



Aanmelden nieuwsbrief | Afmelden nieuwsbrief | Klik hier als deze e-mail niet correct wordt weergegeven

Eerste veldwerkplaats van het seizoen succesvol verlopen

Op 9 mei vond de eerste veldwerkplaats van 2014 plaats. 22 deelnemers hadden zich opgegeven om meer te weten te komen over de nutriëntenbalans in bossen op de hogere zandgronden. In de bossen van de gemeente Ede is veel onderzoek gedaan, onder andere naar de relaties tussen de nutriëntenbalans, het voorkomen van diverse insecten en het voorkomen van roofvogels, die bovenaan in de voedselketen zitten. Dat een verstoorde nutriëntenbalans doorwerkt in de voedselketen, was al wel bekend, maar in de veldwerkplaats werd hier dieper op ingegaan. De beheerders wilden natuurlijk ook weten hoe zij hun bossen nu moeten beheren. Hoe herstel je de nutriëntenbalans? Dit blijkt niet eenvoudig. Diverse essentiële mineralen moeten aangevuld worden. Tegelijkertijd heeft dit alleen zin als je stikstof afvoert. Een eenduidige oplossing is hiervoor nog niet gevonden. Binnenkort verschijnt het infoblad, waarin alle informatie nagelezen kan worden.



www.veldwerkplaatsen.nl

Overige veldwerkplaatsen in 2014

Naast de bovenstaande veldwerkplaatsen, waarvan data en locaties al bekend zijn, zullen er nog een aantal andere onderwerpen aan bod komen dit jaar. Via deze nieuwsbrief houden wij je voortdurend op de hoogte van nieuwe details, zoals data, locaties en inhoudelijke programma's. Hieronder staat alvast een overzicht van de overige onderwerpen die in 2014 aan bod zullen komen.



Wil je verzekerd zijn van deelname aan een bepaalde veldwerkplaats in deze lijst? Meld je dan nu vast aan als geïnteresseerde. Je ontvangt dan als eerste nadere informatie over die veldwerkplaats en kunt je aanmelding definitief maken zodra datum en locatie bekend zijn.

- Chopperen en drukbegrazing als alternatieven voor plaggen
- Herstel van broekbossen – oktober 2014
 - *m.m.v. Emiel Brouwer (B-ware) en Rein de Waal (Alterra)*
- Ontwikkeling van zoet-zout gradiënten in relatie tot veranderd kust- en peilbeheer
- Herstel van akkers in heidelandschappen
 - *m.m.v. Joost Vogels (Stichting Bargerveen) e.a.*
- Paddenstoelen: diversiteit verhogend beheer – oktober 2014
 - *m.m.v. Wim Ozinga (Alterra) en Peter-Jan Keizer (Paddenstoelenstichting)*
- De ecologische effecten van additieven in bluswater – oktober 2014
 - *m.m.v. Joost Vogels (Stichting Bargerveen) e.a.*

Donderdag 28 augustus: Herintroductie van soorten door het opbrengen van maaisel

Let op: deze veldwerkplaats is vol!

Extra deelnemers komen op de reservelijst.

Locatie: Soerense Broek, Loenen

Spreekers: Robert Ketelaar (Natuurmonumenten), Marijke van der Heiden (Natuurmonumenten) en Marcel Horsthuis (Bosgroep Midden Nederland)



Het opbrengen van maaisel wordt regelmatig toegepast bij natuurontwikkelings- en herstelprojecten, als blijkt dat veel bijzondere plantensoorten de opnieuw geschikt gemaakte plekken niet op eigen kracht kunnen bereiken. De wijze van uitvoeren is hierbij zeer bepalend voor het resultaat. Het is dan ook belangrijk om zorgvuldig te werk te gaan, alles goed vast te leggen en naderhand te blijven monitoren.

Bij Natuurmonumenten is het opbrengen van maaisel al een tijd gangbare praktijk; recent heeft men hiervoor een richtlijn opgesteld. Tegelijkertijd heeft men onderzoek laten doen naar een geschikte werkwijze voor de uitvoering. In deze veldwerkplaats besteden we allereerst aandacht aan de vraag waarom herintroductie van planten in bepaalde situaties wenselijk is en welke vragen je daarbij moet stellen. Daarna gaan we in op de praktische uitvoering. We bezoeken het Soerense Broek als voorbeeld.

Kijk voor het programma van deze veldwerkplaats in de agenda op onze website. Aanmelden kan via onderstaande link, o.v.v. 'veldwerkplaats herintroductie van soorten'.

aanmelden@veldwerkplaatsen.nl

Woensdag 3 september: Vennen in een veranderend klimaat

Locatie: Landschotse Heide (bij Middelsbeers)

Spreekers: Emiel Brouwer (B-ware), Hein van Kleef (Stichting Bargerveen), Andy Wilbers (AW64) en Wim de Jong (Brabants Landschap)



Medio 2014 komt er een nieuwe vennensleutel beschikbaar. De vennensleutel is bedoeld om beheerders te helpen bij het bepalen van het ventype, de mate van verzuring en het standaard maatregelenpakket. In de nieuwe sleutel worden de nieuwste inzichten verwerkt. Zo wordt er onder andere aandacht besteed aan de effecten van klimaatverandering op vennen. Tevens wordt de gebruiksvriendelijkheid van de sleutel verbeterd. In deze veldwerkplaats komen zowel de nieuwe inzichten als het werken met de vennensleutel in de theorie en in de praktijk aan bod.

