

Verslag excursie: Twickel

Datum : Zondag - 7 oktober 2012

Deelnemers : 11

het Weer : Bewolkt

Coördinatie : Wytze Boersma



Na een hele week met regenbuien was het zondag ideaal weer om deel te nemen aan de paddenstoelenexcursie. De temperatuur had wel wat hoger gekund, maar doordat de zon zich af en toe liet zien was het goed uit te houden.

Met 11 personen hebben we de paddenstoelen in bermen van de Grote Looweg bekeken. Totaal hebben we 75 soorten genoteerd.

De Grote Looweg (zandweg met fietspad) is een laan met aan de ene kant een rij van oude beukenbomen en aan de andere kant de Twickelervaart. Hier en daar staat er een Zomereik of een Grove den tussen.

De excursie werd geleid door Ineke en Laurens, twee leden van de paddenstoelenwerkgroep van onze afdeling. Laurens heeft langs de Grote Looweg een meetvak van het landelijke paddenstoelenmeetnet.

Het paddenstoelenmeetnet is een meerjarenproject dat bestaat uit een groot aantal meetpunten in Nederland op zand- en leemgronden. Het moet inzicht geven in het wel en wee van de bospaddenstoelen.

Hiervoor zijn 110 soorten geselecteerd die van aug. t.e.m. dec. maandelijks worden geteld. Het zijn soorten die over het algemeen een relatie hebben met de bomen.

Naast de bekende Vliegenschwam vonden we vele Gele knolamanieten met hier en daar de witte variant de Witte knolamaniet.

Uit de groep van de boleten vonden we naast het bekende Eekhoortjesbrood, vele Roodsteelfluweelboleten, de Peperboleet en Koeienboleet, maar ook de Gele ringboleet.

Deze laatste is specifiek gebonden aan de Lariks. De Lariksboom zagen we in eerste instantie niet, maar door goed te kijken vonden wij hem toch.

Direct in het begin van de excursie vonden we ook nog een eenzame Hanekam, de Cantharel. Jaren geleden leek het er op dat deze soort zeer zeldzaam was geworden.

Gelukkig, door verbetering van de luchtkwaliteit zien we nu de Cantharel op meer plekken weer verschijnen. Naast de Hanekam zagen we ook de Kleine trompetzwam.

Hiervoor moet je wel door de knieën om deze soort goed te bekijken. Zo ook met het Donker hazenoor, het Zeemkleurig hazenoor en de Draadknotzwam. Deze laatste soort stond massaal op het verdorde blad.

Door het zonlicht waren ze goed zichtbaar.

Uit de groep van de russula's en melkzwammen vonden o.a. het Schaapje en de Witte russula. Beide soorten lijken sprekend op elkaar. Het zijn grote witte paddenstoelen met vaak zandresten op de hoed.

Alleen bij het Schaapje komt, bij beschadiging van de lamellen, het melkvocht in overvloedige hoeveelheid naar buiten.

Uit de hoek van de kleine pieterpeutertjes vonden we de Eikeldopzwam, Eikelbekertje en het

Beukenapvlieskelkje. Deze soorten zijn alleen met een loep goed te bekijken en met de microscoop goed op naam te brengen.

Het kan nog kleiner. Het Mosschelpje, een paddenstoeltje van 0,5 tot 5 mm in diameter dat op bemoste stammen van beukenbomen voorkomt.

Deze paddenstoel maakt lichte (hekse-)kringen op stammen waar mos op groeit. Met een loep zie je binnen de kring deze lichte witte puntjes zitten. Dat is de paddenstoel.

Als je het verschijnsel niet kent, loop je er aan voorbij. De laatste jaren, na een artikel in Coolia (2009), wordt deze vaker gezien.

Tot slot twee fotogenieke soorten. Ten eerste de Porseleinzwam. Deze soort groeit alleen op dik dood beukenhout en is in verse toestand in het zonlicht bijzonder fraai en moeilijk te fotograferen.

Dan hebben we ook de Goudvliesbundelzwam gezien. Deze groeit ook op dood beukenhout en is met zijn goudgele, kleverige hoed zeer mooi.

Deze bundelzwam stond op een omgevallen beukenboom waar een gat van de specht inzat. Daarin zagen we verschillende exemplaren zitten. Het leek wel een kijkdoosje van de natuur.

Al met al een mooie paddenstoelenexcursie.

Waargenomen soorten

Paddenstoelen

Amethistzwam	Asgrauwe kaaszwam	Beukennapvlieskelkje
Beukwortelzwam	Bitterzoete melkzwam	Botercollybia
Draadknotzwam	Dunne weerschijnzwam	Echte tonderzwam
Eikelbekertje	Eikeldopzwam	Fraaiesteelmycena
Geel hoorntje	Geelwitte russula	Gele aardappelbovist
Gele Knolamaniet	Gele ringboleet	Gewone fopzwam
Gewone glimmerinktzwam	Gewone Hertenzwam	Gewone krulzoom
Gewoon eekhoorntjesbrood	Gewoon	Goudgele koraalzwam
Goudvliesbundelzwam	Eikenbladzwammetje	Groene knolamaniet
Grofplaatrussula	Grijsgroene melkzwam	Grote molenaar
Hanenkam	Grote bloedsteelmycena	Kaneelboleet
Kleine bruine bekerzwam	Helmmycena	Kleine trompetzwam
Kleurig koraalzwammetje	Kleine stinkzwam	Koeienboleet
Melksteelmycena	Knotsvoetrechtterzwam	Oranje druppelzwam
Oranjegeel trechttertje	Mosschelpje	Parelstuifzwam
Peperboleet	Papierzwammetje	Porseleinzwam
Radijsvaalhoed	Plooivoetstuifzwam	Reuzenzwam
Rimpelende melkzwam	Rechte koraalzwam	Roodbruine slanke amaniet
Roodporiehoutzwam	Roestbruine kogelzwam	Schotelrussula
Schubbige bundelzwam	Schaapje	Valse Hanenkam
Vliegenzwam	Stevige braakrussula	Witte bultzwam
Witte russula	Waaierkorstzwam	Zeemkleurig Hazenoer
Zwarte kluifzwam	Witte taailing	
	Zwarte trilzwam	