

# Pulsvisserij doodt 57% van de zeebodemsorten

nieuws

Tot deze conclusie komt het Britse Centre for Environment, Fisheries and Aquaculture Science (Cefas) in zijn recente studie. De traditionele visserij heeft in vergelijking een impact van 21 procent op de biodiversiteit. Dat staat te lezen op de website van le Journal de l'Environnement.

🕒 25 OKTOBER 2019 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 14:52

Lees meer over:

visserij

onderzoek



Tot deze conclusie komt het Britse Centre for Environment, Fisheries and Aquaculture Science (Cefas) in zijn recente studie. De traditionele visserij heeft in vergelijking een impact van 21 procent op de biodiversiteit. Dat staat te lezen op de website van le Journal de l'Environnement.

Cefas vergeleek in zijn studie twee gelijkaardige Britse visserijgebieden en analyseerde de hoeveelheid en de gezondheidstoestand van de vissoorten. Het enige verschil tussen de twee visgebieden is dat er slechts in één van beide gebieden pulsvisserij actief zijn.

Uit de studie bleek dat het gebied waar elektrisch gevisst wordt, een pak meer aan biodiversiteit moet inboeten. Het gebied verloor maar liefst 57% van zijn soorten. In het andere visserijgebied, was 21% van de soorten uitgestorven. "Deze studie is de eerste in zijn soort die de effecten in het veld beoordeelt", benadrukt Didier Gascuel, hoogleraar visserij-ecologie aan de Agro Campus Ovest.

Door elektrische schokken in zee te sturen, vangen pulsvisserij gemakkelijk platvis. Maar daarbij vernietigde dit de helft van de organismen die op het laagste zeeniveau leven.

Volgens de onderzoekers verdwenen 17 diersoorten en alle aanwezige soorten werden sterk beïnvloed door de pulsvisserij. Zo telden ze 2,6 keer minder tong en de helft minder stekelroggen.

Daarnaast werd een groeiend aantal aaseters waargenomen, zoals de heremietkreeft. "De invasie van de verschillende soorten aaseters is een teken dat het hele ecosysteem, dat aan biodiversiteit en veerkracht verliest, in gevaar is", legt Gascuel uit.

Afgelopen februari heeft de EU beslist om de pulsvisserij vanaf 1 juli 2021 definitief te verbieden in alle Europese wateren. Nederland besloot op 9 oktober dit verbod aan te vechten bij het Europese Hof van Justitie.

**Bron:** Le Journal de l'Environnement

**Beeld:** ILVO

## 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