

# Vlaamse natuur wordt steeds homogener

nieuws

De natuur in Vlaanderen wordt steeds homogener. Zeer specifieke leefgebieden met een rijkdom en variëteit aan fauna en flora gaan achteruit en maken plaats voor minder divers gebied waarin algemene soorten zich uitbreiden. Dat schrijft het Instituut voor Natuur- en Bosonderzoek in de brochure 'Natuurindicatoren 2008'. Eén van de oorzaken voor het verlies aan biodiversiteit zijn de vermestende emissies, waarbij te veel nutriënten in het milieu terechtkomen, vooral veroorzaakt door landbouw, energie en transport.

🕒 26 NOVEMBER 2008 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 14:06

De natuur in Vlaanderen wordt steeds homogener. Zeer specifieke leefgebieden met een rijkdom en variëteit aan fauna en flora gaan achteruit en maken plaats voor minder divers gebied waarin algemene soorten zich uitbreiden. Dat schrijft het Instituut voor Natuur- en Bosonderzoek (Inbo) in de brochure 'Natuurindicatoren 2008'.

In totaal geven 22 indicatoren aan hoe de toestand van de natuur in Vlaanderen zich verhoudt tot de Europese doelstelling om het verlies aan biodiversiteit te stoppen in 2010. De algemene conclusie luidt dat het gevoerde beleid "hier en daar in verbeteringen resulteert, maar de doelstellingen zonder extra inspanningen niet tijdig zullen worden gehaald".

Een concreet voorbeeld van de steeds homogener wordende Vlaamse natuur, is dat zeldzame soorten aan het verdwijnen zijn. Van de bijna 3.500 onderzochte soorten lopen er 981 het gevaar op termijn uit Vlaanderen te verdwijnen, bijvoorbeeld de veldleeuwerik. Algemene soorten, zoals kraaien, kunnen zich daardoor uitbreiden. De oorzaak voor dat verlies aan biodiversiteit is volgens het Inbo tweeledig. Enerzijds is er de vermesting, waarbij teveel nutriënten in het milieu terechtkomen, vooral veroorzaakt door landbouw, energie en transport, en anderzijds is er de versnippering, waarbij natuurgebieden te klein en te geïsoleerd worden.

Uit de Natuurindicatoren blijkt ook dat de aan zoet water gebonden biodiversiteit zich herstelt. De globale kwaliteit van de Vlaamse rivieren blijft evenwel onder de Europese

norm, schrijft het Inbo. In 2007 viel er een sterke stijging te noteren van de oppervlakte bossen met een beheersplan. Dat zijn bossen waarbij veel aandacht besteed wordt aan de instandhouding van de natuur. Ook sluit een groeiend aantal Vlamingen zich aan bij een natuurvereniging.

Het Inbo signaleert twee nieuwe bedreigen voor de natuur in Vlaanderen, die "een Europese en zelfs mondiale aanpak vereisen": de klimaatwijziging en de toevloed van uitheemse soorten. Elk jaar duiken in Vlaanderen gemiddeld vijftientig vreemde soorten op, die hier op eigen kracht geraken of worden ingevoerd door mensen.

**Bron:** Belga

## VILT vzw

Bd Simon Bolivar 17  
1000 Bruxelles

## Contact

M • [info@vilt.be](mailto:info@vilt.be)

## Volg ons op:

 screenreader.visit us on our facebook page: <https://www.facebook.com/vilt.nieuws/>

 screenreader.visit us on our linkedin page: <https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/>

 screenreader.visit us on our instagram page: <https://www.instagram.com/vilt.nieuws>

 screenreader.visit us on our x page: [https://x.com/vilt\\_nieuws](https://x.com/vilt_nieuws)

 screenreader.visit us on our bluesky page:  
<https://bsky.app/profile/viltnieuwbsky.social>

---

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by Who Owns The Zebra