

Verslag excursie Den Treek op 23 september 2017

Vorig jaar hadden we een succesvolle paddenstoelen excursie in het grote landgoed Den Treek, dus gingen we vol optimisme dit jaar weer naar dit gebied, maar nu een maand vroeger. Den Treek is een uitgestrekt bosgebied in het oosten van de provincie Utrecht, ten zuiden van Amersfoort; het wordt doorsneden door twee provinciale wegen [N224 en N227] en bestaat uit verschillende boomsoorten, zowel loof- als dennenbomen, en enkele kleine heidevelden. De bodem bestaat uit voedselarme zandgrond en in de herfst betekent dit dat er paddenstoelen te verwachten zijn. In de omgeving van het landhuis Den Treek is een kleine parkeerplek. Het was zonnig en rustig najaarsweer, echt een aangename herfst sfeer in een nog groen bos. We begonnen onze wandeling met z'n drieën aan de oostzijde van het landgoed ter hoogte van Leusden-zuid en liepen vandaar in noordwestelijke richting; een prachtige beukenlaan vormde hier onze start. En langs de randen van het pad vonden we meteen al diverse soorten paddenstoelen. Ook verderop, in een meer open vegetatie met verschillende boomsoorten en mos als ondergroei, vonden we paddenstoelen. We wandelden langs een drassig broekbos met veenmossen en kwamen uit bij een heideveldje. Hier pauzeerden we even, en ook hier vonden we paddenstoelen. Na deze pauze liepen we eerst langs het heideveld en vervolgens in zuidelijke richting; langs het pad stonden Amerikaanse eiken, waarvan het blad al begon te kleuren. Maar hier, in het Sterrenbos, zagen we nauwelijks paddenstoelen, wel veel oud blad van deze eiken. Daarom namen we nu een pad in noordoostelijke richting waar geen Amerikaanse eiken stonden en dus weer diverse paddenstoelen groeiden. En zo kwamen we weer op de fraaie beukenlaan van het begin van de wandeling, en even later bij de auto. En al die tijd zijn we op deze mooie wandeling nauwelijks andere mensen tegen gekomen! Gerard Verroen.

Op naam gebrachte paddenstoelen Den Treek 23 september 2017:

Gewoon eekhoortjesbrood	<i>Boletus edulis</i>	Stekeltrilzwam	<i>Pseudohydnum gelatinosum</i>
Radijsvaalhoed	<i>Hebeloma crustuliniforme</i>	Roze Spijkerzwam	<i>Gomphidius roseus</i>
Aardappelbovist	<i>Scleroderma citrinum</i>	Doolhofzwam	<i>Daedalea quercina</i>
Amethystzwam	<i>Laccaria amethystina</i>	Gewone zwavelkop	<i>Hypholoma fasciculare</i>
Kleine bostrechter	<i>Clitocybe candidans</i>	Meniezwammetje	<i>Nectria spec.</i>
Roodsteelfluweelboleet	<i>Xerocomus chrysenteron</i>	Vliegenzwam	<i>Amanita muscaria</i>
Gewone krulzoom	<i>Paxillus involutus</i>	Zandpadvezelkop	<i>Inocybe lacera</i>
Roodbruine schijnridderzwam	<i>Lepista flaccida</i>	Grijsbruine grasmycena	<i>Mycena aetites</i>
Kastanjeboleet	<i>Xerocomus badius</i>	Dennenvoetzwam	<i>Phaeolus schweinitzii</i>
Narcisamaniet	<i>Amanita gemmata</i>	Waaierkorstzwam	<i>Stereum subtomentosum</i>
Gewone fopzwam	<i>Laccaria laccata</i>	Takruitertje	<i>Marasmiellus ramealis</i>
Kleverig koraalzwammetje	<i>Calocera viscosa</i>	Regenbooggrussula	<i>Russula cyanoxantha</i>
Knotsvoettrechterzwam	<i>Clitocybe clavipes</i>	Rode zwavelkop	<i>Hypholoma sublateritium</i>
Geel hoorntje	<i>Calocera cornea</i>	Geelwitte russula	<i>Russula ochroleuca</i>
Geweizwammetje	<i>Xylaria hypoxylon</i>	Gewoon vuurzwammetje	<i>Hygrocybe miniata</i>
Helmmycena	<i>Mycena galericulata</i>	Kaneelkleurige melkzwam	<i>Lactarius quietus</i>

Gele ringboleet	Suillus grevillei	Koningsmantel	Tricholomopsis rutilans
Spekzwoerdzwam	Merulius tremellosus	Oranjegeel trechtertje	Rickenella fibula
Zwartpurperen russula	Russula undulata	Plooivoetstuifzwam	Calvatia excipuliformis
Gewoon elfenbankje	Trametes versicolor	Parelamaniet	Amanita rubescens
Koeienboleet	Suillus bovinus	Sparrenveertje	Pterula multifida
Roodbruine slanke amaniet	Amanita fulva	Nevelzwam	Lepista nebularis