



UITNODIGING EROSIEBESTRIJDENDE TECHNIEKEN

woensdag 31 mei 2017

13.30 uur

Vollezele (Galmaarden)

Als landbouwer moet je sinds 2016 rekening houden met nieuwe randvoorwaarden over erosie. Op percelen met een hoge en zeer hoge erosiegevoeligheid ben je verplicht om, afhankelijk van de teelt, één of meerdere maatregelen toe te passen.

Niet-kerende bodembewerking en strip-till bij suikerbieten en maïs zijn geschikte technieken om het afspoelen van grond tijdens een regenbui te voorkomen. Drempels aanleggen of het wijzigen van het inzaaipatroon bij maïs zijn nieuwe erosiebestrijdende teeltmethodes. Deze technieken en de resultaten ervan worden tijdens het bezoek aan de proefvelden in Vollezele toegelicht. Tevens worden de gebruikte machines gedemonstreerd en geven we enkele aandachtspunten mee over de randvoorwaarden erosie.

PRAKTISCHE INFO

LOCATIE

VOLLEZELESTRAAT 48, 1570 VOLLEZELE (GALMAARDEN)

WANNEER

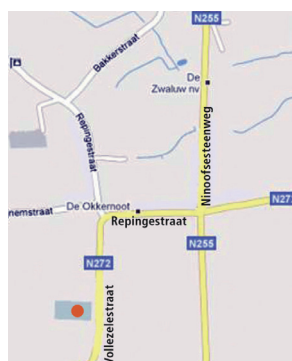
WOENSDAG 31 MEI 2017, om 13.30 uur

DEELNAME IS GRATIS

Inschrijven is niet verplicht, meer info:
dienst waterlopen | tel. 016 26 72 59 | erosie@vlaamsbrabant.be

BELEIDSVERANTWOORDELIJKE

Monique Swinnen, gedeputeerde voor land- en tuinbouw en waterlopen



ROUTEBESCHRIJVING:

Komende van de E40:

Neem op de E40 afrit 19. Rij richting Ninove. Volg vanuit Ninove de N255, richting Edingen, tot in Vollezele. Rij aan het kruispunt met de N272 naar rechts (Repingestraat) en vervolgens naar links.

Komende van de E429:

Neem op de E429 afrit 26. Rij richting Edingen. Volg vanuit Edingen de N255, richting Ninove, tot in Vollezele. Rij aan het kruispunt met de N272 naar links (Repingestraat) en vervolgens naar links.

Parking:

gemeentelijk sportcomplex SKO (na-bij de graansilo's), Vollezelestraat 48 - 1570 Vollezele (Galmaarden). Vanop de parking is er een pendelbus voorzien.

PROGRAMMA

- **Niet-kerende bodembewerking bij suikerbieten, gecombineerd met verschillende groenbedekkers en vernietigingsmethodes**
door Ronald Euben, KBIVB
- **Niet-kerende bodembewerking, strip-till, drempels en alternatieve inzaaipatronen bij maïs**
door Thijs Vanden Nest, ILVO
- **Erosie en landschap: randvoorwaarden, advies en subsidies**
- **Toelichting bij de landbouwwerktuigen: o.a. strip-till machine, maïsdrempelmachine, Delta-Row-zaaimachine, ...**

Einde is voorzien om 16.30 uur.

In de voormiddag kan je naar een infomoment over kleine landschapselementen.
Meer info: www.pajot-zenne.be