

Populatie kabeljauw herstelt zich in de Noordzee

nieuws

De kabeljauwpopulatie in de Noordzee is de jongste acht jaar meer dan verdrievoudigd. Dat goede nieuws maakt het Instituut voor Landbouw- en Visserijonderzoek wereldkundig. In 2006, het absolute dieptepunt, werd de totale biomassa aan kabeljauw nog geschat op 21.000 ton. De jongste berekeningen van het kabeljauwbestand, in 2014, komen uit op 68.000 ton. “Om van een biologisch gezonde kabeljauwpopulatie te spreken, die duurzame visserij mogelijk maakt, moeten we echter naar 150.000 ton. Als het huidige herstel zich doorzet, kan dat lukken binnen een jaar of vijf”, zegt visbestandsspecialist Kelle Moreau (ILVO). Hoe een visbestand evolueert, is niet exact te voorspellen maar de tekenen zijn met andere woorden wel gunstig.

9 APRIL 2015 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 14:30

Lees meer over:
visserij



De kabeljauwpopulatie in de Noordzee is de jongste acht jaar meer dan verdrievoudigd. Dat goede nieuws maakt het Instituut voor Landbouw- en Visserijonderzoek wereldkundig. In 2006, het absolute dieptepunt, werd de totale biomassa aan kabeljauw nog geschat op 21.000 ton. De jongste berekeningen van het kabeljauwbestand, in 2014, komen uit op 68.000 ton. “Om van een biologisch gezonde kabeljauwpopulatie te spreken, die duurzame visserij mogelijk maakt, moeten we echter naar 150.000 ton. Als het huidige herstel zich doorzet, kan dat lukken binnen een jaar of vijf”, zegt visbestandsspecialist Kelle Moreau (ILVO). Hoe een visbestand evolueert, is niet exact te voorspellen maar de tekenen zijn met andere woorden wel gunstig.

De reden waarom kabeljauw het lang moeilijk heeft gehad in de Noordzee is overbevissing. Europa heeft daarom al sinds 2000 sterke vangstquotabeperkingen opgelegd. “Op drie jaar tijd verminderde het quotum voor kabeljauw in de Noordzee met 66 procent (van 140.000 ton naar 49.300 ton). Vanaf 2003 mogen de vissers ieder jaar maar tussen 20.000 en 30.000 ton kabeljauw meer boven halen. Ook werden enkele extra maatregelen ingevoerd voor de bescherming van kabeljauw zoals de sluiting van bepaalde visgronden (in delen van de Keltische zee en de Noordzee) tijdens het paaiseizoen. Ook kwamen er beperkingen op de visserij-inspanning voor die visserijen die veel kabeljauw opvissen.” Die maatregelen hebben de Belgische vissersvloot onrechtstreeks getroffen. De Belgen zijn geen kabeljauwvissers want zij mikken vooral op tong en schol, brengt ILVO in herinnering, maar de gesloten paaigebieden van kabeljauw bleven dus ook voor de platvissoorten een no-go zone. Er werd gevreesd dat het herstel van de kabeljauwpopulatie in de Noordzee verder zou worden bemoeilijkt door de klimaatopwarming, waardoor het klimatologisch optimum voor kabeljauw naar het noorden verschoven is. Nu blijkt echter dat er toch herstel van kabeljauw in de Noordzee mogelijk is. Volgens ILVO-expert Kelle Moreau zijn de herstelcijfers voor Noordzeekabeljauw hoopgevend. Maar de vis hoort vooralsnog niet thuis op de lijst ‘duurzame vis’. Daarvoor moet het aanwezig visbestand nog verder aangroeien. Een ‘duurzame’ visserij vereist bovendien ook gunstige beoordelingen voor andere effecten van de visserij, zoals bodemschade en de bijvangst van niet-doelsoorten.

Beeld: ILVO (K. Moreau)

VILT vzw

Bd Simon Bolivar 17
1000 Bruxelles

Contact

M • 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

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

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by [Who Owns The Zebra](#)