

De PSL

(voorheen PSL-nieuws)

Een uitgave van de Paddenstoelen Studiegroep Limburg



Nummer 1
Januari 2012

De PSL is een uitgave van de Paddenstoelen Studiegroep Limburg. Deze studiegroep is een onderdeel van het Natuurhistorisch Genootschap Limburg te Roermond.

De PSL bouwt voort op de traditie het PSL-nieuws en komt 2 tot 4 maal per jaar uit (afhankelijk van het aanbod aan artikelen). De doelstelling van De PSL is onveranderd: De doelstelling van deze nieuwsbrief is het om publicaties mogelijk te maken over paddenstoelen en aanverwante zaken. Ook willen we veldwerkers en niet-wetenschappelijke mycologen in de gelegenheid stellen om hun bevindingen te rapporteren.

De redactie bestaat uit Marc Houben, Olaf Op den Kamp en Henk Henczyk.



Aanwijzingen voor de auteurs:

- Artikelen dienen in de regel niet groter te zijn dan 6 pagina's. Indien er redenen zijn om een artikel uitgebreider te maken, dient de auteur hierover overleg te plegen met de redactie.
 - De teksten kunnen worden aangeleverd per e-mail, floppy, CD-rom, USB.
 - Tabellen, figuren e.d. moeten gescheiden van de tekst (aparte files en/of pagina's) worden aangeleverd.
 - De redactie beoordeelt of tabellen, figuren e.d. allemaal worden geplaatst.
 - Afbeeldingen e.d. in een zo hoog mogelijke resolutie aanleveren.
- Auteurs ontvangen geen drukproeven. Kleine wijzigingen in de tekst mogen door de redactie worden aangebracht zonder overleg met de auteur.
 - Overname van de artikelen en/of illustraties is alleen toegestaan na toestemming van de redactie.
 - Plaatsing van de artikelen hoeft niet te betekenen dat de vermelde meningen en gegevens het inzicht van de redactie weergeven.

Artikelen kunnen gestuurd worden naar:

Marc Houben Jos Klijnenlaan 242 6164 AX Geleen
mail: marc.houben@home.nl

Inhoudsopgave

| | |
|----------------------------------|------|
| Nieuwjaarsreceptie | 3 |
| Nieuw in de bibliotheek | 3 |
| Dennenslijmkop | 4 |
| Vernieuwing SPOT tabellen | 5 |
| Activiteiten agenda 2012 | 6-7 |
| Paddenstoelen en hun bomen | 8 |
| Overzicht 2011 | 9-15 |



Hygrocybe punicea Foto:Karl Wehr

DONDERDAG 19 JANUARI

NIEUWJAARSRECEPTIE EN VERGADERING

Op donderdag 19 januari is er weer de traditionele nieuwjaarsreceptie en vergadering.

Locatie: IVN-zaaltje onder de bibliotheek aan de Ransdalerstraat 64 te Ransdaal-Klimmen.

Aanvang: 19:30 uur.

Wie enkele foto's wil vertonen dit s.v.p. van te voren aangeven bij Marc Houben (06-15063086).

Tevens willen we graag de mening horen of de huidige PSL en het jaarprogramma.

Dus tot de 19e

p.s.: als er vanwege weersomstandigheden twijfel is of de vergadering doorgaat ook even contact opnemen met Marc Houben.

NIEUWE AANWINSTEN IN DE BIBLIOTHEEK

In de bibliotheek hebben we de volgende nieuwe aanwinsten:

Krieglsteiner et al, 2000-2010, Die Großpilze Baden-Württembergs Band 1-5

Dit standaardwerk in het Duits bevat naast sleutels ook veel informatie over de ecologie. Bij alle soorten staat b.v. vermeld in welk milieu ze groeien, in welke tijd van het jaar ze voorkomen en (indien van toepassing) bij welke boomsoort ze voorkomen.

Sepp Lingl/Till R. Lohmeyer, 2004, Lilo's Enzyklopadie der Schmunzelpilze.

Een leuk boekje (ook in het Duits) met grappige verhalen en tekeningen over paddenstoelen

Geoffry Kibby, 2011, Britisch Boletes

Dit boek geeft een overzicht van de groep Boleten in Groot Brittannië. Het volgt hierbij de meest recente indeling. De synoptische sleutels zijn eenvoudig toepasbaar. De foto's konden van betere kwaliteit zijn.

Geoffry Kibby, 2011, The Genus Agaricus in Britain

Dit boek volgt hetzelfde stramien als Britisch Boletes. In de sleutel wordt een veel gezonder alternatief voor de zeer giftige Sphaeria reactie gegeven. Iets om uit te proberen.



Dennenslijmkop

Op maandag 12-12-2011 ontving ik een mail van Peter Eenshuistra met de volgende tekst:

Heren,

*Afgelopen zaterdag (10-12-2011) was ik met een KNNV mossenexcursie mee op de Meinweg. Op een gegeven moment vond ik langs de IJzeren Rijn tussen stenen bij Grove den een groepje van 5 fraai oranje gekleurde Dennenslijmkoppen (208.882-251.769). Thuis kwam ik er achter dat er een uiterst zeldzame oranje vorm (*Hygrophorus hypothejus* var. *aureus*) is beschreven en dat deze in Nederland uiterst zeldzaam is (volgens NMV verspreidingsatlas na 1990 niet meer in Nederland gevonden).*

*De 5 ex. stonden op 1 m afstand van 15 gewone Dennenslijmkoppen (*H. hypothejus* var. *hypothejus*). Binnen 60 m stonden wel 50 gewone dennenslijmkoppen).*

Groeten, Peter Eenshuistra

*ps op het zweefvliegveld in Venlo stonden begin december meer dan 1000 ex van *Hygrocybe russo-coriacea*.*

Naar aanleiding van dit bericht heb ik eens gekeken wat de recente literatuur te melden heeft over deze vorm en zijn verwante.

Oorspronkelijk is deze variëteit beschreven als een aparte soort:

Hygrophorus aureus (Arrhenius) Fries 1863.

In 1935 is de soort als variëteit van de Dennenslijmkop beschreven:

Hygrophorus hypothejus var. *aureus* (Arrh.) Imler

De hedendaagse literatuur is het (zoals wel vaker) niet eens over de status van deze variëteit. In de Index Fungorum op internet wordt ze synoniem verklaard met *Hygrophorus hypothejus*. Maar onder meer de Funga Nordica en Gröger beschrijven ze als aparte soort. De status is dus niet duidelijk.

Wel valt op dat in de diverse sleutels de var. *aureus* alleen op basis van de hoedkleur wordt uitgesleuteld. In de Flora Agaricina Neerlandica deel 2 schrijft Eef Arnolds (vertaling redactie): *Naar mijn mening is het alleen maar een variëteit omdat het enige verschil met var. hypothejus de gele kleur van de hoed is....*

Het feit dat zeer vaak (altijd?) bij de var. *aureus* ook var. *hypothejus* wordt gevonden ook nog geeft dit inzicht nog meer gewicht. Wat nu juist is zal de tijd leren.

Marc Houben

Literatuur:

- auct, 1990, Flora Agaricina Neerlandica Volume 2
- Arnolds, Kuyper, Noordeloos, 1995, Overzicht van de paddestoelen in Nederland
- Breitenbach, Kränzlin, 1991, Pilze der Schweiz Band 3
- Candusso, 1997, *Hygrophorus* Fungi Europaei 6
- Gröger, 2006, Bestimmungsschlüssel für Blätterpilze und Röhrlinge in Europa Teil 1
- Horak, 2005, Röhrlinge und Blätterpilze in Europa
- Kriegelsteiner et al, 2001, Die Großpilze Baden-Württembergs Band 3
- Moser, 1983, Die Röhrlinge und Blätterpilze
- Knudsen, Vesterholt, 2008, Funga Nordica



Foto (incl. kaft): Peter Eenshuistra

Vernieuwing SPOT tabellen

Wie zich wat meer met de moderne wetenschappelijke naamgeving van paddenstoelen bezig houdt komt er al snel achter dat er de laatste jaren veel veranderd is. De oorzaak hiervoor zijn de conclusies van de diverse DNA onderzoeken. Deze onderzoeken hebben de natuurlijke verwantschappen tussen de diverse groepen beter in kaart gebracht.

Een (berucht) voorbeeld hiervan is het opsplitsen van het oude geslacht *Coprinus* (Inktzwam) in een aantal kleinere geslachten die ook nog eens in diverse families zijn geplaatst.

Maar ook het afsplitsen van de Fluweelboleten (*Xerocomus*) van de Boleten (*Boletus*). Deze laatste wijziging is voor veel de amateur mycoloog ook meer begrijpelijk.



Het inventarisatieprogramma SPOT van de NMV gebruikt nog steeds de oude naamgeving. Het is de bedoeling dat nog dit jaar de SPOT bestanden worden aangepast aan de nieuwe stand van de wetenschap. Als basis hiervoor dient Mycobank (internet). Maar deze wordt niet voor de 100 % gevolgd.

Hieronder een detailoverzicht wat allemaal gaat gebeuren.

- Nieuwe namenlijst

- Nieuwe milieucodes (flink uitgebreid t.b.v. roesten)

- SPOT bestanden aanpassen

- Internetlijsten aanpassen (incl. verspreidingsatlas)

- Soortcodes worden 7 i.p.v. 6 tekens

- Nieuwe soortgroepen

- Overzicht van de nieuwe synoniemen i.v.m. meer dan 500 naamswijzigingen.

