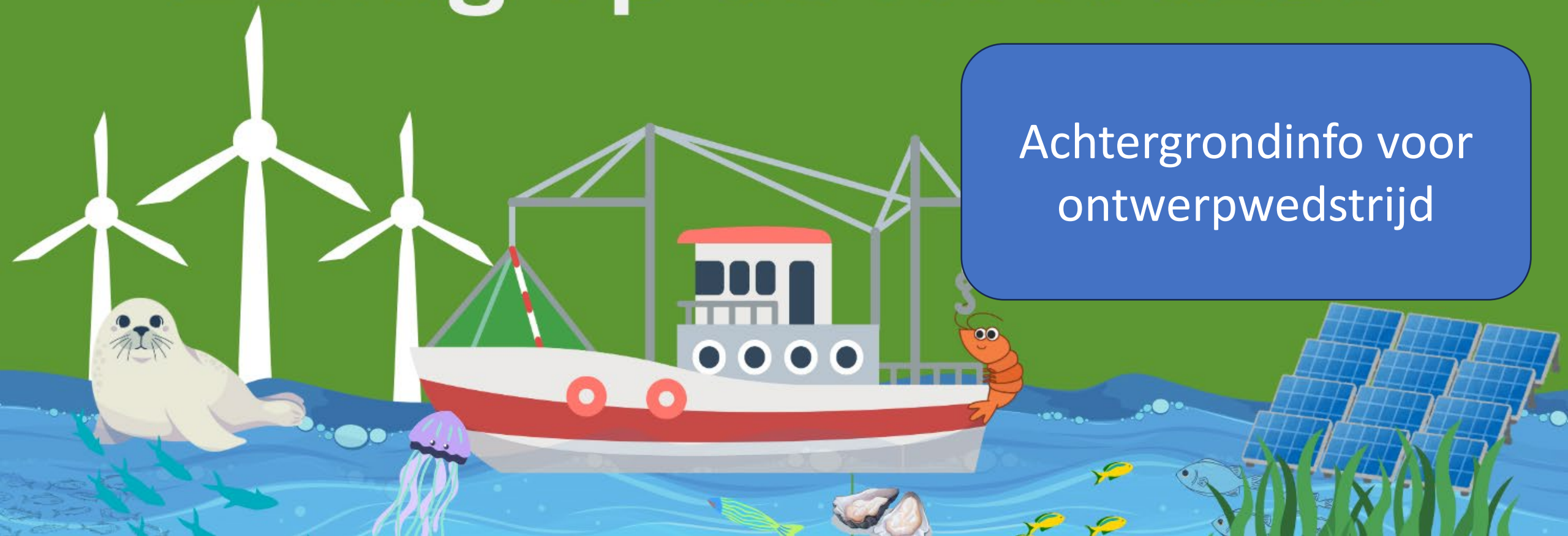




Kinderuniversiteit 2024

Zuinig op de Noordzee

Achtergrondinfo voor
ontwerpwedstrijd



Welke informatie zit in deze powerpoint?

1) Leren over de Noordzee

- Hoe groot is de Noordzee?
- Hoe wordt de Noordzee gebruikt en door wie?
- Wat komt er allemaal voor?
- Is het druk op de Noordzee?

