



Werkgroep
De Slobkousjes
natuurpunt 

SLOBKOUSNIEUWS 20 jrg8

Assewegen van de vroegere zinkfabriek, bunkers van het vroegere PRB en een afgedekt stort!
Het oogt niet echt als de meest natuurlijke omgeving maar er viel toch heel wat te ontdekken voor de 12 Slobkousjes.

Ook nu maakten we dankbaar gebruik van de meewandelende kennis en noteerden ook wat ander leven. Om stiekem het waarnemingsaantal wat op te drijven zeggen kwatongen maar ze dwalen!

Ter informatie:

Euregionale botanische bijeenkomst: vegetatie Sint-Pietersberg

Programma

- 9.00 u. - Ontvangst met koffie
- 9.30 u. - Aanvang lezingenprogramma
 - Geschiedenis van de Thier de Lanaye – Martine Lejeune (NL)
 - Elk jaar naar de Thier de Lanaye. 35 jaar lang. Waarom? – Martine Lejeune (NL)
 - Kalkgraslandbeheer door de ogen van dagvlinders – Michiel Wallis-de Vries (NL)
 - Vertijming, soorten die komen en gaan – Willy Verbeke (NL)
 - Les projets LIFE – une chance, mais aussi un challenge, pour la restauration des milieux ouverts de la Montagne St Pierre – Rudi Vanherck (FR)*
- 12.30 u. - Uitreiking eerste exemplaar van het boek "De Thier de Lanaye op de Sint-Pietersberg" door Ton Lenders, voorzitter van Stichting Natuurpublicaties Limburg
- 12.45 u. - Lunchpauze, met gelegenheid tot aankopen van het boek
- 13.45 u. - Vertrek excursies naar de Thier de Lanaye
In de middag maken we een excursie naar de kalkgraslanden van de Thier de Lanaye. We gaan te voet op zoek naar de orchideeën en andere planten. Er zijn vier verschillende excursies. Geef bij jouw aanmelding aan welke excursie je wilt bijwonen, je kunt kiezen uit een vegetatiekundige excursie, een excursie die ingaat op het beheer, een grassenexcursie of een algemene flora- en fauna-excursie over de Thier de Lanaye en omgeving. Eventueel kun je een bezoek brengen aan de Maison de la Montagne Saint-Pierre (entree 2,50 euro per persoon).
- 17.00 u. - Einde

*De officiële voertaal tijdens dit symposium is Nederlands (NL), één presentatie is Franstalig (FR).

Wanneer: Zaterdag, 02 juni 2018 van 9.30 u. tot 17.00 u.

Waar Parochiezaal (Salle Paroissiale) achter de kerk van Lanaye, Place du Roi Albert, B-4600 Lanaye.

Parkeren kan in het dorp Lanaye.

Doelgroep Plantenliefhebbers aan weerszijden van de grens

Prijs: Deelname aan deze dag is gratis, een financiële bijdrage is welkom.

Voor de lunch bedragen de kosten 7,00 euro per persoon. Gelieve dit bedrag over te maken op IBAN: NL54INGB0001036366, BIC INGBNL2A op naam van Natuurhistorisch Genootschap in Limburg onder vermelding van "Euregionale botanische bijeenkomst 2018".

Organisator

Nederlandse Plantenstudiegroep NHGL van het Natuurhistorisch Genootschap in Limburg (NL) en LIKONA-Plantenwerkgroep

Slobkousjes die interesse hebben om aan deze bijeenkomst deel te nemen kunnen dit melden via mail slobkousjes@skynet.be zodat we ze met mekaar in contact kunnen brengen om de nodige afspraken te maken.

Op woensdag 23 mei wandelen we in de Warande in Achel.

We starten om 18:30 aan het Venlokaal in de zandweg “de eilandjes “ kort bij het punt waar die samenkomt met de Orchideeënlaan.

