

"Gewasopbrengst in Noord-Europa stijgt 70 procent"

nieuws

In Noord-Europa kunnen de gewasopbrengsten met 70 procent stijgen door hogere temperaturen als gevolg van de klimaatsverandering, terwijl ze in het zuiden van Europa mogelijk met 20 procent zullen krimpen. Dat staat te lezen in een nieuwe studie die de Europese Commissie eerstdaags publiceert en die de Financial Times reeds kon inkijken. Het rapport waarschuwt voor een nog sterker groeiende economische kloof tussen noord en zuid.

🕒 8 JANUARI 2007 – LAATST BIJGEWERKT OM 4 APRIL 2020 14:35

□
In Noord-Europa kunnen de gewasopbrengsten met 70 procent stijgen door hogere temperaturen als gevolg van de klimaatsverandering, terwijl ze in het zuiden van Europa mogelijk met 20 procent zullen krimpen. Dat staat te lezen in een nieuwe studie die de Europese Commissie eerstdaags publiceert en die de Financial Times reeds kon inkijken. Het rapport waarschuwt voor een nog sterker groeiende economische kloof tussen noord en zuid.

De Commissie presenteert in zijn studie twee scenario's. Het eerste scenario vereist dringend politieke actie waardoor de temperatuurstijging kan beperkt blijven tot 2,2°C. Als dat niet het geval is, stijgt de temperatuur met 3°C in vergelijking met 1990. In beide gevallen zullen hittegolven binnen een decennium al verantwoordelijk zijn voor zo'n 11.000 extra doden. Het stijgende zeeniveau kan voor miljarden euro's schade aanrichten, aldus het rapport.

Ironisch genoeg zullen de landen die de klimaatverandering tot hiertoe het felst bestreden hebben - zoals het Verenigd Koninkrijk en Zweden - de grootste voordelen halen uit de klimaatsverandering. De Noord-Europeanen zullen zelf niet langer naar het zuiden van Europa moeten afzakken om op vakantie te gaan. Daarvoor zullen de opwarming van de Baltische en Noordzee zorgen.

Het Europese rapport is niet pessimistisch over de hele lijn. het citeert een Belgische studie van vorig jaar waaruit blijkt dat een reductie van de CO2-uitstoot tussen 15 en 30 procent in de periode 1990-2020 geen effect heeft op de tewerkstelling aangezien er extra jobs zullen gecreëerd worden in hoogtechnologische sectoren zoals die van de hernieuwbare energie.(KS)

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](#)