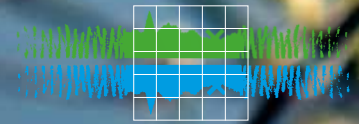


NIEUWSBRIEF

Landschapsbeheer Flevoland

voorjaar 2019



Landschapsbeheer Flevoland
Zorg voor ons landschap

Landschapsbeheer Flevoland 20 jaar

Dit jaar, op 14 april om precies te zijn, is het 20 jaar geleden dat Landschapsbeheer Flevoland zich losmaakte uit de moederorganisatie Natuur en Milieufederatie Flevoland. We vieren dit jaar dus ons 20 jarig bestaan als zelfstandige stichting. 2019 wordt daarom voor ons een feestelijk jaar.

Met het ontstaan van de Provincie Flevoland in 1986 kwam ook de wens om een provinciale Landschapsbeheerorganisatie te hebben. Elke andere provincie had uiteindelijk ook een eigen Landschapsbeheer. NMF wierp zich op om hier energie in te steken en een afdeling Landschapsbeheer op te richten. Weidevogelbescherming, dat ook in alle andere provincies plaatsvindt, was dan ook in 1997 het eerste project voor deze nieuwe afdeling. In 1999 was de afdeling Landschapsbeheer verbreed met het begeleiden van allerlei kleinschalige beheerwerkzaamheden, werken aan de cultuurhistorie van Flevoland en de bescherming van allerlei dieren en planten in wegbermen en in het agrarisch gebied. Tijd voor de inmiddels zeven personeelsleden om zelfstandig verder te gaan.

Het feestelijk jaar 2019 begon al met de nieuwjaarsbijeenkomst voor medewerkers, bestuur en voor onze vrijwilligers. Op 13 april, één dag voor onze echte verjaardag, organiseren we onze tweejaarlijkse vrijwilligers dag onder het motto '20 jaar jong'. Tijd voor een terug- en vooruitblik. Daarnaast willen we dit jaar nog vaker van ons laten horen in het kader van ons lustrum. Deze ideeën vragen nog nadere uitwerking. Hou de agenda van de volgende nieuwsbrieven dus in de gaten. U kunt ook op de hoogte blijven door u te abonneren op onze digitale nieuwsbrief. Dan mist u niks van de 'lustrum'activiteiten.



Actie Red de bijenorchtis

Van een boswachter verwacht je dat hij regelmatig zijn terreinen inspecteert op onregelmatigheden. Hoewel Landschapsbeheer natuurlijk geen eigen terreinen heeft en ook geen echte boswachters in dienst heeft, kijken we wel of alles in orde is in het landschap. Soms grijpen we in, zoals afgelopen december.



Rijkswaterstaat was bezig met de kap van populieren langs de A6 en de gekapte bomen werden via een grasstrook afgevoerd. En laat die grasstrook nu juist de belangrijkste groeiplaats van de bijenorchtis in Flevoland zijn. De groeiplaats zelf was (nog) niet beschikbaar, maar dat kon makkelijk gebeuren als de vrachtwagens hun route iets zouden verleggen. Met rood-wit lint hebben we toen meteen de groeiplaats afgeschermd en Rijkswaterstaat (opdrachtgever) en gemeente (grondeigenaar) op de hoogte gebracht.

Zo kunnen we ook dit voorjaar weer genieten van de 100 bijenorchtissen die daar weer staan te bloeien.



Zorg voor ons landschap

RUIMTE VOOR PLANT EN DIER



Wilde appels

“Kijk, daar staat er weer een,” wijst Sjaak Dekker tijdens een wandeling door het Gronddepot in Zeewolde. “Het is opvallend dat elke appelboom die hier spontaan is gaan groeien, een andere vorm heeft. De een groeit recht omhoog, een andere is onderaan de stam al vertakt en blijft laag. Ook de kleur van de appels en wanneer ze rijp zijn, varieert enorm”.

