gråbrun	<i>Pluteus cinereofuscus</i>	- knippe-	<i>Russula viscosa</i>
- gråfibret	<i>Pluteus ephebeus</i>	- kortstokket	<i>Russula curtipes</i>
- gråstokket	<i>Pluteus thomsonii</i>	- kul-	<i>Russula anthracina</i>
- gulstokket	<i>Pluteus romellii</i>	- kødfarvet	<i>Russula carnicolor</i>
- gyldenbrun	<i>Pluteus chrysophaeus</i>	- lak-	<i>Russula rhodopus</i>
- lille	<i>Pluteus pusillus</i>	- liden	<i>Russula minutula</i>
- løvegul	<i>Pluteus leoninus</i>	- lilla	<i>Russula lilacea</i>
- mørkægget	<i>Pluteus luctuosus</i>	- mandel-	<i>Russula polychroma</i>
- netåret	<i>Pluteus phlebophorus</i>	- marcipan-	<i>Russula grata</i>
- pudret	<i>Pluteus nanus</i>	- mørkægget	<i>Russula illota</i>
- rosafodet	<i>Pluteus roseipes</i>	- okkergul	<i>Russula ochroleuca</i>
- rynket	<i>Pluteus plautus</i>	- olivengrøn	<i>Russula elaeodes</i>
- savsmuld-	<i>Pluteus petasatus</i>	- orangerosa	<i>Russula laeta</i>
- skarlagen-	<i>Pluteus aurantiorugosus</i>	- orangerød	<i>Russula velenovskyi</i>
- skygge-	<i>Pluteus umbrosus</i>	- peber-	<i>Russula badia</i>
- sodfarvet	<i>Pluteus cervinus</i>	- pelargonie-	<i>Russula pelargonia</i>
- sortrandet	<i>Pluteus atomarginatus</i>	- pile-	<i>Russula subrubens</i>
- stiv	<i>Pluteus salicinus</i>	- plettet	<i>Russula maculata</i>
skæv melhat	<i>Clitopilus hobsonii</i>	- poppel-	<i>Russula clariana</i>
skæv muslingesvamp	<i>Crepidotus autochthonus</i>	- prægtig	<i>Russula paludosa</i>
skæv rødblad	<i>Entoloma depluens</i>	- puklet	<i>Russula coerulea</i>
skæv skyggehat	<i>Ramicola haustellaris</i>	- purpurbroget	<i>Russula undulata</i>
skønfodet rødblad	<i>Entoloma corvinum</i>	- Quélets	<i>Russula queletii</i>
skønfodet rørhat	<i>Boletus calopus</i>	- Romells	<i>Russula romellii</i>
skønfodet slørhat	<i>Corticarius colus</i>	- rosa	<i>Russula velutipes</i>
skønpig, almindelig	<i>Steccherinum ochraceum</i>	- savbladet	<i>Russula fragilis</i>
- lys	<i>Steccherinum cremeoalbum</i>	- skarpbladet	<i>Russula acrifolia</i>
- stor	<i>Steccherinum robustius</i>	- slank	<i>Russula gracilima</i>
- trådet	<i>Steccherinum fimbriatum</i>	- sol-	<i>Russula solaris</i>
skør tåreblad	<i>Hebeloma fragilipes</i>	- sorthvid	<i>Russula albonigra</i>
skørhat, abrikos-	<i>Russula risigallina</i>	- sortrød	<i>Russula atrorubens</i>
- afblegende	<i>Russula decolorans</i>	- spanskgrøn	<i>Russula virescens</i>
- anis-	<i>Russula fragrantissima</i>	- spinkel	<i>Russula nauseosa</i>
- avnbög-	<i>Russula carpini</i>	- spiselig	<i>Russula vesca</i>
- birke-	<i>Russula flava</i>	- stinkende	<i>Russula foetens</i>
- bleggul	<i>Russula raoulpii</i>	- stor	<i>Russula olivacea</i>
- blodrød	<i>Russula sanguinea</i>	- sveden	<i>Russula adusta</i>
- blødkødet	<i>Russula veternosa</i>	- sværtende	<i>Russula nigricans</i>
- blågrå	<i>Russula parazurea</i>	- tragt-	<i>Russula delica</i>
- broget	<i>Russula cyanoxantha</i>	- tætbladet	<i>Russula densifolia</i>
- brunviolet	<i>Russula brunneoviolacea</i>	- tørvemos-	<i>Russula sphagnophila</i>
- bugtet	<i>Russula graveolens</i>	- vinrød	<i>Russula vinosa</i>
- cinnoberrød	<i>Russula pseudointegra</i>	- violetgrøn	<i>Russula ionochlora</i>
- citronbladet	<i>Russula sardonia</i>	- zone-	<i>Russula zonatula</i>
- duft-	<i>Russula odorata</i>	- året	<i>Russula nitida</i>
- elle-	<i>Russula alnetorum</i>	skørtrøffel	<i>Elasmomyces mattiorianus</i>
- falmende	<i>Russula depallens</i>	skål-hårbæger	<i>Chelymenia fibrillosa</i>
- fastkødet	<i>Russula rosea</i>	skålformet cinnobersvamp	<i>Nectria peziza</i>
- ferskengul	<i>Russula violeipes</i>	skålsvøb, karminrød	<i>Arcyria denudata</i>
- foranderlig	<i>Russula versicolor</i>	- okkergul	<i>Arcyria obvelata</i>
- fyrré-	<i>Russula cessans</i>	- rosa	<i>Arcyria incarnata</i>
- gaffelbladet	<i>Russula heterophylla</i>	slank jordtunge	<i>Geoglossum umbratile</i>
- galde-	<i>Russula fellea</i>	slank skørhat	<i>Russula gracilima</i>
- giftrød	<i>Russula emeticicolor</i>	slank snyltekølle	<i>Cordyceps ophioglossoides</i>
- græsgrøn	<i>Russula aeruginea</i>	slank stødsvamp	<i>Xylaria longipes</i>

