



## WOT's new nummer 29, oktober 2017

[Ga naar de website van WOT Natuur & Milieu](#)

### DUIN stelt nieuwe data-catalogus beschikbaar

Onderzoekers van Wageningen University & Research en het Planbureau voor de Leefomgeving maken gebruik van Geo-informatie om planbureauproducten te maken. Om te zorgen dat de zeggingskracht van deze informatie voldoende wordt onderkend, is samen met de gebruikers een nieuwe data-catalogus samengesteld.

[Lees meer](#)

### Wageningen Environmental Research berekent CO2-emissies uit landgebruik en bosbouw

Nederland heeft zich via de VN-klimaatconventie en het Kyoto Protocol verplicht om jaarlijks te rapporteren over broeikasgasemissies en koolstofopslag van de verschillende vormen van landgebruik. Binnen de Nederlandse Emissieregistratie werkt Wageningen Environmental Research aan de methodologische ontwikkeling en berekeningen voor de landgebruik- en bosbouwsector. De resultaten worden ieder jaar door de Emissieregistratie van het RIVM vastgelegd.

[Lees meer](#)

### Green Deals dragen bij aan doelstellingen biodiversiteit

Innovaties voor groene groei van maatschappelijke partners kunnen bijdragen aan de doelen voor biodiversiteit uit de Rijksnatuurvisie. Daarbij zijn wel ecologische kennispartners nodig om een Green Deal op te stellen en uit te voeren. Dit blijkt uit onderzoek van Wageningen Environmental Research en het Planbureau voor de Leefomgeving.

[Lees meer](#)



## Bruinvissen aan Nederlandse kust stranden vaak door aanvallen van grijze zeehond

Aan de Nederlandse kust stranden de laatste jaren zo'n zevenhonderd bruinvissen per jaar. Ruim vijftig van deze dieren zijn postmortaal onderzocht. Bijna een derde daarvan is gestorven door aanvallen van de grijze zeehond, blijkt uit onderzoek van de Universiteit Utrecht in samenwerking met Wageningen Marine Research.

[Lees meer](#)



## Minder administratie voor veehouders rundveebedrijven

Het Identificatie en Registratiesysteem Rundveehouderij is een betrouwbare bron voor de landbouwtelling. Voor de meeste bedrijven is het mogelijk om met nieuw ontwikkelde rekenregels het productiedoel te bepalen. Vervolgens kan de omvang van de diergroepen nauwkeurig worden vastgesteld. Dit betekent dat de gegevens betrouwbaarder zijn dan voorheen, maar ook dat de veehouders minder administratieve lasten hebben. Dit blijkt uit een onderzoek van Wageningen Research in samenwerking met de RVO in opdracht van het ministerie van Economische Zaken.

[Lees meer](#)



## Recent verschenen publicaties

Bekijk de recent verschenen publicaties

[Ga naar lijst](#)

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:**

Bram ten Cate en Jolanda Eimers

**Contactgegevens**

WOT Natuur & Milieu

Postbus 47, 6700 AA Wageningen

Tel. (0317) 48 54 71

E-mail: [info.wnm@wur.nl](mailto:info.wnm@wur.nl)

Website:

[www.wageningenUR.nl/wotnatuurenmilieu](http://www.wageningenUR.nl/wotnatuurenmilieu)

