



Spannende verhalen

Vrijdag 1 maart om 19.30 uur
De Witte Kerk in Venlo -Noord

The book cover features a green background with a close-up of a plant stem with small pink flowers. A large, dark, detailed illustration of a fly is positioned in the center, partially overlapping a faint outline of a keyhole. On the left, three quotes are listed: "verrassend", "onthullend", and "vermakelijk". On the right, the IVN Maasduinen logo is at the top, followed by the text: "IVN MAASDUINEN", "De Witte Kerk VENLO", "Agnes Huijnstraat 3", "LEZING", "1 MAART 2024", "19.30 - 22.00", and a "KUK WUZER 16" logo. The title "BEGEHEIMEN van KLEINE DIEREN" is prominently displayed in white, with the author's name "René Krekels" below it.

"verrassend"
"onthullend"
"vermakelijk"

IVN
Maasduinen

IVN MAASDUINEN
De Witte Kerk VENLO
Agnes Huijnstraat 3

LEZING
1 MAART 2024
19.30 - 22.00

KUK WUZER
16

BEGEHEIMEN
van KLEINE DIEREN

René Krekels

“Bedgeheimen van kleine dieren”

Presentatie van René Krekels

GRATIS

Vrijdag 1 maart om 19.30 uur

De Witte Kerk, Agnes Huijnstraat 3 in Venlo

BEDGEHEIMEN VAN KLEINE DIEREN

Een voorstelling van René Krekels

Duur: 2 uur (exclusief pauze).



Een weinig in het geniep, soms in het donker, voltrekt zich de voortplanting van de kleine dieren. Prima toch, denk je nu, rustig die beestjes hun gang laten gaan. Maar schijn bedriegt. Zo rustig verloopt de strijd der seksen vaak namelijk niet. De essentie van het leven, de voortplanting, verloopt toch net even anders dan je denkt.

In de voorstelling **Bedgeheimen van Kleine dieren** toont René Krekels je de slimmigheden van paringslustige mannetjes en de reacties van de evenmin domme vrouwtjes. Ieder heeft zijn of haar eigen belang. Waarom bewegen die vuurjuffers zo ritmisch in hun liefdevolle en hartvormige paringswiel? Zijn de vrouwtjes van de gele mestvliegen echt overgeleverd aan opdringerige mannen op de koeienvlaai? Welke knipperlichtrelatie consumeren kevers in de hellingbossen? Waarom hebben hooiwagens acht poten? Zijn de kleinsten onder de insecten ook te verleiden tot een zwierige paringsdans. De antwoorden komen allemaal voorbij op het witte doek bij de ‘Bedgeheimen van kleine dieren’. De verhalen zijn van onthullende beelden en passende muziek voorzien. Beleef dan ook de Bedgeheimen en bezie de kleine dieren voor eeuwig net even anders. Tot ziens op onze afspraak, na zonsondergang.

René Krekels is bioloog en natuurfotograaf. Met een voorliefde voor het gedrag van de kleinere dieren. Daarover schrijft René in tijdschriften zoals Roots en Buitenleven. Zijn beelden laten net dat beetje meer zien dan alleen het beestje. Samen met passende muziek beleef je een leerzame maar zeker ook onderhoudende avond.



22 maart 2024

Vers water is belangrijk

IVN geeft aandacht aan duurzaam beheer van zoetwaterbronnen.

Jaarlijks doen we mee met het opruimen van zwerfafval langs de Maas. Doe jij ook mee?

Op zaterdag 23 maart doen we weer mee aan de MaasCleanUp.

Hierbij kunnen we *vele handen* gebruiken.

Verzamelen om 10.00 uur bij de werf van Smits aan de Veerweg in Velden.

Om 12.00 uur zijn we klaar.

Na afloop is er natuurlijk weer soep met broodjes voor iedereen.

Meld je aan vóór 22 maart bij: jose.wennekers@outlook.com

IVN kikkerdriltelling



Hoe gaat het met de kikkers in onze tuinen? De kikkerdril in tuinvijvers is een goede graadmeter. Daarom organiseren we in maart de landelijke kikkerdriltelling.

Tel je mee?

Heb je een vijver in je tuin? Tel dan tijdens de teldagen het aantal eiklumpen en bruine kikkers en geef dit door via deze site.

Deze telling is gericht op de bruine kikker. Dit is namelijk een van de eerste amfibieën die zich in de lente gaat voortplanten. Andere kikkers leggen hun eitjes later in het voorjaar, op de heikikker na. Omdat de heikikker maar bij hoge uitzondering voor komt in tuinen maken we geen onderscheid tussen de eiklumpen van de bruine kikker en die van de heikikker.

