

Workshop | 16 maart 2017

Herstel Grijze duinen door reactiveren kleinschalige dynamiek

- Resultaten lopende onderzoek
- Vragen over plannen en uitvoeren van reactivering van stuifkuilen
- Overkoepelde monitoring van gereactiveerde stuifkuilen



Deze workshop wordt georganiseerd door:

Collectief onderzoek
duinwaterbedrijven DPWE

ontwikkeling+beheer natuurkwaliteit

o+bn



KWR



UNIVERSITEIT VAN AMSTERDAM

Workshop 'Herstel Grijze duinen door reactiveren kleinschalige dynamiek'

In het kader van de Programmatische Aanpak Stikstof (PAS) worden komende jaren veel maatregelen uitgevoerd voor het reactiveren van stuifkuilen t.b.v. behoud en herstel van Grijze duinen. Gedurende 2014-2017 vindt onderzoek plaats om de invloed van kleinschalige verstuiving op de instandhouding van Grijze duinen beter in beeld te brengen. Dit onderzoek betreft het gezamenlijke onderzoeksprogramma (DPWE) van de duinwaterbedrijven (PWN, Waternet, Dunea en Evides) en het programma Ontwikkeling+Beheer Natuurkwaliteit (OBN). Het onderzoek richt zich op de eolische en ecologische aspecten van kleinschalige verstuiving en resulteert in aanbevelingen voor de beheer- en herstelpraktijk. De uitkomsten van dit onderzoek zijn van belang voor natuurbeheerders die maatregelen voor (re)activering uitvoeren en voor medewerkers van provincies die bezig zijn met de uitvoering van de PAS en Natura 2000. De workshop heeft drie doelen:

1. Het presenteren van tussenresultaten van het lopende onderzoek, zodat nieuwe inzichten snel hun weg vinden in de praktijk.
2. Polsen welke vragen leven in relatie tot het plannen en uitvoeren van reactivering van stuifkuilen.
3. Nadenken over overkoepelde monitoring van gereactiveerde stuifkuilen met als doel efficiënt inzicht te krijgen in de effectiviteit van (re)activeringsmaatregelen.

Organisatie

De workshop is een gezamenlijk initiatief vanuit de onderzoeksprogramma's DPWE en OBN en wordt georganiseerd door het OBN onderzoeksconsortium: KWR Watercycle Research Institute, Arens Bureau voor Strand- en Duinonderzoek, Universiteit van Amsterdam en Stichting Bargerveen. KWR is tevens uitvoerder van het DPWE-onderzoek. PWN Waterbedrijf Noord-Holland is gastheer en verzorgt een interessante middagexcursie.

Programma

De workshop bestaat uit een ochtenddeel met presentaties en discussie. 's Middag vindt een veldbezoek plaats naar het duingebied Westerberg van PWN.

9.15-9.50	Aankomst met koffie en thee
9.50-10.00	Welkom door de dagvoorzitter
10.00-10.20	Patronen en trends van kleinschalige verstuiving in de Nederlandse kustduinen – <i>Bas Arens</i>
10.20-10.40	Effecten van stuifkuilen op bodem en vegetatie in ruimte en tijd - <i>Camiel Aggenbach & Annemiek Kooijman</i>
10.40-11.00	Effecten van stuifkuilen op voedselkwaliteit en kleine fauna – <i>Marijn Nijssen</i>
11.00-11.15	Pauze
11.15-11.35	Een ronde langs de Waddeneilanden en de kop van Noord-Holland: kansen voor activatie van kleinschalige verstuiving en instuiving vanaf de zeereep – <i>Evert Jan Lammerts & Mark van Til</i>

11.35-11.55	Overkoepelende monitoring van geactiveerde kleinschalige verstuiving: presentatie van plan en hoe verder - <i>Marijn Nijssen</i>
11.55-12.30	Discussie over hoe kennis over verstuiving zijn weg vindt naar de uitvoeringspraktijk en over de het plan voor overkoepelde monitoring
12:30-12.40	Introductie op de excursie - <i>Dick Groenendijk</i>
13.00-16:30	Excursie: praktijkvoorbeeld Westerberg incl. lunchpakketten voor in het veld.
16:30	Einde workshop

Excursie

Er wordt een bezoek gebracht aan de stuifkuilen op de Westerberg, waar boswachter Natasja Nachbar zal toelichten welke maatregelen genomen zijn en hoe die uitpakken. Daarnaast zal tijdens de excursie in themagroepjes aandacht worden besteed aan eolische activiteit, effecten op de bodem, de vegetatie en fauna. In dit duingebied komen nog actieve stuifkuilen voor die spontaan zijn ontstaan, gereactiveerde stuifkuilen en bestaande stuifkuilen waarvan de eolische activiteit is bevorderd. Het vervoer naar het excursiegebied zal plaatvinden per fiets (korte fietstocht van enkele km's). Er wordt gezorgd voor fietsen. Voor degene die niet kan fietsen is er ook een mogelijkheid om mee te rijden in een auto.

Opgeven

Deelname aan deze workshop is gratis, maar opgave is verplicht. Opgeven kan per e-mail via het mailadres info@vbne.nl uiterlijk 13 maart. Daarbij graag aangeven of je alleen deelneemt aan het ochtendprogramma of ook aan de excursie.

Locatie

Bezoekerscentrum De HOEP
 Johannesweg 2
 1901 NX Castricum

Vervoer en bereikbaarheid: zie <https://www.pwn.nl/contactgegevens-de-hoep>