

Bilag 15 - Truede svampe og laver

Art	Latinsk navn	Røddliste-niveau	Biologi	Udbredelse	Kortdata-kilde
Kritisk truede					
Anis-skørhat	<i>Russula fragrantissima</i>	Kritisk truet	Mykorrhizadannende med bøg på leret bund ¹ .	DK: Omkring 30 individer. Europa: i få lande. Ikke kendt i de øvrige nordiske lande ¹ .	Danmarks Svampeatlas
Labyrint-kødporesvamp	<i>Spongipellis delectans</i>	Kritisk truet	Vedboende. Løvskov og faldne stammer. Knyttet til gamle naturskove og anses på europæisk plan som indikator for særligt værdifulde naturskove af bøg med høj dødvædskontinuitet ¹ .	DK: Kun stabil bestand i Jægersborg Dyrehave, eller meget sjælden i Østdanmark ¹ .	Danmarks Svampeatlas
Pinsvinepigsvamp	<i>Hericium erinaceum</i>	Kritisk truet	Vedboende. Lever på levende eller nyligt døde bøge. Regnes som urskovsrelikt ¹ .	DK: Spredte bestande på Sjælland og Lolland. 2 lokaliteter i Jylland. Stabil bestand kun i Jægersborg Dyrehave. Europa: Sjælden til meget sjælden ¹ .	Danmarks Svampeatlas
Stødrørhat	<i>Buchwaldoboletus lignicola</i>	Kritisk truet	Vedboende, på rådden lærk ¹ .	DK: Under 50 individer. Europa: Vidt udbredt, men sjælden ¹ .	Danmarks Svampeatlas
Moderat truede					
Børstehåret savbladhat	<i>Lentinellus castoreus</i>	Moderat truet	Vedboende på løvstammer, især bøg. På europæisk plan indikator for særligt værdifulde naturskove ¹ .	DK: 4 lok. Kun stabil bestand i Jægersborg Dyrehave. Meget sjælden. Bestand stabil, men sårbar. Europa: Vidt udbredt ¹ .	Danmarks Svampeatlas
Børsteporesvamp	<i>Climacocystis borealis</i>	Moderat truet	Vedboende og nedbrydende ² . I Sverige anses arten for indikator for naturmæssigt værdifulde granskovsmiljøer ¹ .	DK: 3 lok. I tilbagegang. Europa: Vidt udbredt på den nordlige halvkugle ¹ .	Danmarks Svampeatlas
Flammeporesvamp	<i>Pycnoporellus fulgens</i>	Moderat truet	Vedboende og nedbryder på døde stammer af Rød-gran. Forekommer kun hvor veddet er angrebet af Randbæltet hovporesvamp ³ .	DK: Formodentlig under indvandring. Europa: Vidt udbredt, men sjælden. Ofte i gamle skove med høj dødvædskontinuitet ¹ .	Danmarks Svampeatlas
Grønskællet parasolhat	<i>Lepiota grangei</i>	Moderat truet	Vedboende og nedbryder på jord eller organisk materiale. Oftest i løvskove på muldrig kalkbund. Giftig ² .	DK: 12 lok. I markant tilbagegang. Europa: Forekommer i Eurasien og er sjælden til meget sjælden overalt ¹ .	Danmarks Svampeatlas
Gulnende skørhat	<i>Russula puellula</i>	Moderat truet	Mykorrhizadannende ² med bøg i lysåbne skove, på moderat sur-basisk bund ¹ .	DK: 3 lokaliteter. Tilsyneladende i tilbagegang. Europa: i visse lande, nogle steder sjælden ¹ .	Danmarks Svampeatlas
Gylden grynskælhat	<i>Flammulaster limulatus</i>	Moderat truet	Vedboende og nedbryder på jord, dødt ved m.m. Oftest i urørt skov, tidligere på savsmuldsdynger ¹ .	DK: 2 lokaliteter. Formodentlig gået stærkt tilbage. Europa: Vidt udbredt, og relativt hyppig i urørte skovarealer ¹ .	Danmarks Svampeatlas
Gyldenbrun trævlhat	<i>Inocybe auricoma</i>	Moderat truet	Mykorrhizadannende ² med løv og nåletræer, på mere eller mindre kalkholdig bund ¹ .	DK: Ifølge rødlisten kun kendt i Møns Klinteskov. Formodentlig i tilbagegang. Europa: Udbredt og sjælden ¹ .	Danmarks Svampeatlas