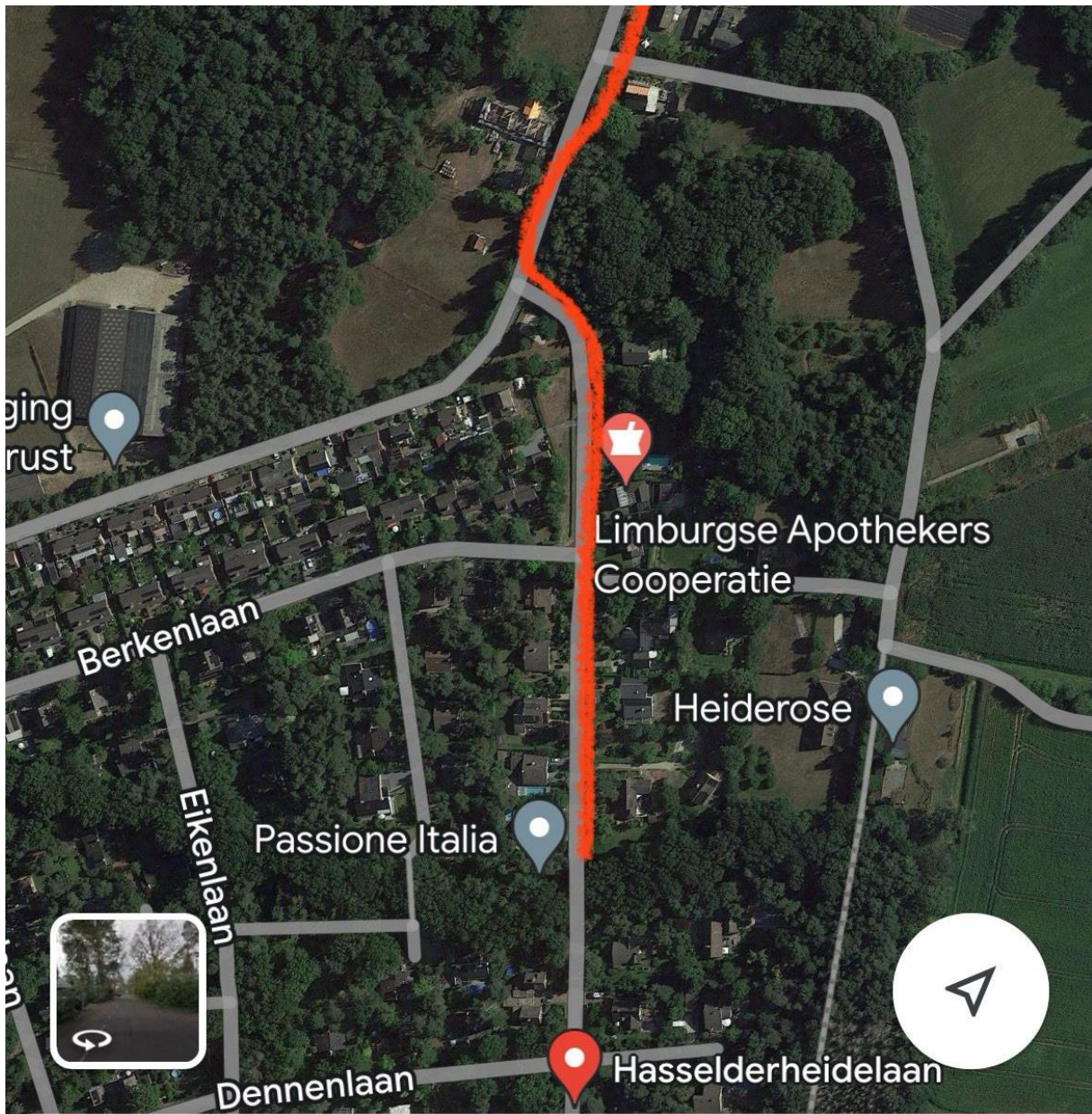
De eiklumpen zijn goed zichtbaar aan het wateroppervlakte en zijn grote klumpen. De eiklumpen zijn per stuk te tellen. Elk kikkerpaartje legt namelijk één eiklomp. Door het aantal klumpen met twee te vermenigvuldigen, weten we dus exact hoeveel kikkers er in onze tuinen leven.

Tegelijkertijd met de bruine kikker legt de gewone pad haar eitjes; in de vorm van snoeren. Deze snoeren liggen echter echt onderwater, waardoor ze moeilijker te tellen zijn. De paddensnoeren nemen we dan ook niet mee in de telling.

