

WWF ontdekt nieuwe methode tegen illegale vispraktijken

nieuws

De nieuwe methode is gebaseerd op de gegevens van het automatische identificatiesysteem dat eigenlijk vooral bedoeld is voor vlotter en veiliger scheepvaartverkeer.

🕒 27 SEPTEMBER 2012 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 14:19

Lees meer over:

visserij

▫ Natuurorganisatie WWF heeft een nieuwe methode ontwikkeld om illegale en niet-gereguleerde visserij op te sporen. De nieuwe methode is gebaseerd op de gegevens van het automatische identificatiesysteem Automatic Identification System (AIS), dat eigenlijk vooral bedoeld is om tot een vlotter en veiliger scheepvaartverkeer te komen.

Volgens WWF gaat het om een belangrijke stap in het aanpakken van het probleem van de overbevissing. Het AIS-systeem zendt automatisch gegevens door over een vaartuig en is al op veel schepen geïnstalleerd. Met de data die het systeem oplevert, kunnen regeringen en andere instanties ook de routes en visactiviteiten traceren van schepen die ervan worden verdacht zich te bezondigen aan illegale vispraktijken.

"Het is een handige tool die regeringen en instanties kan helpen om de visserijregels te monitoren en te implementeren", legt Alfred Schumm van WWF uit. "Regeringen wereldwijd zouden dit systeem moeten verplichten op alle commerciële visserij-schepen. Op dit moment verplicht de Internationale Maritieme Organisatie (IMO) de installatie van het AIS-systeem enkel op schepen van over de 300 ton, maar niet voor vissersschepen", luidt het.

WWF gaat nu proberen om Europa en de verschillende overheden warm te maken voor de nieuwe methode.

Bron: Belga

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](#)