

Goede bemestingspraktijken verzameld op nieuwe website

nieuws

Groenten behoren tot de slechtste leerlingen van de klas als het gaat om nitraatresiduen. Bemesting bij vollegrondsgroenten is en blijft dan ook moeilijk. “Heel wat factoren beïnvloeden de stikstofbalans en op het juiste tijdstip de juiste dosis en het juiste type mest met de juiste techniek toedienen, vraagt kennis en ervaring”, weten onderzoekers bij Inagro, het Proefstation voor de Groenteteelt en het Provinciaal Proefcentrum voor de Groenteteelt Oost-Vlaanderen. “In het demoproject Groente-N-advies reiken we groentetelers tips aan om hun bemesting met ruimere kennis uit te voeren. Alle informatie is gebundeld op een nieuwe website.”

© 16 JULI 2020 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 14:55



Groenten behoren tot de slechtste leerlingen van de klas als het gaat om nitraatresiduen. Bemesting bij vollegrondsgroenten is en blijft dan ook moeilijk. “Heel wat factoren beïnvloeden de stikstofbalans en op het juiste tijdstip de juiste dosis en het juiste type mest met de juiste techniek toedienen, vraagt kennis en ervaring”, weten onderzoekers bij Inagro, het Proefstation voor de Groenteteelt en het Provinciaal Proefcentrum voor de Groenteteelt Oost-Vlaanderen. “In het demoproject Groente-N-advies reiken we groentetelers tips aan om hun bemesting met ruimere kennis uit te voeren. Alle informatie is gebundeld op een nieuwe website.”

Het demoproject Groente-N-advies wil groentetelers wijzen op de sense of urgency om te bemesten op maat van de plant en de bodem. Dat is noodzakelijk om een goede waterkwaliteit te bereiken, conform de Europese Nitraatrichtlijn en de Kaderrichtlijn water. “Proefcentra die onderzoek doen naar bemesting in groenteteelt verzamelden al heel wat kennis over goede bemestingspraktijken”, vertelt Onno Bes van het Proefstation voor de Groenteteelt (PSKW).

“We voelden de nood aan één platform om alle kennis te verzamelen”, gaat Onno Bes verder. “Voortaan kunnen groentetelers alle kennis van projectpartners Inagro, PCG en Proefstation voor de Groenteteelt raadplegen op www.groentenadvies.be.”

Inhoudelijk streeft het demoproject naar de toepassing van het 4J-principe: op het juiste tijdstip bemesten met de juiste dosis, het juiste type mest en de juiste bemestingstechniek. Dat principe wordt op de website concreet toegepast. “Via korte berichtgeving geven we de groentetelers tips om elk van de vier J’s individueel of gecombineerd te bereiken”, vult Lore Lauwers van PCG aan.

Zo leert de website de gebruiker dat bodemanalyses met bijhorend stikstofadvies veel vertellen over het juiste tijdstip en de juiste dosis. Een gefractioneerde bemesting die daaruit volgt, leidt tot minder uitspoeling van nitraat. “Dat is veruit de belangrijkste kostenefficiënte maatregel die de nitraatresiduen in de groenten kan minimaliseren en tegelijkertijd een economisch aanvaardbare opbrengst mogelijk maakt”, verduidelijkt Bram Van Nevel van Inagro. Maar er is meer. Zo kan de gebruiker nu al bijleren over de gevolgen van zijn keuze voor een bepaald type meststof. “En daar komen in de toekomst nog heel wat tips bij.”

De projectpartners deden eerder al ervaring op met bemestingstechnieken in de praktijk. In de looptijd van het project breiden ze die kennis verder uit bij landbouwers en op demopercelen. Ook daarover wordt uitgebreid verslag uitgebracht op www.groentenadvies.be. Zo publiceerden de projectpartners recent een bericht over band- en rijenbemesting, die bij sommige teelten zorgt voor een betere N-stikstofbenutting.

Het luikje ‘Toppercelen’ zet percelen in de kijker van landbouwers die hun bemesting trachten te optimaliseren zonder in te boeten op kwaliteit en opbrengst. Hun bemestingsstrategie kan andere groentetelers inspireren. In het luikje ‘Demopercelen’ demonstreren de projectpartners de beste

bemestingspraktijken in diverse teelten én nog vaak voorkomende praktijken die risicovol zijn voor nitraatuitspoeling.

Benieuwd? Neem een kijkje op www.groentenadvies.be.

Beeld: Inagro

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