De kikkerdriltelling wordt georganiseerd door [RAVON](#)

Klik op de link: [Tuintelling - Landelijke Kikkerdriltelling](#)

Padden al heel vroeg op pad



Hallo Ton,

Ik heb een bericht van IVN lid Mylène: Gisteravond hebben wij een paddentrek gezien op de Hasselderheidelaan.

Vele padden worden overreden. Ik heb een e-mail gestuurd naar iemand van de paddenwerkgroep van Venlo, maar deze persoon geeft aan dat ze de mensen en tijd niet hebben om de padden hierbij te helpen.

Hij zegt:

Wellicht bestaat er een Natuurvereniging in Velden e/o Arcen die dat wil en kan doen, anders wellicht zelf een groep oprichten die gedurende deze periode wil helpen met overzetten in de paddentrek.



De padden zijn al vroeg onderweg © L1 (Ruud van Broekhoven)

Door de hoge temperaturen zijn al veel padden op paddentrek. Het gebeurt vaker dat ze vroeg aan de paddentrek beginnen, maar dit jaar zijn het er opvallend veel.

Het Instituut Voor Natuurbeschermingseducatie (IVN) in Kerkrade telde donderdagmorgen 55 padden die de oversteek wilden maken. "Dat is erg veel", aldus Olav op den Kamp, IVN voorzitter.

Omdat de padden over een drukke weg moeten, heeft de gemeente gezorgd voor een 30 meter lange afrastering met bakken waar de padden in vallen. Die bakken worden door vrijwilligers gelegeerd en de dieren worden aan de overkant bij een waterpoel vrijgelaten.

Doodgereden padden

De padden zijn niet de enigen die al vroeg actief zijn. Op den Kamp zag in het carnavalsweekend ook al kraanvogels vliegen.

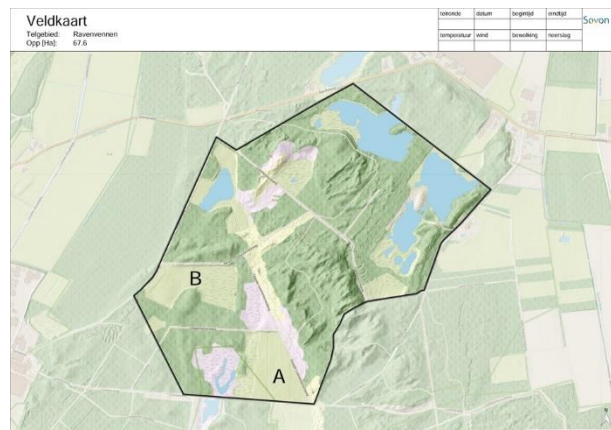
De padden worden bij vochtig weer en vanaf een temperatuur van acht graden wakker en willen zich dan voortplanten. Vrijwilliger Theo Wegh woont vlakbij de oversteekplaats en heeft vaak doodgereden padden gezien. Hij is blij dat hij een steentje kan bijdragen om de dieren te helpen die van belang zijn voor het leefklimaat in het bos.

Paddeneitjes

Mocht het weer kouder worden dan kan dat geen kwaad. De ei snoeren liggen vorstvrij onder water vastgeplakt aan waterplanten. Er worden veel jonge padden vertrapt of opgegeten door insecten. Maar er zullen voldoende padden overleven, zolang er koppeltjes mannetje en vrouwtje padden de poel bereiken. De amfibieën kunnen namelijk ongeveer twaalf jaar oud worden (note: IVN Maasduinen).

Verlag Broedvogelinventarisatie Ravensvennen 2023.

Van de drie gebieden die de vogelwerkgroep van IVN Maasduinen inventariseert op broedvogels, was het in 2023 de beurt aan het noordelijke gedeelte van de Ravensvennen. Dit gebied, bij SOVON bekend als "Ravensvennen 7256", is 67,6 ha groot (zie kaart) en ligt grofweg gesteld tussen de Hanikerweg, de Broekveldweg en de Lommerweg.



We inventariseren volgens het BMP-B protocol van SOVON. Alle vogelsoorten die zich in het gebied territoriaal gedragen of er op een andere manier de indruk geven er te broeden worden geïnventariseerd voor BMP-B. Met uitzondering van 36 soorten die op de zogenaamde BMP-B-negatief lijst staan. Deze lijst bestond tot en met 2022 uit 39 soorten, maar sinds 2023 horen de Grauwe Vliegenvanger, de Staartmees en de Witte Kwikstaart ook tot de BMP-B soorten.