Sjaak is opgegroeid op een fruitbedrijf in Zeewolde en heeft dus de liefde voor fruitbomen van huis uit meegekregen. Het viel hem al snel tijdens zijn wandelingen door dit gebied op dat er overal wilde appelbomen groeiden. ‘Opgekomen uit zaadjes van een weggegooid klokhuis of meegenomen door een vogel. Je ziet in het najaar dat bijvoorbeeld vlaamse gaaien dol zijn op de appeltjes aan de bomen. Prima, want ze zijn toch niet geschikt voor menselijke consumptie” legt hij uit. “Maar er staat hier één boom waar ik wel toekomst in zag voor de commerciële teelt. Een boom met groengele appels, die veel weg heeft van een Granny Smith met de bijzondere eigenschap dat hij ongevoelig is voor de schimmelziektes als schurft en meeldauw. Ik heb hem vermeerderd via enting, een paar exemplaren staan nog in de boomgaard naast het gronddepot. Ik heb deze appel ‘de Groene van Zeewolde’ genoemd.” Maar Sjaak voegt er aan toe: “uiteindelijk vielen een aantal eigenschappen me tegen,



zoals zijn steile groeiwijze en zijn vruchteigenschappen als een groot klokhuis, te zuur en droog van smaak, onregelmatige vorm, en late rijping (pas ver in november), dus ik ga hem niet verder vermeerderen.”

Dat Sjaak een enthousiaste kweker is, blijkt ook uit het feit dat hij zo’n 10 jaar geleden op het terrein van de MMM-boerderij een boomgaard heeft geplant met ruim 100 appel, peren, pruimen en walnotenbomen. De meeste bomen worden geadopteerd door bewoners uit de buurt, die in de herfst

van hun eigen boom kunnen plukken. Ze gaan vaak met manden vol fruit naar huis. Wat er over blijft, laten we persen. Het sap is altijd heerlijk en wordt verkocht in de winkel van de MMM-boerderij. In de boomgaard staan een aantal bijenkasten: “doordat de verschillende fruitsoorten en rassen niet op hetzelfde moment bloeien, is er veel aanbod van nectar en stuifmeel voor de bijen. En,” besluit hij, “ook in het gronddepot met onder andere de vele wilgen, vlierbessen, kersen en bramen is er veel te halen voor de bijen”.

Wasberen

Aan het begin van het jaar kreeg Landschapsbeheer Flevoland twee meldingen binnen van wasberen. Opvallend, want de laatste melding bij ons was 7 jaar geleden.

Het eerste exemplaar betrof een verkeersslachtoffer op de A6 ter hoogte van het Visvijvergebied in Lelystad. Het tweede geval een dier dat op de wildcamera te zien is bij de Oostvaardersplassen. Deze camera was daar geplaatst om de otters ter plaatse te volgen.

Via ons twitteraccount hebben we de waarneming onder de aandacht gebracht en daarmee meteen de vraag gesteld waar de dieren vandaan zouden kunnen komen.



De uit Noord Amerika afkomstige wasberen komen vanaf de jaren 60 wel vaker voor in Nederland. Vaak ontsnapte dieren, maar ook dieren die vanuit Duitsland de grens oversteken. De aantallen lijken daar de laatste jaren snel toe te nemen.



Reset moeras Oostvaardersplassen



Een moeras is een pionierssituatie. Afhankelijk van de omstandigheden ontwikkelt een moeras zich tot wilgenbos, of juist weer tot open water. Het langdurig vasthouden van een pionierssituatie is lastig en vraagt beheerinspanning. Bij de Oostvaardersplassen is er al enkele tientallen jaren door een te stabiel waterpeil sprake dat het rietland weer teruggaat naar open water: tijd om het riet weer een handje te helpen.

Voor riet is het gunstig als het gebied 's zomers droger wordt en 's winters juist veel water herbergt. In de zomerperiode kan op de droogvallende delen moerasandijvie, lisdodde en riet ontkiemen. Voedsel voor de ganzen. Nu zijn de kiemingsomstandigheden ongunstig en eten de ganzen meer dan er aan kan groeien. Het stabiele waterpeil zorgt er ook voor dat golfaanvallen op steeds de zelfde hoogte plaatsvinden: oeverafkalving is het gevolg.

Om het riet weer goede kansen te geven wil Staatsbosbeheer het westelijke deel van de Oostvaarderplassen droogleggen en de stuw aanpassen. Uit een toetsing blijkt dit ook op de langere termijn gunstig uit te pakken voor de vogelsoorten waarvoor dit Natura2000 gebied belangrijk is. Een toetsing hoe deze maatregelen uitpakt voor de zwaarder beschermde soorten binnen de Wet natuurbescherming ontbrak nog. Landschapsbeheer Flevoland is gevraagd om dit nader uit te zoeken.

Vooral voor bever, otter en meervleermuis kan de reset grote gevolgen hebben. Reden om het onderzoek samen met de Zoogdiervereniging, Batweter en Alterra op deze soorten te concentreren.