Jan Leroy

WE ZAGEN

Naam	Wetenschappelijke naam	Familie
VOGELS		
Fitis	<i>Phylloscopus trochilus</i>	Leaf warblers and allies (Phylloscopidae)
Geelgors	<i>Emberiza citrinella</i>	Buntings (Emberizidae)
Vink	<i>Fringilla coelebs</i>	Finches (Fringillidae)
MOSSEN & KORSTMOSSEN		
Gewoon Kraakloof	<i>Cetraria aculeata</i>	Parmeliaceae
Pluimstaartmos	<i>Rhytidiadelphus triquetrus</i>	HYLOCOMIACEAE
Rood Bekermos	<i>Cladonia coccifera</i>	CLADONIACEAE
Soredieus Leermos	<i>Peltigera didactyla</i>	Peltigeraceae
Struisveermos	<i>Ptilium crista-castrensis</i>	HYPNACEAE
NACHTVLINDERS		
Grote beer	<i>Arctia caja</i>	EREBIDAE
Kleine hageheld	<i>Lasiocampa trifolii</i>	Lasiocampidae
Roomkleurige stipspanner	<i>Scopula floslactata</i>	Geometridae
WANTSEN		
Grote mijterschildwants	<i>Alia acuminata</i>	Pentatomidae
PLANTEN		
Akkerdistel	<i>Cirsium arvense</i>	Asteraceae
Akkerkool	<i>Lapsana communis</i>	Asteraceae
Amerikaanse vogelkers	<i>Prunus serotina</i>	ROSACEAE
Bezemkruid	<i>Senecio inaequidens</i>	Asteraceae
Bijvoet	<i>Artemisia vulgaris</i>	Asteraceae
Bochtige smele	<i>Deschampsia flexuosa</i>	Poaceae
Boerenwormkruid	<i>Tanacetum vulgare</i>	Asteraceae
Brede stekelvaren	<i>Dryopteris dilatata</i>	DRYOPTERIDACEAE
Brede wespenorchis s.s.	<i>Epipactis helleborine</i> subsp. <i>helleborine</i>	ORCHIDACEAE
Brem	<i>Cytisus scoparius</i>	Fabaceae
Buntgras	<i>Corynephorus canescens</i>	Poaceae
Corsicaanse den	<i>Pinus nigra</i> var. <i>maritima</i>	PINACEAE
Dichte veldbies	<i>Luzula multiflora</i> subsp. <i>congesta</i>	JUNCACEAE
Driekleurig viooltje	<i>Viola tricolor</i>	VIOLACEAE
Duinriet	<i>Calamagrostis epigejos</i>	Poaceae
Duizendblad	<i>Achillea millefolium</i>	Asteraceae
Eenstijlige meidoorn	<i>Crataegus monogyna</i>	ROSACEAE
Fijn schapengras	<i>Festuca filiformis</i>	Poaceae
Gestreepte witbol	<i>Holcus lanatus</i>	Poaceae
Gewone berenklaauw	<i>Heracleum sphondylium</i>	Apiaceae
Gewone esdoorn	<i>Acer pseudoplatanus</i>	SAPINDACEAE
Gewone glanshaver	<i>Arrhenatherum elatius</i> subsp. <i>elatius</i>	Poaceae
Gewone hoornbloem s.s.	<i>Cerastium fontanum</i> subsp. <i>vulgare</i>	CARYOPHYLLACEAE
Gewone melkdistel	<i>Sonchus oleraceus</i>	Asteraceae
Gewone raket	<i>Sisymbrium officinale</i>	Brassicaceae
Gewone robinia	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Fabaceae
Gewone veldbies	<i>Luzula campestris</i>	JUNCACEAE
Gewone vlier	<i>Sambucus nigra</i>	ADOXACEAE
Gewone zandmuur	<i>Arenaria serpyllifolia</i>	CARYOPHYLLACEAE
Gewoon biggenkruid	<i>Hypochaeris radicata</i>	Asteraceae
Grote brandnetel	<i>Urtica dioica</i>	URTICACEAE
Grote weegbree s.s.	<i>Plantago major</i> subsp. <i>major</i>	PLANTAGINACEAE
Grove den	<i>Pinus sylvestris</i>	PINACEAE
Haagbeuk	<i>Carpinus betulus</i>	BETULACEAE
Haagwinde	<i>Convolvulus sepium</i>	CONVOLVULACEAE
Heidespurrie	<i>Spergula morisonii</i>	CARYOPHYLLACEAE
Herderstasje	<i>Capsella bursa-pastoris</i>	Brassicaceae
Hondsdrif	<i>Glechoma hederacea</i>	Lamiaceae
Hop	<i>Humulus lupulus</i>	CANNABACEAE
Iep spec.	<i>Ulmus spec.</i>	ULMACEAE

