

WOT's new nummer 60, april 2024



Hoe kunnen gemeenten met groen bijdragen aan gezondheidspreventie?



Het wordt steeds duidelijker dat groen een positief effect heeft op gezondheid en welzijn. Groen zou daarom een belangrijke bijdrage kunnen leveren bij preventie in de gezondheidszorg. Hoe kunnen gemeenten er voor zorgen dat groen hiervoor benut wordt? Onderzoekers van Wageningen University & Research (WUR) verkenden in twee gemeenten die hierin voorlopen op welke manieren zij hierop sturen.

[Lees meer](#)

Tekorten voor afronding Natuurnetwerk Nederland voorzien



Om het Natuurnetwerk Nederland te realiseren hebben de provincies tot 2027 circa 6 miljard euro beschikbaar. Dat zou volgens de geldende normkosten genoeg moeten zijn. Maar de kosten van zowel verwerving als inrichting stijgen. Als deze trend doorzet, bestaat het risico dat de provincies onvoldoende geld hebben om het Natuurnetwerk af te ronden. Dat blijkt uit onderzoek voor de Derde Lerende Evaluatie van het Natuurpact.

[Lees meer](#)

Effectiviteit natuurherstelmaatregelen



Rijk en provincies investeren miljarden in herstelmaatregelen voor natuur. Dat is nodig om verdere achteruitgang van natuur te voorkomen. Ze willen echter wel graag weten of de herstelmaatregelen effectief zijn en de natuur er daadwerkelijk beter van wordt. Hoewel er verschillende methoden worden ingezet om die vraag te beantwoorden, geeft geen daarvan een integraal en eensluidend antwoord. Onderzoekers van de WUR onderzochten in een korte studie of een integratie van bestaande methoden betere mogelijkheden biedt.

[Lees meer](#)

Veilige uitwisseling tussen otterpopulaties van belang voor duurzaam behoud



Voor een gezonde, levensvatbare otterpopulatie in Nederland is het belangrijk dat er uitwisseling kan plaatsvinden tussen Nederlandse otters en soortgenoten in leefgebieden in buurlanden. Dat waarborgt de noodzakelijke genetische variatie. Er blijken in principe voldoende kansen voor zulke uitwisseling. Maar dan moeten de Nederlandse otters de leefgebieden van naburige otterpopulaties wel veilig kunnen bereiken. Dat concludeert Wageningen Environmental Research op basis van recent onderzoek naar de staat van de Nederlandse otterpopulatie.

[Lees meer](#)

Recent verschenen in Compendium voor de Leefomgeving

› [Otter, 2002-2021/2022](#)

Verschenen publicaties

- > [WOT-specials](#)
- > [WOT-rapporten](#)
- > [WOT-technical reports](#)

WOT's new is een uitgave van de eenheid WOT Natuur & Milieu, onderdeel van Wageningen University & Research. Deze nieuwsbrief bevat informatie over alle wettelijke onderzoekstaken natuur en milieu.

Redactie:

Mies van Aar, Yvette in 't Velt en Jolanda van Silfhout

Contactgegevens

WOT Natuur & Milieu

Postbus 47, 6700 AA Wageningen

Tel. (0317) 48 54 71

E-mail: info.wnm@wur.nl

Website: www.wur.nl/wotnatuurenmilieu

[| Contact](#) | [Disclaimer](#) | [Privacy verklaring](#) | [Afmelden](#) | [Gegevens wijzigen](#) |