

"Plantenvoeding essentieel voor wereld zonder honger"

nieuws

13 oktober werd voor de tweede keer uitgeroepen tot Global Fertilizer Day. Op die manier wil de sector in de verf zetten dat plantenvoeding een wezenlijke bijdrage kan leveren aan een wereld zonder honger. In ons land wordt de stem van de sector vertolkt door BELFertil, dat ook het belang van een geïntegreerde bodembeheerstrategie onderstreept. "Om efficiënt voldoende en kwaliteitsvolle plantaardige voeding te produceren, helpt de mens al ruim 10.000 jaar zijn voedselgewassen goed te groeien", aldus BELFertil.

🕒 16 OKTOBER 2017 – LAATST BIJGEWERKT OM 4 APRIL 2020 15:37

Lees meer over:

wereld

toelevering



13 oktober werd voor de tweede keer uitgeroepen tot Global Fertilizer Day. Op die manier wil de sector in de verf zetten dat plantenvoeding een wezenlijke bijdrage kan leveren aan een wereld zonder honger. In ons land wordt de stem van de sector vertolkt door BELFertil, dat ook het belang van een geïntegreerde bodembeheerstrategie onderstreept. "Om efficiënt voldoende en kwaliteitsvolle plantaardige voeding te produceren, helpt de mens al ruim 10.000 jaar zijn voedselgewassen goed te groeien", aldus BELFertil.

16 oktober is Wereldvoedseldag, en daarbij aansluitend vond op 13 oktober Global Fertilizer Day plaats. Het doel van de 'Dag van de plantenvoeding' is om een belangrijk en essentieel onderdeel van onze voedselproductie onder de aandacht te brengen: planten goed voeden om mensen beter te voeden, zo klinkt het bij de Belgische sectororganisatie BELFertil. "Planten houden het op een eenvoudig dieet: licht, water, koolzuurgas, zuurstof én minerale voedingsstoffen", aldus de organisatie.

"Plantenvoeding is essentieel om de 7,5 miljard mensen van vandaag te voeden en nog meer voor de 10 miljard mensen die in de nabije toekomst op onze planeet zullen rondlopen", zo klinkt het. "Om efficiënt voldoende en kwaliteitsvolle plantaardige voeding te produceren, helpt de mens al ruim 10.000 jaar zijn voedselgewassen goed te groeien. Omdat we met zo velen zijn, is het belangrijk om planten te voeden in een geïntegreerde bodembeheerstrategie. Dit vraagt samenwerking tussen diverse betrokkenen om dit op een efficiënte en duurzame manier te doen met als doelstelling een wereldwijde duurzame voedselproductie en -voorziening."

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