



Wot's new 10, maart 2013

# Wot's new



## In deze editie

Kijk ook op onze [website](#) of in het [nieuwsbrievenarchief](#)

### Studiedag 'Zelforganisatie is beter voor de natuur' op 21 maart 2013



Een grote groep burgers en bedrijven wil handelen en veranderen om natuur te ontwikkelen en te beschermen. In een tijd waarin overheidsbudgetten kleiner worden en waarin burgers en bedrijven meer willen en kunnen, is de ontwikkeling van zelforganisatie van groot belang voor

natuur en landschap. Onder zelforganisatie in de natuur verstaan we de situatie waarin burgers en bedrijven zelf de zorg voor natuur en landschap organiseren zonder centrale regie van de overheid. [Lees meer](#)

[Terug naar boven](#) ▲

Studiedag 'Zelforganisatie is beter voor de natuur' op 21 maart 2013  
Certificering van visserij- en aquacultuurproducten heeft meerwaarde voor biodiversiteit  
Bijdrage particuliere grondeigenaren aan realisatie EHS  
Multifunctionele landbouw heeft potentie voor zelfsturend natuurbeleid  
Recent verschenen publicaties  
Colofon

### Certificering van visserij- en aquacultuurproducten heeft meerwaarde voor biodiversiteit



Certificering van visserij- en aquacultuurproducten draagt bij aan de bewustwording van het belang van biodiversiteitsbehoud. Het meten van de effecten van certificering voor biodiversiteit is echter niet eenvoudig. Dit

blijkt uit een onderzoek van LEI Wageningen UR. [Lees meer](#)

[Terug naar boven](#) ▲

## Bijdrage particuliere grondeigenaren aan realisatie EHS



Opeenvolgende kabinetten hebben agrariërs en landgoedeigenaren een steeds prominere rol gegeven bij de realisatie van de Ecologische Hoofdstructuur. Ook het kabinet Rutte legde de nadruk op particulier natuurbeheer. Wat is er van deze steeds grotere verwachtingen terecht gekomen? [Lees meer](#)

---

[Terug naar boven ▲](#)

## Multifunctionele landbouw heeft potentie voor zelfsturend natuurbeleid



Multifunctionele landbouwbedrijven hebben de potentie voor zelfsturend natuurbeleid, mits ze samenwerken met maatschappelijke organisaties en overheden. Verder moet er niet bezuinigd worden op agrarisch natuurbeheer. [Lees meer](#)

---

[Terug naar boven ▲](#)

## Recent verschenen publicaties

Beukers, R. & B. Harms (2012) *Certificeringsschema's in visserij en aquacultuur voor behoud van biodiversiteit*. [WOT-paper 20](#)

Pouwels, P. C. van Swaay, R. Foppen & H. Kuipers (2012) *Prioritaire gebieden binnen de Ecologische Hoofdstructuur voor behoud doelsoorten vlinders en vogels*. [WOT-werkdocument 314](#)

Rudrum, D., J. Verboom, G. Kruseman, H. Ieneman, R. Pouwels, A. van Teeffelen & J. Clement (2012). *Kosteneffectiviteit van de natuurgebieden op het land. Eerste verkenning met ruimtelijke optimalisatie biodiversiteit*. [WOT-werkdocument 315](#)

Troost, K., M. Tangelder, D. van den Ende & T.J.W. Ysebaert (2012). *From past to present: biodiversity in a changing delta*. [WOT-werkdocument 317](#)

WOT N&M (2013) *Jaarrapportage 2012. WOT-04-008 – Agromilieus*. [WOT-werkdocument 325](#)

WOT N&M (2013) *Jaarrapportage 2012. WOT-04-009 – Informatievoorziening Natuur (IN)*. [WOT-werkdocument 326](#)

WOT N&M (2013) *Jaarrapportage 2012. WOT-04-010 – Balans van de Leefomgeving (BvdL)*. [WOT-werkdocument 327](#)

WOT N&M (2013) *Jaarrapportage 2012. WOT-04-011 – Natuurverkenning (NVK)*. [WOT-werkdocument 328](#)

---

[Terug naar boven ▲](#)

## Colofon

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

Redactie: Bram ten Cate en Dorien van der Zwaag.

### 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)

Internet: [www.wageningenur.nl](http://www.wageningenur.nl)

---

[Terug naar boven ▲](#)

---

[Mail de redactie](#) om deze nieuwsbrief in de toekomst te ontvangen.

Mocht je in de toekomst geen nieuwsbrieven meer willen ontvangen, klik dan [hier](#) om dat aan ons door te geven.

---



powered by e-News  
digital content distribution