



Een onbekende wereld

De Noordzee is veel meer dan alleen een grijze watervlakte. De Noordzee is een natuurgebied, een energiecentrale, visserijgrond en een belangrijke transportroute. Maar iets wat voor velen niet bekend is: we winnen zand op de Noordzee. Dat zand is enorm belangrijk voor Nederland. Het wordt gebruikt voor de bouw en voor kustverdediging. Als het aan Martin Baptist, marien ecooloog aan de WUR, ligt, worden we ons met zijn allen ook bewust van die functie van de Noordzee.

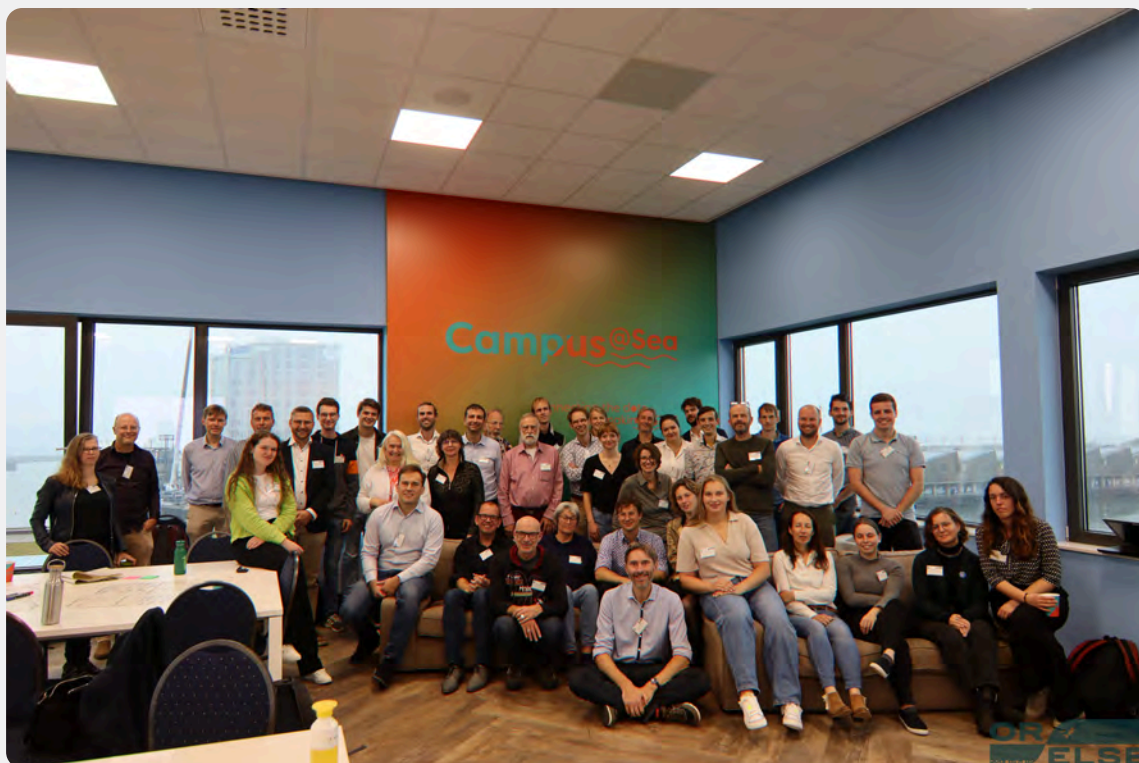
[Lees meer](#)



Rijkswaterstaat doet mee

In deze nieuwsbrieven zullen we ook aandacht besteden aan de stakeholders die betrokken zijn bij het project. Als eerste komt Rijkswaterstaat aan het woord. Simeon Moons werkzaam als marien ecooloog verheugt zich nu al op het eindproduct van OR ELSE. Hij levert input aan vanuit Rijkswaterstaat. Simeon: "Ik ben blij dat deze data zo goed gebruikt wordt nu."