slank svovlhat	<i>Hypholoma elongatum</i>	- gultrævlet	<i>Cortinarius saniosus</i>
slimet jordtunge	<i>Geoglossum glutinosum</i>	- gyldenbrun	<i>Cortinarius subfulgens</i>
slimet rørhat	<i>Suillus larinicus</i>	- himmelblå	<i>Cortinarius cumatilis</i>
slimet skælhæt	<i>Pholiota jahnii</i>	- honningduftende	<i>Cortinarius stillatitius</i>
slimet svovlhat	<i>Hypholoma myosotis</i>	- honninggul	<i>Cortinarius melleopallens</i>
slimet vokshæt	<i>Hygrocybe unguinosa</i>	- hvidfnugget	<i>Cortinarius hemitrichus</i>
slimklat, gødnings-	<i>Achroomyces fimetarius</i>	- hvidgul	<i>Cortinarius pluvius</i>
- linde-	<i>Achroomyces disciformis</i>	- hvidægget	<i>Cortinarius albovariegatus</i>
- snyltende	<i>Achroomyces peniophorae</i>	- høj	<i>Cortinarius lividoochraceus</i>
slimsłør, brunrød	<i>Chroogomphus rutilus</i>	- ildelugtende	<i>Cortinarius hinnuleus</i>
- grå	<i>Gomphidius glutinosus</i>	- indigo-	<i>Cortinarius terpsichores</i>
- rosenrød	<i>Gomphidius roseus</i>	- kanel-	<i>Cortinarius cinnamomeus</i>
- rødmende	<i>Gomphidius maculatus</i>	- kastaniebrun	<i>Cortinarius mucosus</i>
slimstokket huesvamp	<i>Mycena rorida</i>	- knippe-	<i>Cortinarius damascenus</i>
slimstokket nøgenhat	<i>Psilocybe luteonitens</i>	- knoldløs	<i>Cortinarius glaucopus</i>
slimstokket vokshæt	<i>Hygrocybe glutinipes</i>	- kogle-	<i>Cortinarius strobilaceus</i>
slimtrøffel, broget	<i>Melanogaster broomeianus</i>	- krumskællet	<i>Cortinarius humicola</i>
- rødmende	<i>Melanogaster rubescens</i>	- krydret	<i>Cortinarius odoratus</i>
slør-blækhat	<i>Coprinus cortinatus</i>	- kæmpe-	<i>Cortinarius praestans</i>
slør-huesvamp	<i>Delicatula integrella</i>	- Langes	<i>Cortinarius langei</i>
slør-keglehat	<i>Conocybe brunnea</i>	- lerbrun	<i>Cortinarius decoloratus</i>
slør-knaphæt	<i>Naucoria luteolofibrillosa</i>	- lillablædet	<i>Cortinarius calochrous</i>
slør-parasolhat	<i>Lepiota cortinarius</i>	- lokomotiv-	<i>Cortinarius callisteus</i>
slørhat, abrikos-	<i>Cortinarius armeniacus</i>	- lysblædet	<i>Cortinarius depressus</i>
- anis-	<i>Cortinarius odorifer</i>	- lysviolet	<i>Cortinarius alboviolaceus</i>
- aspe-	<i>Cortinarius lucorum</i>	- løgknoldet	<i>Cortinarius privignoides</i>
- azurblå	<i>Cortinarius azureus</i>	- mel-	<i>Cortinarius flavovirens</i>
- birke-	<i>Cortinarius subbalaustinus</i>	- mose-	<i>Cortinarius uliginosus</i>
- bitter	<i>Cortinarius vibratilis</i>	- mørk	<i>Cortinarius umbrinolens</i>
- blegfodet	<i>Cortinarius saturatus</i>	- mørkeblå	<i>Cortinarius cyanites</i>
- blegknoldet	<i>Cortinarius ochropallidus</i>	- mørkpuklet	<i>Cortinarius decipiens</i>
- blegsporet	<i>Cortinarius bulbiger</i>	- mørkviolet	<i>Cortinarius violaceus</i>
- blodrød	<i>Cortinarius sanguineus</i>	- olivengrøn	<i>Cortinarius venetus</i>
- blågullig	<i>Cortinarius croceoceruleus</i>	- orangebrun	<i>Cortinarius bivelus</i>
- blåkødet	<i>Cortinarius coerulescens</i>	- orangefodet	<i>Cortinarius bataillei</i>
- blåslimet	<i>Cortinarius salor</i>	- orangegul	<i>Cortinarius limonius</i>
- blåsort	<i>Cortinarius atrocoeruleus</i>	- orangegylden	<i>Cortinarius elegantissimus</i>
- brumsłimet	<i>Cortinarius trivialis</i>	- peber-	<i>Cortinarius causticus</i>
- brunfnugget	<i>Cortinarius semivestitus</i>	- pelargonie-	<i>Cortinarius paleaceus</i>
- brunrod	<i>Cortinarius phoeniceus</i>	- plantage-	<i>Cortinarius biformis</i>
- brunskællet	<i>Cortinarius pholideus</i>	- prægtig	<i>Cortinarius cedretorum</i>
- brunviolet	<i>Cortinarius saturninus</i>	- purpurbrun	<i>Cortinarius purpurascens</i>
- Bulliards	<i>Cortinarius bulliardii</i>	- purpursort	<i>Cortinarius anthracinus</i>
- bæltet	<i>Cortinarius gentilis</i>	- pururstokket	<i>Cortinarius porphyropus</i>
- bøge-	<i>Cortinarius amoenoensis</i>	- randstribet	<i>Cortinarius obtusus</i>
- champignonagtig	<i>Cortinarius torvus</i>	- rustblædet	<i>Cortinarius privignus</i>
- cinnober-	<i>Cortinarius cinnabarinus</i>	- rynket	<i>Cortinarius mucifluus</i>
- cinnoberbladet	<i>Cortinarius semisanguineus</i>	- ræddike-	<i>Cortinarius raphanoides</i>
- cinnoberbæltet	<i>Cortinarius armillatus</i>	- rødbæltet	<i>Cortinarius haematochelis</i>
- cinnoberskællet	<i>Cortinarius bolaris</i>	- rødfnugget	<i>Cortinarius spilomeus</i>
- citrongul	<i>Cortinarius citrinus</i>	- safrankødet	<i>Cortinarius traganus</i>
- duft-	<i>Cortinarius osmophorus</i>	- sirene-	<i>Cortinarius splendens</i>
- elfenbens-	<i>Cortinarius eburneus</i>	- skønfodet	<i>Cortinarius colus</i>
- firefarvet	<i>Cortinarius rufoolivaceus</i>	- smuk	<i>Cortinarius pulchellus</i>
- fjernbladet	<i>Cortinarius helvelloides</i>	- sommer-	<i>Cortinarius erythrinus</i>
- foranderlig	<i>Cortinarius varius</i>	- sortbrun	<i>Cortinarius brunneus</i>
- galde-	<i>Cortinarius infractus</i>	- spids	<i>Cortinarius acutus</i>
- gran-	<i>Cortinarius caninus</i>	- spidsskællet	<i>Cortinarius flexipes</i>
- grønkødet	<i>Cortinarius malicorius</i>	- spættet	<i>Cortinarius collinitus</i>
- gråbladet	<i>Cortinarius coerulescentium</i>	- stinkende	<i>Cortinarius camphoratus</i>
- gråbrun	<i>Cortinarius bovinus</i>	- stribet	<i>Cortinarius boudieri</i>
- gul	<i>Cortinarius delibutus</i>	- strågul	<i>Cortinarius claroflavus</i>
- gulbladet	<i>Cortinarius croceus</i>	- sump-	<i>Cortinarius scaurus</i>
- gulbæltet	<i>Cortinarius triumphans</i>	- teglbladet	<i>Cortinarius laniger</i>
- gulfnugget	<i>Cortinarius anomalus</i>	- tenstokket	<i>Cortinarius candelaris</i>

