

# Verslag excursie: **Lonnekerberg**

**Datum** : Zaterdag - 17 oktober  
2015

**Deelnemers** : 10

**het Weer** : Bewolkt

**Coördinatie** : Wytze Boersma



Het weer van de afgelopen week was treurig, bewolkt en veel regen. Maar gelukkig hebben we tijdens de laatste excursie van het seizoen 2015 het nog wel aardig getroffen.

Het was gelukkig droog. De regen is wel goed voor de paddenstoelen, maar voor mensen niet zo aangenaam. De Lonnekerberg staat o.a bekend om zijn vele en bijzondere soorten paddenstoelen. Dit komt door de vochtige keileem bodem en een gevarieerde begroeiing van loof- en naaldbos van verschillende leeftijden. Dat de bomen nu kaprijp zijn was duidelijk te zien.

Langs de paden lagen vele gekapte bomen en zware bosbouwmachines hadden diepe sporen achtergelaten. Door het natte weer was het af en toe glibberen.

Totaal zijn er 60 soorten paddenstoelen genoteerd. Hiervan staan er 4 op de rode lijst. In 2014 hadden we 94 soorten. Er zullen wel verschillende oorzaken zijn om dit verschil te verklaren.

Een van de eerste soorten die we tegen kwamen was de Roodbruine schijnridder. Vroeger werd deze Roodbruine trechterzwam genoemd. Deze soort vind je in wat rommelbosjes en in de berm van paden en wegen.

Van de vijf soorten russula's vonden we de Regenboogrussula in alle mogelijke verschillende kleuren. Op een half vergaande Grofplaatrussula vonden we nog Dwergcollybia.

Naar de honingzwammen is ook goed gekeken. Zo konden we drie soorten noteren, n.l de Echte-, de Sombere- en de Knolhoningzwam.

Ook vonden we drie soorten koraalzwammen, de Rechte-, Witte en de Asgrauwe koraalzwam. Deze laatste is te onderscheiden door zijn stompe uiteinden.

Van de vier rode lijst soorten vond ik de Hanekam het mooist. Deze zie je meestal aan het eind van de zomer. Gelukkig zien we de Cantarel de laatste jaren weer wat vaker.

Dit wordt toegeschreven aan de verbetering van de lucht kwaliteit. De Kleine trompetzwam stond bij het bankje waar we koffie dronken. Dan nog twee soorten stekelzwammen,

De Gele stekelzwam komt aardig algemeen voor maar de Rossige stekelzwam is zeldzaam. Leuke vondsten.

Uit de Mycena-groep vonden we naast de algemene soorten zoals de Helmmycena, Papilmycena en het elfenschermpje de Graskleefsteelmycena en de Slijmsteelmycema.

Deze laatste valt niet meer onder de Mycena's maar onder Roridomyces. Verder had de Graskleefsteelmycena microscopisch onderzocht moeten worden.

Er zijn twee soorten. Het Mosschelpje, een klein 'frutje' dat het mos aantast op de Beuk en staat te boek als zeldzaam. Er zijn niet genoeg gegevens beschikbaar om deze op de rode lijst te plaatsen.

Verder was er nog wat klein spul. Op een beukendopje de Beukennapvlieskelkje en Eikelbekertje op oude eikel.

Omdat het de laatste excursie van het seizoen was, hebben we koffie gedronken bij cafe restaurant Sprakel in Lonneker. Dit viel wel in de smaak.

## Waargenomen soorten

### Paddenstoelen

Amethistzwam	Asgrouwe kaaszwam	Asgrouwe koraalzwam
Beukennapvlieskelkje	Beukenridderzwam	Beukenrussula
Botercollybia	Broze russula	Dennenvlamhoed
Dikrandtonderzwam	Draadknotszwam	Dwergcollybia
Echte honingzwam	Eikenbloedzwam	Geelbruine plaatjeshoutzwam
Geelwitte russula	Gele aardappelbovist	Gele ringboleet
Gele stekelzwam	Geweizwam	Gewone fopzwam
Gewone heksenboleet	Gewone zwavelkop	Gewoon eikenbladzwammetje
Gewoon elfenbankje	Gewoon elfenschermpje	Graskleefsteelmycena
Grijsgroene melkzwam	Groene glibberzwam	Grofplaatrussula
Hanenkam	Helmmycena	Kleine stinkzwam
Kleine trompetzwam	Knolhoningzwam	Knotsvoettrichterzwam
Mosschelpje	Nevelzwam	Oranje druppelzwam
Papilmycena	Parelamaniet	Peenrode melkzwam
Pijpenstrootjemoederkoren	Rechte koraalzwam	Regenboogrussula
Roodbruine schijnridderzwam	Roodbruine slanke amaniet	Roodporiehoutzwam
Roodsteelfluweelboleet	Rossige stekelzwam	Slijmsteelmycena
Sombere honingzwam	Stevige braakrussula	Vaaggegordelde gordijnzwam
Vliegenzwam	Waaierbuisjeszwam	Waiertje
Wit oorzwammetje	Witte koraalzwam	Witte satijnvezelkop