



Werkgroep
De Slobkousjes
natuurpunt 

SLOBKOUSNIEUWS 36 jrg3

Op dinsdag 29 oktober gingen Rens, Luc, Gerard, Nicole, Annemarie, Cor, Sofie en Ine op paddenstoelenjacht in de omgeving van de Begijnenvijvers.

Van Ine ontving ik volgend verslagje:.

Dag Jan,

Dinsdagmorgen naar de Begijnenvijvers om er paddestoelen te gaan zien.
Omdat het verlov was konden ook de scholieren aanwezig zijn, Rens en Sofie en dankzij Rens de gegevens op waarnemingen.be!!

Mooie waarnemingen gedaan zoals de Bruine ringboleet,
Oranje berkenboleet en Bruingrijze berkenboleet.
Diverse exemplaren Hanekam en de Gele stekelzwam.

Minder mooi was het feit dat de Bolisserbeek gebruikt wordt om afval te lozen.
Dit is niet de plaats om dit te bespreken, maar kop in 't zand voelt niet juist.

Er is nog zoveel te ontdekken in dit gebied, dus volgende week weer
afspraak parking Begijnvijvers dinsdagmorgen 9 uur.

Met vriendelijke groet, Ine

Over de bruingrijze berkenboleet was dan weer niet het laatste woord gezegd en ontspoon zich terug een internetdiscussie waarvan ik jullie toch even laat meegenieten omdat het ook heel wat extra info bevat.

Luc opende het debat met:

Hoi

de bruingrijze berkenboleet, is een nieuwe soort van de laatste jaren volgens wat ik vind op internet en op waarnemingen zijn er nog maar weinig meldingen, is deze altijd over het hoofd gezien en toch algemeen ? of en waarin onderscheidt zich deze van de gewone berkenboleet op veldkenmerken?

<http://boletales.com/genera/leccinum/l-cyanobasileucum/>

<http://www.flickr.com/photos/sjog/4920863874/>

<http://www.verspreidingsatlas.nl/070180>

en een breed uitgewerkte sleutel van boleten van een Nederlander maar wel in het Engels waarin de leccinum cyaneobasileucum gesleuteld en beschreven wordt als: " Leccinum cyaneobasileucum is easily recognised already in the field by the generally dull-coloured greyish brown pileus and woolly stipe surface." vrij vertaald als bruingrijze hoed en wollige steeloppervlak?

http://www.entoloma.nl/html/leccinum_eng.html

groeten Luc

Nicole vulde prompt aan met:

Hallo,

Grijsbruine berkenboleet :

Volgens de sleutel van Hans : Steelvoet zowel inwendig als uitwendig met blauwgroene vlekken , Steel met bleke vezeltjes (weinig contrasterend)

Ik zie het aan de bleker bruine hoed en de blekere vezeltjes op de steel en aan de standplaats : op vochtige plaatsen heel vaak tussen veenmos en bij berk natuurlijk. Aan de Begijnenvijvers staan er veel aan de andere kant van de vijver vooral tussen het veenmos, een paar weken geleden stonden er zeker een honderdtal. Als je de soort kent kom je ze ook vaker tegen.

Het exemplaar dat wij in handen hadden was geen schoolvoorbeeld meer wegens te oud.

In de standaardlijst wordt de voorkeur gegeven aan L. bruneogriseolum, je moet maar eens kijken er staat nog wat uitleg bij.

Groetjes, Nicole

Luc sloot de rij met:

Hoi

De grijsbruine zal dan tot nog toe weinig herkend zijn maar de verkleuring van de steelvoet is hier het onderscheidend kenmerk. Daar moeten we in het vervolg op letten. Volgens de paddenstoelenatlas van limburg is hij zeer zeldzaam en enkel in Kaulille en Lummen gevonden maar staat er bij dat hij meestal opgetekend werd als de bonte berkenboleet. Maar volgens Hans moet deze zijn vlees traag roze vlekken in onderscheid met de grijsbruine. Kortom zonder opensnijden geen goede determinatie. Volgens Noordeloos is cyaneobasileucum de juiste latijnse naam. Maar de nederlandse is voor mij al goed.