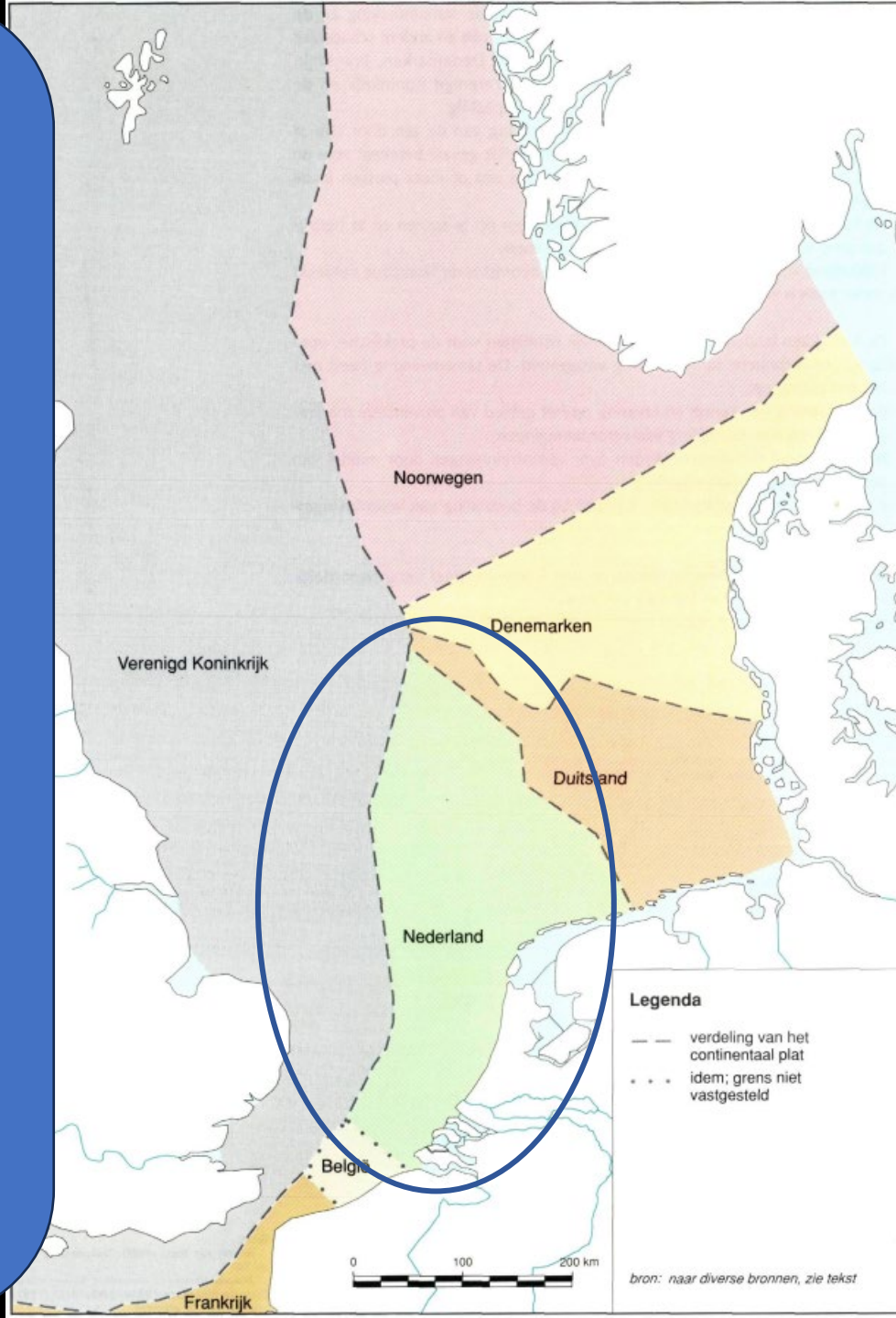


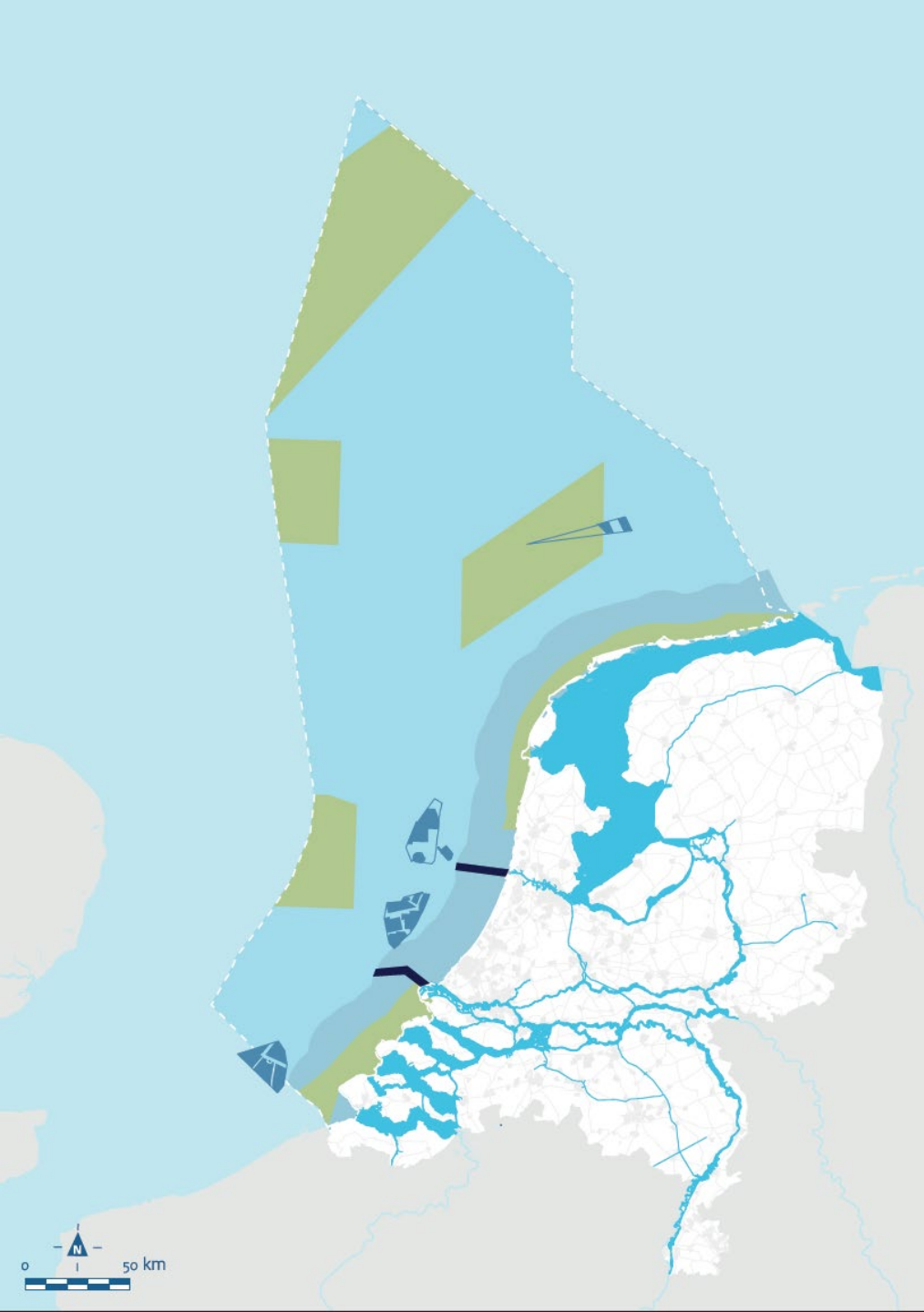
Dit noemen we de
Noordzee.
Maar van wie is welk
deel?

De omliggende landen hebben de Noordzee dus verdeeld.

Een gedeelte voor:

- Ver. Koninkrijk
- Noorwegen
- Denemarken
- Duitsland
- Nederland
- België
- Frankrijk



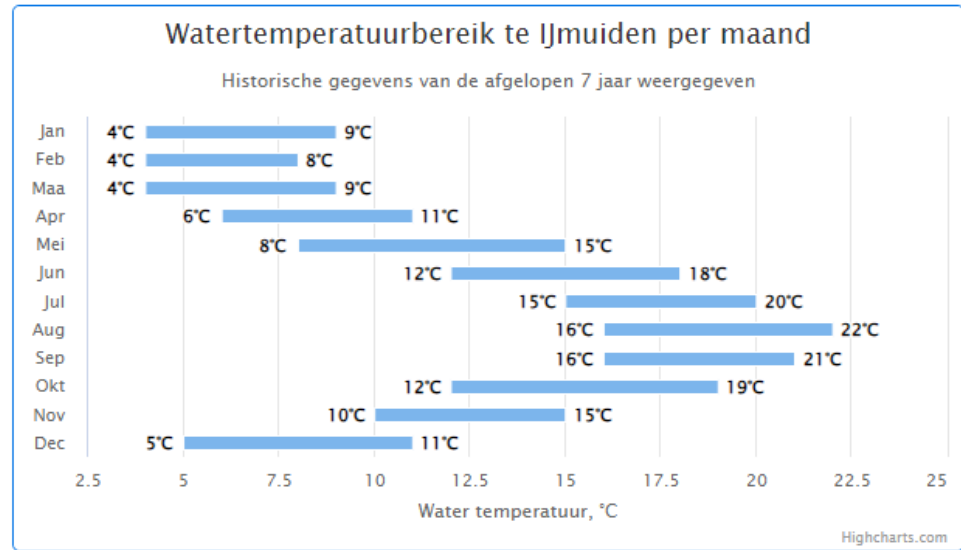
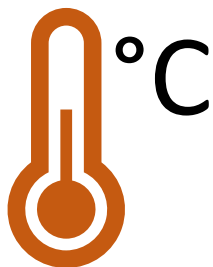


58.500 km²

8 miljoen
voetbalvelden!

