



Werkgroep
De Slobkousjes
natuurpunt 

SLOBKOUSNIEUWS 03 jrg2

Dinsdag 17 en Woensdag 18 januari 2012

Een drukke slobkousweek deze keer.

Op dinsdag voormiddag wandelden we met zessen (Ine, Nicole, Isabelle, Madeleine, Rudy en Jan) op de resterheide.



Zoals jullie kunnen zien bleef het wel niet bij gewoon wandelen, maar werd er intens gespeurd naar mossen, moest je af en toe wel eens plat op de buik, en kregen we dierlijk gezelschap. Alles samen genomen een mooie wandeling in een prachtig kader.





Op woensdag schoven we met z'n negenen rond de tafel om onze kennis te meten aan wat Ine, Nicole en Paul voor ons hadden meegebracht. Ine stuurde me hierover volgend verslag:

Determineren mossen de Wulp 18 jan 2012

Voor deze gelegenheid had ik een aantal mossen verzameld, die op het eerste zicht op elkaar lijken, maar toch duidelijke kenmerken hebben.

Denk hierbij aan;

- plujsjesmos, grijs kronkelsteeltje en boskronkelsteeltje,
- groot rimpelmos, fraai haarmos, gewoon gaffeltandmos
- bronsmos, groot laddermos, haakmos.

Ook bekeken we:

gaaf kantmos, moerasbuidelmos, trompet- en knotskroesmos, sikkelsterretje en geelsteeltje

En meegebracht van de Mycolim wandeling was er het Rood viltmos (Veenknopjesmos) *Aulacomnium palustre*.

Trouwens een leuk mos om met de Beknopte Mosflora uit te sleutelen voor wie het wil proberen:

start bladzijde 50

1- geen sporenkapsel ga naar.....

10 plant folieus ga naar...

17 bladeren niet in een vlak...

18 bladmossen....

90 geen afbrekende toppen enz.....

91 geen uitredende nerf of glashaar...

92 niet afgeplat.....

93 lamellen nee (ik dacht je kijkt door het blad heen)

95 gezoomd nee?

96 topkapselmos

97 geen sporenkapsel

270 geen kussentjesmos

271 blad niet gegolfd

272 geen rozetten

273 blad niet rond

274 stekelpuntje ja

276 niet hakig teruggeslagen

277 bladhoekcellen nee (zag ik niet)

278 niet zeer lang lancetvormig

279 niet naar boven ingerold

333 stengel niet driekantig

334 stengel langRood viltmos

Toegegeven, ik wist waar ik uit moest komen

(want wat is het verschil tussen bladhoekcellen, waarop ik nee gezegd heb

en de beschrijving bij Rood viltmos waar men spreekt over:

'cellen aan de meer cellagen dikke bladbasis bruinig, opgeblazen en duidelijk groter dan die erboven'

gr.Ine

Het zal duidelijk zijn dat dit een ernstige avond was.

Vandaag zaterdag konden we dan de laatste nieuwtjes gaan bijeenprokkelen op de Likonadag. We konden er meteen menige slobkous de hand drukken.

Wie zich inschreef voor de mossencursus van BRYOLIM die start op 9 februari en graag ter voorbereiding wat basisbegrippen kent kan via mail (jan.leroy@skynet.be) van mij een tekst bekomen in pdf.

Groeten

Jan

Volgende week dinsdag 24 januari 2012 wandelen we in het Hobos in Overpelt.

We komen om 9:00 uur samen aan de parking van de MS kliniek (op de parkeerstrook links van de toegangsweg zie het plannetje op de laatste pagina).

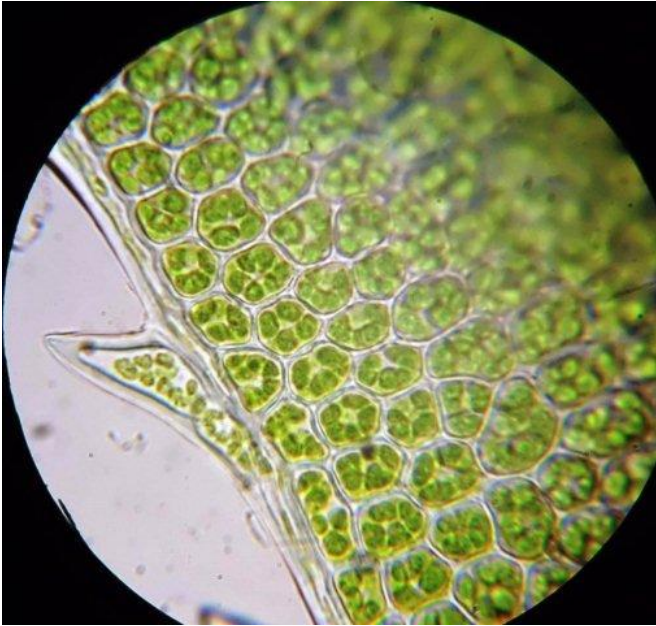
AANDACHT: De inschrijvingen voor onze cursus “Composieten en schermbloemigen” lopen sneller dan verwacht binnen. Wil je graag deelnemen wacht dan niet langer **er zijn nog maar enkele plaatsen beschikbaar!** Eens we twintig deelnemers hebben moeten we afsluiten omdat anders de groep te groot wordt. Het zou jammer zijn dat we slobkousjes moeten weigeren omdat ze wat lang talmden met hun inschrijving.

Hoe inschrijven:

Geef naam en adres via mail of telefoon door aan : Jan leroy, mail: jan.leroy@skynet.be tel: 0474/735911 en schrijf de deelnameprijs over op nr BE22 7450 3999 0947 van WERKGROEP DE SLOBKOUSJES

Als de deelnameprijs op de rekening staat ben je ingeschreven

Mooie plaatjes



Bladrand en cellen van het groot rimpelmos

Bladtop van het boskronkelsteeltje





Het geelsteeltje



Groot laddermos



knotskroesmos



trompetkroesmos



Google earth

© Oghoogte 673 m

© 2012 Google
Images © 2012 Aerodata International Surveys

51° 11' 30.83" N 5° 23' 25.95" O verh 50 m

135 m

Datum van beeldmateriaal: 8-4-2007 2003