"Due to the fact that the epithet cyaneobasileucum was published earlier than brunneogriseolum, that name has priority and must, unfortunately, replace the latter."

Groeten Luc

Het wordt wel stilaan duidelijk dat we de standaard Slobkousuitrusting zullen moeten aanvullen met een Engels Nederlands woordenboek. Misschien bestaat er wel een versie voor plantkundigen! Ik zal eens kijken op de boekenbeurs.

Groeten Jan

Het najaarsprogramma van de slobkousjes:

Zoals intussen gebruikelijk gaan we **elke dinsdagvoormiddag wandelen van 9:00 uur tot 11:30 uur**. **Waar** we naar toe trekken spreken we de week vooraf af en **delen we mee via de nieuwsbrief**.

Elke twee weken komen we samen voor de **determinatieavond**.

Tot eind december doen we dit in de **milieuklas in Peer**. **Vanaf januari 2014** gaan we weer naar **de Wulp in Neerpelt**.

We starten telkens om 19:00 uur en stoppen als we het moe zijn.

Iedereen kan in functie van het lopende thema (paddenstoelen, mossen) materiaal meebrengen om te determineren.

Volgende dinsdag 5 november gaan we terug wandelen in de omgeving van de begijnenvijvers. Volgens Ine is het daar veel te interessant zoals je kon lezen. Afspraak om 9:00 uur daar op de parking.



Woensdag 6 november om 19:00 uur is er dan weer determinatieavond in de milieuklas in Peer. Je kan altijd zelf paddenstoelen meebrengen voor determinatie maar vergeet niet te noteren in welke omgeving ze stonden een foto kan daarbij altijd helpen.

LEUKE PLAATJES met dank aan Luc



Cantharel



zo ziet die er langs onder uit >>>>>>



mooi toch die gele stekelzwam

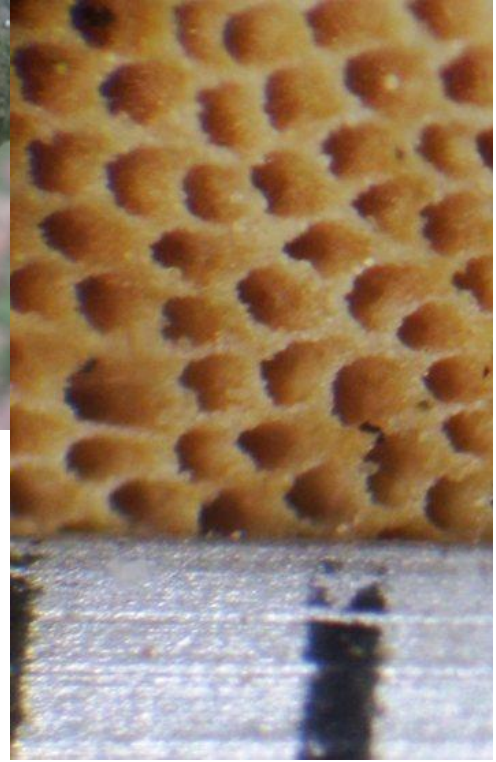




wees niet verbaasd als je een varken tegenkomt zonder oren want ze hebben aan de Begijnenvijvers deze gewone varkensoren gevonden



als je de roodporiehoutzwam onder een binoculairmicroscop plaatst zie je dit



de waierbuisjeszwam



Hier is hij dan de *Leccinum cyaneobasileucum* of is het toch de *Leccinum bruneogriseolum* of maar gewoon de bruingrijze berkenboleet of liever de grijsbruine? Hier kan nog eens een boompje over opgezet worden!

Wetenswaard

<http://www.kvmv.be/>

De koninklijke vlaamse mycologische kring heeft een nieuwe website

Dumortiera 103 is online geplaatst. U kunt de inhoud ervan (en van de nummers 91 tot 102) raadplegen via de Dumortiera website:

http://www.br.fgov.be/PUBLIC/GENERAL/GENERALNL/publicationsplanten_dumortieranl.php