slørhat, tykstokket	<i>Cortinarius balteatus</i>	- hepalus-	<i>Cordyceps gracilis</i>
- tørve-	<i>Cortinarius palustris</i>	- højstokket	<i>Cordyceps capitata</i>
- ilden	<i>Cortinarius cotoneus</i>	- myre-	<i>Cordyceps myrmecophila</i>
- violettagig	<i>Cortinarius variecolor</i>	- oldenborre-	<i>Cordyceps melolonthae</i>
- violetflaget	<i>Cortinarius arcuatorum</i>	- puppe-	<i>Cordyceps militaris</i>
- violetknoldet	<i>Cortinarius rickenianus</i>	- slank	<i>Cordyceps ophioglossoides</i>
- violetkødet	<i>Cortinarius evernius</i>	- ugle-	<i>Cordyceps tuberculata</i>
- violetstrandet	<i>Cortinarius nemorensis</i>	snyltende gulskive	<i>Bisporella sulfurina</i>
- zoneret	<i>Cortinarius sommerfeltii</i>	snyltende kækernesvamp	<i>Hypocreopsis pulvinata</i>
slåen-rødblad	<i>Entoloma saepium</i>	snyltende posesvamp	<i>Volvariella surrecta</i>
smalsporet gråskive	<i>Mollisia caespiticia</i>	snyltende rørhat	<i>Boletus parasiticus</i>
Smardas stjernebold	<i>Geastrum smardae</i>	snyltende slimklat	<i>Achroomyces peniophorae</i>
smudsig hvidbæger	<i>Leucoscypha patavina</i>	snylteskorpe, almindelig	<i>Hypomyces aurantius</i>
smudsig rødblad	<i>Entoloma sordidulum</i>	- gulgrøn	<i>Peckiallula luteovirens</i>
smudsigbrun skælhat	<i>Pholiota oedipus</i>	- rosa	<i>Hypomyces rosellus</i>
smuk bævrehinde	<i>Exidiopsis effusa</i>	sodbrun mælkehat	<i>Lactarius fuliginosus</i>
smuk frynseskive	<i>Trichopeziza leucophaea</i>	sodbrun sneglehat	<i>Hygrophorus camarophyllus</i>
smuk huesvamp	<i>Mycena renati</i>	sodbrun støvkølle	<i>Stemonitis fusca</i>
smuk hvidbæger	<i>Leucoscypha leucotricha</i>	sodet parasolhat	<i>Melanophyllum haematospermum</i>
smuk koralsvamp	<i>Ramaria formosa</i>	sodfarvet skærmhat	<i>Pluteus cervinus</i>
smuk lædersvamp	<i>Stereum subtomentosum</i>	sodporesvamp, grågul	<i>Berkandera fumosa</i>
smuk rødblad	<i>Entoloma euchroum</i>	- sveden	<i>Berkandera adusta</i>
smuk slørhat	<i>Cortinarius pulchellus</i>	sodørhat	<i>Porphyrellus porphyrosporus</i>
smuk tåresvamp	<i>Dacrymyces suecicus</i>	sol-skørhat	<i>Russula solaris</i>
småknoldet blækhat	<i>Coprinus tuberosus</i>	sommer trøffel	<i>Tuber aestivum</i>
småknoldet knoldskive	<i>Sclerotinia candolleana</i>	sommer-champignon	<i>Agaricus aestivalis</i>
småskællet jordtunge	<i>Geoglossum fallax</i>	sommer-huesvamp	<i>Mycena abramsii</i>
småskællet mælkehat	<i>Lactarius spinulosus</i>	sommer-koglehat	<i>Strobilurus tenacellus</i>
småskællet rødblad	<i>Entoloma hispidulum</i>	sommer-munkehat	<i>Melanoleuca strictipes</i>
småskællet træghat	<i>Clitocybe squamulosa</i>	sommer-rørhat	<i>Boletus reticulatus</i>
småsporet rodtrøffel	<i>Hysterangium coriaceum</i>	sommer-slørhat	<i>Cortinarius erythrinus</i>
sneglebælg-bladskive	<i>Pseudopeziza medicaginis</i>	sommer-tåreblad	<i>Hebeloma aestivalis</i>
sneglehat, askegrå	<i>Hygrophorus mesotephrus</i>	sort foldhat	<i>Helvella atra</i>
- blegbrun	<i>Hygrophorus lindneri</i>	sort kratertrøffel	<i>Pachyphloeus melanoxanthus</i>
- brunorange	<i>Hygrophorus unicolor</i>	sort køllesvamp	<i>Clavaria asperulospora</i>
- duftende	<i>Hygrophorus poetarum</i>	sorttagtig boivist	<i>Bovista nigrescens</i>
- elfenbens-	<i>Hygrophorus eburneus</i>	sorttagtig støvbold	<i>Lycoperdon foetidum</i>
- frost-	<i>Hygrophorus hypothejus</i>	sortanløbende trævlhat	<i>Inocybe tenebrosa</i>
- gran-	<i>Hygrophorus piceae</i>	sortblå rødblad	<i>Entoloma atrocoeruleum</i>
- gulfnugget	<i>Hygrophorus chrysodon</i>	sortblånende rørhat	<i>Boletus pulverulentus</i>
- hvidbrun	<i>Hygrophorus olivaceoalbus</i>	sortbrun slørhat	<i>Cortinarius brunneus</i>
- ildelugtende	<i>Hygrophorus discoxanthus</i>	sortbrun tåreblad	<i>Hebeloma atrobrunneum</i>
- lærke-	<i>Hygrophorus lucorum</i>	sortbæger	<i>Pseudoplectania nigrella</i>
- mørpkrikket	<i>Hygrophorus pustulatus</i>	sortdugget vokshat	<i>Hygrocybe phaeococcinea</i>
- skive-	<i>Hygrophorus discoideus</i>	sortfiltet netbladhat	<i>Paxillus atrotomentosus</i>
- sodbrun	<i>Hygrophorus camarophyllus</i>	sortfodet hjelmhat	<i>Galerina stagnina</i>
- spiselig	<i>Hygrophorus penarius</i>	sortfodet stilpkoresvamp	<i>Polyporus melanopus</i>
- tvefarvet	<i>Hygrophorus persoonii</i>	sortfodet trævlhat	<i>Inocybe melanopus</i>
- vellugtende	<i>Hygrophorus agathosmus</i>	sorthvid foldhat	<i>Helvella leucomelaena</i>
sneglehus-ørebæger	<i>Otidea cochleata</i>	sorthvid gråskive	<i>Mollisia melaleuca</i>
snehvid blækhat	<i>Coprinus niveus</i>	sorthvid munkehat	<i>Melanoleuca melaleuca</i>
snehvid fluessvamp	<i>Amanita virosa</i>	sorthvid skørhat	<i>Russula albonigra</i>
snehvid rødblad	<i>Entoloma percandidum</i>	sorthnende klyngeskive	<i>Pezicula frangulae</i>
snehvid vokshat	<i>Hygrocybe virginea</i>	sortnende troldhat	<i>Rhodocybe popinalis</i>
snekkehæt, orangebrun	<i>Limacella glioderma</i>	sortrandet skærmhat	<i>Pluteus atromarginatus</i>
- rosabrun	<i>Limacella roseofloccosa</i>	sortrød skørhat	<i>Russula atrorubens</i>
- tåre-	<i>Limacella lenticularis</i>	sortskive, almindelig	<i>Durella commutata</i>
snerre-bladskive	<i>Leptotrichila repanda</i>	sortskællet mørkhat	<i>Psathyrella maculata</i>
snoet fladhat	<i>Collybia distorta</i>	sortskællet parasolhat	<i>Lepiota felina</i>
snyltehat, brunpudret	<i>Asterophora lycoperdoides</i>	sortskællet ridderhat	<i>Tricholoma atrosquamosum</i>
- grå	<i>Asterophora parasitica</i>	sortskællet vokshat	<i>Hygrocybe turunda</i>
snyltehjerne, fladhatte-	<i>Carcinomyces tumefaciens</i>	sortskællet væbnerhat	<i>Tricholomopsis decora</i>
snytekølle, flue-	<i>Cordyceps forquignonii</i>	spanskgrøn bredblad	<i>Stropharia aeruginosa</i>
- gedehams-	<i>Cordyceps sphecocephala</i>	spanskgrøn skørhat	<i>Russula virescens</i>
- grå	<i>Cordyceps entomorrhiza</i>	spatelsvamp, gul	<i>Spathularia flava</i>

