

"Nog steeds radioactief besmet voedsel in Oekraïne"

nieuws

Op 26 april is het twintig jaar geleden dat in Tsjernobyl een nooit geziene kernramp plaatsvond. Om dat te herdenken, is de milieuorganisatie Voor Moeder Aarde een optocht begonnen met als bestemming de kerncentrale van Doel. Een opvallende deelnemer is de Oekraïense landbouwdeskundige Nikolay Klimenko. "Omdat de boeren door een gebrek aan overheidsstimuli onze aanbevelingen niet opvolgen, eet nog steeds 8 à 10 pct van de Oekraïeners radioactief besmet voedsel", zegt de professor in De Morgen.

🕒 18 APRIL 2006 – LAATST BIJGEWERKT OM 4 APRIL 2020 14:33

Op 26 april is het twintig jaar geleden dat in Tsjernobyl een nooit geziene kernramp plaatsvond. Om dat te herdenken, is de milieuorganisatie *Voor Moeder Aarde* zaterdag in Tihange een optocht begonnen met als bestemming de kerncentrale van Doel. Een opvallende deelnemer is de Oekraïense landbouwdeskundige Nikolay Klimenko, die de impact van de ramp op landbouw en milieu onderzoekt.

Nikolay Klimenko (61) onderzoekt de migratie van de radionucleïden cesium en strontium in de bodem en het water. Door gebruik van kalium- en calciumrijke mest en stoffen die de radioactiviteit in de bodem vasthouden, kan worden vermeden dat de gewassen de radioactieve stoffen opnemen. "Zo kunnen we redelijk zuivere voeding produceren. Heel wat boeren volgen onze aanbevelingen echter niet op, door een gebrek aan financiële steun van de overheid. Daardoor eet vandaag nog steeds 8 tot 10 procent van de Oekraïense bevolking radioactief besmet voedsel".

In eigen land maken de woorden van Klimenko, die ook voorzitter is van één van de grootste milieuorganisaties in Oekraïne, weinig indruk. "Er worden wel heel wat herdenkingsplechtigheden, conferenties en acties georganiseerd naar aanleiding van de twintigste verjaardag van de ramp. Maar al in 1994 is men teruggekomen van het moratorium dat na de ramp was ingesteld op de bouw van nieuwe kerncentrales. Volgens de regering is er een energietekort in Oekraïne, maar de waarheid is dat Oekraïne energie verkoopt aan het buitenland".

In eigen land heeft het Studiecentrum voor Kernenergie de voorbije jaren overlegd met de landbouwsector om voorbereid te zijn op een nucleair incident.

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/viltnieuwbsky.social>

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by Who Owns The Zebra