



Werkgroep
De Slobkousjes
natuurpunt 

SLOBKOUSNIEUWS 17 jrg8

Deze nieuwsbrief moet ik beginnen met een rechtzetting!



Heel snel kreeg ik een correctie van Jean Van Grinsven: Dit is niet de bonte dovenetel maar de gevlekte dovenetel

Sorry Jean dat was inderdaad een blunder van mij

Luc Lenaerts liet me weten dat dit geen kegelmorielje is:
Dag Jan,

De afgebeelde morielje is niet de Kegelmorielje, maar de Gewone morielje. Er is immers een honinggraatstructuur met een uniforme kleur te zien.

De holtes bij de Kegelmorielje zijn afgeboord door donkerbruine tot bijna zwarte verticaal verlopende 'ribben'.

De gewone morielje is erg zeldzaam.

Beste groeten Luc Lenaerts

Bedankt Luc voor de rechtzetting maar hier pleit ik toch een beetje onschuldig want ik nam gewoon over wat de lokale gids ons vertelde. Zo dat is van de baan.



De wandeling in de omgeving van de begijnenvijvers viel voor mij heel onverwacht in het water. Ik had ook vooraf niets kunnen melden en zat dus zonder materiaal voor deze nieuwsbrief. Maar zie enkele mails naar ijverige slobkousen leverde me een waarnemingslijst op met niet minder dan 107 waarnemingen en daarenboven een 70tal foto's. Nu zit ik dus met een luxe keuzeprobleem! Geeft toe een redacteur heeft een zwaar leven!

Aan belangstelling ook geen gebrek want Theo ,Dick ,Luc ,Willy ,Peter ,Pat ,Henri ,Marina ,Zee ,Ivo ,Ine ,Jozefa ,Annemie ,Nicole ,Pierre ,Madeleine en Guido waren van de partij.

Bedankt aan alle leveranciers van data en foto's en geniet verder van de mooi plaatjes want daaraan was deze keer zeker geen gebrek.

De voorjaarswandelingen zitten er op, het plantenseizoen is gestart!

Op woensdag 2 mei wandelen we terug in de eigen omgeving.