IJle dravik	<i>Anisantha sterilis</i>	Poaceae
Jakobskruiskruid	<i>Jacobaea vulgaris</i>	Asteraceae
Japanse duizendknoop	<i>Fallopia japonica</i>	POLYGONACEAE
Kamille spec.	<i>Matricaria spec.</i>	Asteraceae
Karmozijnbes spec.	<i>Phytolacca spec.</i>	PHYTOLACCACEAE
Klaproos spec.	<i>Papaver spec.</i>	PAPAVERACEAE
Klaverzuring spec.	<i>Oxalis spec.</i>	OXALIDACEAE
Kleefkruid	<i>Galium aparine</i>	RUBIACEAE
Kleine klaver	<i>Trifolium dubium</i>	Fabaceae
Kluwenhoornbloem	<i>Cerastium glomeratum</i>	CARYOPHYLLACEAE
Knopig helmkruid	<i>Scrophularia nodosa</i>	SCROPHULARIACEAE
Kompassla	<i>Lactuca serriola</i>	Asteraceae
Liguster spec.	<i>Ligustrum spec.</i>	OLEACEAE
Madeliefje	<i>Bellis perennis</i>	Asteraceae
Muizenoor	<i>Hieracium pilosella</i>	Asteraceae
Muurpeper	<i>Sedum acre</i>	CRASSULACEAE
Pijpenstrootje	<i>Molinia caerulea</i>	Poaceae
Pitrus	<i>Juncus effusus</i>	JUNCACEAE
Reuzenberenklauw	<i>Heracleum mantegazzianum</i>	Apiaceae
Riet	<i>Phragmites australis</i>	Poaceae
Rood zwenkgras	<i>Festuca rubra</i>	Poaceae
Roos spec.	<i>Rosa spec.</i>	ROSACEAE
Ruige zegge	<i>Carex hirta</i>	CYPERACEAE
Ruwe berk	<i>Betula pendula</i>	BETULACEAE
Schapenzuring	<i>Rumex acetosella</i>	POLYGONACEAE
Sint-Janskruid	<i>Hypericum perforatum</i>	Hypericaceae
Smalle stekelvaren	<i>Dryopteris carthusiana</i>	DRYOPTERIDACEAE
Smalle weegbree	<i>Plantago lanceolata</i>	PLANTAGINACEAE
Spaanse aak	<i>Acer campestre</i>	SAPINDACEAE
Speerdistel	<i>Cirsium vulgare</i>	Asteraceae
Sporkehout	<i>Rhamnus frangula</i>	RHAMNACEAE
Steenanjer	<i>Dianthus deltoides</i>	CARYOPHYLLACEAE
Stinkende gouwe	<i>Chelidonium majus</i>	PAPAVERACEAE
Straatgras	<i>Poa annua</i>	Poaceae
Tamme kastanje	<i>Castanea sativa</i>	FAGACEAE
Veelbloemige veldbies s.s.	<i>Luzula multiflora subsp. multiflora</i>	JUNCACEAE
Veldbeemdgras	<i>Poa pratensis</i>	Poaceae
Veldereprijs	<i>Veronica arvensis</i>	PLANTAGINACEAE
Veldzuring	<i>Rumex acetosa</i>	POLYGONACEAE
Viltige hoornbloem	<i>Cerastium tomentosum</i>	CARYOPHYLLACEAE
Vingerhoedskruid	<i>Digitalis purpurea</i>	PLANTAGINACEAE
Vlasbekje	<i>Linaria vulgaris</i>	PLANTAGINACEAE
Vlinderstruik	<i>Buddleja davidii</i>	SCROPHULARIACEAE
Wijffjesvaren	<i>Athyrium filix-femina</i>	ATHYRIACEAE
Wilde kamperfoelie	<i>Lonicera periclymenum</i>	CAPRIFOLIACEAE
Wilde lijsterbes	<i>Sorbus aucuparia</i>	ROSACEAE
Wilde peen	<i>Daucus carota subsp. carota</i>	Apiaceae
Winterpostelein	<i>Claytonia perfoliata</i>	Montiaceae
Witte klaver	<i>Trifolium repens</i>	Fabaceae
Zachte dravik	<i>Bromus hordeaceus</i>	Poaceae
Zachte ooievaarsbek	<i>Geranium molle</i>	GERANIACEAE
Zandblauwtje	<i>Jasione montana</i>	CAMPANULACEAE
Zandhaver	<i>Leymus arenarius</i>	Poaceae
Zandhoornbloem	<i>Cerastium semidecandrum</i>	CARYOPHYLLACEAE
Zandraket	<i>Arabidopsis thaliana</i>	Brassicaceae
Zandzegge	<i>Carex arenaria</i>	CYPERACEAE
Zilverhaver	<i>Aira caryophyllea</i>	Poaceae
Zomereik	<i>Quercus robur</i>	FAGACEAE
Zwarte toorts	<i>Verbascum nigrum</i>	SCROPHULARIACEAE