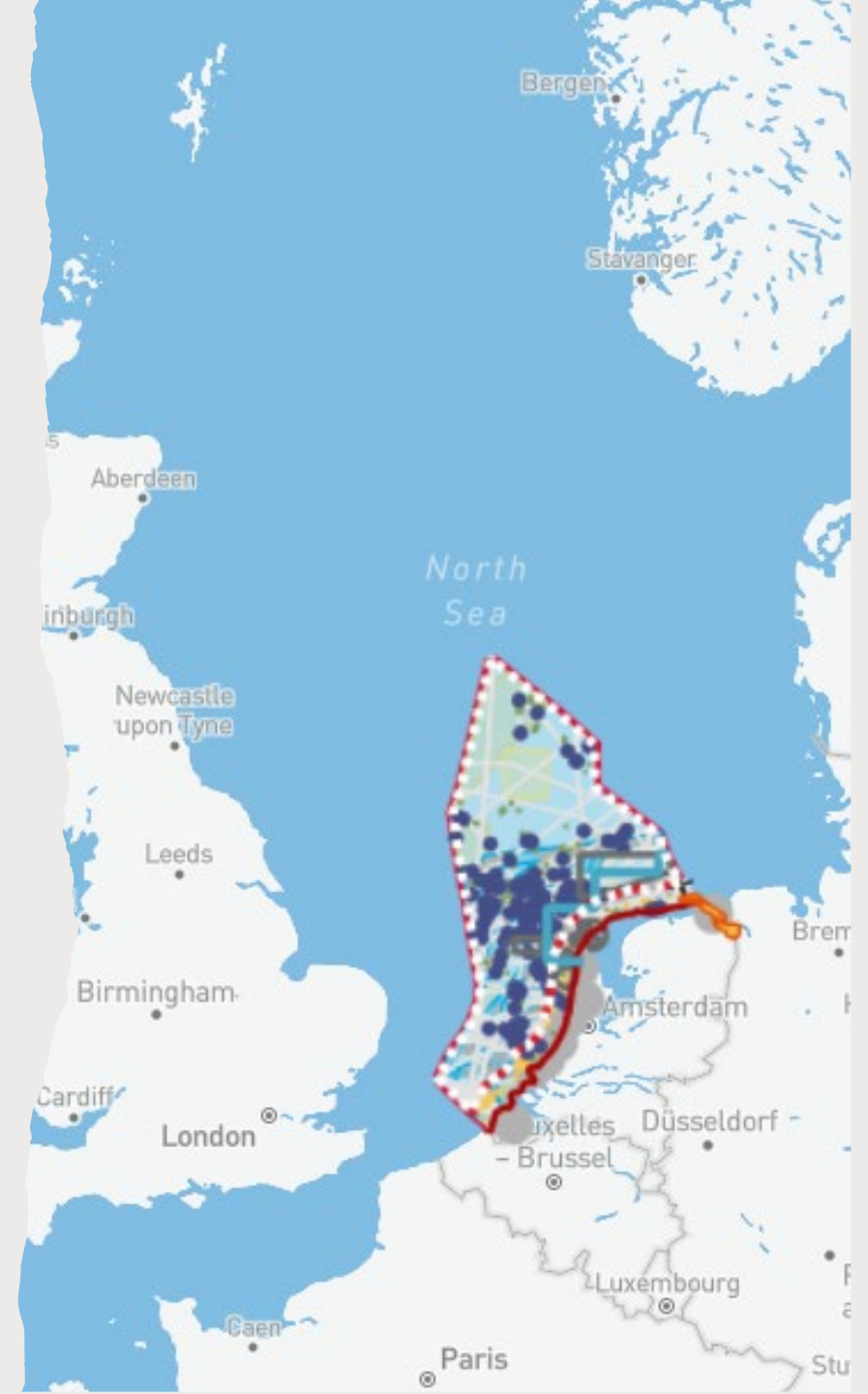
