

Verslag PSG Natuurpunt Scousele 10 januari 2018

Locatie : Natuurhuis Steendorp

Aanwezig: 6 personen

1. Eerst en vooral een **gelukkig Nieuwjaar** voor alle plantenvrienden.
2. **Aanvulling** op vorig verslag van 13 december 2017.
Op de vorige bijeenkomst werden ook nog enkele **paddenstoelen** gedetermineerd, nl. geweizwammetje (Xylaria hypoxylon), trechterzwam van bladstrooisel (niet nader op naam gebracht). Fred had Paarse Schijnridders bij. Antoine had ook nog een interessante en minder algemene soort bij, nl. Kogelhoutskoolzwam, Daldinia concentrica, een pikzwarte enkele cm grote ascomyceet met typisch concentrische (groei)lagen op doorsnede (vandaar de naam!). Op waarnemingen.be zijn er het voorbije jaar 21 meldingen voor Oost-Vlaanderen binnengekomen. Deze zwam komt meestal voor op essen. (determinatie en opmerking Freddy Moorthamer).
3. Omdat Freddy Moorthamer afwezig was, nam Nine de leiding van de avond op zich. In de uitnodigingsmail, die Freddy naar alle geïnteresseerde plantenstudiegenoten gestuurd heeft, meldde hij dat 2 mossenkenners, Dirk De Beer en Dirk Baert, reeds toegezegd hebben om eens met ons op stap te gaan in de omgeving van het Natuurhuis om **mossen** te zoeken en te determineren. Omdat we deze avond maar met 6 personen waren, was het moeilijk om hiervoor een geschikt moment te bepalen.
4. Freddy heeft contact opgenomen met het **VIB, Vlaams Instituut voor Biotechnologie**. Normaal gezien laten ze geen bezoekers toe, maar men gaat de mogelijkheid om het VIB per uitzondering toch eens te bezoeken eens bespreken met de wetenschappers. Wordt vervolgd.
5. Nine had de poster van de plantenstudiegroep bij. De poster zal worden opgehangen in het Natuurhuis.
6. Nine vermeldde tevens dat de website van de plantenstudiegroep is bijgewerkt met presentaties en verslagen van de voorbije studieavonden. De moeite waard om eens te bekijken.
7. Greet meldde dat in de nieuwsbrief van "Nature Today" stond vermeld dat het voorjaar een geschikte tijd is om **varens** te bekijken en te determineren omdat er dan nog niet veel bladeren aan de bomen hangen. Misschien ook nog een interessant onderwerp voor een wandelingetje in de omgeving van het Natuurhuis.
8. Antoine is op speurtocht geweest en had tot zijn eigen verbazing, en ook die van ons, een aantal **bloeiende planten** gevonden. Volgende planten hebben we gedetermineerd:
 - Gewone berenklaau, Heracleum sphondylium : enkele verschillen met engelwortel zijn: het bloemscherm van engelwortel is bol, bij gewone berenklaau is dit plat; het blad van de engelwortel is glad, bij berenklaau is dit ruw; engelwortel heeft een aangename geur, berenklaau niet.
 - Tuinwolfsmelk, Euphorbium peplus: randklieren aan de bloem hebben horens

- Witte dovenetel, *Lamium album*
 - Paarse dovenetel, *Lamium purpureum*: bij de paarse dovenetel zijn de bladeren gesteeld, bij de hoenderbeet ongesteeld.
 - Grote ereprijs, *Veronica persica*: de vrucht heeft een lange stijl op het hoofdje.
 - Ringelwikke, *Vicia hirsuta*
 - Wilde liguster, *Ligustrum vulgare*: heeft zwarte besjes
 - Haagwinde, *Calystegia sepium*: Antoine had hiervan de zaaddozen bij.
9. Antoine had ook een aantal takken bij om de **winterkenmerken** van bomen en struiken te bekijken. De volgende bomen kwamen aan bod:
- Veldesdoorn, *Acer campestre*
 - Es, *Fraxinus excelsior*
 - Paardekastanje, *Aesculus hippocastanum*
 - Wintereik, *Quercus petraea* : blad heeft een lange steel
 - Zomereik, *Quercus robur* : blad heeft korte steel
 - Canadese populier, *Populus canadensis* : knoppen zitten vol hars
 - Lork, *Larix spec.*
 - Haagbeuk, *Carpinus betulus* : kleine schubben op knoppen
 - Beuk, *Fagus sylvatica*
 - Meidoorn, *Crataegus spec.*
 - Linde, *Tilia spec.*
 - Olm, *Ulmus spec.*
 - Italiaanse populier, *Populus nigra 'Italica'*
 - Schietwilg, *Salix alba*
 - Plataan, *Platanus spec.*
 - Berk, *Betula spec.*
 - Vlier, *Sambucus spec.* : puntjes op schors van takken
 - Zwarte els, *Alnus glutinosa*
 - Hazelaar, *Corylus avellana* : staat reeds in bloei

Antoine heeft met zijn verzameling planten en takken bewezen dat het zelfs in de winter de moeite waard is om de natuur te verkennen. Dank u, Antoine.

Greet