

# Verslag excursie: Duivelshof

**Datum** : Zondag - 29 september  
2013

**Deelnemers** : 8

**het Weer** : Zonnig met wolkenvelden

**Coördinatie** : Wytze Boersma



Door het mooie zonnige en droge najaarsweer konden we geen explosie verwachten van het aantal paddenstoelen soorten in het Duivelshof. We hebben toch nog 68 verschillende soorten gevonden. Mogelijk hebben de buitjes van de afgelopen week een gunstig effect gehad. Zoals de bedoeling was hebben we ook de aantallen in de proefstrook van het landelijke meetnet geteld. Ook hier waren de telsoorten schaars vertegenwoordigd. De telsoorten kunnen worden verdeeld in twee groepen.

De eerste groep zijn de aandachtsoorten, (51 soorten). Dit zijn soorten die matig algemeen tot zeldzaam zijn en vertonen veelal een achteruitgang. De tweede groep zijn de indicatorsoorten, (59 soorten).

Dit zijn soorten die niet op de rode lijst staan, maar indicatief zijn voor bepaalde milieuomstandigheden. Door jaren achtereenvolgens deze soorten te tellen krijgt men een goed beeld van de paddenstoelen flora van o.a de hoge zandgronden.

Als we kijken naar onze waarnemingslijst dan hebben we 4 soorten van de rode lijst gevonden. De Bruine ringboleet met de indicatie gevoelig en als kwetsbare soorten de Gele stekelzwam, Dunne weerschijnzwam en de Baardige melkzwam.

Naast deze bedreigingsklasse of zeldzaamheidsklasse is er een taxonomisch indeling. Zo kennen we de steeltjeszwammen, (de grootste groep) en de zakjeszwammen. Deze indeling geeft aan waar de sporen worden gevormd.

Jammer is dat we dat alleen microscopisch kunnen zien. Uit de groep van de zakjeszwammen hebben we Zwarte kluifzwam, Kleine bruine bekerzwam, de Groene glibberzwam, het Gewoon meniezwammetje en het Zeemkleurig hazenoer gevonden.

Naast deze zijn nog andere indelingen te maken, zoals naar de functie, opruimers of parasiet.

Deze indelingen zijn allemaal zeer nuttig en wetenschappelijk, maar vooral genieten we van de mooie kleuren en vormen van de paddenstoelen. Zo is de Vliegenschimmel met zijn rode hoed met witte stippen een bijzondere verschijning.

Een andere mooie verschijning is de Gele ringboleet met zijn gele wat slijmige, glimmende hoed. Deze soort is gebonden aan de Larix. De Knotsvoetechterzwam is ook altijd een mooie verschijning.

Dan hebben we ook nog de Zwarte kluifzwam met zijn grillige vorm. Hiernaast hebben we ook nog de Poedergastzwam op de oude Grofplaatrussula, de Duivelsbroodrussula met zijn gele plaatjes en de Narcisridderzwam met zijn bijzondere koolteer lucht.

Naast de paddenstoelen vonden we ook nog Rondbladige wintergroen en in het natuurontwikkelingsgebied Echt duizendguldenkruid en Stekelbrem.

Al met al een mooie excursie onder goede omstandigheden. Tot slot een woord van dank aan Laurens en Ineke, van de paddenstoelengroep voor begeleiding van de excursie.

# Waargenomen soorten

## Vogels

Boomklever

Koolmees

Zwarte Kraai

Grote Bonte Specht

Vink

Houtduif

Witte Kwikstaart

## Paddenstoelen

Amethistzwam

Bleke franjehoed

Breedplaatstreephoed

Dunne weerschijnzwam

Gele aardappelbovist

Gewone fopzwam

Gewone

Gewoon elfenbankje

Grijsgroene melkzwam

Grote molenaar

Kaneelkleurige melkzwam

Kleverig koraalzwammetje

Narcisridderzwam

Paarse schijnridderzwam

Parelstuifzwam

Stevige braakrussula

Waaierkorstzwam

Zemelig donsvoetje

Baardige melkzwam

Boompuist

Bruine ringboleet

Fijnplaatrussula

Gele ringboleet

Gewone franjezwam

Gewone Zwavelkop

Gewoon elfenschermpje

Groene glibberzwam

Grote stinkzwam

Kastanjeboleet

Knotsvoettrechterzwam

Opaalvaalhoed

Papilrussula

Roestvlekkenzwam

Tweekleurige vaalhoed

Witte russula

Zwarte kluijzwam

Biefstukzwam

Botercollybia

Duivelsbroodrussula

Geelwitte russula

Gele stekelzwam

Gewone krulzoom

Gewoon eekhoortjesbrood

Gewoon meniezwammetje

Grofplaatrussula

Helmmycena

Kleine bruine bekerzwam

Melksteelmycena

Oranjegeel trechttertje

Parelamaniet

Roodporiehoutzwam

Vaaggeordelde gordijnzwam

Zandpadvezelkop

Zwartwordende stuifzwam