



Agenda

12 maart 2023

Wandeling

20 maart 2023

Natuurmiddag

30 maart

Algemene ledenvergadering

Terugblik

[2 februari](#)

[Natuurwerkdag](#)

[9 februari](#)

[Paddenwerkgroep](#)

[12 februari](#)

[Wandeling Gulpdal](#)

[16 februari](#)

[Natuurwerkdag](#)

Diversen

Veranderingen op de
Beukenberg

Mededeling Natuurmonu-
menten

De uil is terug

Van de bestuurstafel

NL Doet

In de kijker

Speenkruid

Agenda

12 maart 2023

Wandeling Ohé en Laak

De wandeling van deze maand is ± 8,5 km. lang en is gemakkelijk te lopen. De route voert een stuk langs de Maas.

Wij vertrekken om 09.00 uur vanaf het IVN-lokaal te Schinnen en rond 09.30 uur vanaf de camping De Maashoeve, Moeder

Magdalenastraat 13 A, Ohé en Laak. Meelopen is op eigen risico.



Voor meer informatie: Huub Janssen 046-4423057

20 maart 2023

Natuurmiddag: over hazen en konijnen



Uiteraard beginnen we de Natuurmiddag weer met de Natuuragenda: wat heeft de natuur deze maand voor ons in petto.

Aansluitend vertelt Jan Voncken iets over (kleine) zoogdieren: de bouw, voortplanting, hun leefgebieden, enz.

Na de pauze geeft Marly Beursgens een inkijkje in het leven van de Haas

en het Konijn. Wat zijn de overeenkomsten en verschillen, hun gedrag, voedsel, bedreigingen.

Voor degenen die dat willen is aansluitend nog een kleine wandeling mogelijk. Daarbij zullen we zeer waarschijnlijk géén hazen of konijnen zien, helaas.

Plaats: IVN-gebouw, Burg. Pijlsstraat 1d, Schinnen

Tijd: 14.00 – 16.00 uur

Voor meer informatie: Marion Biermans, jomarion4243@gmail.com of tel: 046-4422941

30 maart 2023

Algemene ledenvergadering

Het bestuur nodigt u allen uit voor de komende Algemene ledenvergadering. Via mail zullen de vergaderstukken naar alle leden gezonden worden.

Plaats: IVN-gebouw, Burg Pijlsstraat 1d, Schinnen

Aanvang 19.00 uur

Terugblik

Zoals aangekondigd zullen hier alleen nog verslagen van bijzondere of eenmalige gebeurtenissen te lezen zijn. Alle overige terugblikken zijn te vinden op onze nieuwe website. U kunt ze lezen door in bovenstaand overzicht op de betreffende activiteit te (Ctrl+) klikken.

Diversen

Natuurgebied Beukenberg in verandering



Beheerder Bodemzorg Limburg, die ook de Beukenberg in beheer heeft, laat het volgende weten:

Er gaat op de Beukenberg in het kader van het beheer een en ander veranderen. De toegangspoorten zijn vernieuwd en er komt een degelijke afrastering, dit alles om begrazing door runderen mogelijk te maken. De begrazing is noodzakelijk om de vegetatie van gras, struiken en de wild woekerende bramen te beteugelen. Er gaat begraasd worden door 4 jonge Galloway runderen, dat is een hoornloos ras, zwart, niet heel groot, maar oogt wel robuust. Het gebied blijft toegankelijk voor wandelaars. Wel moeten honden verplicht aan de lijn om de dieren ongestoord hun werk laten doen. Het zal even wennen zijn maar op deze wijze kan het beheer toekomstbestendig plaatsvinden en het gebied in stand gehouden worden.

Mededeling van Natuurmonumenten

Komende maand worden er in het Stammenderbos werkzaamheden uitgevoerd.

Deze werkzaamheden houden in dat er aan de noordzijde van het bos (nabij de Stammenderhof) ongeveer 20 grotere Amerikaanse eiken gekapt worden. Deze bomen worden gekapt om de inheemse beplanting te bevorderen.

Dit kappen is de eerste stap om deze exoot in het bos te bestrijden; vervolgstappen zullen de komende jaren genomen worden. Dan worden niet alleen grotere bomen gekapt, maar ook jonge scheuten van de Amerikaanse eik verwijderd en (uiteindelijk) aanplant met lokale boom- en struikvormers uitgevoerd.

De verwachting is dat de werkzaamheden voor de komende tijd ongeveer 4-5 werkdagen in beslag zullen nemen.