Zoals kan worden opgemaakt uit de lijst met wijzigingen is dit niet iets wat even gedaan kan worden. Binnen de NMV is men hier al geruime tijd mee bezig. Zodra de wijzigingen in SPOT zijn doorgevoerd zullen we er in de PSL uitgebreid aandacht aan besteden. Mogelijk ook tijdens een van de practica.

We houden jullie op de hoogte.

Marc Houben

Aldert Gutter

Activiteitenagenda 2012

Excursieprogramma

Alle excursies vertrekken steeds om 10.00 uur vanaf de plaats van samenkomst. Gaarne eerst telefonisch aanmelden bij de betreffende excursieleider. Indien deze niet bereikbaar is, dan contact opnemen met Wim Knops tel: 045 – 4053261.

28 april : Elsloobos. Vertrek vanaf P-plaats Medammerweide aan de Kaakstraat te Elsloo
Excursieleider: Jo Bollen tel: 046-4378229

12 mei : Brunsummerheide. Vertrek vanaf de Manege aan de Ouverbergstraat te Brunssum
Excursieleider: Wim Knops tel: 045-4053261

26 mei: Stammenderbos. Vertrek vanaf het AZC , 400 m. voorbij station Spaubeek
Excursieleider: Henk Henczyk tel: 045 – 5428482

9 juni: Groeve 't Rooth. Vertrek vanaf ingang Groeve te Bemelen
Excursieleider: Martin Zilverstand tel: 045-5456777

23 juni: St.Pietersberg. Vertrek P-plaats Luikerweg 200 m. voorbij Fort St.Pieter
Excursieleider: Gerard Theuns tel: 043–3619098

7 juli: Landgoed Hoosden St.Odilienberg. Vertrek vanaf Grote Kerk te St. Odilienberg
Excursieleider: Gerard Dings tel: 0475– 92589

25 augustus: Meinweg. Vertrek vanaf Hotel St. Ludwig t.o. Station Vlodrop
Excursieleider: Peter Eenshuistra tel: 077–3510676

1 september: De Koumen. Vertrek vanaf zwembad Otterveurdt te Hoensbroek
Excursieleider: Henk Henczyk tel: 045–5428482

8 september: Vijlenerbos. Vertrek vanaf Picknickhut aan de Epenerbaan
Excursieleider: Marc Houben tel: 06– 5063086

15 september: Drielandenpunt. Vertrek vanaf P-plaats Wilhelminatoren
Excursieleider: Marc Houben tel: 06–15063086

22 september: Wilhelminaberg. Vertrek P-plaats Landgoed Overste Hof aan de Overstehof-
weg te Landgraaf. Excursieleider Nico Ploumen tel: 045–5322459

29 september: Bunderbos. Vertrek vanaf Station Bunde
Excursieleider: Jo Bollen tel: 046– 4378229

6 oktober: Brunsummerheide. Vertrek vanaf P-plaats Bezoekerscentrum
Excursieleider: Henk de Vries tel: 045–5214894

13 t/m 16 oktober : Weekend te Weidenhausen (Sauerland).

20 oktober: Meinweg. Vertrek P-plaats Venhof aan de Melicker Venweg te Herkenbosch.
Excursieleider: Peter Eenshuistra tel: 077-3510676

27 oktober: Breinigerberg. Vertrek vanaf P-plaats bos, aan de rechterkant
Excursieleider: Wim Knops tel: 045–4053261

3 november: Danikerbos. Vertrek vanaf P-plaats Manege aan de Frans Erenslaan te Geleen.
Excursieleider: Henk Henczyk tel: 045-5428482

Practicumavonden (elke donderdag na de excursie)

Deze zijn bedoeld voor het bekijken, bediscussiëren en determineren van eigen vondsten en vondsten van excursies.

Ze worden gehouden in het IVN-zaaltje onder de bibliotheek aan de Ransdalerstraat 64 te Ransdaal-Klimmen.

Van tevoren graag aanmelden bij Marc Houben 06-15063086.

Daarnaast zal er bij een aantal practica aandacht besteed worden aan een specifieke groep. Er wordt dan gezamenlijk ingegaan op de veldkenmerken, mogelijke verwisselingen en beschikbare literatuur. Deze practica gaan altijd door.

Donderdag 14 juni: Boleten en aanverwanten: veldkenmerken

Donderdag 12 juli: Russulas en Melkzwammen: veldkenmerken

Donderdag 6 september: Russulas en Melkzwammen: microscopische technieken

Donderdag 5 oktober: Gordijnzwammen: veldkenmerken en indeling in de groepen



Paddenstoelen en hun bomen.

Zoals bekend is er een groep paddenstoelen die samenleven met diverse soorten planten, voornamelijk bomen. Het zijn de zgn. mycorrhiza vormende paddenstoelen. Voor het op naam brengen van deze groep is het vaak noodzakelijk dat men weet met welke boomsoort de paddenstoel samenwerkt.

Een bekend voorbeeld is bij de Melkzwammen (*Lactarius*):

Smakelijke Melkzwam *Lactarius deliciosus* > Den (*Pinus*)

Peenrode Melkzwam *Lactarius deterrimus* > Spar (*Picea*)

Wijnrode Melkzwam *Lactarius sanguifluus* > Den (*Pinus*)

Vaalrode Melkzwam *Lactarius semisanguifluus* > Den (*Pinus*)

Andere soorten zijn helemaal niet zo gebonden aan een specifieke boomsoort. En sommige kunnen zelfs niet kiezen tussen naald of loofbomen.

Een ander probleem is dat de Nederlandse naam erg misleidend is. De Populiermelkzwam (*Lactarius controversus*) komt behalve bij Populier ook wel eens bij Wilg (*Salix*) voor. Als je echter kijkt naar de familiale samenhangen binnen de diverse boomsoorten is dit wel te verklaren. (Zie onderstaand overzicht).



Literatuur:

van der Meijden, 2005, Heukels' Flora van Nederland 23e druk

Krieglsteiner et al, 2000–2010 Die Großpilze Baden-Württembergs

Lactarius deliciosus

Foto: Gabor Kovacs

Familiaire samenhang van de mycorrhiza boomsoorten in

Coniferales

Dennenfamilie (Pinaceae)

Lork (*Larix*)

Den (*Pinus*)

Spar (*Picea*)

Zilverspar (*Abies*)

Malpighiales

Wilgenfamilie (Salicaceae)

Wilg (*Salix*)

Populier (*Populus*)

Fagales

Napjesdragersfamilie (Fagaceae)

Beuk (*Fagus*)

Eik (*Quercus*)

Berkenfamilie (Betulaceae)

Berk (*Betula*)

Els (*Alnus*)

Haagbeuk (*Carpinus*)

Hazelaar (*Corylus*)

Malvales

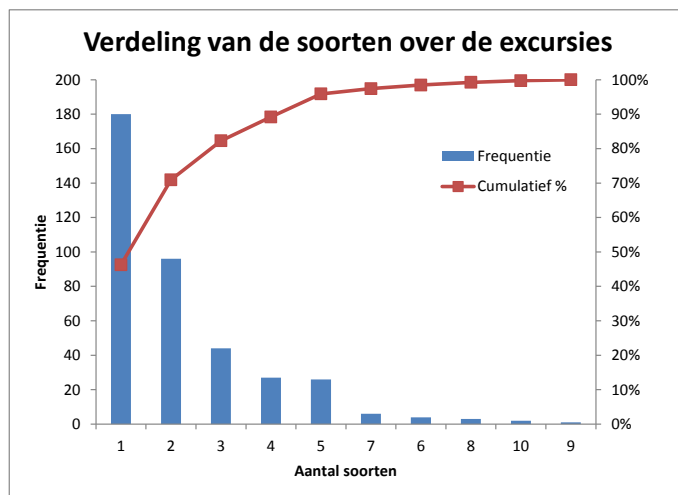
Kaasjeskruidfamilie (Malvaceae)

Linde (*Tilia*)

Overzicht vondsten tijdens de PSL-excursies

In het laatste gedeelte van deze PSL vindt u het overzicht van de vondsten tijdens de excursies in 2011. Om een indruk te geven over de zeldzaamheid van de vondsten zien de zeldzaamheidsklasse en Rode Lijst notering per soort aangegeven. Tevens is ook de hoofdgroep weergegeven. Voor een overzicht van de betekenissen van de afkortingen verwijs ik naar de onderstaande tabellen.

Als je de vondsten grafisch uitzet valt op dat heel veel soorten maar 1 (46%) of 2 (25%) maal gevonden zijn. (Zie onderstaand grafiek)



Met dank aan alle excursie-leiders, strepers, determineerders, verzamelaars, enz.

