



Werkgroep
De Slobkousjes
natuurpunt 

SLOBKOUSNIEUWS 37 jrg5

Onze tweede wandeling gingen we al echt voor de paddenstoelen en meer speciaal voor deze op spar.

Plaats van het gebeuren het Hobos , niet echt een sparren bos maar er staan er wel behoorlijk wat.

Het tempo van de slobkousjes kennende zal je wel begrijpen dat deze inventarisatie niet gebiedsdekkend was! We beperkten ons tot een strook tussen de Winnerstraat en de boomgaard.



De oogst was de moeite waard en vooral de korianderzwam die typisch groeit op fijnspar was een leuke vondst. Wil je weten wat we nog zoal zagen kijk dan even naar het lijstje. Wil je ook nog weten waar we ze vonden ga dan naar waarnemingen.be dan heb je meteen voor elk de bijhorende foto.

Op dinsdag 22 09 wandelen we in het Kolisbos maar dat las je al in onze nieuwsflits.

Groeten Jan

WE ZAGEN:

Naam	Wetenschappelijke naam	Familie
Dennenvlamhoed	<i>Gymnopilus penetrans</i>	Strophariaceae
Donzige mycena	<i>Mycena amicta</i>	Tricholomataceae
Doolhofzwam	<i>Daedalea quercina</i>	FOMITOPSIDACEAE
Doolhofzwam	<i>Daedalea quercina</i>	FOMITOPSIDACEAE
Eikenbladzwammetje sl, incl. Gewoon, Vroeg, Donker eikenbladzwammetje	<i>Gymnopus dryophilus</i> sl, incl. <i>aquosus</i> , <i>ocior</i>	Tricholomataceae
Fluweelboleet spec.	<i>Xerocomus</i> spec.	Boletaceae
Fopzwam	<i>Laccaria</i> spec.	Hydnangiaceae
Franjehoed p.p.	<i>Psathyrella</i> spec.	Coprinaceae
Gele knolamaniet	<i>Amanita citrina</i>	Pluteaceae
Gele korstzwam	<i>Stereum hirsutum</i>	STEREACEAE
Gele trilzwam	<i>Tremella mesenterica</i>	TREMELLACEAE
Gerimpelde korstzwam	<i>Stereum rugosum</i>	STEREACEAE
Gewone zwavelkop	<i>Hypholoma fasciculare</i>	Strophariaceae
Gewoon donsvoetje	<i>Tubaria furfuracea</i>	INOCYBACEAE
Gewoon elfenschermpje	<i>Mycena pura</i>	Tricholomataceae
Heksenboter	<i>Fuligo septica</i>	Myxomycetes
Helmmycena	<i>Mycena galericulata</i>	Tricholomataceae
Kaneelkleurige melkzwam	<i>Lactarius quietus</i>	RUSSULACEAE
Koraalzwam (<i>Clavulina</i>) p.p.	<i>Clavulina</i> spec.	CLAVULINACEAE
Korianderzwam	<i>Osmoporus odoratus</i>	GLOEOPHYLLACEAE
Melksteelmycena	<i>Mycena galopus</i>	Tricholomataceae
Mosklokje p.p.	<i>Galerina</i> spec.	Cortinariaceae
Onsmakelijke kamrussula	<i>Russula pectinatoides</i>	RUSSULACEAE
Oranjegeel trechttertje	<i>Rickenella fibula</i>	Tricholomataceae
Paarse dennenzwam	<i>Trichaptum abietinum</i>	POLYPORACEAE
Papilrussula	<i>Russula caerulea</i>	RUSSULACEAE
Roestvlekkenzwam	<i>Rhodocollybia maculata</i>	Marasmiaceae
Scherpe collybia	<i>Gymnopus peronatus</i>	Marasmiaceae
Twijgkorstzwam	<i>Stereum ochraceoflavum</i>	STEREACEAE
Valse hanenkam	<i>Hygrophoropsis aurantiaca</i>	HYGROPHOROPSIDACEAE
Vuurzwam p.p.	<i>Phellinus</i> spec.	HYMENOCHAETACEAE
Waaierkorstzwam	<i>Stereum subtomentosum</i>	STEREACEAE
Waaiertje	<i>Schizophyllum commune</i>	Schizophyllaceae

LEUKE PLAATJES

De fotograaf had deze keer enkel oog voor de paddenstoelen!



Met dit kleine murmel had Nicole al de korianderzwam gespot. Gelukkig voor de anderen waren er ook nog grotere exemplaren!





Wat frisse exemplaren van het waiertje



Deze heksenboter wou wegkruipen maar we hadden ze nog net gezien



**Je moet hem wel langs onder bekijken
anders zie je nooit dat dit een paarse
dennenzwam is!**

Deze papilrussula liet zich met wat moeite ook langs alle kanten bekijken



WETENSWAARD

De nieuwe website van Natuurpunt is online.

Het is de bedoeling om later de website van de Slobkousjes daaraan vast te hangen maar dat zal nog eventjes op zich laten wachten.

Intussen kan je ons nog altijd volgen

<http://natuurpunt-noordlimburg.be/Slobkousjes.html>

Via het menu links boven kom je bij ons programma en alle nieuwsbrieven.

Hou je ook niet in om eens naar de pagina's van de andere werkgroepen te gaan kijken.

Het verdere Slobkous plantenprogramma voor 2015:

In de najaarsperiode wordt er terug afgewisseld tussen wandelingen op dinsdag voormiddag en determinatieavonden op woensdagavond.

In het najaar leggen we ons vooral toe op paddenstoelen daarna komen de mossen en de korstmossen aan bod.

De wandelingen starten normaal om 9:00 de determinatieavonden in de milieuklas in Peer om 19:00.

Omdat we in deze periode sterk afhankelijk zijn van de weersomstandigheden is het moeilijk een vast schema op te geven. Geïnteresseerden waarvan we het e-mailadres kennen ontvangen wekelijks onze nieuwsbrief waarin telkens de uitnodiging voor de eerstvolgende activiteit.