spejlporesvamp, bøge-	<i>Inonotus nodulosus</i>	stilket bruskbold	<i>Scleroderma verrucosum</i>
- børstehåret	<i>Inonotus hispidus</i>	stilket bækskive	<i>Vibrissa truncorum</i>
- birke-	<i>Inonotus obliquus</i>	stilket moskantarel	<i>Arrhenia spathulata</i>
- ege-	<i>Inonotus dryadeus</i>	stilket stjernebold	<i>Gastrum pectinatum</i>
- elle-	<i>Inonotus radiatus</i>	stilket tåresvamp	<i>Dacrymyces capitatus</i>
- kroghåret	<i>Inonotus cuticularis</i>	stilklædersvamp	<i>Stereopsis vitellina</i>
- ræve-	<i>Inonotus rheades</i>	stilpkoresvamp, foranderlig	<i>Polyporus varius</i>
spids huesvamp	<i>Delicatula cuspidata</i>	- forårs-	<i>Polyporus ciliatus</i>
spids nøgenhat	<i>Psilocybe semilanceata</i>	- kastaniebrun	<i>Polyporus badius</i>
spids ridderhat	<i>Tricholoma inocybeoides</i>	- knoldet	<i>Polyporus tuberaster</i>
spids slørhat	<i>Cortinarius acutus</i>	- skællet	<i>Polyporus squamosus</i>
spids trævlhat	<i>Inocybe striata</i>	- skærmformet	<i>Polyporus umbellatus</i>
spidshat, mørk	<i>Phaeocollybia arduennensis</i>	- sortfodet	<i>Polyporus melanopus</i>
- olivengrøn	<i>Phaeocollybia festiva</i>	- vinter-	<i>Polyporus brumalis</i>
- rødbrun	<i>Phaeocollybia christinae</i>	stilkskive, almindelig	<i>Hymenoscyphus scutulus</i>
spidsknoldet fladhat	<i>Collybia tuberosa</i>	- bladmos-	<i>Bryoscyphus dicrani</i>
spidspuklet hjelmlhat	<i>Galerina triscopa</i>	- blåbær-	<i>Monilinia baccarum</i>
spidspuklet vokshat	<i>Hygrocybe persistens</i>	- brun	<i>Crocicreas spicarum</i>
spidsskælhat	<i>Phaeomarasmius erinaceus</i>	- ellekogle-	<i>Hymenoscyphus alniellus</i>
spidsskællet slørhat	<i>Cortinarius flexipes</i>	- frugt-	<i>Hymenoscyphus fructigenus</i>
spidssporet jordtunge	<i>Trichoglossum octopartitum</i>	- gul	<i>Hymenoscyphus virgultorum</i>
spindelvævs-rødblad	<i>Entoloma araneosum</i>	- kogle-	<i>Rutstroemia bulgaroides</i>
spindeskive, bleggul	<i>Arachnopeziza aurata</i>	- kortstillet	<i>Hymenoscyphus herbarum</i>
- ege-	<i>Eriopeziza caesia</i>	- krone-	<i>Crocicreas coronatum</i>
- flamme-	<i>Arachnopeziza aurelia</i>	- krumsporet	<i>Hymenoscyphus serotinus</i>
spinkel champignon	<i>Agaricus niveolutescens</i>	- levermos-	<i>Bryoscyphus marchantiae</i>
spinkel frysесkive	<i>Lachnum tenuissimum</i>	- mosebølle-	<i>Monilinia megalospora</i>
spinkel hekseringshat	<i>Lepista sordida</i>	- pokal-	<i>Crocicreas cyathoideum</i>
spinkel keglehat	<i>Conocybe mairei</i>	- rakle-	<i>Crocicreas amenti</i>
spinkel koralsvamp	<i>Ramaria flaccida</i>	- rosa	<i>Hymenoscyphus rhodoleucus</i>
spinkel melhat	<i>Clitopilus scypnoides</i>	- rødlig	<i>Phaeohelotium subcarneum</i>
spinkel skørhat	<i>Russula nauseosa</i>	- rønnebær-	<i>Monilinia aucupariae</i>
spiselig mørkel	<i>Morchella esculenta</i>	- tjørnebær-	<i>Monilinia johnsonii</i>
spiselig mælkehat	<i>Lactarius volemus</i>	- tranebær-	<i>Monilinia oxyccoci</i>
spiselig rørhat	<i>Boletus edulis</i>	- tyttebær-	<i>Monilinia urnula</i>
spiselig skørhat	<i>Russula vesca</i>	- æble-	<i>Monilinia fructigena</i>
spiselig sneglehat	<i>Hygrophorus penarius</i>	stilkskorpe, fæl	<i>Sistotrema confluens</i>
spiselig stenmørkel	<i>Gyromitra esculenta</i>	stinkende blækhat	<i>Coprinus griseofoetidus</i>
sprukken champignon	<i>Agaricus fissuratus</i>	stinkende bruskhat	<i>Micromphale foetidum</i>
sprække-ruslædersvamp	<i>Hymenochaete corrugata</i>	stinkende champignon	<i>Agaricus maleolens</i>
sprækkehinde	<i>Cylindrobasidium evolvens</i>	stinkende fladhat	<i>Collybia hariolorum</i>
sprækkeskive, bølle-	<i>Sporomega degenerans</i>	stinkende foldtrøffel	<i>Hydnotrya michaelis</i>
- ege-	<i>Colpoma quercinum</i>	stinkende huesvamp	<i>Mycena stipata</i>
spættet blækhat	<i>Coprinus lagopides</i>	stinkende knoldtrøffel	<i>Hymenogaster arenarius</i>
spættet rørhat	<i>Suillus lakei</i>	stinkende mørkhat	<i>Psathyrella narcotica</i>
spættet slørhat	<i>Cortinarius collinitus</i>	stinkende parasolhat	<i>Lepiota cristata</i>
star-fureplet	<i>Lophodermium carcinum</i>	stinkende ridderhat	<i>Tricholoma lascivum</i>
star-gråskive	<i>Belonopsis asteroma</i>	stinkende skørhat	<i>Russula foetens</i>
star-huesvamp	<i>Mycena riparia</i>	stinkende slørhat	<i>Cortinarius camphoratus</i>
star-knoldskive	<i>Myriosclerotinia duriaeana</i>	stinkende træghat	<i>Clitocybe phaeocephala</i>
star-trådkolle	<i>Typhula caricina</i>	stinkende vokshat	<i>Hygrocybe nitrata</i>
starfrugt-knoldskive	<i>Ciboria aschersoniana</i>	stinksamp, almindelig	<i>Phallus impudicus</i>
starpig	<i>Epithele typhae</i>	- hunde-	<i>Mutinus caninus</i>
staude-mørkhat	<i>Psathyrella almerensis</i>	- klit-	<i>Phallus hadriani</i>
støj stjernebold	<i>Gastrum fornicatum</i>	- rød	<i>Mutinus ravenelii</i>
stenfrugt-klyngeskive	<i>Dermea padi</i>	stiv ruslædersvamp	<i>Hymenochaete rubiginosa</i>
stenmørkel, kæmpe-	<i>Discina gigas</i>	stiv skærmhat	<i>Pluteus salicinus</i>
- spiselig	<i>Gyromitra esculenta</i>	stjernebold, blomster-	<i>Gastrum floriforme</i>
- toppet	<i>Discina caroliniana</i>	- dværg-	<i>Gastrum nanum</i>
- udbredt	<i>Gyromitra ancilis</i>	- firfliget	<i>Gastrum quadrifidum</i>
steppe-bruskhæt	<i>Marasmius anomalus</i>	- frynset	<i>Gastrum sessile</i>
steppe-stjernebold	<i>Gastrum corollinum</i>	- håret	<i>Gastrum melanocephalum</i>
stilkboivist, frynset	<i>Tulostoma fimbriatum</i>	- krave-	<i>Gastrum striatum</i>
- furet	<i>Tulostoma melanocyclum</i>	- kødet	<i>Gastrum triplex</i>
- vinter-	<i>Tulostoma brumale</i>	- kødfarvet	<i>Gastrum rufescens</i>

