

Tiende van Chinese landbouwgrond is zwaar vervuild

nieuws

Ongeveer een tiende van de totale Chinese landbouwgrond is vervuild met lood, zink of andere zware metalen. De gevonden hoeveelheden overschrijden ruimschoots de officiële grenzen. Dat heeft een woordvoerder van de regering bekendgemaakt. Die roept op tot dringende maatregelen om deze zware vervuiling aan te pakken.

🕒 10 NOVEMBER 2011 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 14:16

Ongeveer een tiende van de totale Chinese landbouwgrond is vervuild met lood, zink of andere zware metalen. Dat heeft een woordvoerder van de regering bekendgemaakt. De gevonden hoeveelheden overschrijden ruimschoots de officiële grenzen. Het Chinese ministerie van Milieubescherming roept op tot dringende maatregelen om deze zware vervuiling aan te pakken.

"De afgelopen jaren hebben zich voortdurend incidenten voorgedaan waarbij metalen vrij zijn gekomen. Alleen al in de eerste twee maanden van dit jaar werden er 11 incidenten gemeld, waarvan negen met lood. Blootstelling aan de metalen is schadelijk voor zenuwen, nieren en kan leiden tot onvruchtbaarheid", aldus het ministerie van Milieubescherming.

De Chinese regering schat dat er 1,22 miljoen vierkante kilometer landbouwgrond vervuild is en stelt het beschermen van landbouwgrond als prioriteit. Toch lijkt het dweilen met de kraan open omdat veel plattelandsgebieden steun geven aan smelterijen en gieterijen die voor een groot deel verantwoordelijk zijn voor de vervuiling van bodem en water. Groei, inkomen en jobs creëren, lijken het in de praktijk meestal te winnen van milieustandaarden.

Bron: Boerenbusiness/Reuters

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