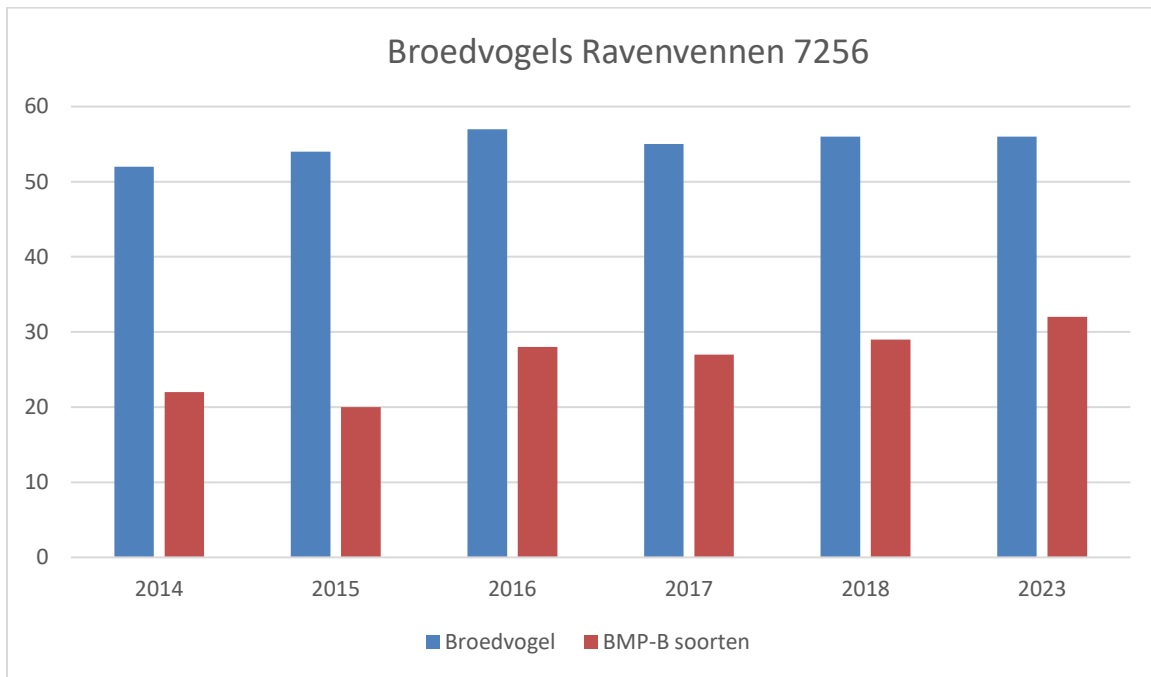
Voor deze inventarisatie hebben we elf excursies gehouden tussen begin maart en eind juni. Negen excursies in de vroege ochtend en twee excursies s' avonds. Door de gegevens van deze excursies in te voeren op het invoerportaal op de website van SOVON, komt het clusterprogramma van SOVON tot de volgende conclusie: 32 BMP-B soorten hebben in 2023 een of meerdere territoria.

Dit is te zien in de Territoriumkaarten en de Soortenlijst Ravensvennen 7256 2023 (ad 1). In totaal zijn er 57 BMP-B soorten waargenomen in het gebied.

We hebben tijdens de excursies natuurlijk ook soorten waargenomen die op de zogenaamde BMP-B-negatieflijst staan. Samen met de waargenomen BMP-B soorten en waarnemingen van de website Waarneming.nl van het gebied, zijn deze verwerkt in de bijgevoegde Jaarlijst Broedvogels Ravensvennen 7256 2023 (ad 1). Per soort wordt aangegeven of ze in het gebied broeden, alleen maar foerageren of als doortrekker zijn waargenomen en wel of niet standvogel zijn. Er werden tussen begin maart en eind juni 84 vogelsoorten waargenomen. 56 soorten zijn broedvogel in het gebied. 28 soorten zijn foeragerend of als doortrekker waargenomen. Verder kunnen 45 soorten als standvogel worden beschouwd.

Als we de gegevens van 2023 vergelijken met de gegevens van de inventarisaties uit de jaren 2014 tot en met 2018, dan zien we dat er geen grote verschillen zijn in het totaal aantal soorten broedvogels in het gebied.

Bij het aantal BMP-B soorten is wel een stijgende lijn te zien, met als kanttekening dat erin 2023 3 soorten aan het BMP-B zijn toegevoegd die van de BMP-B-negatief lijst zijn afgehaald. In 2023 hebben we in het gebied 56 soorten waargenomen die broedvogel zijn in het gebied. Hiervan zijn 32 soorten BMP-B. Tijdens de eerdere inventarisaties uit de jaren 2014 tot en met 2018 waren die getallen respectievelijk 52/22, 54/20, 57/28, 55/27 en 56/29, zie onderstaande tabel.