stjernebold, liden	<i>Geastrum minimum</i>	støvbold, flad	<i>Vascellum pratense</i>
- mørk	<i>Geastrum coronatum</i>	- hede-	<i>Lycoperdon ericaeum</i>
- navle-	<i>Geastrum badium</i>	- højstokket	<i>Calvatia excipuliformis</i>
- ru	<i>Geastrum campestre</i>	- krystal-	<i>Lycoperdon perlatum</i>
- smardas	<i>Geastrum smardae</i>	- kæmpe-	<i>Langermannia gigantea</i>
- stejl	<i>Geastrum forniciatum</i>	- kær-	<i>Lycoperdon pedicellatum</i>
- steppe-	<i>Geastrum corollinum</i>	- mark-	<i>Lycoperdon lividum</i>
- stilket	<i>Geastrum pectinatum</i>	- pindsvine-	<i>Lycoperdon echinatum</i>
- vortet	<i>Geastrum berkeleyi</i>	- pære-	<i>Lycoperdon pyriforme</i>
stjernebæger	<i>Sarcosphaera coronaria</i>	- rod-	<i>Lycoperdon decipiens</i>
stjernesporet huesvamp	<i>Mycenella lasiosperma</i>	- rosa	<i>Lycoperdon mammiforme</i>
stjernesporet køllesvamp	<i>Clavaria asterospora</i>	- skov-	<i>Lycoperdon molle</i>
stjernesporet rødblad	<i>Entoloma conferendum</i>	- skællet	<i>Calvatia utriformis</i>
stjernesporet trævlhat	<i>Inocybe asterospora</i>	- sortagtig	<i>Lycoperdon foetidum</i>
stor ametysthat	<i>Laccaria proxima</i>	- umbrabrun	<i>Lycoperdon umbrinum</i>
stor barkhat	<i>Hohenbuehelia petalodes</i>	- violetsporet	<i>Calvatia cyathiformis</i>
stor blod-champignon	<i>Agaricus langei</i>	støvende kødporesvamp	<i>Oligoporus ptychogaster</i>
stor drilleskive	<i>Discinella boudieri</i>	støvknop, nikkende	<i>Physarum nutans</i>
stor dukatbæger	<i>Pithya vulgaris</i>	støvkølle, rødbrun	<i>Stemonitis axifera</i>
stor dyndskive	<i>Cudoniella clavus</i>	- sodbrun	<i>Stemonitis fusca</i>
stor foldbæger, se udbredt stenmørkel		støvpude, skinnende	<i>Enteridium lycoperdon</i>
stor frysесkive	<i>Lachnum pygmaeum</i>	støvrør, kanel-	<i>Tubifera ferruginosa</i>
stor gift-skorhat	<i>Russula emetica</i>	stålblå rødblad	<i>Entoloma nitidum</i>
stor glanshat	<i>Panaeolus phalaenarum</i>	sukker-huesvamp	<i>Mycena saccharifera</i>
stor grenkølle	<i>Lentaria delicata</i>	sump-gråskive	<i>Mollisia palustris</i>
stor kam-fluesvamp	<i>Amanita ceciliae</i>	sump-keglehat	<i>Conocybe utriformis</i>
stor krystalporesvamp	<i>Skeletotus nivea</i>	sump-mælkehat	<i>Lactarius lacunarum</i>
stor kødporesvamp	<i>Tyromyces chioneus</i>	sump-slørhat	<i>Corticarius scaurus</i>
stor løg-bruskhat	<i>Marasmius alliaceus</i>	sump-svovlhhat	<i>Hypholoma ericaeoides</i>
stor parasolhat	<i>Macrolepiota procera</i>	sveden ridderhat	<i>Tricholoma ustale</i>
stor ridderhat	<i>Tricholoma acerbum</i>	sveden skørhat	<i>Russula adusta</i>
stor sejskive	<i>Ascocoryne cylindrium</i>	sveden sodporesvamp	<i>Berkandera adusta</i>
stor skønpig	<i>Steccherinum robustius</i>	svovl-parasolhat	<i>Lepiota xanthophylla</i>
stor skørhat	<i>Russula olivacea</i>	svovl-ridderhat	<i>Tricholoma sulphureum</i>
stor træghat	<i>Clitocybe geotropa</i>	svovlhat, eng-	<i>Hypholoma subericaeum</i>
stor trompetsvamp	<i>Craterellus cornucopioides</i>	- enlig	<i>Hypholoma marginatum</i>
storknoldet blækhat	<i>Coprinus sclerotiger</i>	- gran-	<i>Hypholoma capnoides</i>
storknoldet knoldskive	<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>	- knippe-	<i>Hypholoma fasciculare</i>
storsporet gråhætte	<i>Fayodia pseudoculusilis</i>	- pælerods-	<i>Hypholoma radicosum</i>
storsporet knoldtrøffel	<i>Hymenogaster olivaceus</i>	- slank	<i>Hypholoma elongatum</i>
storsporet rodtrøffel	<i>Hysterangium stoloniferum</i>	- slimet	<i>Hypholoma myosotis</i>
storsporet tåreblad	<i>Hebeloma gigaspernum</i>	- sump-	<i>Hypholoma ericaeoides</i>
strandengs-champignon	<i>Agaricus bernardii</i>	- teglrød	<i>Hypholoma lateritium</i>
stribestokket munkehæt	<i>Melanoleuca grammopodia</i>	- tørve-	<i>Hypholoma udum</i>
stribet frughat	<i>Tubaria pellucida</i>	svovlhinde	<i>Phlebiella vaga</i>
stribet knaphat	<i>Naucoria striatula</i>	svovlhåret frysесkive	<i>Trichopeziza sulphurea</i>
stribet redesvamp	<i>Cyathus striatus</i>	svovlmælket mælkehat	<i>Lactarius chrysorrheus</i>
stribet ridderhat	<i>Tricholoma sciodes</i>	svovlporesvamp	<i>Laetiporus sulphureus</i>
stribet slørhat	<i>Corticarius boudieri</i>	sværtende gråblad	<i>Lyophyllum semitale</i>
stridhåret rødblad	<i>Entoloma strigosissimum</i>	sværtende kantarel	<i>Cantharellus melanoxeros</i>
strågul slørhat	<i>Corticarius claroflavus</i>	sværtende skørhat	<i>Russula nigricans</i>
strågul trævlhat	<i>Inocybe cookei</i>	sæbe-ridderhat	<i>Tricholoma saponaceum</i>
stråhat, almindelig	<i>Melanotus philipsii</i>	sækhinde, almindelig	<i>Ascocorticium anomalam</i>
- filtet	<i>Melanotus proteus</i>	- krumporet	<i>Ascocorticiellum vermisporum</i>
- ved-	<i>Melanotus horizontalis</i>	sækhue, gul	<i>Mitrula sclerotopus</i>
stråle-åresvamp	<i>Phlebia radiata</i>	- lille	<i>Mitrula sclerotiorum</i>
stub-blækhat	<i>Coprinus laanii</i>	- nåle-	<i>Heyderia abietis</i>
stængeltunge, nælde-	<i>Acrospermum compressum</i>	sækskorpe	<i>Cryptomycyes maximus</i>
stød-navlehat	<i>Omphalina grossula</i>	sødlig mælkehat	<i>Lactarius subdulcis</i>
stødrørhat	<i>Pulveroboletus lignicola</i>	sødlig rødblad	<i>Entoloma ameides</i>
stødsvamp, bogskål-	<i>Xylaria carpophila</i>	sødtduftende korpigsvamp	<i>Hydnellum suaveolens</i>
- grenet	<i>Xylaria hypoxylon</i>	sødtduftende tåreblad	<i>Hebeloma pallidoluctuosum</i>
- kølle-	<i>Xylaria polymorpha</i>	sølvskinnende rørhat	<i>Boletus fechtneri</i>
- slank	<i>Xylaria longipes</i>	sørgehat	<i>Melanomphalia nigrescens</i>
- tjørnebær-	<i>Xylaria oxyacanthae</i>	tagrør-frysесkive	<i>Lachnum controversum</i>

tagør-gråskive	Tapesia retincola	- randstribet	Clitocybe vibecina
tagørs-huesvamp	Mycena belliae	- småskællet	Clitocybe squamulosa
tandet keglehat	Conocybe appendiculata	- stinkende	Clitocybe phaeophtalma
tandet læderporesvamp	Trichaptum hollii	- stor	Clitocybe geotropa
tandet trævlhat	Inocybe appendiculata	- tåge-	Clitocybe nebularis
tandskive, almindelig	Cocomyces coronatus	- vellugtende	Clitocybe fragrans
- ene-	Cocomyces juniperi	tragtridderhat, bitter	Leucopaxillus gentianeus
- lille	Cocomyces dentatus	- rosabladet	Leucopaxillus rhodoleucus
tandsvamp, ege-	Hypodontia quercina	- trefarvet	Leucopaxillus compactus
- fjern	Hypodontia aspera	tranebær-fureplet	Lophodermium oxyccoci
- grov	Basidioradulum radula	tranebær-stilkskive	Monilinia oxyccoci
- hvid	Schizopora paradoxa	trefarvet bruskhat	Marasmiellus tricolor
- voksigigt	Resinicium bicolor	trefarvet tragttridderhat	Leucopaxillus compactus
teglbladet slørhat	Cortinarius laniger	tremme-netbold	Cribaria cancellata
teglfarvet labyrintsvamp	Daedaleopsis confragosa	trist kødporesvamp	Ceriporiopsis resinascens
teglrød bruskhat	Marasmius graminum	troldhat, grå	Rhodocybe hirneola
teglrød svovlhat	Hypholoma lateritium	- gråbrun	Rhodocybe caelata
teglrød vokshat	Hygrocybe perplexa	- gul	Rhodocybe melleopallens
tenstokket fladhat	Collybia fusipes	- hvid	Rhodocybe fallax
tenstokket rødblad	Entoloma geriae	- kødfarvet	Rhodocybe gemina
tenstokket rørhat	Boletus appendiculatus	- orangebrun	Rhodocybe nitellina
tenstokket slørhat	Cortinarius candelaris	- sortnende	Rhodocybe popinalis
tidlig agerhat	Agrocybe praecox	troldkolle, ametyst-	Clavulina amethystina
tidlig glanshat	Panaeolus obliquoporus	- grå	Clavulina cinerea
tidlig keglehat	Conocybe aporos	- kam-	Clavulina cristata
tidlig pokalbæger	Tarzetta spurcata	- rynket	Clavulina rugosa
tjærereporesvamp, gran-	Ischnoderma benzoinum	trøldporesvamp	Boletopsis leucomelaena
- løv-	Ischnoderma resinosum	trøldsmør	Fuligo septica
tjørne-barksprænger	Vullemnia cystidiata	trompetkølle	Clavicorona taxophila
tjørne-frughat	Tubaria dispersa	trompetsvamp, stor	Craterellus cornucopioides
tjørnebær-stilkskive	Monilinia johnsonii	træflis-agerhat	Agrocybe putaminum
tjørnebær-stødsvamp	Xylaria oxyacanthae	træflis-bredblad	Stropharia percevalii
tobaks-huesvamp	Mycena diosma	trævlet rødblad	Entoloma scabiosum
tobaksbrun agerhat	Agrocybe firma	trævlet vokshat	Hygrocybe intermedia
tobaksbrun ruslædersvamp	Hymenochaete tabacina	trævlhat, Agardhs	Inocybe agaridii
tofarvet gråskive	Mollisia discolor	- almindelig	Inocybe geophylla
tofliget næleskive	Cyclaneusma minus	- bittersød	Inocybe dulcamara
toppet huesvamp	Mycena galericulata	- bleg	Inocybe sindonia
toppet stenmørkel	Discina caroliniana	- blågrøn	Inocybe haemacta
topskællet trævlhat	Inocybe squamata	- Bongards	Inocybe bongardii
topsvamp, afsmittende	Bulgaria inquinans	- brunfibret	Inocybe fuscidula
tosporet blækhat	Coprinus bisporus	- brunsort	Inocybe fuligineoatra
tosporet rødblad	Entoloma huijsmanii	- fnugget	Inocybe flocculosa
tragt-kantarel	Cantharellus tubaeformis	- giftig	Inocybe erubescens
tragt-rødblad	Entoloma incarnatofuscescens	- grønfodet	Inocybe calamistrata
tragt-skørhat, almindelig	Russula delica	- gul	Inocybe flavella
- gulbladet	Russula pseudodelica	- gulbladet	Inocybe rimosa
tragtformet læderpigsvamp	Phellodon tormentosus	- hjortebrun	Inocybe cervicolor
tragthat, almindelig	Clitocybe gibba	- hygrofan	Inocybe impexa
- anis-	Clitocybe odora	- kliddet	Inocybe pruinosa
- bestøvlet	Clitocybe alexandri	- krumskællet	Inocybe hystrix
- bleg	Clitocybe dealbata	- Langes	Inocybe langei
- brunskællet	Clitocybe fuscosquamula	- laset	Inocybe lacera
- brunstokket	Clitocybe costata	- liden	Inocybe petiginosa
- filtstokket	Clitocybe inornata	- lillablædet	Inocybe cincinnata
- grå	Clitocybe metachroa	- lillagrå	Inocybe griseolilacina
- hvid	Clitocybe candida	- lysblædet	Inocybe soluta
- kalkhvid	Clitocybe cerrusata	- mandel-	Inocybe hirtella
- klit-	Clitocybe barbularum	- mose-	Inocybe paludinella
- kridt-	Clitocybe candicans	- papil-	Inocybe acuta
- kæmpe-	Clitocybe gigantea	- pelargonie-	Inocybe pelargonium
- kødfarvet	Clitocybe diatreta	- pigsporet	Inocybe calospora
- køllestokket	Clitocybe clavipes	- pile-	Inocybe salicis
- løv-	Clitocybe phyllophilia	- plettet	Inocybe maculata
- mel-	Clitocybe ditopus	- plæne-	Inocybe curvipes