Kijk voor het programma van deze veldwerkplaats in de agenda op onze website. Aanmelden kan via onderstaande link, o.v.v. 'veldwerkplaats vennen'.

aanmelden@veldwerkplaatsen.nl

Vrijdag 5 september: Begrazingsbeheer en kleinschalige dynamiek in de duinen

Locatie: Hollandse vastelandsduinen (nog nader te bepalen)

Sprekers: Annemieke Kooijman (Universiteit van Amsterdam), Marijn Nijssen (Stichting Bargerveen) e.a.

Het complete programma van deze veldwerkplaats volgt binnenkort. Aanmelden kan via onderstaande link, o.v.v. 'veldwerkplaats begrazing duinen'.



aanmelden@veldwerkplaatsen.nl

Dinsdag 16 september: De effecten van stoppen met maaibeheer in beekdalen

Locatie: Drentse Aa

Sprekers: Evert Jan Lammerts (Staatsbosbeheer), Camiel Aggenbach (KWR) en Wolter Winter (Staatsbosbeheer)



Systeemherstel in beekdalen staat eigenlijk altijd voor een forse vernatting. Door optimaal, en dat is vaak maximaal, van grondwateraanvoer te profiteren kun je de natuurlijke gradiënten in de beekdalen nu eenmaal het best tot hun recht laten komen.

Het gaat dan om gradiënten in grondwaterstanden, grond- en oppervlaktewaterkwaliteit, waterstroming, nutriëntenhuishouding en de bijbehorende flora en fauna. Van die vernatting ondervinden echter niet alleen wegen, paden, bewoning en landbouw in de directe omgeving de gevolgen, maar ook het actieve natuurbeheer zelf. Immers, maaien en beweiden is in deze zeer natte, soms veenvormende omstandigheden niet of nauwelijks meer mogelijk. Op diverse plekken zijn deze beheermaatregelen inmiddels al enkele jaren gestaakt. De gecombineerde effecten van enerzijds hydrologisch herstel en anderzijds het achterwege blijven van traditionele beheermaatregelen zijn op verschillende locaties zichtbaar geworden. Tijdens deze veldwerkplaats zullen we na enkele korte presentaties "binnen" vooral de effecten in het veld bekijken. Laarzen, en niet al te lage, mee dus!

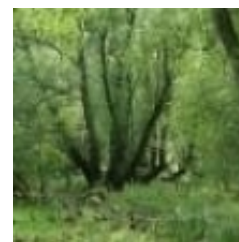
Het complete programma van deze veldwerkplaats volgt binnenkort. Aanmelden kan via onderstaande link, o.v.v. 'veldwerkplaats maaibeheer'.

aanmelden@veldwerkplaatsen.nl

Donderdag 18 september: Herstel en uitbreiding van hardhoutooibos door spontane ontwikkeling

Locatie: Gelderse Poort (onder voorbehoud)

Spreekers: Patrick Hommel (Alterra), Jaap Ex (Provincie Gelderland), Rienk-Jan Bijlsma (Alterra), Gilbert Maas (Alterra)



Vanuit Natura 2000 wordt gestreefd naar een uitbreiding van het areaal hardhoutooibos in Nederland. Het areaal hardhoutooibos in Nederland is nu erg klein en bijna verwaarloosbaar ten opzichte van het veel algemenere zachthoutooibos. Daarom is onderzocht welke mogelijkheden er zijn voor uitbreiding. Daarbij blijkt dat spontane ontwikkeling van enorme waarde is, omdat hiermee een grote variatie ontstaat. Niet alleen tussen rivieren, maar ook tussen verschillende zones langs dezelfde rivier. Zeldzame bosplanten krijgen weer een kans en de diversiteit en dynamiek in de vegetatie nemen toe. In deze veldwerkplaats presenteren de onderzoekers hun bevindingen en aanbevelingen voor het beheer. Ook kijken we naar de toepasbaarheid van deze bevindingen binnen de huidige beleidskaders.

Het complete programma van deze veldwerkplaats volgt binnenkort. Aanmelden kan via onderstaande link, o.v.v. 'veldwerkplaats hardhoutooibos'.

aanmelden@veldwerkplaatsen.nl

Donderdag 26 juni: OBN Jubileumsymposium

Het Kennisnetwerk 'Ontwikkeling en Beheer Natuurkwaliteit' (OBN) is een innovatief platform waarin beheer, beleid en wetenschap samenwerken aan natuurkwaliteit. In 2014 bestaat het OBN-kennisnetwerk 25 jaar en dat is een goed moment om terug te blikken op de bijdrage van 25 jaar OBN aan natuurherstel en -beheer in Nederland. Het is óók een goed moment om, samen met de bestaande en nieuwe partijen die OBN dragen, vooruit te kijken naar de actuele opgaven rond natuurkwaliteit en de rol die kennis hierin kan spelen. Dit willen we doen tijdens een symposium waarin 'kennis maken' en 'kennismaken' voor natuurkwaliteit centraal staat.



Kijk voor meer informatie en aanmelden op onderstaande link.

www.natuurkennis.nl



Vereniging van Bos- en Natuurterreineigenaren (VBNE)

Princenhof Park 9
3972 NG Driebergen-Rijsenburg
Telefoon: 0343-745250
E-mail: info@vbne.nl
Twitter: [@vbne_](https://twitter.com/vbne_)



De veldwerkplaatsen worden in opdracht van de VBNE georganiseerd door de Unie van Bosgroepen.

Veldwerkplaatsen

www.veldwerkplaatsen.nl
info@veldwerkplaatsen.nl
aanmelden@veldwerkplaatsen.nl