We starten om 18:30 aan het Wateringhuis in de Wateringstraat in Lommel Kolonie

Jan Leroy

ZE ZAGEN

| Naam | Wetenschappelijke naam | Familie |
|-----------------------|--|-----------------|
| Aalbes | <i>Ribes rubrum</i> | GROSSULARIACEAE |
| Akkerdistel | <i>Cirsium arvense</i> | Asteraceae |
| Akkerkool | <i>Lapsana communis</i> | Asteraceae |
| Amerikaanse eik | <i>Quercus rubra</i> | FAGACEAE |
| Amerikaanse vogelkers | <i>Prunus serotina</i> | ROSACEAE |
| Berenklauw spec. | <i>Heracleum spec.</i> | Apiaceae |
| Bijvoet | <i>Artemisia vulgaris</i> | Asteraceae |
| Blauwe bosbes | <i>Vaccinium myrtillus</i> | ERICACEAE |
| Bochtige smele | <i>Deschampsia flexuosa</i> | Poaceae |
| Bosklimopereprijs | <i>Veronica hederifolia</i> subsp. <i>lucorum</i> | PLANTAGINACEAE |
| Braam spec. | <i>Rubus spec.</i> | ROSACEAE |
| Brede stekelvaren | <i>Dryopteris dilatata</i> | DRYOPTERIDACEAE |
| Brem | <i>Cytisus scoparius</i> | Fabaceae |
| Drienermuur | <i>Moehringia trinervia</i> | CARYOPHYLLACEAE |
| Dubbelloof | <i>Blechnum spicant</i> | BLECHNACEAE |
| Duizendblad | <i>Achillea millefolium</i> | Asteraceae |
| Fluitenkruid | <i>Anthriscus sylvestris</i> | Apiaceae |
| Geel nagelkruid | <i>Geum urbanum</i> | ROSACEAE |
| Gele lis | <i>Iris pseudacorus</i> | IRIDACEAE |
| Gestreepte witbol | <i>Holcus lanatus</i> | Poaceae |
| Gevlekte orchis s.l. | <i>Dactylorhiza maculata</i> | ORCHIDACEAE |
| Gewone brunel | <i>Prunella vulgaris</i> | Lamiaceae |
| Gewone engelwortel | <i>Angelica sylvestris</i> | Apiaceae |
| Gewone ereprijs | <i>Veronica chamaedrys</i> | PLANTAGINACEAE |
| Gewone glanshaver | <i>Arrhenatherum elatius</i> subsp. <i>elatius</i> | Poaceae |
| Gewone margriet | <i>Leucanthemum vulgare</i> | Asteraceae |
| Gewone raket | <i>Sisymbrium officinale</i> | Brassicaceae |
| Gewone veldbies | <i>Luzula campestris</i> | JUNCACEAE |
| Gewone vogelkers | <i>Prunus padus</i> | ROSACEAE |
| Gewoon biggenkruid | <i>Hypochaeris radicata</i> | Asteraceae |
| Grote brandnetel | <i>Urtica dioica</i> | URTICACEAE |
| Grote keverorchis | <i>Neottia ovata</i> | ORCHIDACEAE |
| Grote lisdodde | <i>Typha latifolia</i> | TYPHACEAE |
| Grote ratelaar | <i>Rhinanthus angustifolius</i> | OROBANCHACEAE |
| Grote weegbree | <i>Plantago major</i> subsp. <i>major</i> | PLANTAGINACEAE |
| Grove den | <i>Pinus sylvestris</i> | PINACEAE |
| Haagwinde | <i>Convolvulus sepium</i> | CONVOLVULACEAE |
| Hazelaar | <i>Corylus avellana</i> | BETULACEAE |
| Heermoes | <i>Equisetum arvense</i> | EQUISETACEAE |
| Hennepnetel spec. | <i>Galeopsis spec.</i> | Lamiaceae |
| Hondsdrif | <i>Glechoma hederacea</i> | Lamiaceae |
| Hulst | <i>Ilex aquifolium</i> | AQUIFOLIACEAE |
| IJle dravik | <i>Anisantha sterilis</i> | Poaceae |
| Jakobskruid s.l. | <i>Jacobaea vulgaris</i> | Asteraceae |
| Kale jonker | <i>Cirsium palustre</i> | Asteraceae |
| Kamperfoelie spec. | <i>Lonicera spec.</i> | CAPRIFOLIACEAE |
| Kantig hertshooi | <i>Hypericum maculatum</i> subsp. <i>obtusiusculum</i> | Hypericaceae |
| Kleefkruid | <i>Galium aparine</i> | RUBIACEAE |
| Klein hoefblad | <i>Tussilago farfara</i> | Asteraceae |
| Klein tasjeskruid | <i>Teesdalia nudicaulis</i> | Brassicaceae |
| Kleine lisdodde | <i>Typha angustifolia</i> | TYPHACEAE |
| Kleine ooievaarsbek | <i>Geranium pusillum</i> | GERANIACEAE |
| Kleine veldkers | <i>Cardamine hirsuta</i> | Brassicaceae |
| Klimop | <i>Hedera helix</i> | ARALIACEAE |
| Kluwenhoornbloem | <i>Cerastium glomeratum</i> | CARYOPHYLLACEAE |
| Koninginnekruid | <i>Eupatorium cannabinum</i> | Asteraceae |
| Koningsvaren | <i>Osmunda regalis</i> | OSMUNDACEAE |
| Kraailook | <i>Allium vineale</i> | AMARYLLIDACEAE |
| Kruipende boterbloem | <i>Ranunculus repens</i> | RANUNCULACEAE |
| Krulzuring | <i>Rumex crispus</i> | POLYGONACEAE |
| Look-zonder-look | <i>Alliaria petiolata</i> | Brassicaceae |
| Madeliefje | <i>Bellis perennis</i> | Asteraceae |
| Melganzenvoet | <i>Chenopodium album</i> | AMARANTHACEAE |
| Melkeppe | <i>Peucedanum palustre</i> | Apiaceae |