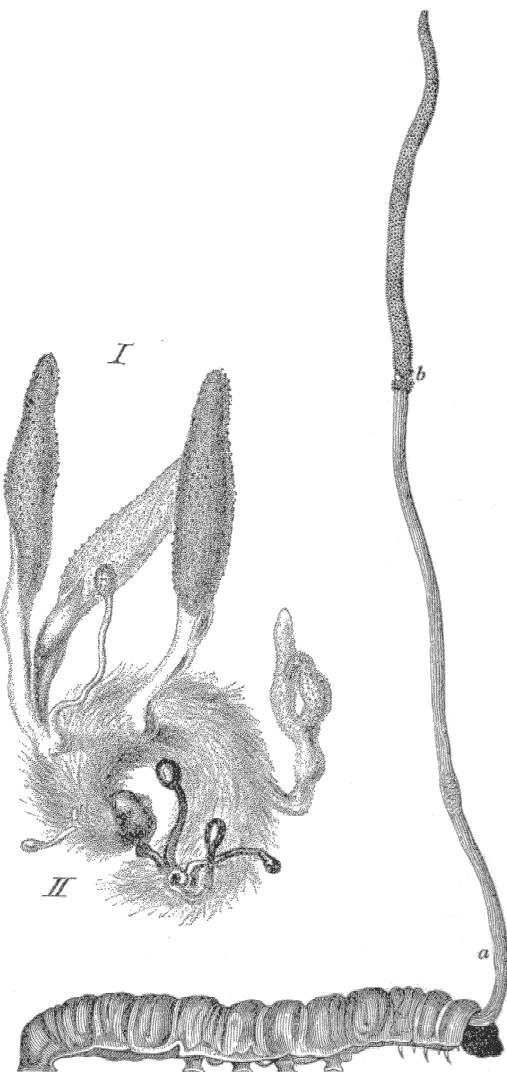
trævlhat, pæreduftende	<i>Inocybe fraudans</i>	tørve-mælkehat	<i>Lactarius scoticus</i>
- randknoldet	<i>Inocybe mixtilis</i>	tørve-mørkhat	<i>Psathyrella sphagnicola</i>
- roeknoldet	<i>Inocybe napipes</i>	tørve-navlehat	<i>Omphalina ericotorum</i>
- rosazonet	<i>Inocybe huijsmanii</i>	tørve-nøgenhat	<i>Psilocybe turficola</i>
- rødmende	<i>Inocybe whitei</i>	tørve-rødblad	<i>Entoloma sphagneti</i>
- sand-	<i>Inocybe serotina</i>	tørve-sejskive	<i>Ascocoryne turficola</i>
- sortanløbende	<i>Inocybe tenebrosa</i>	tørve-skælhat	<i>Pholiota henningsii</i>
- sortfodet	<i>Inocybe melanopus</i>	tørve-slørhat	<i>Cortinarius palustris</i>
- spids	<i>Inocybe striata</i>	tørve-svovlhat	<i>Hypholoma udum</i>
- stjernesporet	<i>Inocybe asterospora</i>	tørvemos-gråblad	<i>Tephrocybe palustre</i>
- strågul	<i>Inocybe cookei</i>	tørvemos-hjelmhat	<i>Galerina sphagnorum</i>
- tandem	<i>Inocybe appendiculata</i>	tørvemos-huesvamp	<i>Mycena concolor</i>
- topskællet	<i>Inocybe squamata</i>	tørvemos-jordtunge	<i>Geoglossum sphagnophilum</i>
- uldkællet	<i>Inocybe lanuginosa</i>	tørvemos-navlehat	<i>Omphalina sphagnicola</i>
- vinrød	<i>Inocybe adaequata</i>	tørvemos-skørhat	<i>Russula sphagnophila</i>
- violetfodet	<i>Inocybe pusio</i>	tørvemos-vokshat	<i>Hygrocybe coccineocrenata</i>
trøffel, plettet	<i>Tuber maculatum</i>	tøvende blækhat	<i>Coprinus subimpatiens</i>
- rødbrun	<i>Tuber rufum</i>	tåge-tragthat	<i>Clitocybe nebularis</i>
- sommer	<i>Tuber aestivum</i>	tåre-snekkehæt	<i>Limacella lenticularis</i>
trådagtig køllesvamp	<i>Clavariadelphus junceus</i>	tåreblad, almindelig	<i>Hebeloma crustuliniforme</i>
trådet skønpig	<i>Steccherinum fimbriatum</i>	- anløbende	<i>Hebeloma sordescens</i>
trådfin huesvamp	<i>Mycena capillaris</i>	- brandplet-	<i>Hebeloma pseudoamarescens</i>
träformet fjerkolle	<i>Pterula gracilis</i>	- filtet	<i>Hebeloma tomentosum</i>
trädkolle, aske-	<i>Typhula spathulata</i>	- fyrr-	<i>Hebeloma spoliatum</i>
- gullig	<i>Typhula lutescens</i>	- højstokket	<i>Hebeloma leucosarx</i>
- hoved-	<i>Typhula capitata</i>	- kakao-	<i>Hebeloma edurum</i>
- lang	<i>Typhula phacorrhiza</i>	- klit-	<i>Hebeloma psammophilum</i>
- liden	<i>Typhula setipes</i>	- knippe-	<i>Hebeloma collariatum</i>
- rosa	<i>Typhula incarnata</i>	- ko-	<i>Hebeloma vaccinum</i>
- rødstokket	<i>Typhula erythropus</i>	- kul-	<i>Hebeloma anthracophilum</i>
- star-	<i>Typhula carcinina</i>	- lerbrun	<i>Hebeloma mesophaeum</i>
- ørnebregne-	<i>Typhula quisquiliaris</i>	- mose-	<i>Hebeloma pusillum</i>
trädporesvamp	<i>Ceriporiopsis mucida</i>	- parfume-	<i>Hebeloma sacchariolens</i>
trädstokket bruskhat	<i>Marasmius androsaceus</i>	- pælerods-	<i>Hebeloma radicosum</i>
tue-fladhat	<i>Collybia acervata</i>	- rank	<i>Hebeloma helodes</i>
tueporesvamp	<i>Grifola frondosa</i>	- rodsstående	<i>Hebeloma birrus</i>
tungeporesvamp, ege-	se egetunge	- ræddike-	<i>Hebeloma sinapizans</i>
tvefarvet ametysthat	<i>Laccaria bicolor</i>	- rødbrun	<i>Hebeloma theobrominum</i>
tvefarvet lædersvamp	<i>Laxitextum bicolor</i>	- skør	<i>Hebeloma fragilipes</i>
tvefarvet mælkehat	<i>Lactarius quieticolor</i>	- sommer-	<i>Hebeloma aestivale</i>
tvefarvet rødblad	<i>Entoloma dichroum</i>	- sortbrun	<i>Hebeloma atrobrunneum</i>
tvefarvet sneglehat	<i>Hygrophorus persoonii</i>	- storsporet	<i>Hebeloma gigaspernum</i>
tværåret rødblad	<i>Entoloma transvenosum</i>	- sødtduftende	<i>Hebeloma pallidoluctuosum</i>
tykbladet rødblad	<i>Entoloma clandestinum</i>	tåresvamp, almindelig	<i>Dacrymyces stillatus</i>
tykstokket slørhat	<i>Cortinarius balteatus</i>	- bæger-	<i>Fernsjonia peziziformis</i>
tynd lædersvamp	<i>Stereum gausapatum</i>	- grumset	<i>Dacrymyces tortus</i>
tynd skyggehat	<i>Ramicola reducta</i>	- gylden	<i>Dacrymyces estonicus</i>
tyndbladet vokshat	<i>Camarophyllopsis schulzeri</i>	- knaldkul	<i>Heterotextus alpinus</i>
tyndkødet hussvamp	<i>Serpula himantoides</i>	- lille	<i>Dacrymyces minor</i>
tyndkødet navlesvamp	<i>Cotylidia undulata</i>	- mørkstokket	<i>Dacryonema rufum</i>
tyttebær-fureplet	<i>Lophodermium melaleucum</i>	- navle-	<i>Dacrymyces macnabbii</i>
tyttebær-stilkskive	<i>Monilinia urnula</i>	- rod-	<i>Ditiola radicata</i>
tæge-mælkehat	<i>Lactarius serifluus</i>	- rynket	<i>Dacrymyces lacrymalis</i>
tæge-vokshat	<i>Hygrocybe quieta</i>	- skorpe-	<i>Dacrymyces enatus</i>
tæppe-gråskive	<i>Tapesia fusca</i>	- smuk	<i>Dacrymyces suecicus</i>
tæppe-hårbold	<i>Trichia scabra</i>	- stilket	<i>Dacrymyces capitatus</i>
tæpperør	<i>Stigmatolemma urceolatum</i>	udbredt bægersvamp	<i>Peziza repanda</i>
tætbladet skørhat	<i>Russula densifolia</i>	udbredt bævresvamp	<i>Exidia repanda</i>
tømmer-korkhat	<i>Gloeophyllum trabeum</i>	udbredt kødernesvamp	<i>Hypocreëa citrina</i>
tømmersvamp, gul	<i>Coniophora puteana</i>	udbredt stemorkel	<i>Gyromitra ancilis</i>
tøndersvamp	<i>Fomes fomentarius</i>	ugle-snylekolle	<i>Cordyceps tuberculata</i>
tør ridderhat	<i>Tricholoma sudum</i>	ilden slørhat	<i>Cortinarius cotoneus</i>
tørhat, gulfiltet	<i>Xeromphalina cauциnalis</i>	uldkællet trævlhat	<i>Inocybe lanuginosa</i>
- klokke-	<i>Xeromphalina campanella</i>	umbrabrun støvbolt	<i>Lycoperdon umbrinum</i>
tørve-flammehat	<i>Gymnopilus fulgens</i>	urte-barkhat	<i>Hohenbuehelia cyphelliformis</i>

