



WOt's new nummer 47, september 2021



Uitgelicht



De rol van het Netwerk Ecologische Monitoring in natuurbeheer en -beleid in Nederland

Het Netwerk Ecologische Monitoring (NEM) verzamelt in opdracht van de overheid al ruim 20 jaar structureel natuurdata in Nederland. Dit stelt beleidsmakers en beheerders in staat om hun plannen te baseren op en te onderbouwen met goede, betrouwbare gegevens en informatie. In de recent verschenen [Storymap Netwerk Ecologische Monitoring](#) wordt de werkwijze en meerwaarde van het Netwerk Ecologische Monitoring inzichtelijk gemaakt.

Lees meer 

Hoe berekenen we de



klimaatimpact van landgebruik, landgebruiksverandering en bosbouw?

Het in kaart brengen van broeikasgasemissies biedt overheden de mogelijkheid om nationaal beleid te ontwikkelen om deze terug te dringen. Daarbij is het belangrijk om emissies internationaal op een zo uniform mogelijke manier vast te stellen. In een recent gepubliceerde interactieve pdf wordt de methodiek voor het bepalen van emissies en verwijdering van broeikasgassen als gevolg van landgebruik, landgebruiksverandering en bosbouw (LULUCF) beschreven.

[Lees meer](#)



Verbeterpunten voor gebruik wetenschappelijke modellen in natuurbeleid

Wetenschappelijke rekenmodellen zijn belangrijke en vaak onmisbare instrumenten in het natuurbeleid. Maar het gebruik ervan leidt ook geregeld tot discussies over de bruikbaarheid en betrouwbaarheid van de uitkomsten. Recent onderzoek naar de rol en toepassing van deze modellen in de praktijk geeft aanbevelingen omtrent de wijze en het moment waarop zij, en hun resultaten, bij een beleidsproces worden ingezet.

[Lees meer](#)





Informatie over grondwater in de Basisregistratie Ondergrond

De Basisregistratie Ondergrond (BRO) werkt in opdracht van het ministerie van LNV aan een landsdekkend grondwaterspiegeldieptemodel dat vanaf 2022 beschikbaar komt, voor onder meer toepassingen bij ruimtelijke planvorming, schadeberekeningen en natuurherstel- en ontwikkeling. De actualisatie van het grondwaterspiegeldieptemodel voor een deel van Friesland is recent afgerond.

Lees meer 

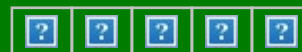
Verschenen publicaties

Wot-technical reports 

Wot-rapport 

Wot-specials 

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:
Jolanda van Silfhout-Eimers en Mies van Aar
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