[Lees meer](#)

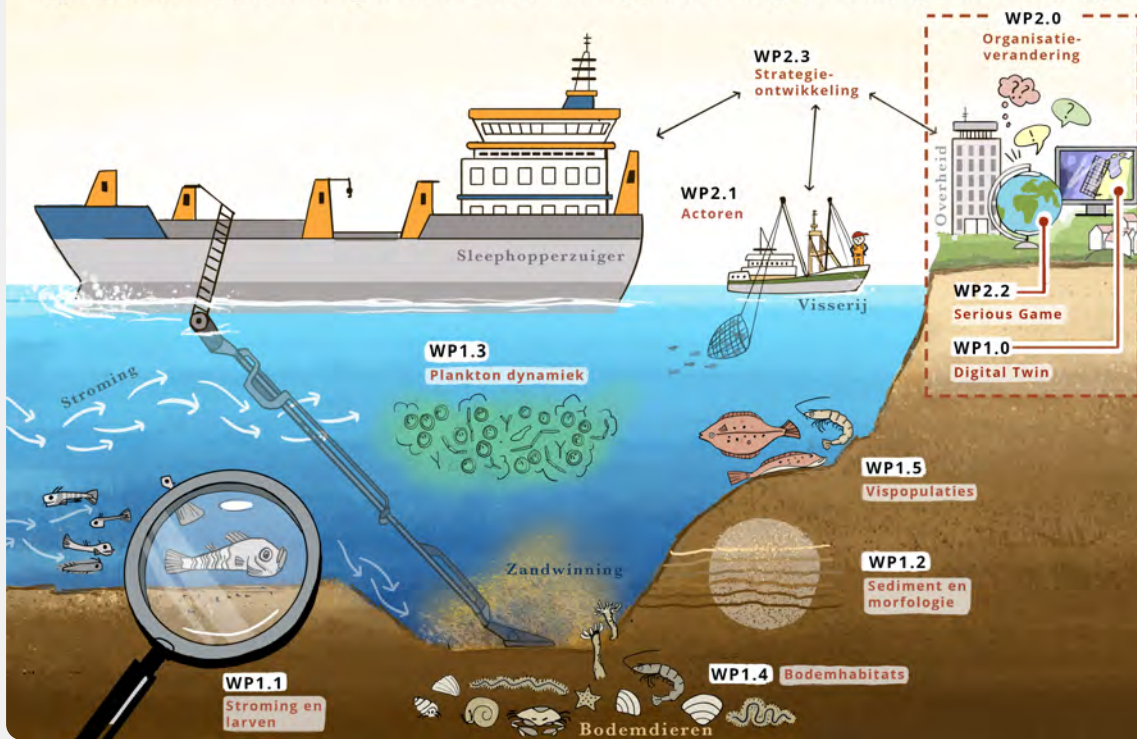


Klaar voor de start!

Op 12 oktober 2023 organiseerde OR ELSE zijn eerste plenaire bijeenkomst in Scheveningen. Experts, belanghebbenden, onderzoekers en beleidsmakers kwamen bij elkaar.

[Lees meer](#)

Operationele aanbevelingen voor ecosysteem-gebaseerde grootschalige zandwinning



Digitaal spelen met zand

Zand is, na water, de meest gewonnen grondstof ter wereld. Het wordt gebruikt voor de bouw, maar ook voor het verstevigen en ophogen van de kust als bescherming tegen de stijgende zeespiegel. In Nederland halen we dit zand vooral uit de Noordzee, wat een flinke impact kan hebben op de natuur van de zeebodem.

[Lees meer](#)

De foto's in deze nieuwsbrief zijn gemaakt door: Elly van der Wouw (strand), Oscar Bos (zeeklit), Campus@sea (groepsfoto).



OR ELSE

Postadres: Wageningen Marine Research T.a.v. M.J. Baptist Ankerpark 27 1781 AG Den Helder

This email was sent to {{contact.EMAIL}}

You've received this email because you've subscribed to our newsletter.

[Unsubscribe](#)