LEUKE PLAATJES:



Alles speelde zich deze keer
heeeel dicht bij de grond af zo te
zien!





En wat je kon vastnemen was blijkbaar heeeel klein

Zoals deze heidespurrie



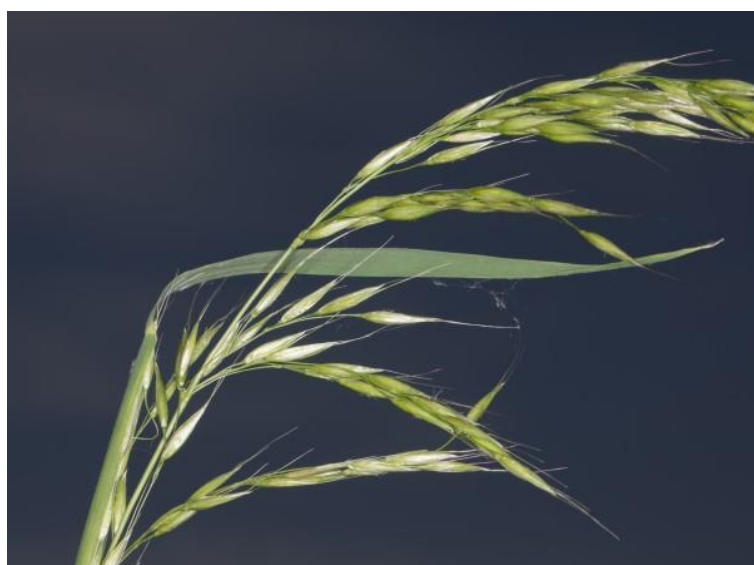


Rood zwenkgras





Vroege haver



glanshaver





Stijve klaverzuring

zandblauwtje





Het zeldzame
struisveermos



Allemaal beestjes



De roomkleurige stipspanner

De grote mijterschildwants



De grote beer