Bever, otter en meervleermuis komen in het westelijke gebied voor. Voor bever en otter is de reset hinderlijk, maar niet onoverkomelijk. Ook de meervleermuis die in Lelystad slapen, hebben er geen last van. Voor de meervleermuis uit Almere is de impact wel groter. Door het verbeteren van de vliegroutes in de stad Almere zouden de gevolgen van de drooglegging in de OVP op de meervleermuis opgeheven kunnen worden. Op dit moment worden die maatregelen in gang gezet zodat de reset geen gevolgen gaat hebben op de populatie meervleermuisen in Almere.

‘Klik, wat loopt er door de tuin’



Drie jaar geleden zijn we van start gegaan met het project ‘Klik, wat loopt daar door mijn tuin’. Eerst in Lelystad, daarna in Almere en vanwege het succes nu ook in Zeewolde. Stagiaires van Landschapsbeheer hebben daar najaar 2018 en begin 2019 wildcamera's geplaatst in een 40-tal tuinen.

Een groot deel van het stadsoppervlak bestaat uit tuinen. Door te onderzoeken wat daarin allemaal rondscharrelt, krijgt ook de gemeente een goed beeld welke (zoog)dieren er bv. leven. Met wildcamera's is dit onderzoek tegenwoordig makkelijk uit te voeren. Het is een duidelijk begrensde onderzoek

en daarom erg geschikt én leuk voor een stagiair om in een paar maanden uit te voeren. Daarbij komt ook aan bod welke invloed de inrichting van de tuin heeft op het voorkomen van wilde dieren. Zijn tuinen met een vijver meer in trek, wat voor invloed heeft bestrating en is het een logische aanname dat tuinen met een dichte omheining (bijna) geen bezoek krijgen van zoogdieren? Dit alles komt aan bod in het onderzoek van de stagiair.

Ook benieuwd wat er in uw tuin rondscharrelt? En woont u in Zeewolde? We zoeken nog enkele tuinen voor deelname in april. Geef u dan snel op via flevoland@landschapsbeheer.net



Studenten schrijven beheeradvies

Al enkele jaren is Landschapsbeheer opdrachtgever voor 1e jaars van Aeres Hogeschool in Almere. De studenten van de opleiding Toegepaste Biologie wordt gevraagd: schrijf een rapport met daarin een beheeradvies om de biodiversiteit in een stuk van het park te vergroten. Gewapend met een flora gaan ze op stap om de vegetatie te inventariseren. Een hele opgave, sommigen hebben nog nooit een flora in hun hand gehad.



Aan het begin van het schooljaar geeft een medewerker van Landschapsbeheer een presentatie aan de klassen en legt daarbij uit wat Landschapsbeheer is, waar wij voor staan en wat wij doen. Daarna gaan we met de studenten naar het Koningin Beatrixpark en het Joop den Uylpark in Almere-Stad. Iedere groep van 4 á 5 studenten maakt in een eigen stuk verschillende vegetatieopnames. Op de eerste dag krijgen ze hulp van 2e jaars studenten, een leraar of iemand van Landschapsbeheer. Gewapend met de flora van Heukels gaan ze aan de slag. Ook plaatsen ze in hun plots zogenaamde 'potvallen' om de ongewervelden te vangen die over de bodem lopen.

In het rapport wordt vervolgens niet alleen de biodiversiteit van de vegetatie en van de ongewervelden beschreven, ook komt aan bod hoe het park is ontstaan en de samenstelling van de bodem. Ze eindigen het rapport met een advies aan Landschapsbeheer hoe de biodiversiteit van het onderzochte stuk te vergroten.

In januari sluiten de studenten dit onderzoek af met een presentatie aan een docent en een medewerker van Landschapsbeheer. Het is elk jaar verrassend welke tips ze voor ons hebben.



Ringonderzoek oeverzwaluwen Heembeton Lelystad

Afgelopen maand zijn de betonnen oeverzwaluwvanden in Flevoland door vrijwilligers van Landschapsbeheer weer gevuld met zand. Daarna komt het wachten op de terugkeer van de zwaluwen.

Om meer te weten waar 'onze' oeverzwaluwen vandaan komen en heen gaan, vangt Kees Breek met een groep mensen enkele keren per jaar de vogels bij de wand om ze te voorzien van een ring.