Zeldzaamheid

- a algemeen
- z vrij algemeen
- zz zeldzaam
- zzz zeer zeldzaam

Rode Lijst (2008)

- TNB Thans niet bedreigd
- GE Gevoelig
- KW Kwetsbaar
- BE Bedreigd
- EB Ernstig bedreigd
- VN Verdwenen (sinds 1987 niet meer waargenomen)
- X Geen categorie toegekend
- TNB* Thans niet bedreigd (impliciet, niet in gepubliceerde lijst)
- GE* Gevoelig (impliciet, niet in gepubliceerde lijst)
- KW* Kwetsbaar (impliciet, niet in gepubliceerde lijst)
- BE* Bedreigd (impliciet, niet in gepubliceerde lijst)
- EB* Ernstig bedreigd (impliciet, niet in gepubliceerde lijst)
- VN* Verdwenen (impliciet, niet in gepubliceerde lijst)

Hoofdgroep

- Ag Agaricales (Plaatjeszwammen en Boleten)
- Ap Aphylliphorales (Plaatjesloze vlieszwammen)
- As Ascomycotina (Zakjeszwammen)
- Ga Gasteromycetes (Buikzwammen)
- Ph Phragmobasidiomycetidae (Trilzwammen, Judasoren en verwanten)
- My Myxomycotina (Slijmzwammen)

PSL-Nieuws 1 - 2012

| Nummer | Wetenschappelijke naam | Nederlandse naam | Groep | Zeldzaamheid | Rode Lijst | Bunderbos | Groeve 't Rooth | St. Pietersberg | Brunsummerheide | de Koumen | Bunderbos | Beegderheide | Meinweg | Vijlenerbos | Breinigerberg | Stammenderbos | Totaal |
|--------|-------------------------------|---------------------------------|--------|--------------|------------|-----------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------|-----------|--------------|---------|-------------|---------------|---------------|--------|
| | | | | | | 30-apr | 18-jun | 25-jun | 13-aug | 24-sep | 1-okt | 8-okt | 15-okt | 29-okt | 5-nov | 12-nov | 2011 |
| | | | | | | 49 | 30 | 29 | 101 | 65 | 119 | 102 | 129 | 99 | 55 | 82 | 366 |
| 330010 | Abortiporus biennis | Toefige labyrintzwam | Ap a | TNB | | | | | | 1 | | | | | | | 1 |
| 001070 | Agaricus bitorquis | Straatchampignon | Ag a | TNB | | | | 1 | | | | | | | | | 1 |
| 001390 | Agaricus silvicola | Slanke anijschampignon | Ag z | TNB* | | | | | | 1 | | | | | | | 1 |
| 001440 | Agaricus vaporarius | Gordelchampignon | Ag z | TNB* | | | | 1 | | | | | | | | | 1 |
| 001469 | Agaricus xanthoderma | Karbolchampignon | Ag z | TNB | | | | | 1 | | | | | | | | 1 |
| 002040 | Agrocybe dura | Barstende leemhoed | Ag a | TNB | | 1 | 1 | | | | | | | | | | 2 |
| 002129 | Agrocybe pediades | Grasleemhoed | Ag a | TNB | | | 1 | | | | | | | | | | 1 |
| 550010 | Aleuria aurantia | Grote oranje bekerzwam | As a | TNB | | | | | | 1 | | | | 1 | | | 2 |
| 550040 | Aleuria bicucullata | Olijke oranje bekerzwam | As zzz | GE | | | | | | 1 | | | | | | | 1 |
| 095070 | Alnicola escharoides | Bleke elzezompzwam | Ag a | TNB | | | | | | 1 | | | | | | | 1 |
| 095130 | Alnicola scolecia | Donkere elzezompzwam | Ag a | TNB | | | | | | 1 | | | | | | | 1 |
| 003021 | Amanita citrina var. alba | Gele knolamaniet (var. alba) | Ag a | TNB* | | | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| 003022 | Amanita citrina var. citrina | Gele knolamaniet (var. citrina) | Ag a | TNB* | | | | 1 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 |
| 003170 | Amanita excelsa | Grauwe amaniet | Ag a | TNB | | | | | | | | 1 | 1 | | | | 2 |
| 003070 | Amanita fulva | Roodbruine slanke amaniet | Ag a | TNB | | | | 1 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | 5 |
| 003110 | Amanita muscaria | Vliegenzwam | Ag a | TNB | | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | 5 |
| 003130 | Amanita phalloides | Groene knolamaniet | Ag a | TNB | | | | 1 | 1 | 1 | | | | | | | 3 |
| 003150 | Amanita rubescens | Parelamaniet | Ag a | TNB | | | | 1 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | 6 |
| 003180 | Amanita strobiliformis | Franjeamaniet | Ag zz | KW | | 1 | | | | | | | | | | | 1 |
| 003190 | Amanita vaginata | Grijze slanke amaniet | Ag z | KW | | | | 1 | 1 | | | | | | | | 2 |
| 005040 | Armillaria mellea | Echte honingzwam | Ag a | TNB | | | | | | 1 | | | | 1 | 1 | 1 | 4 |
| 005060 | Armillaria ostoyae | Armillaria | Ag a | TNB | | | | | | | | | | | 1 | | 1 |
| 075050 | Arrhenia retiruga | Gerimpeld mosoortje | Ag z | TNB | | | | | | | | | | | | 1 | 1 |
| 557020 | Ascocoryne sarcoides | Paarse knoopzwam | As a | TNB | | | | | | | | | | 1 | 1 | | 2 |
| 006010 | Asterophora lycoperdoides | Poederzwamgast | Ag a | TNB | | | | | | 1 | | | | | | | 1 |
| 260010 | Auricularia mesenterica | Viltig judasoor | Ph a | TNB | | 1 | | | | 1 | | | | | | | 2 |
| 262010 | Auriscalpium vulgare | Oorlepelzwam | Ap a | TNB | | | | 1 | | | 1 | 1 | | | | | 3 |
| 007010 | Baeospora myosura | Muizestaartzwam | Ag a | TNB | | | | | | | 1 | 1 | | | | | 2 |
| 566010 | Bisporella citrina | Geel schijfzwammetje | As a | TNB | | | | | | | 1 | 1 | | | | | 2 |
| 266010 | Bjerkandera adusta | Grijze buisjeszwam | Ap a | TNB | | 1 | 1 | 1 | | | 1 | | | 1 | | 1 | 6 |
| 142020 | Boletus badius | Kastanjeboleet | Ag a | TNB | | | | 1 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 |
| 010050 | Boletus edulis | Gewoon eekhoornstjesbrood | Ag a | TNB | | | | 1 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | | | 4 |
| 010060 | Boletus erythropus | Gewone heksenboleet | Ag a | TNB | | | | | | 1 | | 1 | | | | | 2 |
| 142050 | Boletus parasiticus | Kostgangerboleet | Ag a | TNB | | | | | | 1 | | 1 | 1 | | | | 3 |
| 142100 | Boletus subtomentosus | Fluweelboleet | Ag a | TNB | | | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| 202040 | Bovista nigrescens | Zwartwordende bovist | Ga a | TNB | | | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| 273010 | Calocera cornea | Geel hoorntje | Ph a | TNB | | 1 | 1 | | | | 1 | 1 | | | | | 4 |
| 273030 | Calocera viscosa | Kleverig koraalzwammetje | Ph a | TNB | | | | 1 | | | | 1 | 1 | 1 | | | 4 |
| 204010 | Calvatia excipuliformis | Ploivoetstuifzwam | Ga a | TNB | | | | | | 1 | | | | | 1 | | 2 |
| 622090 | Calycina herbarum | Gewoon poederkelkje | As a | TNB | | | | | | | | | | 1 | | | 1 |
| 013020 | Calypotilla capula | Brandnetelklokje | Ag a | TNB | | 1 | | | | | | | | | | | 1 |
| 576010 | Chlorociboria aeruginascens | Gewone kopergroenbekerzwam | As zz | TNB | | | | | | | | 1 | | | | | 1 |
| 281010 | Chondrostereum purpureum | Paarse korstzwam | Ap a | TNB | | 1 | | 1 | | | 1 | | | | | 1 | 5 |
| 577050 | Ciboria batschiana | Eikelbekertje | As a | TNB | | | | | | 1 | | | | | | | 1 |
| 580010 | Claviceps microcephala | Pijpestrootjemoederkoren | As a | TNB | | | | | | | | 1 | | | | | 1 |
| 286010 | Clavulina cinerea | Asgrauwe koraalzwam | Ap a | TNB | | | | | 1 | 1 | | | | 1 | | | 3 |
| 286020 | Clavulina coralloides | Witte koraalzwam | Ap a | TNB | | | | | 1 | | | | | | | | 1 |
| 286030 | Clavulina rugosa | Rimpelige koraalzwam | Ap z | KW | | | | | 1 | 1 | | | | | | | 2 |
| 022100 | Clitocybe candicans | Kleine bostrechtterzwam | Ag a | TNB | | | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| 022120 | Clitocybe clavipes | Knotsvoetrechtterzwam | Ag a | TNB | | | | | | | | 1 | 1 | | | | 2 |
| 022200 | Clitocybe fragrans | Slanke anijstrechtterzwam | Ag a | TNB | | | | 1 | | | | | | 1 | 1 | 1 | 4 |
| 022240 | Clitocybe gibba | Slanke trechtterzwam | Ag a | TNB | | | | 1 | | | 1 | | | | | | 2 |
| 022340 | Clitocybe marginella | Bleekrandrechtterzwam | Ag a | TNB | | | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| 074070 | Clitocybe nebularis | Nevelzwam | Ag a | TNB | | | | | | | | 1 | | 1 | 1 | 1 | 4 |
| 022380 | Clitocybe odora | Groene anijstrechtterzwam | Ag a | TNB | | | | | 1 | 1 | | | | 1 | | | 3 |
| 022409 | Clitocybe phyllophila | Grote bostrechtterzwam | Ag a | TNB | | | | | | | | | 1 | 1 | | | 2 |
| 023050 | Clitopilus prunulus | Grote molenaar | Ag a | TNB | | | | 1 | | | | | | | | | 1 |
| 024021 | Collybia butyracea var. asema | Botercollybia (var. asema) | Ag a | TNB* | | | | | | | 1 | | | 1 | | 1 | 3 |
| 024040 | Collybia confluens | Bundelcollybia | Ag a | TNB | | | | | 1 | 1 | | | | | 1 | | 3 |
| 024070 | Collybia dryophila sl | Eikebladzwammetje sl. | Ag a | TNB* | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | 7 |
| 024130 | Collybia erythropus | Kale roodsteelcollybia | Ag z | TNB | | | | | | | | | | | | 1 | 1 |

