



Werkgroep  
De Slobkousjes  
natuurpunt 

## **SLOBKOUSNIEUWS 02 jrg8**

Op 9 januari gingen Luc, Nicole, Jan, Dick, Jozefa Guido, Zee, Ivo, Rina, Pierre, onder leiding van Luc Winters op een eerste verkenning naar de Balimgronden. We verkenden het terrein dat Natuurpunt er zal aankopen om zo een natuurcorridor te realiseren doorheen het industriegebied en zeldzame soorten als de lentevuurspin van de definitieve ondergang te redden. Het werd een wandeling door een ruig gebied met heel wat korstmossen. Als snel werd ook duidelijk dat onze kennis van lichenen nog wat bijwerking kan gebruiken! Ook daar gaan we dit jaar weer wat aan doen. Daar hoor je dinsdag wel meer over.

**Dinsdag 16 januari trekken we tegen 9:00 uur naar de kringloopwinkel in Peer aan de steenweg Wijchmaal 66.**

**We gaan er in de omgeving op zoek naar mossen en korstmossen maar we hebben aansluitend nog wat bijzonder op het programma.**

**Vanaf 10 uur kunnen we terecht in de milieuklas naast de kringloopwinkel. Daar willen we de gelegenheid te baat nemen om het programma van het komende plantenseizoen eens van nabij te bekijken. Een buitenkans voor iedere slobkous om aan de totstandkoming hiervan bij te dragen.**

Jan Leroy

# WE ZAGEN:

<b>Naam</b>	<b>Wetenschappelijke naam</b>	<b>Familie</b>
<b>MOSSEN</b>		
Bruin Bekermos	<i>Cladonia grayi</i>	CLADONIACEAE
Gevorkt Heidestaartje	<i>Cladonia furcata</i>	CLADONIACEAE
Gewoon Kraakloof	<i>Cetraria aculeata</i>	Parmeliaceae
Girafje	<i>Cladonia gracilis</i>	CLADONIACEAE
Rafelig Bekermos	<i>Cladonia ramulosa</i>	CLADONIACEAE
Rood Bekermos	<i>Cladonia coccifera</i>	CLADONIACEAE
Ruig Haarmos	<i>Polytrichum piliferum</i>	POLYTRICHACEAE
<b>PADDENSTOELEN</b>		
Fopzwam	<i>Laccaria spec.</i>	Hydnangiaceae
Gestreepte trechterzwam	<i>Clitocybe vibecina</i>	Tricholomataceae
Gewone franjezwam	<i>Thelephora terrestris</i>	THELEPHORACEAE
Heideknotszwam	<i>Clavaria argillacea</i>	Clavariaceae
Vaalhoed onbekend	<i>Hebeloma spec.</i>	Strophariaceae
Zandkaalkopje	<i>Deconica montana</i>	Strophariaceae
<b>PLANTEN</b>		
Bezemkruiskruid	<i>Senecio inaequidens</i>	Asteraceae
Braam spec.	<i>Rubus spec.</i>	ROSACEAE
Buntgras	<i>Corynephorus canescens</i>	Poaceae
Duinriet	<i>Calamagrostis epigejos</i>	Poaceae
Grove den	<i>Pinus sylvestris</i>	PINACEAE
Heidespurrie	<i>Spergula morisonii</i>	CARYOPHYLLACEAE
Klein vogelpootje	<i>Ornithopus perpusillus</i>	Fabaceae
Kluwenhoornbloem	<i>Cerastium glomeratum</i>	CARYOPHYLLACEAE
Muizenoor	<i>Hieracium pilosella</i>	Asteraceae
Muurpeper	<i>Sedum acre</i>	CRASSULACEAE
Pijpenstrootje	<i>Molinia caerulea</i>	Poaceae
Ruwe berk + Zachte berk	<i>Betula pendula + Betula pubescens</i>	BETULACEAE
Speerdistel	<i>Cirsium vulgare</i>	Asteraceae
Struikhei	<i>Calluna vulgaris</i>	ERICACEAE
Veldzuring	<i>Rumex acetosa</i>	POLYGONACEAE
Wilg spec.	<i>Salix spec.</i>	SALICACEAE
Zandzegge	<i>Carex arenaria</i>	CYPERACEAE

# ENKELE LEUKE PLAATJES



Bij elke verkenning hoort vooraf een briefing en daar zorgde Luc voor.



En dan maar het terrein op

De Lichenenfoto's hebben we aan  
Luc te danken



Randstapelbekertje



Frietzakbekermos en fijn bekermos



kronkelheidestaartje