Hul-blækhat	<i>Coprinopsis spelaiophila</i>	Moderat truet	Nedbryder af jord, ved m.m. Ofte på løvtræ, typisk i hulheder på levende træer ¹ .	DK: 4 lokaliteter. Der er ikke påvist tilbagegang. Europa: Spredt og sjælden ¹ .	Danmarks Svampeatlas
Løv-tjæreporesvamp	<i>Ischnoderma resinosum</i>	Moderat truet	Vedboende og nedbryder på faldne løvtræsstammer og højstubbe, primært bøg. På europæiske plan indikator for værdifulde bøge-naturskove med høj dødvædskontinuitet ¹ .	DK: 2 stabile bestande, og få enkeltforekomster. Meget sjælden og meget sårbar, men stabil. Europa: Vidt udbredt i gamle naturskove ¹ .	Danmarks Svampeatlas
Park-sandporesvamp	<i>Coltricia confluens</i>	Moderat truet	Mykorrhizadannende (måske også nedbrydende) ² i løvskov på næringsrig bund, evt. ved brandpletter ¹ .	DK: 2 lokaliteter med stabile bestande. Europa: Udbredt og sjælden i Centraleuropa ¹ .	Danmarks Svampeatlas
Pigget grynskælhat	<i>Flammulaster muricata</i>	Moderat truet	Vedboende og nedbryder på faldne stammer, især af bøg. Oftest i urørte naturskove ¹ .	DK: 8 lokaliteter. Meget sjælden, men stabil. Europa: vidt udbredt og sjælden ¹ .	Danmarks Svampeatlas
Rosa fedtporesvamp	<i>Aurantiporus alborubescens</i>	Moderat truet	Vedboende og nedbryder på faldne bøgestammer. Evt. på endnu levende veterantræer i gamle skove med naturskovspræg. Regnes på europæisk plan som indikator for særligt værdifulde naturskove af bøg med høj dødvædskontinuitet ¹ .	DK: ca. 30 lokaliteter på Øerne og i Østjylland. Fire stabile populationer, ellers spredte forekomster. Stabil bestand. Sjælden. Dansk population formodentlig af global betydning. Europa: Sjælden-meget sjælden på verdensplan ¹ .	Danmarks Svampeatlas
Sart rødblad	<i>Entoloma lepidissimum</i>	Moderat truet	Formodentlig nedbryder ² af ved eller førne, i nåle- eller løvskov ¹ .	DK: 2 lokaliteter. Ingen påvist tilbagegang. Europa: Vidt udbredt og sjælden ¹ .	Danmarks Svampeatlas
Spiselig mælkehat	<i>Lactarius volemus</i>	Moderat truet	Mykorrhizadannende med nåle- eller løvtræer. Ældre løvskov og nåleskov på morbund. Indikator for værdifulde skovmiljøer i Sverige ¹ .	DK: stort set kun i Nordsjælland, Øst- og Nordjylland. I tilbagegang, formentlig pga. eutrofiering og tilgroning ¹ .	Danmarks Svampeatlas
Sødtuftende parasolhat	<i>Lepiota ochraceo</i>	Moderat truet	Vedboende og nedbryder på nedbrudte stammer, jord m.m. ² .	DK: 3 lokaliteter. Europa: Findes i Nordvest- og Centraleuropa og er sjælden overalt ¹ .	Danmarks Svampeatlas
Ved-navlehat	<i>Arrhenia epichysium</i>	Moderat truet	Vedboende og nedbryder af rådden løvtræ, især i naturskove med urørt præg ¹ .	DK: kendt fra 2 lokaliteter. Meget sjælden. Europa: overvejende bjerg-levende og subboreal, og generelt sjælden ¹ .	Danmarks Svampeatlas
Andre					
Almindelig lungelav	<i>Lobaria pulmonaria</i>	Sårbar	På bark i gammel skov ¹ .	DK: findes flere steder i Jylland. Har haft voldsom tilbagegang pga. luftforurening. Europa: vidt udbredt ¹ .	Naturstyrelsens Paspå-kort
Almindelig skæglav	<i>Usnea filipendula</i>	Sårbar	På bark, især birk, og på nåletræer ¹ .	DK: Alm i det meste af landet. Europa: Vidt udbredt i Syd- og Centraleuropa, men sjælden eller meget sjælden. Har haft kraftig tilbagegang, men indvandrer muligvis fra udlandet ¹ .	Naturstyrelsens Paspå-kort

Kilder: 1: Wind & Pihl 2010. 2: MycoKey.com 2011. 3: Dansk Ornitologisk Forening 2011.