Ten opzichte van 2018 zijn soorten als Kleine Plevier en Waterral niet meer waargenomen. Wel hebben Roodborsttapuit en Havik in 2023 territoria in het gebied. Leuk was de waarneming van een koppeltje Beplysters tijdens de excursie van 30 april.



Met betrekking tot het beheer van het gebied willen wij erop wijzen dat het belangrijk is om de heideverbindingstroken open te houden en de opslag van jonge bomen daar te blijven verwijderen. Dit is vooral belangrijk voor de Nachtzwaluw, die 3 territoria in het gebied heeft. Ook de in het gebied liggende weiden dienen open te worden gehouden. Op het weideperceel ten noorden van de Lommerweg ligt, de "Lommerheide" (A op het kaartje), wordt wel beheer gedaan. Hier wordt ieder jaar gemaaid en het maaisel wordt afgevoerd.

Echter het perceel iets ten noorden van de "Lommerheide", aan de Broekveldweg en de Lommerheidezandweg (B op het kaartje), wordt niet beheerd en is al aardig op weg om een bos te worden. Het staat helemaal vol met Berken en Grove Den, amper meer weide te noemen.

In 2024 gaan we het gedeelte van de Rauenuennen rond de Witte Berg inventariseren. Rest mij nog de Stichting Limburgs Landschap te bedanken voor het verlenen van toestemming tot het betreden van hun terreinen.



Namens de vogelwerkgroep van IVN Maasduinen,
Theo Lommen.

Foto's: Grauwe Vliegenvanger (Theo Lommen), Blijster (Ron Keijers) en Roodborsttapuit (Gerard Roes).

Deelnemers excursies: Theo Cleef, Ruud Coenders, Marjan Ebus, Raymon Elbers, Aegidia van Grunsven, Nelleke Hylkema, Ron Keijers, Theo Lommen, Lei Martens, Albert Raaijmakers, Gerard Roes, Evie Schreurs, Martijn Verheijen, Mart Vissers, Ton Wetjens en Jac van Wylick.

Ad 1: de Territoriumkaarten, de Soortenlijst Rauenuennen 7256 2023, en de Jaarlijst Broedvogels Rauenuennen 7256 2023 zijn eventueel bij mij op te vragen.

Burgemeester Bergerpark

Opening wandelpark ca. 1970

Wikipedia: “Het **Burgemeester Bergerpark** is een park waar een restant van de Fossa Eugenia doorheen stroomt, met landelijke uitstraling in de oorspronkelijk als bantuin bekendstaande noordzijde van de Nederlandse plaats Venlo. Het Venlose deel van de Fossa wordt ook wel Rijnbeek, of in het Venloos `t Rienke genoemd.

Het park



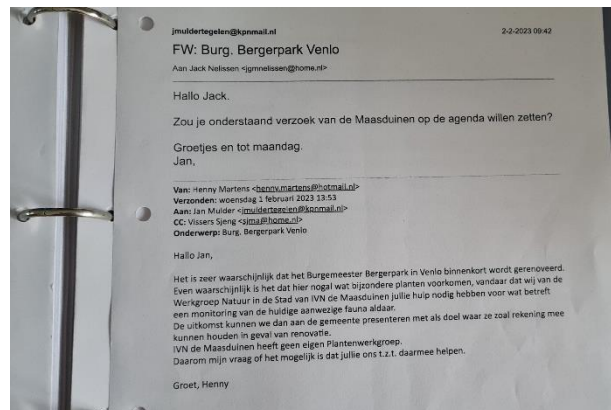
park in zuidelijke richting

Het park ligt in een landelijk ogende wijk het Vinckenbosje, met op steenworp afstand het hoofdkantoor van de politieregio Limburg-Noord. Daarnaast stroomt door dit park de Rijnbeek, in de volksmond 't Rienke genoemd. Daarom staat het ook bekend als Waterpark. In het park komen voor een stad opmerkelijke vogelsoorten voor, zoals de IJsvogel, de Bosrietzanger, de Dodaars en de Bosuil”

In 2023 zijn leden van IVN de Steilrand – werkgroep Flora uitgenodigd om de flora (planten, struiken en bomen) in het park te inventariseren ter behoud van het park.