| Nummer | Wetenschappelijke naam | Nederlandse naam | Groep | Zeldzaamheid | Rode Lijst | Bunderbos | Groeve 't Rooth | St. Pietersberg | Brunsummerheide | de Koumen | Bunderbos | Beegderheide | Meinweg | Vijlenerbos | Breihigerberg | Stammenderbos | Totaal |
|--------|-------------------------------------|--------------------------------|-------|--------------|------------|-----------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------|-----------|--------------|---------|-------------|---------------|---------------|--------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024090 | <i>Collybia fusipes</i> | Spoelvoetcollybia | Ag | z | TNB | | | | | | 1 | | 1 | | | 1 | 3 |
| 024120 | <i>Collybia maculata</i> | Roestvlekkenzwam | Ag | a | TNB | | | | | | | 1 | 1 | 1 | | 1 | 4 |
| 024140 | <i>Collybia peronata</i> | Scherpe collybia | Ag | a | TNB | | | | 1 | | 1 | | | 1 | | 1 | 4 |
| 289030 | <i>Coltricia confluens</i> | Plakkaattolzwam | Ap | zz | TNB | | | | 1 | | | | | | | | 1 |
| 289020 | <i>Coltricia perennis</i> | Echte tolzwam | Ap | a | GE | | | | 1 | | | 1 | | | | | 2 |
| 110041 | <i>Conocybe arhenii</i> | Geringd breeksteeltje | Ag | a | TNB | | | | | | | | | 1 | | 1 | 2 |
| 025120 | <i>Conocybe lactea</i> | Izabelkleurig breeksteeltje | Ag | a | TNB | | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| 026040 | <i>Coprinus atramentarius</i> | Grote kale inktzwam | Ag | a | TNB | | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| 026100 | <i>Coprinus comatus</i> | Geschubde inktzwam | Ag | a | TNB | | | | 1 | | 1 | | | | 1 | 1 | 4 |
| 026170 | <i>Coprinus disseminatus</i> | Zwerminktzwam | Ag | a | TNB | | 1 | | | | 1 | | | | | | 2 |
| 026420 | <i>Coprinus lagopus</i> | Hazepootje | Ag | a | TNB | | | | | | | | | | | 1 | 1 |
| 026469 | <i>Coprinus micaceus</i> sl, | Glimmerinktzwam sl. | Ag | a | TNB* | | | 1 | | | 1 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 6 |
| 026579 | <i>Coprinus plicatilis</i> sl, | Plooirokje sl. | Ag | a | TNB* | 1 | 1 | 1 | | | 1 | | | | 1 | 1 | 6 |
| 583040 | <i>Cordyceps militaris</i> | Rupsendoder | As | a | TNB | | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| 583050 | <i>Cordyceps ophioglossoides</i> | Zwarte truffelknotzwam | As | z | TNB | | | | 1 | | | 1 | | | | | 2 |
| 417060 | <i>Coriolopsis trogii</i> | Bleke borstelkurkzwam | Ap | z | TNB | | | 1 | | | 1 | | | | | | 2 |
| 028099 | <i>Cortinarius anomalus</i> sl, | Vaaggegordelde gordijnzwam sl. | Ag | a | TNB* | | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| 028200 | <i>Cortinarius bolaris</i> | Roodschubbigde gordijnzwam | Ag | z | KW | | | | 1 | | | | | | | | 1 |
| 038190 | <i>Cortinarius cinnamomeoluteus</i> | Gele wilgegordijnzwam | Ag | zz | TNB | | | | | | | 1 | | | | | 1 |
| 028410 | <i>Cortinarius delibutus</i> | Okergele gordijnzwam | Ag | a | TNB | | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| 028530 | <i>Cortinarius fusisporus</i> | Zandpadgordijnzwam | Ag | z | TNB | | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| 028590 | <i>Cortinarius hemitrichus</i> | Witschubbigde gordijnzwam | Ag | a | TNB | | | | | | | | | | 1 | | 1 |
| 029380 | <i>Cortinarius trivialis</i> | Gegordelde gordijnzwam | Ag | z | TNB | | | | | 1 | | | | | | | 1 |
| 038160 | <i>Cortinarius uliginosus</i> | Koperrode gordijnzwam | Ag | a | TNB | | | | | | | 1 | | | | | 1 |
| 029070 | <i>Cortinarius umbrinolens</i> | Bietengordijnzwam | Ag | a | TNB | | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| 031040 | <i>Crepidotus cesatii</i> | Rondsporig oorzwammetje | Ag | a | TNB | | | | | | | 1 | | | | | 1 |
| 031100 | <i>Crepidotus mollis</i> | Week oorzwammetje | Ag | a | TNB | | | 1 | 1 | 1 | 1 | | | | | | 4 |
| 031169 | <i>Crepidotus variabilis</i> sl, | Wit oorzwammetje sl. | Ag | a | TNB* | | | | | | | | 1 | | | 1 | 2 |
| 206010 | <i>Crucibulum crucibuliforme</i> | Geel nestzwammetje | Ga | a | GE | | | | | | | | | 1 | 1 | 1 | 3 |
| 586010 | <i>Cudoniella acicularis</i> | Houtknoopje | As | a | TNB | | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| 207030 | <i>Cyathus striatus</i> | Gestreept nestzwammetje | Ga | a | TNB | | | | | | 1 | | | | | 1 | 2 |
| 298010 | <i>Cylindrobasidium laeve</i> | Donzige korstzwam | Ap | a | TNB | 1 | | | | | | | | | | | 1 |
| 035010 | <i>Cystoderma amianthinum</i> | Okergele korrelhoed | Ag | a | TNB | | | | | 1 | | 1 | 1 | | | | 3 |
| 299030 | <i>Dacrymyces stillatus</i> | Oranje druppelzwam | Ph | a | TNB* | | | | 1 | | | 1 | 1 | 1 | | 1 | 5 |
| 301010 | <i>Daedalea quercina</i> | Doolhofzwam | Ap | a | TNB | | | | 1 | | | 1 | | | | | 2 |
| 302010 | <i>Daedaleopsis confragosa</i> | Roodporiehoutzwam | Ap | a | TNB | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | 1 | 7 |
| 302020 | <i>Daedaleopsis tricolor</i> | Roodplaahtoutzwam | Ap | zz | TNB | 1 | | | | | | | | | | | 1 |
| 588010 | <i>Daldinia concentrica</i> | Kogelhoutskoolzwam | As | a | TNB | 1 | | | | | 1 | | | | | | 2 |
| 037010 | <i>Delicatula integrella</i> | Plooiplaatzwammetje | Ag | a | TNB | | | | 1 | | | | | | | | 1 |
| 592020 | <i>Diatrype disciformis</i> | Hoekig schorsschijfje | As | a | TNB | 1 | | | | | | | 1 | | | 1 | 3 |
| 593020 | <i>Diatrypella quercina</i> | Eikeschorsschijfje | As | a | TNB | | | | | | | 1 | 1 | | | | 2 |
| 597020 | <i>Disciotis venosa</i> | Grote aderbekkerzwam | As | zz | BE | 1 | | | | | | | | | | | 1 |
| 600020 | <i>Encoelia furfuracea</i> | Hazelaarschijfzwam | As | zz | TNB | 1 | | | | | | | | | | | 1 |
| 040229 | <i>Entoloma conferendum</i> | Sterspoorsatijnzwam | Ag | a | GE | | | | | | | 1 | 1 | | | | 2 |
| 040918 | <i>Entoloma rhodopodium</i> | Grauwe bossatijnzwam | Ag | a | TNB | | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| 041060 | <i>Entoloma sericeum</i> | Bruine satijnzwam | Ag | a | TNB | | | | | | | | | | | 1 | 1 |
| 041070 | <i>Entoloma serrulatum</i> | Zwartsneesatijnzwam | Ag | z | KW | | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| 041300 | <i>Entoloma vineaceum</i> | Okervoetsatijnzwam (sl) | Ag | zz | BE | | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| 310040 | <i>Exidia plana</i> | Zwarte trilzwam | Ph | a | TNB | | | | | | | 1 | 1 | | | | 2 |
| 310010 | <i>Exidia thuretiana</i> | Stijfseelzwam | Ph | a | TNB | | | 1 | 1 | | | | | | | | 2 |
| 310030 | <i>Exidia truncata</i> | Eiketrilzwam | Ph | a | TNB | 1 | 1 | | | | | | 1 | | | | 3 |
| 315010 | <i>Fistulina hepatica</i> | Biefstukzwam | Ap | a | TNB | | | | | | 1 | | 1 | | | | 2 |
| 045010 | <i>Flammulina velutipes</i> | Gewoon fluweelpootje | Ag | a | TNB | | | | | | | | | | | 1 | 1 |
| 316010 | <i>Fomes fomentarius</i> | Echte tonderzwam | Ap | a | TNB | 1 | | | 1 | | 1 | 1 | 1 | 1 | | 1 | 7 |
| 317010 | <i>Fomitopsis pinicola</i> | Roodgerande houtzwam | Ap | z | TNB | 1 | 1 | 1 | | | 1 | | | 1 | 1 | 1 | 7 |
| 922070 | <i>Fuligo septica</i> | Runbloem, Heksenboter | My | a | | | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| 046250 | <i>Galerina laevis</i> | Grasmosklokje | Ag | a | TNB | | | | | | | | | | | 1 | 1 |
| 046572 | <i>Galerina vittaeformis</i> | Barnsteenmosklokje | Ag | zz | TNB* | | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| 319020 | <i>Ganoderma australe</i> | Dikrandtonderzwam | Ap | a | TNB | 1 | | | | | | | | | | 1 | 2 |
| 319010 | <i>Ganoderma lipsiense</i> | Platte tonderzwam | Ap | a | TNB | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | | | | | 4 |
| 211040 | <i>Geastrum fimbriatum</i> | Gewimperde aardster | Ga | z | TNB | | | | | | | | | | 1 | | 1 |