Afgelopen jaar zijn er bij Heembeton 75 oeverzwaluwen gevangen, waarbij er ook terugvangsten zijn gedaan. Eén oeverzwaluw blijkt een trouwe bezoeker: vanaf 2012 is het dier nu in vier verschillende jaren gevangen.

Dat oeverzwaluwen een grote actieradius hebben en op zoek gaan naar, voor hun onbekende, wanden is ook duidelijk. Dieren geringd bij de Ooievaarsplas (7 km), de Kamperhoek (18 km) Huizen (24 km), Crailoo (29 km), Nederhorst Den Berg (36 km) en Haarzuilen (51 km) werden in Lelystad teruggevan-

gen. Dit jaar waren er, in tegenstelling tot vorige jaren, geen vogels met Belgische of Franse ringen.





Biotoopverbetering voor weidevogels?

De laatste vier jaar gaat het aantal legfels van weidevogels sterk naar beneden (van 1100 naar 680 nesten). Gebieden raken leeg en weidevogels concentreren zich op bepaalde plekken. De Kievit, de meest voorkomende weidevogel van Flevoland, heeft een voorkeur voor broeden op de akkers. Het 'turbograsland' is duidelijk niet favoriet. Voor de kuikens is daar, maar ook op de akkerbodems weinig voedsel te vinden. Vaak zie je kuikens op het kavelpad, nabij en in de kavelsloot foerageren, de enige plek met wat ruigte met insecten.



In de akkerbouw zijn de boeren steeds meer met de bodemvruchtbaarheidsproblemen bezig. Het is een gunstige ontwikkeling dat het toedienen van ruwe stalmest, verschillende soorten compost en groenbemesters steeds meer ingeburgerd raakt. Met agrarisch natuurbeheer kan het leefgebied van de weidevogels nog verder verbeterd worden. Maar het oppervlakte in Flevoland met echte maatregelen is marginaal. Er wordt vooral ingezet op vrij algemene nestbeschermingspakketten. Voor biotoopverbetering zouden meer plas-dras pakketten gewenst zijn, net als kruidrijk grasland en rustperiodes tot ver in juni. Belangrijk ook om slootkanten, voor kuikens de enige dekking, niet te kleppelen als er jongen zijn.

Echter, slechts een enkeling is hiertoe te bewegen, waardoor de huidige genomen maatregelen jammer genoeg onvoldoende zijn voor de aanwezig weidevogelpopulatie.

De paar overgebleven 'hotspots' met weidevogels zijn bovendien gevoelig voor predatie. Als grondpredatoren zo'n gebied ontdekt hebben, is de prijs voor de vogels hoog. De laatste jaren is het percentage nestverlies door predatie toegenomen van 10 tot 22%. Om weidevogelnatuurgebieden moeten rasters geplaatst worden tegen bijvoorbeeld de vos, anders wordt het niets met de legfels. Een kleiner wordende populatie weidevogels, die onvoldoende kuikens groot brengt door voedselgebrek, kan de klappen door predatie steeds slechter opvangen.



Soortenzoekdag in Almere

Van zonsopgang tot zonsondergang houden we op zondag 19 mei rondom het bijenlint in het Lumièrepark in Almere Stad een soortenzoekdag. Buurtbewoners en iedereen die graag meer wil weten van de natuur is welkom om mee te doen. Door zoveel mogelijk kennis op deze dag te delen, krijgen we een goed overzicht van de bestaande natuur in het park.

Met alle belangstellenden gaan we gewapend met loepjes, verrekijkers, schepnetten en veldgidsen op pad om een flink aantal soorten te vinden. Dit doen we samen met diverse specialisten. Zo wordt in en rond het bijenlint naar planten, sprinkhanen, vlinders en wilde bijen gezocht. Misschien zijn er nog wat zandige stukken te vinden, die vaak erg in trek zijn bij insecten. Welke zandloopkevers scharrelen er rond, gebruiken de zandbijen de kale plekken voor hun nestgangen? Langs de oevers kunnen vooral voorbij scherende libellen worden gespot.

Kortom, genoeg te speuren voor kenners én voor iedereen die geïnteresseerd is in alles wat er leeft en groeit in Almere.



Uw hulp is welkom

En heeft u zelf nog leuke waarnemingen van dier- of plantensoorten van het afgelopen jaar in het park? Of bent u specialist in een bepaalde dier- en/of plantensoort? En heeft u tijd en zin om op zondag 19 mei mee te helpen, dan horen wij dat graag. Alle activiteiten starten bij het wandelpad bij de landtong in het park.