“De Floragroep heeft met veel plezier en toewijding een heel seizoen aan dit werk besteed. Sjeng Vissers was er bijna altijd bij op zijn fiets. Ton Wetjens en Henny Martens zijn ook wel eens op werkbezoek geweest. Een hele berg werk is verzet door Peter Bluming en zijn vrouw Leonie Heldens door de inventarisatie extreem uit te werken. Er is al een avond besteed aan werkoverleg met de Floragroep en dit wordt vervolgt”

(foto: voorzitter IVN de Steilrand, Angelique Aelen)



In oktober waren alle gegevens verwerkt tot een lange lijst. De lijst omvat 169 planten van Adderwortel tot Zwaluwtong en beschrijvingen van 51 bomen van Esdoorn tot Taxus.

De bomen zijn een verzameling van inheemse soorten en ingevoerde soorten. De meest voorkomende soort is de familie van de Acer (Esdoorn), de Alnus (Els) en de Salix (Wilg).

Wikipedia: “De bloemen van de Spaanse aak zijn een goede bron van nectar en pollen, en worden druk bezocht door [bijen](#) en andere [insecten](#). De vruchten worden gegeten door onder andere [appelvink](#) en [groenling](#). De [schors](#) is voedselrijk en niet zuur, en kan meer [epifyten](#) huisvesten dan de andere inheemse esdoorns. Mede door het snel verterende blad is het een bodemverplegende soort.”

De hulst is de enige groenblijvende loofboom die van nature voorkomt in de Benelux.

Verrassend zijn de bomen die allen tot de rozenfamilie horen; sleedoorn, laurierkers, krentenboompje en meidoorn. Deze bomen hebben vooral sierwaarde vanwege de bloei. Daarnaast zijn ze aantrekkelijk voor insecten. De meidoorn is vooral bekend van de Maasheggen (heeft status UNESCO Man & Biosfeer gekregen sinds 2018)

Interessante bomen vanuit de geschiedenis van de Limburg zijn de Mammoetboom, bekend in Europa als fossiel in bruinkoollagen en de Vleugelnoot (walnotenfamilie), die voor de ijstijden van nature in Limburg groeide.

Alleen de gele kornoelje staat op de **rode** lijst. In heel Europa groeit de rode kornoelje.

Voor de zoogdieren en vogels interessante bomen met bessen zijn de ulier. De algemeen voorkomende soorten zijn de gewone ulier, trosulier of kruidulier. In de natuur voorkomende variëteit is de peterselievlier. De koraalbes is een mooie sierplant met roze bessen, waarin kleine zoogdieren en vogels goed kunnen schuilen. De sneeuwbes heeft decoratieve bessen. Deze struiken zijn sterk en stellen weinig eisen aan de bodem.

Het beheer en behoud van dit park is gaande in overleg met de buurtbewoners en de Gemeente Venlo. Wie meer wil weten over IVN werkgroep ‘Natuur in de stad’ kan zich melden bij Sjeng Vissers sjma@home.nl

Al met al een hele lijst vol interessante informatie. Wie meer wil weten kan zich melden bij de florawerkgroep van IVN de Steilrand [Florawerkgroep - De Steilrand \(ivn.nl\)](#)



Foto: Angelique Aelen

Tekst uit het rapport van Peter Bluming



Oranje Zandoogje

Tekening: Ger Cremers

Kleine landschapselementen



Kleine landschapselementen geven het landschap karakter. Ze zijn nuttig en belangrijk voor de biodiversiteit.

Denk aan bloeiende slootkanten, statige lanen op een landgoed, kleine bosjes en houtwallen en geurende meidoornbloemen in de uiterwaarden.

Kleine landschapselementen als de poelen herbergen kikkers, padden en hagedissen. Kleine bosjes en houtwallen bieden beschutting aan zanguogels en luwte aan libellen en vlinders. IVN Maasduinen ondersteunt de aanleg en het herstel van deze elementen.

Zo dragen we bij aan een gevarieerd en levendig landschap.

[11. Instructiefilmpje: snoeiafval verwerken \(youtube.com\)](#)

IVN maasduinen is supporter van Deltaplan Biodiversiteitsherstel.

[Updates | Deltaplan Biodiversiteitsherstel \(samenvoorbiodiversiteit.nl\)](#)



Tuiny Haag

[Tuiny Haag - Tuiny producten \(ivn.nl\)](https://www.ivn.nl)

Een Tuiny Haag is een kant-en-klaar pakket met 11 inheemse haagplanten en een bodemverbeteraar. Het pakket is geschikt om een haag aan te leggen van 2 tot 2.5 meter lang en 50 tot 100 cm breed. Door de planten dicht bij elkaar te planten – een beproefde Japanse methode voor snelle herbebossing – groeit de haag extra snel, en verbetert de kwaliteit van de bodem ook in rap tempo.

