



Aanmelden | Afmelden | Bekijk deze nieuwsbrief in uw browser | OKTOBER 2015 nr 13

Woensdag 4 november: De Leuvenumse beek: beekherstel met zandsuppletie en dood hout

Locatie: Ermelo (Gelderland)

Sprekers: Robert Ketelaar (Natuurmonumenten), Rob van Dongen (Waterschap Vechtstromen), Mirte Kruit (Natuurmonumenten), Judith Westveer (Universiteit van Amsterdam), Nico Nelis (Natuurmonumenten)

Natuurmonumenten en waterschap Vallei & Veluwe werken samen aan het herstel van de Leuvenumse beek. Herstel op systeemniveau is wel vaker het uitgangspunt bij beken, maar het blijkt makkelijker gezegd dan gedaan. Want zo'n overkoepelende visie op een meer natuurlijke beek heeft soms grote gevolgen voor bijvoorbeeld de delen die cultuurhistorisch waardevol zijn. En de uitvoering, met zandsuppleties en het aanbrengen van houtpakketten, is ook niet eenduidig. Hoe komt je tot afwegingen en hoe bepaal je welke maatregelen geschikt zijn voor jouw beeksysteem? In deze veldwerkplaats gaan we aan de hand van het mooie voorbeeld van de Leuvenumse beek in op een aantal essentiële zaken die spelen bij beekherstel.

Het volledige programma staat op onze website (volg de link hieronder).

Er zijn nog een paar plaatsen beschikbaar!

[Aanmelden voor deze veldwerkplaats](#)

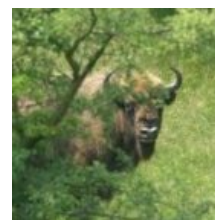


Vrijdag 6 november: Wisenten in Nederland

Locatie: NP Zuid-Kennemerland (Noord-Holland)

Sprekers: Leon Terlouw (PWN), Yvonne Kemp (ARK) & Roeland Vermeulen (FREE Nature)

Door toegenomen stikstofbemesting uit luchtvervuiling en gebrek aan natuurlijke dynamiek groeien diverse open ecosystemen langzaam dicht met grassen, struiken en bomen. Zo verdwijnt gestaag een paradijs aan bijzondere planten- en diersoorten. Op meerdere plekken in Nederland zijn daarom wisenten geïntroduceerd als grote grazers. Op andere plekken zijn er vergevorderde plannen voor een introductie. Maar wat is het effect van wisenten op een ecosysteem? Op welke manier dragen ze bij aan behoud van biodiversiteit? En met welke praktische zaken moet je rekening houden bij introductie? Natuurlijk speelt ook draagvlak een belangrijke rol. Kunnen recreanten bijvoorbeeld nog wel het gebied in? In het Kraansvlak in NP Zuid-Kennemerland wordt onderzoek gedaan naar de wisenten en hun effect op het ecosysteem en heeft men ook veel ervaring met het proces rondom introductie. In deze veldwerkplaats brengen we een bezoek aan het Kraansvlak en belichten we de verschillende kanten van introductie van



wisenten.

Het volledige programma staat op onze website (volg de link hieronder).

[Aanmelden voor deze veldwerkplaats](#)

Dinsdag 24 november: De effecten van het herintroduceren of wegvangen van konijnen in natuurgebieden

Locatie: NP Zuid-Kennemerland (Noord-Holland)

Spreekers: Jasja Dekker (Jasja Dekker Dierecologie), Marijke Drees (Bureau Drees), Conny Crutzen en Martijn van Opijnen (RVO), Leontien Krul (het Nationale Park de Hoge Veluwe) & Ina Roels (PWN)

Grote grazers wordt al langere tijd ingezet om verbossing en vergrassing in natuurgebieden tegen te gaan. Denk bijvoorbeeld aan de duinen. De vegetatiestructuur wordt zo weliswaar positief beïnvloedt, maar er is nauwelijks effect op kruidenrijkdom en voedselkwaliteit van planten. Daarvoor is meer dynamiek nodig, grootschalig én kleinschalig. Konijnen kunnen hier een belangrijke bijdrage aan leveren. Maar niet in alle gebieden is het aantal konijnen op het gewenste niveau om de dynamiek op gang te brengen of te houden. Op steeds meer plekken in Nederland lopen daarom experimenten met herintroductie van konijnen. Waar moet je op letten? Hoe voorkom je dat ze een plaag worden? En als ze niet meer gewenst zijn, mag je ze dan weer wegvangen? Allemaal vragen die leven bij beheerders. In deze veldwerkplaats presenteren we een actueel overzicht van ecologische kennis uit introductie- en wegvangexperimenten, maar kijken we ook naar maatschappelijke en juridische aspecten ervan.



[Aanmelden voor deze veldwerkplaats](#)

Infoblad Herstel en beheer van ijzerrijke venen beschikbaar

Op 18 september waren we met een grote groep belangstellenden te gast in het stroomdal van de Drentse Aa voor een veldwerkplaats over het herstel en beheer van ijzerrijke venen. De presentaties van Camiel Aggenbach, Fons Smolders en Willem Jan Emsens en het boeiende infoblad zijn nu beschikbaar op onze website. [Klik hier](#)



Enquete infobladen

De organisatie van de Veldwerkplaatsen is benieuwd hoe u de Infobladen van de Veldwerkplaatsen beoordeelt. Wilt u uw mening delen? Vul dan de enquête in op:

<https://nl.surveymonkey.com/r/InfobladenVeldwerkplaatsen>

Het invullen van de enquête kost slechts een paar minuten en is anoniem.

Alvast bedankt voor uw deelname!



**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_)
www.vbne.nl



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

Veldwerkplaatsen
www.veldwerkplaatsen.nl
info@veldwerkplaatsen.nl