Voor vragen en of informatie kunt u contact opnemen met Petra Borsch 0320-294939 of borsch@landschapsbeheer.net

Voedselbos Emmeloord

Samen met en voor bewoners wordt een deel van het Emmelerbos omgevormd naar een voedselbos. Iedereen die in de toekomst op de Sportlaan loopt, fietst of rijdt of het bos bezoekt, kan dan genieten van de vele kleuren van de aangeplante struiken en kruiden. Maar voordat het zover is, moet er nog veel werk worden verzet.

Het voedselbos is een initiatief van een aantal studenten van Aeres die in 2016 een plan hebben gemaakt om de diversiteit in het bos te vergroten. Inmiddels zijn veel organisaties aangesloten. Het bestuur en leden van het IVN Noordoostpolder, Aeres MBO Emmeloord, Omkers, Landschapsbeheer Flevoland en de Pioniers van de Toekomst. De gemeente NOP heeft inmiddels een subsidie beschikbaar gesteld om op deze locatie de komende jaren veel activiteiten te organiseren voor bewoners, leerlingen en alle andere geïnteresseerden. Zo wordt het voedselbos een plek met leuke, inspirerende en leerzame workshops en doedagen voor de bezoekers, vrijwilligers, jong en oud, gericht op voedselproductie- en -verwerking, natuur en biodiversiteit.

Winter- en voorjaarsklussen

In februari zijn de zieke essen gekapt vanwege de veiligheid van passanten. In de open ruimtes zijn de fruitbomen, die tijdelijk in de kisten stonden, in de volle grond geplant. De takken van de gezaagde essen worden hergebruikt. De plantgroep Voedselbos kan extra hulp goed gebruiken. Heeft u tijd en zin om lekker buiten aan de slag te gaan, wilt u meehelpen om het voedselbos aan te leggen? Dan bent u van harte welkom.

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met Margriet Brouwer, 0320-294939 of brouwer@landschapsbeheer.net



Zorg voor ons landschap

DAT DOEN WE SAMEN

Agenda

Activiteiten voorjaar 2019

De actuele agenda op onze website vindt u gemakkelijk via deze QRcode.



Uitgebreide informatie vindt u via www.landschapsbeheerflevoland.nl/agenda of bij de contactpersoon die wordt genoemd.

Heel Flevoland

Cursus maaien met de zeis

Op 22 juni leert u de maaitechniek en de eerste beginselen van het haren. Voor vrijwilligers van Landschapsbeheer is de cursus gratis. Voor overige belangstellenden € 65,- excl. de eventuele aanschaf van een zeis. Opgeven: flevoland@landschapsbeheer.net.

Bevers tellen

Op vr. 7 juni en 12 juli in het Natuurpark Lelystad. Op za. 8 juni en 13 juli zal bij burchten gepost worden in de driehoek Lelystad-Almere-Zeewolde. Meld je aan bij reinhold@landschapsbeheer.net

Ringslangen tellen

Wil je leren hoe je ringslangen moet tellen, ga dan mee naar het Oostvaardersveld op 6 april, 11 mei, 1 juni, wo 12 juni of 20 juli. Opgeven: reinhold@landschapsbeheer.net

Invasieve plantensoorten bestrijden

Springbalsemien bestrijden in week van de invasieve exoten in Bidding-huizen op do. 27 juni en op do. 1 augustus. Verzamelen bij de Scharrelberg, aan de Sportlaan om 13.00 uur. Meerijden vanuit Lelystad is mogelijk. Informatie en aanmelden bij kemenade@landschapsbeheer.net of via (0320) 294936.

Oostelijk Flevoland

Landelijke maaidag op Schokland

De kans om het oude gevoel van samen een veld met de zeis te maaien weer eens te beleven. Dit jaar op za. 8 juni in samenwerking met het Flevo-landschap. Informatie en aanmelden bij Lodewijk van Kemenade (0320) 294936 of kemenade@landschapsbeheer.net.