Op die manier staat er binnen twee jaar een wilde haag in je tuin, waarin vogels en egels bescherming en eten vinden, allerlei nectar slurpers voedsel kunnen vinden en waar diertjes zich kunnen voortplanten. Hoe meer van dit soort eilandjes door Nederland, hoe meer kans soorten hebben om te overleven. Bij de aanschaf van je Tuiny Haag ontvang je ook toegang tot de IVN-Natuuracademie online training 'Tuiny Haag', een stap-voor-stap handleiding voor de aanleg van je Tuiny Haag en snoei-instructies voor je haag.

Wat zit er in het pakket?

Het Tuiny Haag pakket bestaat uit een speciale mix van inheemse haagplanten:

- 3 x Gewone Haagbeuk
- 4 x meidoorn
- 2 x Gelderse Roos
- 1 x Egelantier
- 1 x Gele Kornoelje
- Bodemliefde (organische bodemverbeteraar)

Een Tuiny Haag kun je zelf aanleggen. Een beetje hulp is best handig, daarom bieden we:

- Tuiny Haag [Handleiding Tuiny Haag](#)
- Toegang tot de Tuiny Haag [e-learning](#)

Waarom inheems vergroenen?

Hittestress, waterberging en droogte zijn een steeds grotere uitdaging. Zeker in de stad. Veel tuinen zijn in de zomer net betegelde sauna's. Dat kan anders: tegels eruit, groen erin! Meer natuur zorgt voor verkoeling in de zomer, betere luchtkwaliteit en waterhuishouding. Daarnaast is het goed voor de biodiversiteit en gezondheid. IVN werkt bij vergroening zoveel mogelijk met autochtoon, inheems materiaal, dat zonder gif gekweekt is. Inheemse soorten zijn goed aangepast aan onze omstandigheden en passen zich beter aan.

[Lees meer over inheemse plantkracht](#)

Wat is het IVN?

Het instituut voor Natuur, educatie en duurzaamheid is een landelijke vereniging met plaatselijke afdelingen.

IVN Maasduinen is een afdeling met als werkgebied het noordoostelijk deel van de gemeente Venlo.



Wat wil het IVN?

Mens en Natuur zijn onlosmakelijk met elkaar verbonden. Wij als IVN verbinden mensen en natuur. We laten jong en oud beleven hoe leuk, gezond en belangrijk natuur is. Op die manier dragen wij bij aan een duurzame samenleving, individuele gezondheid en het welzijn van iedereen.

Wat doet onze afdeling?

Onze afdeling richt zich op onderhoud van natuurgebieden, inventarisaties en educatie door middel van excursies en lezingen. In samenwerking met grondeigenaren wordt gewerkt aan verbetering van de biodiversiteit door het inzaaien van wilde bloemenranden en -akkers.

Hoe werkt een afdeling?

Alle activiteiten van IVN Maasduinen zijn vrijwilligersactiviteiten. Veel leden zijn binnen de vereniging actief. Het hart van onze vereniging zijn onze werkgroepen, daarnaast zijn ook leden actief in de natuurfotografie en met insecten.

Behalve werkgroepen zijn er ook kortlopende projecten. Zoals het inventariseren van landgoederen en bedrijventerreinen op flora en fauna. Heb je belangstelling?

Neem contact op en sluit je aan.

Hoe word je lid?

Geef je op via [Aanmelden - Maasduinen \(ivn.nl\)](https://www.ivn.nl)

Wat kost een lidmaatschap?

Een lidmaatschap per huishouden bedraagt €25,-

Een individueel lidmaatschap volwassene bedraagt €25,-

Een individueel lidmaatschap < 18 jaar bedraagt €2,50

De contributie kun je jaarlijks zelf overmaken naar onze bankrekening NL94 RABO 0153513861 op naam van IVN Maasduinen onder vermelding van 'Contributie'.

Wat ontvang je als lid?

Je kunt gratis deelnemen aan alle activiteiten binnen de afdeling. Binnen IVN kun je met korting deelnemen aan cursussen en lezingen. Je ontvangt maandelijks de nieuwsbrief van IVN-maasduinen en elk kwartaal het tijdschrift Mens en Natuur.