urte-blækhat	Coprinus urticicola	voksagtig tandsvamp	Resinicum bicolor
urte-fureplet	Hypoderma commune	voksgul vokshat	Hygrocybe ceracea
urte-grønskive	Chlorociboria chlorinella	vokshat, bitter	Hygrocybe reae
urte-klarskive	Hyaloscypha herbarum	- brun gul	Camarophyllopsis micacea
vandbæger	Miladina lecithina	- brusk-	Hygrocybe laeta
vandbæltet mælkehat	Lactarius aquizonatus	- cinnober-	Hygrocybe coccinea
vatpig	Trechispora farinacea	- dadelbrun	Hygrocybe spadicea
vatporesvamp	Trechispora hymenocystis	- eng-	Hygrocybe pratensis
ved-bægersvamp	Peziza micropus	- grøngul	Hygrocybe citrinovirens
ved-navlehat	Omphalina epichysium	- gråbrun	Hygrocybe fornicate
ved-posesvamp	Volvariella caesiointincta	- gråviolet	Hygrocybe lacmus
ved-stråhat	Melanotus horizontalis	- gul	Hygrocybe chlorophana
vedbend-bruskhat	Marasmius epiphylloides	- honning-	Hygrocybe reidii
vedbend-lågskive	Trochila craterium	- hvidløgs-	Hygrocybe helobia
vedsprængerskive	Propolomyces versicolor	- Jensens	Hygrocybe ingrata
vedtragthat	Ossicaulis lignatilis	- kalk-	Hygrocybe calciphila
vej-champignon	Agaricus bitorquis	- kantarel-	Hygrocybe lepida
vej-mørkhat	Psathyrella prona	- kegle-	Hygrocybe conica
vellugtende knoldfod	Squamanita odorata	- klit-	Hygrocybe conicooides
vellugtende læderpigsvamp	Phellodon melaleucus	- knaldrød	Hygrocybe splendidissima
vellugtende læderporesvamp	Trametes suaveolens	- koralrød	Hygrocybe constrictospora
vellugtende løvtøffel	Arcangelia asteroides	- krat-	Camarophyllopsis hymenocephala
vellugtende skælhat	Pholiota squarrosoides	- kromgul	Hygrocybe vitellina
vellugtende sneglehat	Hygrophorus agathosmus	- kær-	Hygrocybe substrangulata
vellugtende træghat	Clitocybe fragrans	- latrin-	Camarophyllopsis foetens
velsmagende mælkehat	Lactarius deliciosus	- liden	Hygrocybe insipida
vifte-rødblad	Entoloma byssisedum	- mørnje-	Hygrocybe miniata
vifteblad	Cheimonophyllum candidissimum	- mørkstribet	Hygrocybe radiata
viftesvamp	Paxillus panuoides	- orangegylden	Hygrocybe aurantiосplendens
vingesporet mælkehat	Lactarius pterosporus	- papegøje-	Hygrocybe psittacina
vinrød bark-huesvamp	Mycena meliigena	- papil-	Hygrocybe subpapillata
vinrød champignon	Agaricus purpurellus	- punktstokket	Camarophyllopsis atropuncta
vinrød mørkhat	Psathyrella bipellis	- randstribet	Hygrocybe colemaniiana
vinrød parasolhat	Lepiota fuscovinacea	- rosenrød	Hygrocybe calyptriformis
vinrød skørhat	Russula vinosa	- rundsporet	Hygrocybe subglobispora
vinrød trævlhat	Inocybe adaequata	- ruslæder-	Hygrocybe russucoriacea
vinter-frynseskive	Lachnum impudicum	- rødmende	Hygrocybe ovina
vinter-huesvamp	Mycena tintinnabulum	- skarlagen-	Hygrocybe punicea
vinter-stilkboivist	Tulostoma brumale	- slimet	Hygrocybe unguinosa
vinter-stilkporesvamp	Polyporus brumalis	- slimstokket	Hygrocybe glutinipes
violblå fagerhat	Calocybe ionides	- snehvid	Hygrocybe virginea
violblå rødblad	Entoloma cyanulum	- sortdugget	Hygrocybe phaeococcinea
violduftende hekseringshat	Lepista irina	- sortskællet	Hygrocybe turunda
violet ametysthat	Laccaria amethystina	- spidspuklet	Hygrocybe persistens
violet bævreskive	Ascotremella faginea	- stinkende	Hygrocybe nitrata
violet cinnobersvamp	Nectriopsis violacea	- teglrød	Hygrocybe perplexa
violet hekseringshat	Lepista nuda	- trævlet	Hygrocybe intermedia
violet koralsvamp	Ramaria fennica	- tyndbladet	Camarophyllopsis schulzeri
violet køllesvamp	Ramariopsis pulchella	- tæge-	Hygrocybe quieta
violet læderporesvamp	Trichaptum abietinum	- tørvemos-	Hygrocybe coccineocrenata
violettagtig slørhat	Cortinarius variecolor	- voksgul	Hygrocybe ceracea
violetbrun duftigsvamp	Bankera violascens	vokspig, citrongul	Mycoacia uda
violetflaget slørhat	Cortinarius arcuatorum	- lang	Mycoacia aurea
violetfodet trævlhat	Inocybe pusio	- mørk	Mycoacia fuscoatra
violetgrøn skørhat	Russula ionochlora	voksporesvamp, foranderlig	Ceriporia viridans
violetgrå keglehat	Conocybe murinacea	- netagtig	Ceriporia reticulata
violetgrå mælkehat	Lactarius vietus	- purpur-	Ceriporia purpurea
violetknoldet rødblad	Entoloma mougeotii	voksskind, ege-	Peniophora quercina
violetkødet slørhat	Cortinarius rickenianus	- fyre-	Peniophora pini
violetkødet mælkehat	Lactarius uvidus	- gran-	Peniophora pithya
violetkødet slørhat	Cortinarius evernius	- grynet	Peniophora lycii
violetstrandet slørhat	Cortinarius nemorensis	- grå	Peniophora cinerea
violetsporet støvbold	Calvatia cyathiformis	- laksefarvet	Peniophora incarnata
violetstokket parasolhat	Cystolepiota bucknallii	- linde-	Peniophora rufomarginata
voks-rødblad	Entoloma cetratum	- mørkrandet	Peniophora limitata