PSL-Nieuws 1 - 2012

| Nummer | Wetenschappelijke naam | Nederlandse naam | Groep | Zeldzaamheid | Rode Lijst | Bunderbos | Groeve 't Rooth | St. Pietersberg | Brunsummerheide | de Koumen | Bunderbos | Beegderheide | Mleinweg | Vijlenerbos | Breingerberg | Stammenderbos | Totaal |
|--------|----------------------------------|------------------------------------|-------|--------------|------------|-----------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------|-----------|--------------|----------|-------------|--------------|---------------|--------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 211130 | Geastrum striatum | Baretaardster | Ga | zz | TNB | | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| 211140 | Geastrum triplex | Gekraagde aardster | Ga | a | TNB | | | | | | 1 | | | 1 | | | 2 |
| 321020 | Gloeophyllum sepiarium | Geelbruine plaatjeshoutzwam | Ap | a | TNB | | | 1 | 1 | | | | 1 | 1 | 1 | | 5 |
| 050030 | Gomphidius roseus | Roze spijkerzwam | Ag | z | TNB | | | | | | | 1 | 1 | | 1 | | 3 |
| 051070 | Gymnopilus junonius | Prachtvlamhoed | Ag | a | TNB | | | | | | 1 | | | | | 1 | 2 |
| 051059 | Gymnopilus sapineus | Dennevlamhoed | Ag | a | TNB | | | | 1 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | | 5 |
| 054209 | Hebeloma mesophaeum | Tweekleurige vaalhoed | Ag | a | TNB | | | | 1 | 1 | | 1 | | | | 1 | 4 |
| 054270 | Hebeloma sacchariolens | Oranjebloesemzwam | Ag | a | TNB | | | | | 1 | 1 | | | | | | 2 |
| 054280 | Hebeloma sinapizans | Hebeloma sinapizans | Ag | z | TNB | | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| 614050 | Helvella crispa | Witte kluiwzwam | As | a | TNB | | | | | 1 | | | | 1 | | | 2 |
| 614140 | Helvella macropus | Schotelkluiwzwam | As | z | TNB | | | | 1 | | | | | | | | 1 |
| 328010 | Heterobasidion annosum | Dennemoorder | Ap | a | TNB | | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| 331010 | Hirneola auricula-judae | Echt judasoor | Ph | a | TNB | 1 | | 1 | | | | | | | | 1 | 3 |
| 057050 | Hohenbuehelia mastrucata | Bleke harpoenzwam | Ag | z | TNB | | | | 1 | | | | | | | | 1 |
| 333010 | Hydnum repandum | Gele stekelzwam | Ap | z | KW | | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| 333020 | Hydnum rufescens | Rossige stekelzwam | Ap | zz | KW | | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| 059089 | Hygrocybe conica | Zwartwordende wasplaat | Hy | a | TNB | | | | 1 | 1 | | | | | | | 2 |
| 059080 | Hygrocybe conica f. conica | Zwartwordende wasplaat (f. conica) | Ag | a | TNB* | | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| 059200 | Hygrocybe miniata | Gewoon vuurzwammetje | Ag | a | TNB | | | | 1 | | | | | | | | 1 |
| 059260 | Hygrocybe psittacina | Papegaaiwzwammetje | Ag | a | GE | | | | | 1 | | | | | | | 1 |
| 060010 | Hygrophoropsis aurantiaca | Valse hanekam | Ag | a | TNB | | | | 1 | | | 1 | 1 | 1 | | | 4 |
| 622020 | Hymenoscyphus calyculus | Geel houtvlieskelkje | As | a | TNB | | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| 622080 | Hymenoscyphus fructigenus | Eikeldopzwam | As | a | TNB | | | | 1 | | 1 | | | | | | 2 |
| 623040 | Hypocrea pulvinata | Poederige kussentjeszwam | As | a | TNB | | | | | | | | | | | | 1 |
| 552010 | Hypomyces chrysoospermus | Goudgele zwameter | As | a | TNB | | | | 1 | | | | | 1 | | | 2 |
| 626020 | Hypoxylon fragiforme | Roestbruine kogelzwam | As | a | TNB | | | | | | | 1 | 1 | | 1 | 1 | 4 |
| 626030 | Hypoxylon fuscum | Gladde kogelzwam | As | a | TNB | 1 | 2 | | | | 1 | | | | | 1 | 5 |
| 626060 | Hypoxylon multiforme | Vergroeiende kogelzwam | As | a | TNB | 1 | | | | 1 | 1 | | | | 1 | | 4 |
| 626072 | Hypoxylon rubiginosum | Rode korstkogelzwam | As | z | TNB* | 1 | | | | | | | | | | | 1 |
| 626090 | Hypoxylon serpens sl. | Grijze korstkogelzwam sl. | As | a | TNB* | 1 | | | | | | | | 1 | | | 2 |
| 064080 | Inocybe asterospora | Sterspoorvezelkop | Ag | z | KW | | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| 064249 | Inocybe cincinnata | Violetbruine vezelkop | Ag | a | TNB | | 1 | | | | | | | 1 | | | 2 |
| 064300 | Inocybe dulcamara | Gewone viltkop | Ag | a | TNB | | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| 064399 | Inocybe flocculosa | Vlokkige vezelkop | Ag | a | TNB | | | | | 1 | 1 | | 1 | | | | 3 |
| 064169 | Inocybe fuscidula | Sombere vezelkop | Ag | a | TNB | | | | | | 1 | | | | 1 | | 2 |
| 064401 | Inocybe geophylla var. geophylla | Satijnvezelkop (var. geophylla) | Ag | a | TNB* | | | | | 1 | 1 | | | | | | 2 |
| 064403 | Inocybe geophylla var. lilacina | Satijnvezelkop (var. lilacina) | Ag | a | TNB* | | | | | 1 | | | | | | | 1 |
| 064450 | Inocybe haemacta | Blozende stinkvezelkop | Ag | zz | TNB | | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| 064540 | Inocybe lacera | Zandpadvezelkop | Ag | a | TNB | | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| 064560 | Inocybe longicystis | Valse wolvezelkop | Ag | z | KW | | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| 064610 | Inocybe maculata | Gevlekte vezelkop | Ag | a | TNB | | | | | | | | | 1 | | | 1 |
| 064650 | Inocybe mixtilis | Gele knolvezelkop | Ag | a | TNB | | | | | 1 | | | | | | | 1 |
| 064660 | Inocybe napipes | Bruine knolvezelkop | Ag | a | TNB | | | | | | | | 1 | 1 | | | 2 |
| 064339 | Inocybe rimosa | Geelbruine spleetvezelkop | Ag | a | TNB | | 1 | | | | | | | | | | 1 |
| 064530 | Inocybe sindonia | Blonde vezelkop | Ag | a | TNB | | | | | 1 | | | 1 | | | | 2 |
| 340030 | Inonotus hispidus | Ruige weerschijnzwam | Ap | z | KW | 1 | | | | | | | | | | | 1 |
| 340070 | Inonotus radiatus | Elzeweerschijnzwam | Ap | a | TNB | 1 | | | | | | | | | | | 1 |
| 342010 | Ischnoderma benzoinum | Teervlekkenzwam | Ap | a | TNB | | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| 067010 | Laccaria amethystina | Amethystzwam | Ag | a | TNB | | | | 1 | | 1 | | 1 | 1 | | | 4 |
| 067020 | Laccaria bicolor | Tweekleurige popzwam | Ag | a | TNB | | | | 1 | | | 1 | 1 | | 1 | | 4 |
| 067030 | Laccaria laccata | Gewone popzwam | Ag | a | TNB | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | 6 |
| 116810 | Lactyaria lacrymabunda | Tranende franjehoed | Ag | a | TNB | | | | 1 | 1 | 1 | | | | | 1 | 4 |
| 069090 | Lactarius bliennius | Grijsgroene melkzwam | Ag | a | TNB | | | | | 1 | 1 | | | | | | 2 |
| 069100 | Lactarius camphoratus | Kruidige melkzwam | Ag | a | TNB | | | | 1 | 1 | | | | | | | 2 |
| 069140 | Lactarius controversus | Populiermelkzwam | Ag | a | TNB | | | | | 1 | | | | | | | 1 |
| 069160 | Lactarius deliciosus | Smakelijke melkzwam | Ag | z | TNB | | | | 1 | | | | | | | | 1 |
| 069170 | Lactarius deterrimus | Peenrode melkzwam | Ag | z | TNB | | | | | | | | | | 1 | | 1 |
| 069190 | Lactarius fluens | Beukemelkzwam | Ag | zz | TNB | | | | | 1 | | | | | | | 1 |
| 069240 | Lactarius glycosmus | Kokosmelkzwam | Ag | a | TNB | | | | | 1 | | | | | | 1 | 2 |
| 069250 | Lactarius helvus | Viltige maggizwam | Ag | a | TNB | | | | 1 | | | | | | | | 1 |
| 069270 | Lactarius hepaticus | Levermelkzwam | Ag | a | TNB | | | | | | | 1 | 1 | | | | 2 |