Contactpersonen



Bestuur IVN Maasduinen

Voorzitter	Ton Wetjens	Tel. 06-2138 2434
Penningmeester	Hans Billekens	Tel. 06-1413 2768
Secretariaat	Annet Weijkamp	Tel. 06-1518 1174
Programma Commissie	Henny Martens	Tel. 06-3061 2548
Algemeen lid	Marc Vergeldt	Tel. 06-4159 7904

Natuur in de stad 'Venlo': Sjeng Vissers
Natuurpad 'Volg de Das': Sraar Geelen
Natuur Beheer: Henk Wennekers

sjma@home.nl
Tel: 06-2219 6724
henk.wennekers@outlook.com

Jeugd & Jongeren: Jose Wennekers

jose.wennekers@outlook.com

Amfibieën & reptielen: Ton Wetjens
Insecten: Johan Muusers
Vlinders: Henny Martens
Roofvogels en Vogels: Theo Lommen
Vleermuizen: Albert Raaijmakers
Zoogdieren: Ron Keijers
Biodiversiteit: Annet Weijkamp

tonwetjens70@gmail.com
muusers@outlook.com
henny.martens@hotmail.nl
theo.lommen@hetnet.nl
ljm.raaijmakers@home.nl
ronkeijers@hotmail.com
annet.weykamp@telfort.nl

Eindredactie Nieuwsbrief: Annet Weijkamp
Beheerder IVN Website: Wiel Jacobs

annet.weykamp@telfort.nl
ivn.maasduinen@live.nl

Welkom aan nieuwe leden



Joep Jansma uit Velden



Patricia Dubbeldam – Wezel uit Arcen

Werkzaamheden werkgroep Beheer

Zaterdag 2 maart gaan 7 vrijwilligers samen met de dorpsraad van Ven-Zelderheide (gemeente Gennep) naar de snoei-instructie georganiseerd door vrijwilligers steunpunt van st. Limburgs Landschap (aanmelding gesloten),

Zaterdagochtend 9 maart

Van 9 tot 12 uur wordt er in de Bongerd aan de rozenhof gewerkt.

Aanmelden bij : henk.wennekers@outlook.com

Zaterdagochtend 16 maart NLDOet

Van 9 tot 14.30 uur wordt er in de Bongerd aan de rozenhof gewerkt.

Activiteit Vogelwerkgroep

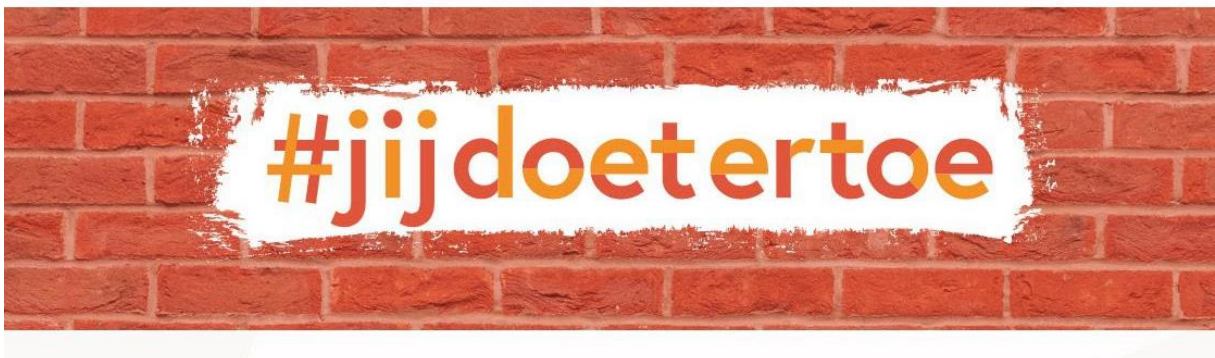
Zondag 3, 17 en 31 maart

BMP vogelmonitoring op de Witte Berg

Aanmelden bij : [Theo Lommen 06.5178.6669](tel:06.5178.6669)

Zaterdagochtend 16 maart NLDOet

Uilenkasten ophangen langs het Smokkelpad Beej de Grens



[15 & 16 maart 2024 is het weer NLdoet! | NLdoet](#)

Donderdag 4 april – **Wandel naar je Werk-dag 2024**

[Wandel naar je Werk-dag 2024 | De Fitte Medewerker](#)



Ontdek de archeologie van Limburg

Ga schatgraven met je mobiel [Archeo Route Limburg | Ontdek de verhalen via AR!](#)

ArcheoGo is een variant van het bekende PokemonGo spel. Met ArcheoGo verzamel je de artefacten van de verschillende archeologische vindplaatsen in Limburg. Iedere vindplaats van de Archeo Route Limburg heeft een eigen kenmerk of symbool, dat uit de bodem naar boven komt aan het eind van het archeologisch verhaal op locatie. Verzamel alle symbolen! Zo weet je ook altijd welke vindplaatsen je al hebt bezocht en welke je nog kunt gaan bezoeken.

Het spel is automatisch onderdeel van de [ArcheoRouteLimburg app](#).