Biddinghuizen Eiland/dorpsbos

Natuurlijk, kleinschalig beheer op do. 18 april, 16 mei en 20 juni van 13.00 tot 16.00u. Informatie en aanmelden bij kemenade@landschapsbeheer.net

Dronten Van Veldhuizenbos

Natuurlijk, kleinschalig beheer in het dorpsbos op 9 april, 14 mei en 11 juni van 13.00 tot 16.00u. Informatie en aanmelden bij nagel@landschapsbeheer.net

Lelystad Bergbos

Op 20 april werken we van 13.00 tot 16.00u. Maandagavond 17 juni maaien we de orchideeënveldjes. Informatie en aanmelden bij flevoland@landschapsbeheer.net

Lelystad Kwelstrook Batavia

Op za 6 april, 4 mei en 1 juni van 9.00 tot 12.00u kleinschalige beheerwerkzaamheden. Informatie en aanmelden via dickluijendijk47@gmail.com of 06-30405561.

Lelystad Heemtuin

Eens per week op donderdag in de heemtuin van 9.00 tot 12.00u. Info/aanmelden bij [Ina Marbus, ganzenbloem@gmail.com](mailto:InaMarbus@ganzenbloem@gmail.com)

Oostrandpark

Woensdagavond 3 april, 8 mei, 5 juni, 3 juli. Opgave: InekevanWestrienen@gmail.com

Natuurlijk Lelystad - Vleermuizen

Fiets mee in Lelystad op zoek naar vleermuizen. Do 9 mei van 21.30 tot 23.00 uur. Opgeven bij reinhold@landschapsbeheer.net

Swifterbant Dorpsbos

Kleinschalige beheerwerkzaamheden op ma. 20 mei, 17 juni en 15 juli van 13.00 tot 16.00u. Informatie en aanmelden bij kemenade@landschapsbeheer.net

Zuidelijk Flevoland

Vroege Vogelbos - Almere

Natuurlijk, kleinschalig beheer op do 18 april, 16 mei, 20 juni en 18 juli van 18.00 tot 21.00 uur. Informatie en aanmelden bij kemenade@landschapsbeheer.net

Zeewolde voormalig gronddepot

Kleinschalig natuurbeheer op za.ochtend 11 mei en 13 juli. Informatie en aanmelden bij kemenade@landschapsbeheer.net

Even voorstellen

Sinds 1 november is Erwin van Liempd onze nieuwe directeur. Hoog tijd om nader kennis te maken. "Al heel jong wist ik het al; ik wil boswachter worden" vertelt hij. "Na een opleiding biologie (en later milieukunde) heb ik verschillende functies gehad. Ik ben inderdaad boswachter geweest, maar ik heb ook leiding gegeven aan de educatieve afdeling bij Naturalis. Ook heb ik gewerkt bij een onderzoek- en adviesbureau op het gebied van milieu. Voor ik naar Landschapsbeheer Flevoland kwam, was ik directeur van Het Drentse Landschap."



foto Petra Borsch

Inmiddels heeft Erwin kennisgemaakt met de organisatie, de medewerkers, een deel van de vrijwilligers en het netwerk. "Natuurlijk gaat dat kennismaken voorlopig nog wel door. Hoewel ik nog maar net begonnen ben, begint mijn wensenlijstje zich al aardig te vullen. Graag wil ik meer werk binnenhalen zodat we als organisatie weer wat in omvang kunnen gaan groeien. Er zijn ook meer onderwerpen waar we in de toekomst een rol kunnen gaan spelen" gaat hij door. "Voor overheden, bedrijven en mogelijk ook particulieren. Vooral de Provincie en gemeenten kunnen we nog meer ondersteunen dan we nu al doen. Ook het zichtbaar zijn als kennisorganisatie naast vrijwilligersorganisatie is iets waar ik aan wil gaan werken. De grote inhoudelijke expertise op het gebied van natuur, landschap en erfgoed mogen we best wat breder uitdragen. De druk op ons landschap en de biodiversiteit is groter dan ooit tevoren; daardoor was ons werk nooit meer belangrijk en urgent dan nu. Ik ga ook een deel van mijn tijd aan inhoudelijk werk besteden. En tenslotte zou ik meer sponsoring en giften/legaten binnen willen halen om zo meer voor natuur en landschap in Flevoland te kunnen doen."

En privé? "Naast het werk houd ik erg van reizen, wandelen en natuurfotografie" besluit de nieuwe directeur. "Maar als ik daar over ga vertellen, dan hebben we veel meer ruimte nodig voor dit interview."