| Nummer | Wetenschappelijke naam | Nederlandse naam | Groep | Zeldzaamheid | Rode Lijst | Bunderbos | Groeve 't Rooth | St. Pietersberg | Brunsummerheide | de Koumen | Bunderbos | Beegderheide | Meinweg | Vijlenerbos | Breihigerberg | Stammenderbos | Totaal |
|--------|---|---|-------|--------------|------------|-----------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------|-----------|--------------|---------|-------------|---------------|---------------|--------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 069420 | <i>Lactarius hortensis</i> | Vuurmelkzwam | Ag | z | TNB | | | | | 1 | | | | | | | 1 |
| 069350 | <i>Lactarius necator</i> | Zwartgroene melkzwam | Ag | a | TNB | | | | | | | 1 | 1 | 1 | | | 3 |
| 069410 | <i>Lactarius pubescens</i> | Donzige melkzwam | Ag | a | TNB | | | | | 1 | | | | | 1 | | 2 |
| 069440 | <i>Lactarius quietus</i> | Kaneelkleurige melkzwam | Ag | a | TNB | | | | 1 | | 1 | 1 | 1 | | | | 4 |
| 069460 | <i>Lactarius rufus</i> | Rossige melkzwam | Ag | a | TNB | | | | | | | 1 | 1 | | | | 2 |
| 069520 | <i>Lactarius theiogalus</i> | Rimpelende melkzwam | Ag | a | TNB | | | | 1 | | 1 | 1 | 1 | 1 | | | 5 |
| 348010 | <i>Laetiporus sulphureus</i> | Zwavelzwam | Ap | a | TNB | | | | 1 | | | 1 | 1 | | | | 3 |
| 215010 | <i>Langermannia gigantea</i> | Reuzenbovist | Ga | a | TNB | | | 1 | | | | | | | | | 1 |
| 589210 | <i>Lasiobolium nidulum</i> | Gladharig franjekelkje | As | z | TNB | 1 | | | | | | | | | | | 1 |
| 070030 | <i>Leccinum griseum</i> | Haagbeukboleet | Ag | zz | KW | | | | | 1 | 1 | | | | | | 2 |
| 070040 | <i>Leccinum niveum</i> | Witte berkeboleet | Ag | zz | KW | | | | | 1 | | | | | | | 1 |
| 070060 | <i>Leccinum oxydabile</i> | Blozende berkeboleet | Ag | zz | X | | | | | | | 1 | | | | | 1 |
| 070010 | <i>Leccinum rufum</i> | Rosse populierboleet | Ag | z | KW | | | | | 1 | | | | | | | 1 |
| 070100 | <i>Leccinum scabrum</i> | Gewone berkeboleet | Ag | a | TNB | | 1 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | 7 |
| 070130 | <i>Leccinum varicolor</i> | Bonte berkeboleet | Ag | a | TNB | | | | 1 | | | 1 | | | | | 2 |
| 352010 | <i>Lenzites betulinus</i> | Fopelfenbankje | Ap | a | TNB | | | | | | | 1 | | | | 1 | 2 |
| 073130 | <i>Lepiota felina</i> | Panterparasolzwam | Ag | zz | TNB | | | | 1 | | | | | | | | 1 |
| 074049 | <i>Lepista flaccida</i> | Roodbruine schijnridderzwam | Ag | a | TNB | | | | | | | | | 1 | | 1 | 2 |
| 074080 | <i>Lepista nuda</i> | Paarse schijnridderzwam | Ag | a | TNB | | | | | | | | | 1 | | 1 | 2 |
| 929020 | <i>Lycogala epidendrum</i> | Gewone boomwrat | My | a | | | | | | | | | 1 | 1 | | | 2 |
| 216100 | <i>Lycoperdon echinatum</i> | Stekelige stuifzwam | Ga | zzz | GE | | | | 1 | | | | | | | | 1 |
| 216010 | <i>Lycoperdon foetidum</i> | Zwartwordende stuifzwam | Ga | a | TNB | | | | | | | 1 | 1 | | | | 2 |
| 216050 | <i>Lycoperdon perlatum</i> | Parelstuifzwam | Ga | a | TNB | | | 1 | | | | 1 | 1 | 1 | | | 4 |
| 216060 | <i>Lycoperdon pyriforme</i> | Peervormige stuifzwam | Ga | a | TNB | | | | | | | | | | 1 | | 1 |
| 080020 | <i>Lyophyllum connatum</i> | Witte bundelridderzwam | Ag | z | TNB | | | | | | | | | 1 | 1 | | 2 |
| 080030 | <i>Lyophyllum decastes</i> | Bruine bundelridderzwam | Ag | a | TNB | | | | | 1 | | 1 | | | 1 | | 3 |
| 082060 | <i>Macrolepiota procera</i> | Grote parasolzwam | Ag | a | TNB | | | | 1 | | | 1 | | 1 | | | 3 |
| 082070 | <i>Macrolepiota rachodes</i> | Knolparasolzwam | Ag | a | TNB | | | | 1 | | 1 | | 1 | 1 | | 1 | 5 |
| 284010 | <i>Macrotyphula juncea</i> | Draadknotzwam | Ap | a | TNB | | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| 083050 | <i>Marasmiellus ramealis</i> | Takruitertje | Ag | a | TNB | | 1 | | | | | 1 | | | | | 2 |
| 083030 | <i>Marasmiellus vaillantii</i> | Halmruitertje | Ag | a | TNB | | | | 1 | 1 | | | | | | | 2 |
| 084010 | <i>Marasmius androsaceus</i> | Paardehaartaailing | Ag | a | TNB | | | | 1 | | | 1 | 1 | | | | 3 |
| 084030 | <i>Marasmius bulliardii</i> | Dwergwielkje | Ag | a | TNB | | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| 084170 | <i>Marasmius rotula</i> | Wielkje | Ag | a | TNB | | 1 | 1 | | | | | | | | | 2 |
| 099040 | <i>Megacollybia platyphylla</i> | Breedplaatstreephoed | Ag | a | TNB | | | | | | 1 | 1 | | | | | 2 |
| 085059 | <i>Melanoleuca excissa</i> | Grijze veldridderzwam | Ag | a | TNB | | | | | | | | | 1 | | | 1 |
| 360010 | <i>Meripilus giganteus</i> | Reuzenzwam | Ap | a | TNB | | | | | | | | | | | 1 | 1 |
| 362010 | <i>Merulius tremellosus</i> | Spekwoerdzwam | Ap | a | TNB | | | | 1 | | | | 1 | | | | 2 |
| 644040 | <i>Mollisia cinerea</i> | Gedrongen mollisia | As | a | TNB | 1 | | | | | 1 | | | | | | 2 |
| 647020 | <i>Morchella esculenta</i> | Gewone morielje | As | z | KW | 1 | | | | | | | | | | | 1 |
| 091020 | <i>Mycena acicula</i> | Oranje dwergmycena | Ag | a | TNB | | 1 | 1 | 1 | 1 | | 1 | 1 | | | | 6 |
| 091229 | <i>Mycena epipterygia</i> sl. | Graskleefsteelmycena sl. | Ag | a | TNB* | | | | | | | 1 | 1 | | | | 2 |
| 091300 | <i>Mycena galericulata</i> | Helmycena | Ag | a | TNB | | | | 1 | | 1 | 1 | 1 | 1 | | 1 | 6 |
| 091312 | <i>Mycena galopus</i> var. <i>galopus</i> | Melksteelmycena (var. <i>galopus</i>) | Ag | a | TNB* | | | | 1 | | 1 | 1 | 1 | 1 | | | 5 |
| 091313 | <i>Mycena galopus</i> var. <i>nigra</i> | Melksteelmycena (var. <i>nigra</i>) | Ag | a | TNB* | | | | | | | | | | | 1 | 1 |
| 091380 | <i>Mycena leptcephala</i> | Stinkmycena | Ag | a | TNB | | | | 1 | | | | | | | | 1 |
| 091540 | <i>Mycena polygramma</i> | Streepsteelmycena | Ag | a | TNB | | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| 091580 | <i>Mycena pura</i> | Gewoon elfenschermpje | Ag | a | TNB | | | | | 1 | | 1 | | | | | 2 |
| 091583 | <i>Mycena pura</i> f. <i>pura</i> | Gewoon elfenschermpje (f. <i>pura</i>) | Ag | a | TNB* | | | | | | 1 | | 1 | | | 1 | 3 |
| 091620 | <i>Mycena rorida</i> | Slijmsteelmycena | Ag | a | TNB | | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| 091800 | <i>Mycena rosea</i> | Hekschermpje | Ag | z | TNB | | | | | 1 | | | | 1 | | 1 | 3 |
| 091630 | <i>Mycena sanguinolenta</i> | Kleine bloedsteelmycena | Ag | a | GE | | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| 091740 | <i>Mycena vitilis</i> | Papilmycena | Ag | a | TNB | | | | | | | | 1 | | | 1 | 2 |
| 650012 | <i>Nectria cinnabarina</i> imperfect | Gewoon meniezwammetje (imperfect) | As | a | TNB* | | | | 1 | | | | | 2 | 1 | 1 | 5 |
| 650011 | <i>Nectria cinnabarina</i> perfect | Gewoon meniezwammetje (perfect) | As | a | TNB* | 1 | | | 1 | | 1 | | | 1 | 1 | 1 | 6 |
| 425020 | <i>Oligoporus caesius</i> | Blauwe kaaszwam | Ap | a | TNB | | | | | | | | 1 | 1 | 1 | | 3 |
| 425140 | <i>Oligoporus stipticus</i> | Bittere kaaszwam | Ap | a | TNB | | | | | | 1 | | 1 | 1 | | | 3 |
| 099030 | <i>Oudemansiella mucida</i> | Porseleinzwam | Ag | a | TNB | | | | | | | | | 1 | | 1 | 2 |
| 675020 | <i>Pachyella violaceonigra</i> | | As | zzz | GE | 1 | | | | | | | | | | | 1 |
| 856010 | <i>Paecilomyces farinosus</i> | Bepoederde rupsendoder | De | a | TNB | | | | | 1 | 1 | 1 | | | | | 3 |
| 100010 | <i>Panaeolus foeniceci</i> | Gazonvlekplaat | Ag | a | TNB | | | | 1 | | | | | | | | 1 |