| | | |
|--------------------------|---------------------------------|-----------------|
| Moerasviooltje | <i>Viola palustris</i> | VIOLACEAE |
| Paarse dovenetel | <i>Lamium purpureum</i> | Lamiaceae |
| Pijpenstrootje | <i>Molinia caerulea</i> | Poaceae |
| Pilvaren | <i>Pilularia globulifera</i> | MARSILEACEAE |
| Pilzegge | <i>Carex pilulifera</i> | CYPERACEAE |
| Pinksterbloem | <i>Cardamine pratensis</i> | Brassicaceae |
| Pitrus | <i>Juncus effusus</i> | JUNCACEAE |
| Ratelpopulier | <i>Populus tremula</i> | SALICACEAE |
| Reukgras spec. | <i>Anthoxanthum spec.</i> | Poaceae |
| Ridderzuring | <i>Rumex obtusifolius</i> | POLYGONACEAE |
| Riet | <i>Phragmites australis</i> | Poaceae |
| Robertskruid | <i>Geranium robertianum</i> | GERANIACEAE |
| Rode klaver | <i>Trifolium pratense</i> | Fabaceae |
| Rozetsteenkens | <i>Arabidopsis arenosa</i> | Brassicaceae |
| Ruige zegge | <i>Carex hirta</i> | CYPERACEAE |
| Ruwe berk | <i>Betula pendula</i> | BETULACEAE |
| Schapenzuring | <i>Rumex acetosella</i> | POLYGONACEAE |
| Scherpe boterbloem | <i>Ranunculus acris</i> | RANUNCULACEAE |
| Sint-Janskruid | <i>Hypericum perforatum</i> | Hypericaceae |
| Slipbladige ooievaarsbek | <i>Geranium dissectum</i> | GERANIACEAE |
| Smalle stekelvaren | <i>Dryopteris carthusiana</i> | DRYOPTERIDACEAE |
| Smalle weegbree | <i>Plantago lanceolata</i> | PLANTAGINACEAE |
| Speerdistel | <i>Cirsium vulgare</i> | Asteraceae |
| Sporkehout | <i>Rhamnus frangula</i> | RHAMNACEAE |
| Stekelbrem | <i>Genista anglica</i> | Fabaceae |
| Straatgras | <i>Poa annua</i> | Poaceae |
| Struikhei | <i>Calluna vulgaris</i> | ERICACEAE |
| Tengere rus | <i>Juncus tenuis</i> | JUNCACEAE |
| Veldereprijs | <i>Veronica arvensis</i> | PLANTAGINACEAE |
| Veldrus | <i>Juncus acutiflorus</i> | JUNCACEAE |
| Vlasbekje | <i>Linaria vulgaris</i> | PLANTAGINACEAE |
| Vogelmuur | <i>Stellaria media</i> | CARYOPHYLLACEAE |
| Wilde lijsterbes | <i>Sorbus aucuparia</i> | ROSACEAE |
| Wilgenroosje | <i>Chamerion angustifolium</i> | ONAGRACEAE |
| Wolfspoot | <i>Lycopus europaeus</i> | Lamiaceae |
| Zachte berk | <i>Betula pubescens</i> | BETULACEAE |
| Zachte dravik | <i>Bromus hordeaceus</i> | Poaceae |
| Zandpaardenbloem | <i>Taraxacum laevigatum gr.</i> | Asteraceae |
| Zandraket | <i>Arabidopsis thaliana</i> | Brassicaceae |
| Zevenblad | <i>Aegopodium podagraria</i> | Apiaceae |
| Zomereik | <i>Quercus robur</i> | FAGACEAE |
| Zwart tandzaad | <i>Bidens frondosa</i> | Asteraceae |
| Zwarte zegge | <i>Carex nigra</i> | CYPERACEAE |

LEUKE PLAATJES:



Een zwerm slobkousjes



En ze waren weer ernstig op zoek naar zeldzaam materiaal. Allé een aantal toch



Eenzaam op wacht



Gelukkig had hij deze jongen niet in de smiezen



Els spec



En zijn klant het elzenhaantje



Genoeg beestjes we zijn een
plantengroep!
Dit is de keverorchis

Voor wie zoals ik wat slechter begint te zien is dit
het bloemetje





Dit is dan weer de gevlekte orchis zonder bloemetje weliswaar



Maar zijn fraaie blad is ook al de moeite



De grote wederik wachtend op zijn slobkousbijtjes



De gewone veldbies die nu overal opduikt



Ook een leuke verschijning maar een stuk zeldzamer is dit moerasviooltje



Voor wie denkt dat er maar een soort paardenbloem is: mis! Dit is de zandpaardenbloem



De gewone engelwortel te herkennen aan de paarse ringetjes op de stengen aan de bladoksels



De brede stekenvaren



Pilzegge



Zwarte zegge

Er was eigenlijk nog veel meer maar ik moet wat opletten of mijn nieuwsbrief wordt zo groot dat ik hem met we transfer moet verzenden!