

Zoetwater Borsele

9 maart 2026





Zoetwater Zeeland

Droogte en weersextremen

Langere droge periodes en grillige buien zetten het beschikbare zoetwater in Zeeland verder onder druk.

Verzilting en zoute kwel

Structurele verzilting en zoute kwel verminderen de zoetwater beschikbaarheid en beperken de gewaskeuze en opbrengst.

Stuurbaar watersysteem en gebiedsafspraken

Samenwerking is cruciaal voor slimme aanvoer en buffering van zoetwater.

Van praktijk naar beleid: Zo versterk jij de sector





Waarom Programma's helpen voor de Lobby!

Bewijsmateriaal voor lobby

Programma's leveren data, casussen en ondernemersverhalen die de overtuigingskracht richting beleidsmakers vergroten.

Gerichte beleidssturing

Praktijkresultaten helpen ZLTO om beter te sturen op instrumenten zoals DAW, KRW en investeringen in waterbeheer.

Ophalen van boerenstem

Via programma's zitten we aan de keukentafel en horen we sneller en vaker de de stem van ondernemers



Zelf of Samen doen?

Analogie met bouwen van een huis

Zelf een huis bouwen

- Snel schakelen & snel beslissen
- Vrijheid in ontwerp
- Zelf de controle
- Doelgericht investeren



Samen meerdere huizen bouwen

- Schaalvoordelen investering en onderhoud
- Financierbaar
- Vergunningverlening en uitvoerbaar



Concrete projecten



BodemUP Zeeland (Zelf doen)

Hoofddoelen BodemUp Zeeland

Verhogen van bodemkwaliteit en nutriëntenbenutting, verminderen van uitspoeling naar water en verbeteren van zoetwaterbeschikbaarheid.

Persoonlijke begeleiding

Bodemcoach ondersteunt ondernemers bij opstellen bodem- en waterplan, maatregelkeuze en resultaatbeoordeling met N-min-monsters.

Voordelen voor boeren

Kennis, tijdswinst en persoonlijke begeleiding bij maatwerk maatregelen in bodem- en waterbeheer.

Toekomstige inzet en impact

BodemUp loopt tot 2027 en richt zich op agrarische ondernemers met focus op meetbare resultaten per perceel.



Netten-op-Zee: Smart Water Energy Hub (Samen doen)

Hoofddoel Netten-op-Zee

Ontwikkelen en realiseren van een collectief plan voor opslag van zoetwater en energie in Borsele.

Stap 1: Inventarisatie

Behoeften en kansen voor zoetwater en energie worden via gesprekken en locatieonderzoek in beeld gebracht.

Stap 2: Omgevingsplan

Technisch en economisch plan inclusief aanvraag vergunningen en oprichting collectief.

Stap 3: Implementatie

Investering in collectief zoetwater- en energie opslag systeem (€800.000 subsidie beschikbaar)



arvalis



Arvalis Bedrijfsadvies

Strategisch advies en uitvoering

Arvalis biedt praktische ondersteuning bij bedrijfsontwikkeling, investeringskeuzes en subsidieaanvragen voor ondernemers.

Meld je aan



Individuele deelname opties

Kies voor coaching of bedrijfsadvies om direct werkbare stappen te zetten op jouw bedrijf.

Collectieve betrokkenheid

Doe mee met Netten-op-Zee of gebiedsaanpak voor samenwerking aan wateropslag en energiesturing.