| Nummer | Wetenschappelijke naam | Nederlandse naam | Groep | Zeldzaamheid | Rode Lijst | Bunderbos | Groeve 't Rooth | St. Pietersberg | Brunsummerheide | de Koumen | Bunderbos | Beegderheide | Mleinweg | Vijlenerbos | Breinigerberg | Stammenderbos | Totaal |
|--------|---------------------------------------|-----------------------------------|--------|--------------|------------|-----------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------|-----------|--------------|----------|-------------|---------------|---------------|--------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 101100 | Panaeolus sphinctrinus | Franjevlekplaat | Ag a | TNB | | | 1 | 1 | 1 | | | | | 1 | | | 4 |
| 102030 | Panellus stipticus | Scherpe schelpzwam | Ag a | TNB | | 1 | | | | | 1 | | 1 | 1 | | 1 | 5 |
| 104010 | Paxillus atrotomentosus | Zwartvoetkrulzoom | Ag z | KW | | | | | 1 | | | | | | | | 1 |
| 104020 | Paxillus involutus | Gewone krulzoom | Ag a | TNB | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | 1 | 8 |
| 370130 | Peniophora quercina | Paarse eikeschorszwam | Ap a | TNB | | | | | | | 1 | | 1 | | | | 2 |
| 662110 | Peziza cerea | Wasgele bekerzwam | As z | KW | | 1 | | | | | | | | | | | 1 |
| 662120 | Peziza depressa | Terneergeslagen bekerzwam | As zz | TNB | | | | | 1 | | 1 | | | | | | 2 |
| 662290 | Peziza succosa | Gewone melkbekerzwam | As z | TNB | | | | | | 1 | 1 | | | | | | 2 |
| 225020 | Phallus impudicus | Grote stinkzwam | Ga a | TNB | | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | 1 | 8 |
| 374040 | Phellinus ferruginosus | Gewone korstvuurzwam | Ap a | TNB | | 1 | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | | | 5 |
| 374060 | Phellinus igniarius | Echte vuurzwam | Ap z | TNB | | 1 | | | | | | | | | | | 1 |
| 376040 | Phlebia radiata | Oranje aderzwam | Ap a | TNB | | | | | | | | | 1 | 1 | | 1 | 3 |
| 109019 | Pholiota alnicola | Elzebundelzwam | Ag a | TNB | | | | | | | | 1 | | 1 | | | 2 |
| 109050 | Pholiota aurivella | Goudvliesbundelzwam | Ag a | TNB | | | | | | | | | | | | 1 | 1 |
| 109110 | Pholiota flammans | Goudgele bundelzwam | Ag z | TNB | | | | | | | | | | | | 1 | 1 |
| 066010 | Pholiota mutabilis | Stobbezwanmetje | Ag a | TNB | | | | | | 1 | 1 | | 1 | 1 | | 1 | 5 |
| 063080 | Pholiota myosotis | Grote moeraszwavelkop | Ag z | KW | | | | | | | | 1 | | | | | 1 |
| 109100 | Pholiota populnea | Wollige bundelzwam | Ag a | TNB | | | | | | | | 1 | | | | | 1 |
| 109240 | Pholiota squarrosa | Schubbige bundelzwam | Ag a | TNB | | | | | | | | | | 1 | 1 | | 2 |
| 380010 | Piptoporus betulinus | Berkezwam | Ap a | TNB | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | 1 | 10 |
| 113020 | Pleurotus cornucopiae | Trechteroesterzwam | Ag zz | TNB | | | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| 113030 | Pleurotus dryinus | Schubbige oesterzwam | Ag a | GE | | | | | | | | | | 1 | | | 1 |
| 113059 | Pleurotus ostreatus | Gewone oesterzwam | Ag a | TNB | | | | 1 | | | | | | | | 1 | 2 |
| 113060 | Pleurotus pulmonarius | Bleke oesterzwam | Ag a | TNB | | 1 | | | | | 1 | | | | | | 2 |
| 437010 | Plicaturopsis crispa | Plooiwieswaaier | Ap a | TNB | | | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | | | 4 |
| 114021 | Pluteus cervinus var. albus | Gewone hertezwam (var. albus) | Ag zzz | TNB* | | | | | | | | | | 1 | | | 1 |
| 114022 | Pluteus cervinus var. cervinus | Gewone hertezwam (var. cervinus) | Ag a | TNB* | | 1 | 1 | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 8 |
| 114101 | Pluteus hispidulus var. cephalocystis | Pluioedhertezwam | Ag zzz | TNB* | | | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| 114230 | Pluteus podospileus f. podospileus | Fluweelhertezwam (f. podospileus) | Ag z | TNB* | | | | | 1 | | | | | | | | 1 |
| 114270 | Pluteus romellii | Geelsteelhertezwam | Ag a | TNB | | 1 | | | | | 1 | | | | | | 2 |
| 114280 | Pluteus salicinus | Grauwgroene hertezwam | Ag a | TNB | | | 1 | | | | 1 | | | | | | 2 |
| 114310 | Pluteus umbrosus | Pronkhertezwam | Ag zz | TNB | | | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| 382020 | Polyporus badius | Peksteel | Ap a | TNB | | 1 | 1 | | | | | | | | | | 2 |
| 382030 | Polyporus brumalis | Winterhoutzwam | Ap a | TNB | | | | | | | | | | | | 1 | 1 |
| 382060 | Polyporus ciliatus f. lepideus | Zomer- en Voorjaarshoutzwam | Ap z | TNB* | | 1 | 1 | | | | | | | | | | 2 |
| 382080 | Polyporus squamosus | Zadelzwam | Ap a | TNB | | 1 | | | | | | | | | | | 1 |
| 382110 | Polyporus varius | Waaierbuisjeszwam | Ap a | TNB | | | 1 | | | | 1 | | | | | | 2 |
| 116070 | Psathyrella candolleana | Bleke franjehoed | Ag a | TNB | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | | | | 5 |
| 116150 | Psathyrella conopilus | Langsteelfranjehoed | Ag a | TNB | | | 1 | | | | | | | | | 1 | 2 |
| 116290 | Psathyrella piluliformis | Witsteelfranjehoed | Ag a | TNB | | | | | | | 1 | | | 1 | | | 2 |
| 116650 | Psathyrella pygmaea | Dwergfranjehoed | Ag a | TNB | | | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| 134010 | Psilocybe aeruginosa | Echte kopergroenzwam | Ag a | TNB | | | | | | | | | 1 | | 1 | 1 | 3 |
| 063010 | Psilocybe capnoides | Dennezwavelkop | Ag a | TNB | | | | | 1 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | | 5 |
| 063020 | Psilocybe elongata | Bleke moeraszwavelkop | Ag a | TNB | | | | | | | | 1 | | | | | 1 |
| 063060 | Psilocybe fascicularis | Gewone of dwergzwavelkop | Ag a | TNB | | 1 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 9 |
| 063120 | Psilocybe sublatteritia | Rode zwavelkop | Ag a | TNB | | | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| 676010 | Pulvinula convexella | Groot moskussentje | As zz | KW | | | 1 | | | | | | | | | | 1 |
| 388010 | Pycnoporus cinnabarinus | Vermiljoenhoutzwam | Ap a | TNB | | 1 | | | 1 | 1 | | 1 | 1 | | | | 5 |
| 227010 | Rhizopogon luteolus | Okerkleurige vezeltruffel | Ga z | TNB | | | | | 1 | | | | 1 | | | | 2 |
| 122080 | Rhodocybe gemina | Vleeskleurige zalplaat | Ag z | TNB | | | | | | 1 | 1 | | 1 | | | | 3 |
| 734010 | Rhopogonophus filicinus | Adelaarsvarenstreepzwam | As z | TNB | | | | | | | 1 | | | 1 | | | 2 |
| 682010 | Rhizisma acerinum | Inktvlekkenzwam | As a | TNB | | | | | | | | | | 1 | 1 | | 2 |
| 124010 | Rickenella fibula | Oranjegeel trechttertje | Ag a | TNB | | | | | 1 | 1 | | 1 | 1 | | | 1 | 5 |
| 124020 | Rickenella swartzii | Paarshartrechttertje | Ag a | TNB | | | | | 1 | 1 | | | 1 | | | | 3 |
| 335080 | Rogersella sambuci | Witte vlierschorszwam | Ap a | TNB | | 1 | | | | | | | | | | | 1 |
| 126100 | Russula amoenolens | Scherpe kamussula | Ag a | TNB | | | | | 1 | 1 | | | | | | 1 | 3 |
| 126371 | Russula betularum | Roze berkerussula | Ag a | TNB | | | | | | 1 | | 1 | 1 | | | | 3 |
| 126410 | Russula claroflava | Gele berkerussula | Ag a | TNB | | | | | 1 | | | | 1 | | | | 2 |
| 126270 | Russula coerulea | Papilrussula | Ag a | TNB | | | | | 1 | | | | | | | | 1 |
| 126300 | Russula cyanoxantha | Regenboogruussula | Ag a | TNB | | | | | 1 | | 1 | 1 | 1 | 1 | | | 5 |
| 126340 | Russula densifolia | Fijnplaatrussula | Ag a | TNB | | | | | | | 1 | | | | | | 1 |