vok-åre

voksskind, rødbrun	<i>Peniophora rufa</i>	ærte-knoldskive	<i>Sclerotinia trifoliorum</i>
voksskive, gylden	<i>Orbilia auricolor</i>	ærtetroffel	<i>Pisolithus arhizus</i>
- komma-	<i>Orbilia comma</i>	æsel-ørebæger	<i>Otidea onotica</i>
- krumsporet	<i>Orbilia delicatula</i>	ørebæger, brun	<i>Otidea umbrina</i>
vortet stjernebold	<i>Geastrum berkeleyi</i>	- citrongul	<i>Otidea concinna</i>
vulkanskorpe	<i>Dacryobolus sudans</i>	- hare-	<i>Otidea leporina</i>
væbnerhat, bredbladet	<i>Megacollybia platyphylla</i>	- læder-	<i>Otidea alutacea</i>
- purpur-	<i>Tricholomopsis rutilans</i>	- sneglehus-	<i>Otidea coeruleata</i>
- sortskællet	<i>Tricholomopsis decora</i>	- æsel-	<i>Otidea onotica</i>
vår-fnugfod	<i>Hydropus subalpinus</i>	- året	<i>Otidea phlebophora</i>
vår-huesvamp	<i>Mycena niveipes</i>	ørnebregne-bruskhat	<i>Marasmius undatus</i>
vår-rødblad	<i>Entoloma vernum</i>	ørnebregne-trådkolle	<i>Typhula quisquiliaris</i>
vårmusseron	<i>Calocybe gambosa</i>	østershat, almindelig	<i>Pleurotus ostreatus</i>
zone-skørhat	<i>Russula zonatula</i>	- korkagtig	<i>Pleurotus dryinus</i>
zoneret slørhat	<i>Cortinarius sommerfeltii</i>	åbæger	<i>Boudiera tracheia</i>
æble-stilkskive	<i>Monilinia fructigena</i>	åresvamp, bævrende	<i>Phlebia tremellosus</i>
æblepig	<i>Sarcodontia crocea</i>	- ege-	<i>Phlebia rufa</i>
ædelgran-frynseskive	<i>Lachnellula calyciformis</i>	- gråviolet	<i>Ceraceomyces serpens</i>
ædelgran-nåleskive	<i>Phacidium abietinum</i>	- læder-	<i>Byssomerulius corium</i>
æggekul hårbæger	<i>Cheilymenia vitellina</i>	- naftalin-	<i>Merulicum fusisporum</i>
æggekul kækernesvamp	<i>Chromocrea aureoviridis</i>	- orange	<i>Lindtneria trachyspora</i>
æggekul rodbæger	<i>Sowerbyella imperialis</i>	- stråle-	<i>Phlebia radiata</i>
ægte honningsvamp	<i>Armillaria mellea</i>	året skørhat	<i>Russula nitida</i>
ægte hussvamp	<i>Serpula lacrimans</i>	året ørebæger	<i>Otidea phlebophora</i>
ægte ridderhat	<i>Tricholoma auratum</i>		

Arter af snylttekolle (*Cordyceps*) fra  
Rostrup 1891



## Litteratur

- Buchwald, N.F. 1937. Spise og Giftsvampe. – København.
- Dissing, H., L. Hansen, L. Olson & U. Søchting 1992. Introduktion til svampe, 3. udg.  
– København.
- Eriksson , O 1992. The non-lichenized pyrenomycetes of Sweden. – Lund.
- & D.L. Hawksworth 1985. Outline of the Ascomycetes. – Systema ascomycetorum  
4:1-79.
- Ferdinandsen, C. & Ø. Winge 1912-1928. Mykologisk Ekskursionsflora. – København.
- 1943. Mykologisk Ekskursionsflora, 2. udgave. – København.
  - 1978. Mykologisk Ekskursionsflora, 2. udgave, fotografisk genoptryk. – København.
- Gjærum, B.H., B. Leijerstam, J.P. Skou, A. Ylimäki & S. Ólafsson 1985. Nordiske navn  
på plantesjukdommer og patogener. – København.
- Holmskjold, T. 1790. Beata ruris otia fungis danicis impensa. – København.
- Hornemann, J.W. 1837. Dansk Oeconomisk Plantelære. – København.
- Jülich, W. 1981. Higher Taxa of Basidiomycetes. – Bibliotheca Mycologica 85.
- Knudsen, H. & P.G. Sørensen 1985. Danske svampenavne. – København.
- Lange, M. 1955. Systematisk Botanik bind II, nr. 1. – København.
- 1961. Illustreret Svampeflora. – København.
- Lind, J. 1913. Danish fungi as represented in the herbarium of E. Rostrup. – København.
- Neuner, A. 1976. Forums bog om svampe (oversat af P. Printz). – København
- Nilsson, S., O. Persson & B. Mossberg 1977. Svampe i naturen 1-2 (oversat af H.  
Knudsen). – København.
- Petersen J.H. & J. Vesterholt 1990. Danske storsvampe – basidiesvampe. – København.
- Rostrup, E. 1869. Blomsterløse Planter. – København.
- 1889. De Farligste Snyltesvampe i Danmarks Skove. – København.
  - 1891. i E. Varming: Den Systematiske Botanik – København.
  - 1904. Vejledning i Den Danske Flora – Blomsterløse Planter. – København.
- Viborg, E. 1793. Forsøg til systematiske danske Navne af indenlandske Planter.  
– København.

## Tilføjelser

Hjortetrøffel (*Elaphomyces*) mangler i dansk-latin slægtslisten.

Grynet hjortetrøffel (*Elaphomyces granulatus*), marmorert hjortetrøffel  
(*E. variegatus*) og vortet hjortetrøffel (*E. muricatus*) mangler alle i artslisterne.

Fjersvamp (*Onygena corvina*) mangler i artslisterne.

Hovsvamp (*Onygena equina*) mangler i artslisterne.

Bleggrå netskorpe (*Dictydiaethalium plumbeum*) mangler i artslisterne.

ISBN 87-984481-1-0