

Miljarden sprinkhanen eten Oost-Afrika leeg

nieuws

Oost-Afrika kreunt onder het gewicht van miljarden sprinkhanen. Zwermen zo groot als een Vlaamse provincie eten velden leeg en brengen hongersnood. Somalië heeft de noodtoestand uitgeroepen, in Kenia worden vliegtuigen ingezet om insecticiden te verspreiden. Want als het probleem niet wordt aangepakt, zullen er tegen de zomer nog vijfhonderd keer meer sprinkhanen zijn. Grote schuldige: de klimaatverandering.

3 FEBRUARI 2020 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 14:53



Oost-Afrika kreunt onder het gewicht van miljarden sprinkhanen. Zwermen zo groot als een Vlaamse provincie eten velden leeg en brengen hongersnood. Somalië heeft de noodtoestand uitgeroepen, in Kenia worden vliegtuigen ingezet om insecticiden te verspreiden. Want als het probleem niet wordt aangepakt, zullen er tegen de zomer nog vijfhonderd keer meer sprinkhanen zijn. Grote schuldige: de klimaatverandering.

Om de dingen even in sprinkhaanperspectief te plaatsen: volgens de Voedsel- en Landbouworganisatie van de VN vloog afgelopen week boven Kenia een dichte, knisperende zwerm van 2.400 vierkante kilometer groot. De provincie Limburg, zowat. Zo'n zwerm kan tachtig miljoen insecten per vierkante kilometer bevatten. Rekensom: dat zijn tot tweehonderd miljard woestijnsprinkhanen (*schistocerca gregaria*). Elk exemplaar, een vinger lang, consumeert elke dag zijn eigen gewicht aan voedsel. Een zwerm als deze kan zich dagelijks 150 kilometer verplaatsen en speelt elke dag het eten van miljoenen mensen binnen.

De dieren hebben zich vanuit Ethiopië verspreid over Somalië en dan naar Kenia. Somalië riep al de noodtoestand uit, in Kenia zijn vijf vliegtuigen constant in de weer met het vernevelen van tonnen insecticiden in de hoop de insecten te verdelen. Want de Verenigde Naties noemen de plaag nu al "een extreem alarmerende en ongekende bedreiging voor voedselzekerheid in de Hoorn van Afrika". De plaag is de ergste in 25 jaar in de regio. Bovendien leggen de sprinkhanen ook eitjes, een nieuwe generatie zal hun aantal nog doen toenemen. En als er niet ernstig wordt ingegrepen, zullen er tegen juni vijfhonderd keer meer exemplaren zijn. Dan zal de plaag uitdeinen naar Zuid-Soedan en Oeganda en zullen vele vierkante kilometers aan weiden en velden worden leeggevreten in een regio die nu al een van de armste en meest kwetsbare ter wereld is.

"De woestijnsprinkhanen zijn een symptoom van het veranderend klimaat", zei Keith Cressman van de Voedsel- en Landbouworganisatie van de VN. De zwermen hebben zich gevormd nadat cyclonen enorme hoeveelheden water dumpten in de woestijn van Oman, op het Arabisch schiereiland. "We weten dat cyclonen zwermen voortbrengen en in de afgelopen tien jaar is er een stijging in het aantal cyclonen in de Indische Oceaan." De opwarming van het water in die oceaan is - de andere richting uit - ook verantwoordelijk voor de langdurige droogte en daarmee de extreme bosbranden in Australië.

Bron: Het Nieuwsblad

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](#)