| Nummer | Wetenschappelijke naam | Nederlandse naam | Groep | Zeldzaamheid | Rode Lijst | Bunderbos | Groeve 't Rooth | St. Pietersberg | Brunsummerheide | de Koumen | Bunderbos | Beegderheide | Meinweg | Vijlenerbos | Breihigerberg | Stammenderbos | Totaal |
|--------|---------------------------------|----------------------------|-------|--------------|------------|-----------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------|-----------|--------------|---------|-------------|---------------|---------------|--------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 126970 | Russula drimeia | Duivelsbroodrussula | Ag | a | TNB | | | | 1 | | | | | | | | 1 |
| 126370 | Russula emetica | Braakrussula | Ag | a | TNB | | | | | 1 | | | | | | | 1 |
| 126400 | Russula fellea | Beukerussula | Ag | a | TNB | | | | 1 | 1 | 1 | | | | | | 3 |
| 126440 | Russula fragilis | Broze russula | Ag | a | TNB | | | | | | | 1 | 1 | | | | 2 |
| 126480 | Russula graveolens | Vissige eikerussula | Ag | a | TNB | | | | 1 | | | | | | | | 1 |
| 126499 | Russula grisea sl. | Duifrussula sl. | Ag | a | TNB* | | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| 126700 | Russula nigricans | Grofplaatrussula | Ag | a | TNB | | | | | 1 | | | 1 | 1 | | | 3 |
| 126710 | Russula nitida | Kleine berkerussula | Ag | a | TNB | | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| 126720 | Russula ochroleuca | Geelwitte russula | Ag | a | TNB | | | | 1 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 |
| 126770 | Russula parazurea | Berijpte russula | Ag | a | TNB | | | | | 1 | 1 | | 1 | | | | 3 |
| 126140 | Russula undulata | Zwartpurperen russula | Ag | a | TNB | | | | | | 1 | 1 | 1 | | | | 3 |
| 127090 | Russula velenovskyi | Schotelrussula | Ag | a | TNB | | | | | 1 | | | | | | | 1 |
| 127110 | Russula vesca | Smakelijke russula | Ag | a | TNB | | | | | | | 1 | | | | | 1 |
| 127150 | Russula violeipes | Paarsstelige pastelrussula | Ag | zz | TNB | | | | | | | | | | 1 | | 1 |
| 127180 | Russula xerampelina | Roodvoetrussula | Ag | zz | KW | | | | | | | | | | 1 | | 1 |
| 684050 | Rutstroemia echinophila | Kastanjestromakelkje | As | z | TNB | | | | | | | | | | | 1 | 1 |
| 128010 | Schizophyllum commune | Waaiertje | Ap | a | TNB | 1 | | | | | | 1 | | | 1 | 1 | 4 |
| 397010 | Schizopora paradoxa | Witte tandzwam | Ap | a | TNB* | | | | | | | 1 | 1 | | | | 2 |
| 228010 | Scleroderma areolatum | Kleine aardappelbovist | Ga | a | TNB | | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | | | 4 |
| 228040 | Scleroderma citrinum | Gele aardappelbovist | Ga | a | TNB | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 8 |
| 228050 | Scleroderma verrucosum | Wortelende aardappelbovist | Ga | a | TNB | | | | 1 | 1 | 1 | | | | | 1 | 4 |
| 689040 | Scutellinia scutellata | Gewone wimperzwam | As | a | TNB | 1 | | | | | 1 | | | | | | 2 |
| 399010 | Scytinostroma hemidichophyticum | Rondsporige stinkkorstzwam | Ap | zz | TNB | | | | | | | 1 | | | | | 1 |
| 404010 | Skeletocutis amorpha | Witwollige dennezwam | Ap | a | TNB | | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| 407030 | Steccherinum ochraceum | Roze raspzwam | Ap | a | TNB | 1 | | | | | | 1 | | | | | 2 |
| 409010 | Stereum gausapatum | Eikebloedzwam | Ap | a | TNB | | | | | | | 1 | | | | | 1 |
| 409020 | Stereum hirsutum | Gele korstzwam | Ap | a | TNB | 1 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | 1 | 9 |
| 409040 | Stereum rugosum | Gerimpelde korstzwam | Ap | a | TNB | 1 | | | | | 1 | | | | | 1 | 3 |
| 409050 | Stereum sanguinolentum | Dennebloedzwam | Ap | a | TNB | | | | 1 | | | | | | | | 1 |
| 409060 | Stereum subtomentosum | Waaierkorstzwam | Ap | a | TNB | | | | 1 | | | | | 1 | 1 | 1 | 4 |
| 133010 | Strobilurus esculentus | Sparrekegelzwam | Ag | a | TNB | | | | | | | | | 1 | 1 | | 2 |
| 133020 | Strobilurus stephanocystis | Gewone dennekegelzwam | Ag | z | KW | | | | 1 | | | | | | | | 1 |
| 135020 | Suillus bovinus | Koeieboleet | Ag | a | TNB | | | | | | | 1 | 1 | | 1 | | 3 |
| 135030 | Suillus collinitus | Valse melkboleet | Ag | zzz | BE | | | | 1 | | | | | | 1 | | 2 |
| 135060 | Suillus grevillei | Gele ringboleet | Ag | a | TNB | | | | 1 | | | | | 1 | | | 2 |
| 135080 | Suillus luteus | Bruine ringboleet | Ag | a | GE | | | | 1 | | | | | | 1 | | 2 |
| 135100 | Suillus variegatus | Fijnschubbige boleet | Ag | zz | BE | | | | 1 | | | | | | | | 1 |
| 136130 | Tephrocycbe palustris | Veenmosgrauwkop | Ag | z | KW | | | | | | | 1 | | | | | 1 |
| 413080 | Thelephora terrestris | Gewone franjezwam | Ap | a | TNB | | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | | | 4 |
| 417010 | Trametes gibbosa | Witte bultzwam | Ap | a | TNB | 1 | | | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | 5 |
| 417020 | Trametes hirsuta | Ruig elfenbankje | Ap | a | TNB | | | | | | | 1 | | | | 1 | 2 |
| 417040 | Trametes pubescens | Fluweelelfenbankje | Ap | z | X | | | | | | | | | | | 1 | 1 |
| 417070 | Trametes versicolor | Gewoon elfenbankje | Ap | a | TNB | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 |
| 419030 | Tremella foliacea | Bruine trilzwam | Ph | a | TNB | | | | | | | | | | | 1 | 1 |
| 419040 | Tremella mesenterica | Gele trilzwam | Ph | a | TNB | 1 | | | | | | 1 | 1 | | | | 3 |
| 420010 | Trichaptum abietinum | Paarse dennezwam | Ap | a | TNB | | | | 1 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | | 5 |
| 137160 | Tricholoma lascivum | Vuilwitte ridderzwam | Ag | zz | KW* | | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| 138020 | Tricholomopsis rutilans | Koningsmantel | Ag | a | TNB | | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| 705020 | Trochila ilicina | Hulstdekselbekertje | As | a | TNB | | | | | | | | | 1 | 1 | | 2 |
| 139020 | Tubaria conspersa | Zemelig donsvoetje | Ag | a | TNB | | | | | | | | | 1 | | 1 | 2 |
| 139030 | Tubaria dispersa | Meidoorndonsvoetje | Ag | z | TNB | | | 1 | 1 | | | | | | | | 2 |
| 139040 | Tubaria furfuracea ss. Arnolds | Gewoon donsvoetje | Ag | a | TNB* | | | | | | | | | | | 1 | 1 |
| 140010 | Tylopilus felleus | Bittere boleet | Ag | a | KW | | | | | 1 | 1 | | | | | | 2 |
| 424080 | Typhula quisquiliaris | Varenknotsje | Ap | zz | KW | | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| 425040 | Tyromyces chioneus | Sneeuw Witte kaaszwam | Ap | a | TNB | | | | | | | 1 | | | | | 1 |
| 429010 | Vuilleminia comedens | Schorsbreker | Ap | a | TNB | | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| 099060 | Xerula radicata | Beukwortelzwam | Ag | a | TNB | | | 1 | 1 | | | | | | | | 2 |
| 713010 | Xylaria carpophila | Beukedopgeweizwam | As | a | TNB | | | 1 | | | | | | | | | 1 |
| 713030 | Xylaria hypoxylon | Geweizwam | As | a | TNB | | | | | 1 | | | 1 | 1 | | 1 | 4 |
| 713040 | Xylaria longipes | Esdooimhoutknotszwam | As | a | TNB | 1 | | | | | | | | | | | 1 |
| 713060 | Xylaria polymorpha | Houtknotszwam | As | a | TNB | | | | | | 1 | | | 1 | 1 | | 3 |