Alhoewel we ons best doen om overlast tot een minimum te beperken, kunnen er tijdelijk wandelpaden afgesloten worden.

Onze Uil is weer terug



Van één van onze actieve leden, Martin Keulen, ontvingen wij onderstaand bericht:

Onder het bekende motto Natuur dichtbij, stuur ik jullie een verhaal voor de volgende Nieuwsbrief. Natuureducatie moet vroeg en dichtbij beginnen. Vandaar dit artikel.

Groet, Martin

[Lees het volledige artikel](#)

Van de bestuurstafel

Op **zaterdag 10 maart** a.s. zal ook IVN Beekdaelen-Schinnen weer meewerken aan NL Doet! Om 10.00 uur gaan we aan de slag om de vlindertuin aan het pleintje in de Grachtstraat (Oirsbeek) weer op te schonen. Ook worden de 6 kruidenbakken die we sinds 2014 verzorgen, weer aangevuld met nieuwe planten.

Heb je zin om mee te helpen? Je kunt je aanmelden bij Dré Kuijpers, email: a.kuijpers@kpnplanet.nl of telefoon 06-28208990.

Het is een paar uurtjes werk en we zorgen voor een eenvoudige lunch.



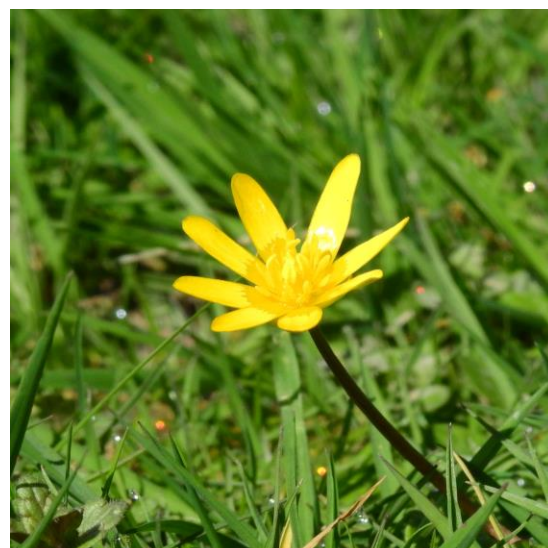
In de Kijker

Speenkruid

In maart kleurt de natuur geel. In weilanden zijn dat vaak de paardenbloemen. In onze omgeving, in holle wegen, bossen er veel bermen is dat het Speenkruid. Speenkruid is dé bringer van het voorjaar. Het is een ogenschijnlijk gewoon plantje. Maar het is wel degelijk bijzonder.

In januari zijn de dan nog piepkleine blaadjes voor een goede kijker al te vinden. Vervolgens bloeit het meestal al begin maart als één van de eersten. Dit kleine plantje is dan vliegensvlug in staat om hele grote oppervlaktes te bedekken en geel te kleuren. Zo'n geel tapijt kan redelijk lang stand houden, soms wel 3-4 weken. Voor een voorjaarsbloeier is dat best lang.

Maar het meest bijzonder is wel dat Speenkruid maar liefst DRIE vormen van voortplanting heeft. Er zijn best veel planten die niet alleen gokken op geslachtelijke voortplanting (bestuiving – bevruchting – zaadvorming). Die soorten hebben dan meestal nog een





tweede vorm van ongeslachtelijke voortplanting. Speenkruid heeft naast de 'standaard' geslachtelijke voortplanting TWEE vormen van ongeslachtelijke voortplanting. De eerste vorm van ongeslachtelijke voortplanting is door middel van ondergrondse knolletjes. Dit is een veel voorkomende vorm van ongeslachtelijke voortplanting. Die knolletjes breken af en kunnen als een nieuw plantje verder leven. Aan deze knolletjes dankt het Speenkruid wel zijn naam. De knolletjes hebben namelijk de vorm van speentjes. De tweede vorm van ongeslachtelijke voortplanting is dan weer heel bijzonder. In de oksels van de bladeren maakt het plantje eveneens knolletjes aan, die als zelfstandige plantjes weer verder kunnen leven. Pas als het plantje bijna uitgebloeid is, beginnen deze knolletjes te groeien. Omdat Speenkruid zo

wel héél veel knolletjes produceert, zal het niet verbazen dat de ongeslachtelijke voortplanting de meeste resultaten oplevert. En omdat al die knolletjes meestal niet ver van de moederplantjes terechtkomen, ontstaan zo die grote tapijten.

Geniet ervan!



Beleef de natuur!