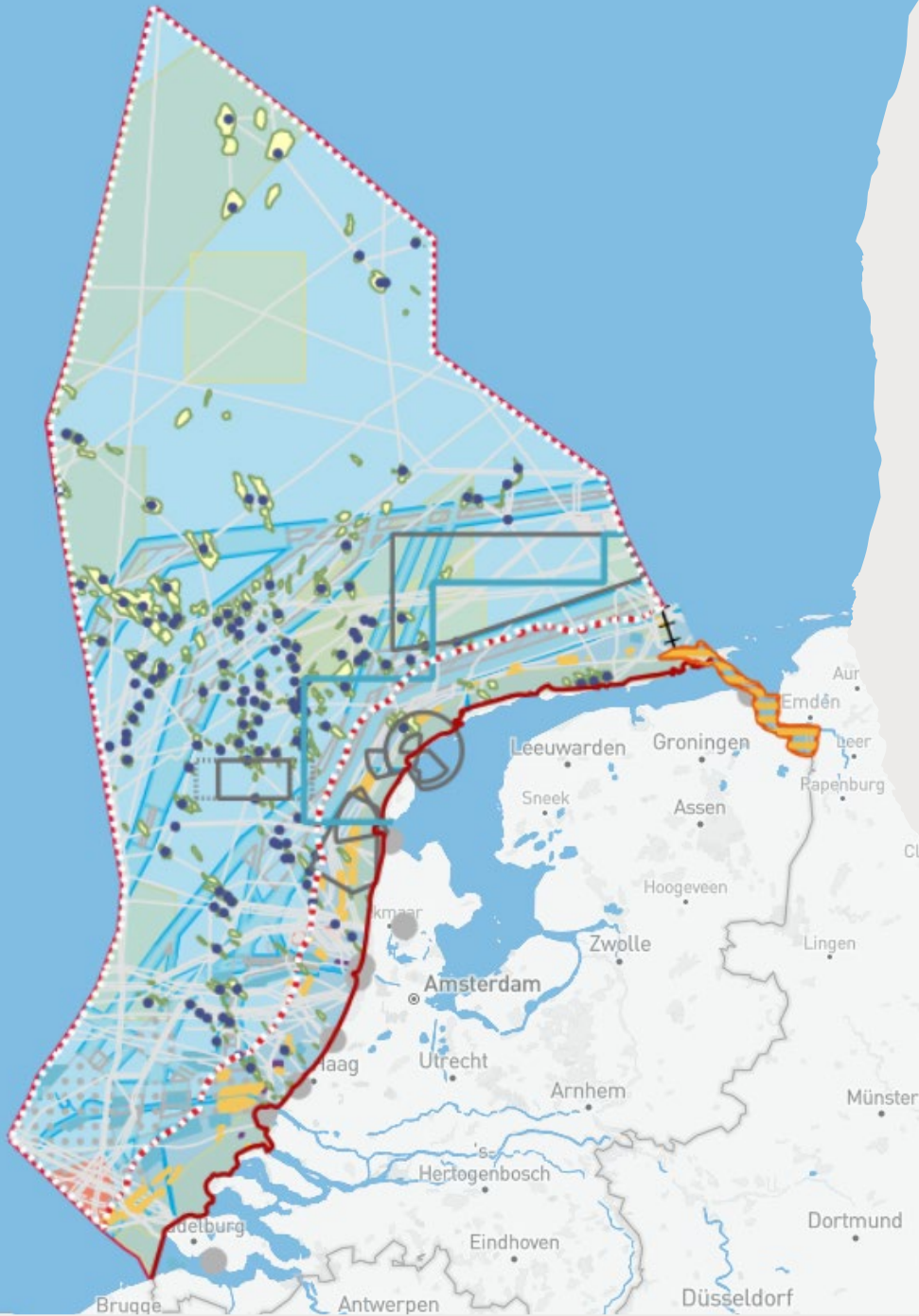