Goed Geld Gala

Tijdens het jaarlijks Goed Geld Gala van de Nationale Postcode Loterij heeft LandschappenNL 13,5 miljoen euro ontvangen voor natuur en landschap in Nederland. De provinciale organisaties Landschapsbeheer en provinciale Landschappen zetten dit geld in om natuur en landschap voor nu en de toekomst te behouden en beleefbaar

te maken. Ook Landschapsbeheer Flevoland kan hiermee een aantal projecten financieren en haar groene vrijwilligers professioneel ondersteunen met kennis, kunde en materieel.



Wat zoemt er in uw achtertuin?

Op 13 en 14 april organiseert Nederland Zoemt voor de tweede keer de Nationale Bijtelling. Hoe meer mensen ook in Flevoland meedoen, hoe meer informatie er komt over de wilde bijen, zodat we ons gericht kunnen inzetten voor de bescherming van wilde bijen in Flevoland. En we hopen natuurlijk dat deelnemers door de Bijtelling enthousiast worden en zelf ook meer gaan doen om Nederland meer te laten zoemen.

Hoe herken je de soorten?

In april zijn er zo'n 20 soorten wilde bijen die in tuinen rond kunnen vliegen. De meeste soorten zullen onbekend zijn, dus is het handig om te weten welke soorten er in uw achtertuin kunnen voorkomen. Daarvoor kunt u op de site een bijengidsje downloaden. Iedereen kan dus meedoen met deze telling, ook als je de soorten (nog) niet kent.

De gegevens worden opgeslagen in het landelijke databestand van bijen. Daarin wordt bijgehouden waar welke soorten voorkomen, informatie die belangrijk is bij het beschermen van bijen. Met de tuintelling komen we te weten welke soorten veel in tuinen voorkomen. Door de telling de komende jaren te herhalen weten we welke soorten voor- of achteruit gaan in aantal.



foto Petra Borsch

Berenklauwboren nog te koop

De speciale boor die Landschapsbeheer samen met leerlingen van het Technasium Slingerbos/Levant en de gemeente Zeewolde heeft ontwikkeld om de reuzenberenklauw te bestrijden, is een succes.

De grondboor wordt precies bovenop de plek gezet waar de stengel met bladeren uit de grond komt. Al draaiende wordt de wortel kapot gesneden door het mesje in de koker. Na een jaar experimenteren, is er vorig jaar een kleine serie geproduceerd. Inmiddels zijn we in overleg met een fabri-

kant om de boren verder te ontwikkelen en echt in productie te nemen. Van de eerste serie zijn nog 15 boren te koop.

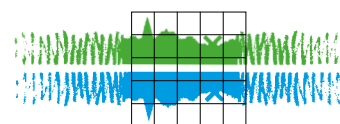
Voor meer informatie kunt u contact opnemen met Landschapsbeheer Flevoland, 0320-294939.



Hoe werkt het:

- Tel op 13 of 14 april een half uur de bijen in uw tuin of balkon. Doe dit op een zonnig - of in ieder geval droog - moment;
- Loop rustig één rondje door de tuin en noteer alle soorten en aantallen die u ziet;
- Uitgeteld? Voer de resultaten in op: <https://www.nederlandzoemt.nl/doe-mee/bijentelling>.

Doet u mee met deze bijenteldag? Dan kunt u zich nu alvast opgeven via dezelfde website. U krijgt dan het laatste nieuws over deze landelijke telling in uw mailbox.



Landschapsbeheer Flevoland
Zorg voor ons landschap

Colofon

Wilt u naar aanleiding van deze nieuwsbrief reageren? U kunt ons bellen, schrijven of mailen.

Deze nieuwsbrief verschijnt 3 keer per jaar en is een uitgave van:

Landschapsbeheer Flevoland
Botter 14-03, 8232 JP Lelystad
Tel. (0320) 294939
flevoland@landschapsbeheer.net
www.landschapsbeheerflevoland.nl

@LBFlevoland

landschapsbeheerflevoland

landschapsbeheer_flevoland

Samenstelling/foto's
medewerkers Landschapsbeheer Flevoland
Eindredactie

Arda van der Lee

Ontwerp en lay-out

Ruitervorm

Oplage

2400 stuks

Net!

Mogelijk gemaakt door
**NATIONALE
POSTCODE
LOTERIJ**

Landschapsbeheer Flevoland maakt zich sterk voor behoud, beheer en ontwikkeling van natuur en landschap buiten de eigenlijke natuurgebieden. Ons werk wordt mede mogelijk gemaakt door bijdragen van de Europese Commissie, de Provincie Flevoland, de Flevolandse gemeenten en de Nationale Postcode Loterij.