

Zoet-Zout 2-daagse 2026 – Voorlopig programma

Zoet of Zout: inzicht in veldomstandigheden en de zouttolerantie van landbouwgewassen



Maandag 8 juni en dinsdag 9 juni 2026



Verschillende locaties in provincie Friesland



Experts en ervaringsdeskundigen die beroepsmatig bij het thema zijn betrokken

Gewijzigde opzet in 2026

Dit jaar wordt het nationale evenement gecombineerd met een internationale workshop die SALTA op 9 en 10 juni organiseert. Deelnemers aan de Zoet-Zout 2-Daagse worden uitgenodigd om de eerste dag van de internationale workshop bij te wonen. Het internationale evenement staat in het teken van de uitwisseling van ervaringen in de praktijk.

Deelnemers zullen naar verwachting komen uit Europa Noord-Afrika, Vietnam, Egypte en Bangladesh. Focus ligt op de praktijk. In het programma is veel ruimte voor onderlinge interactie.

Deelnemers aan het nationale evenement krijgen de kans om hun bedrijf/kennis via een stand/poster te presenteren en zo in gesprek te gaan met andere deelnemers.

De voertaal op de internationale workshop zal Engels zijn.

Doelen

- Kennis delen over actuele ontwikkelingen rondom zoetwaterbeschikbaarheid, het gebruik van brak irrigatiewater en de zouttolerantie van gangbare gewassen en rassen;
- Uitwisseling van praktische ervaringen met Nederlandse en buitenlandse deelnemers;
- Inzicht krijgen in het handelingsperspectief voor boeren en tuinders, en de waterbeheerders;
- Uitbouwen van een actief kennisnetwerk;
- Versterken functie SALTA als Kenniscluster voor Verziltingsvraagstukken (bundeling van kennis private en publieke partijen binnen Nederland). Op dit moment zijn ruim 60 partijen verbonden aan SALTA.

Voorlopig Programma – Maandag 8 juni 2026

- 10:30 uur** Ontvangst in het Oude Stadhuis, *Raadhuisplein 1 in Franeker*.
(Parkeermogelijkheid op het parkeerterrein van Albert Heijn (Leeuwarderweg, Franeker). Van hieruit is het ca. 10 minuten wandelen naar het Oude Stadhuis).
- 11:00 uur** Welkomstwoord door de organisatoren: SALTA en de Academie van Franeker.
- 11:20 uur** Van meten naar actie: Hoe om te gaan met irrigatie in een verziltende omgeving.
Introductie door Arjen de Vos, wetenschappelijk directeur SALTA.
- 11:45 uur** Voorbij de risico's: keuzes voor een klimaatbestendige leefomgeving (tbc)


Wat zegt de recente studie van het PBL over droogte, zoetwaterbeschikbaarheid en verzilting van de kust provincies?
- 12:15 uur** Discussie
- 12:45 uur** Welke rol kunnen ondernemers spelen bij de watertransitie langs de kust?

Inleiding door Jildau Boerma (Rabobank)
- 13:15 uur** Lunchbuffet verzorgd door restaurant 'De Doelen'.
- 14:15 uur** Vertrek naar de testlocatie voor zouttolerantie nabij Sexbierum (*Slachte 4, Sexbierum*).
- 14:45 uur** Ontvangst op het bedrijf van de firma Goodijk. Hier zal de testlocatie voor zouttolerantie worden opgestart in het voorjaar van 2026.
- 15:00 uur** Deelnemers worden in 3 groepen opgesplitst.
De groepen roteren over de volgende onderwerpen:
- Bezoek testlocatie en eerste veldproeven;
 - Verkenning veldomstandigheden: meten van de EC van de grond en het water. Impact van gecontroleerde drainage;
 - Het perspectief van irrigatie in de kustzone: ervaringen van een irrigatiebedrijf.
- 16:30 uur** Afsluiting
- 17:30 uur** Vertrek naar Leeuwarden.
- 18:00 uur** Borrel in eetlokaal 'Proefverlof' in het complex van de Blokhuispoort, *Blokhuisplein 40, Leeuwarden*.

Een aantal genodigde buitenlandse gasten sluiten aan.
- 19:00 uur** 3-gangen diner
- 21:00 uur** Einde.
Optioneel: Overnachting in hotel naar keuze, voor eigen rekening.
Westcord/WTC en Post Plaza (in Leeuwarden) bieden arrangementen aan.

Voorlopig Programma – Dinsdag 9 juni (voertaal overwegend Engels)

International Workshop Day 1

 Location: Auditorium University of Applied Sciences Van Hall Larenstein,
Agora 1, Leeuwarden.

Morning

- 08:30** Start registration (day 1/2).
- 09:00** Coffee & tea.
- 09:45** Opening session with representatives of local, national and international partners.
- 10:15** Introduction by SALTA: Practical solutions for Salt-Affected Soils in the Netherlands and other Deltas. Presentation by **dr. Arjen de Vos** (CSO of SALTA).
- 10:35** Guidelines and threshold values of water salinity levels in relation to irrigation, soil, crop salt tolerance and climatic conditions, by **Manzoor Qadir, Research Professor** (United Nations University, Institute for Water, Environment and Health, Canada)
- 10:55** Current status on crop salt tolerance and methodology to conduct (field) research to determine exact threshold values by **Professor emeritus Gerrit van Straten** (Wageningen University, Agrotechnology and Food Sciences, the Netherlands)
- 11:15** Coffee, tea and bites.
- 11:45** Saline agriculture and translating scientific knowledge to guidelines and practical solutions for farmers by **dr. Ed Barrett-Lennard** (Murdoch University, Australia).
- 12:15** Q & A.
- 12:45** Pitches by the students (presenting their posters).

Afternoon

- 13:00** Lunch
- 14:00** Knowledge & Innovation Market: stands and posters of participants
- 15:00** Thematic group sessions: participants share experiences.
Location: canteen of Van Hall Larenstein
- 16:15** Plenary closing session (auditorium). Price winning ceremony student contest.
Recap of the day.
- 17:00** End.
Optional: Solidarity dinner at [Restaurant Élevé](#) (World Trade Center, Leeuwarden). Participation in the dinner is optional and available at an additional cost. Registration for this option will open at a later stage.