

Watertekort dreigt voor landbouw rond Zwarte Zee

nieuws

Watertekorten als gevolg van de opwarming van het klimaat zullen de landbouw rond de Zwarte Zee zwaar treffen, zo voorspelt een studie in opdracht van de Europese Commissie. Concreet zullen Oekraïne, Roemenië, Moldavië, Hongarije, Bulgarije en Turkije af te rekenen krijgen met hogere temperaturen, minder neerslagdagen en daardoor ook minder groeidagen voor landbouwgewassen.

🕒 30 OKTOBER 2014 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 14:28

Lees meer over:

water

onderzoek



Watertekorten als gevolg van de opwarming van het klimaat zullen de landbouw rond de Zwarte Zee zwaar treffen, zo voorspelt een studie in opdracht van de Europese Commissie. Concreet zullen Oekraïne, Roemenië, Moldavië, Hongarije, Bulgarije en Turkije af te rekenen krijgen met hogere temperaturen, minder neerslagdagen en daardoor ook minder groeidagen voor landbouwgewassen.

Het ziet er voor landbouwers uit de regio rond de Zwarte Zee niet al te best uit: door de opwarming van het klimaat zal er steeds minder water voorhanden zijn voor irrigatie, zal de gemiddelde temperatuur stijgen en zullen de gewassen als gevolg daarvan minder groeidagen kennen. Er zal minder regen en sneeuw vallen, waardoor watertekorten dreigen voor de landbouwsector, die er vandaag veruit de grootste waterverbruiker is.

Uit de onderzoeksresultaten bleek vooral dat de combinatie van temperatuurstijgingen en watertekort nefast is voor de groei van landbouwgewassen. Irrigatiesystemen zouden een oplossing kunnen zijn, maar enkel op voorwaarde dat de onderliggende waterbevoorrading daar niet onder gebukt zou gaan, en dat is bij een verminderde neerslag naar alle waarschijnlijkheid niet het geval. De onderzoekers wijzen op het belang van een juridisch kader om conflicten rond watertekort te vermijden.

Meer info: Universit  de Genève

Bron: Science for Environment Policy

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