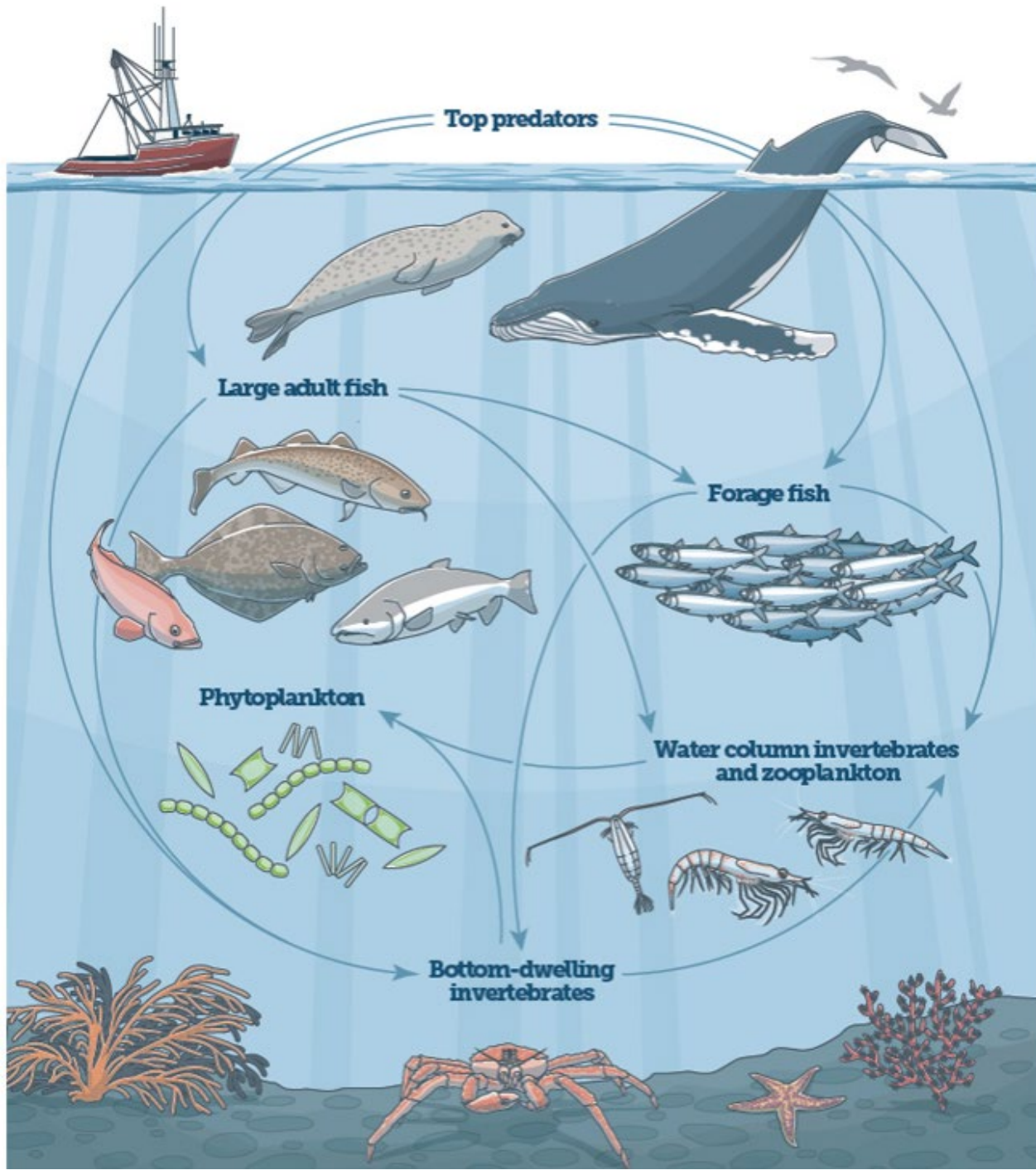
30 m diep



Gebruik Noordzee

- **Visserij**
- **Scheepvaart**
- **Energieproductie**
- Zandwinning
- Communicatie
- Olie en Gaswinning
- **Natuur**
- Militaire oefeningen





Natuur

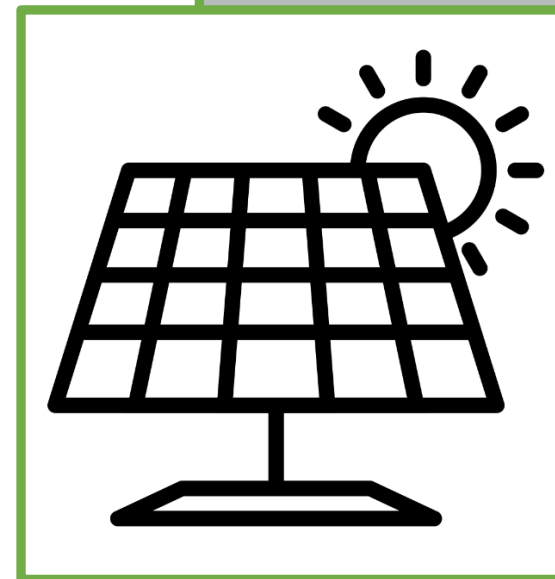
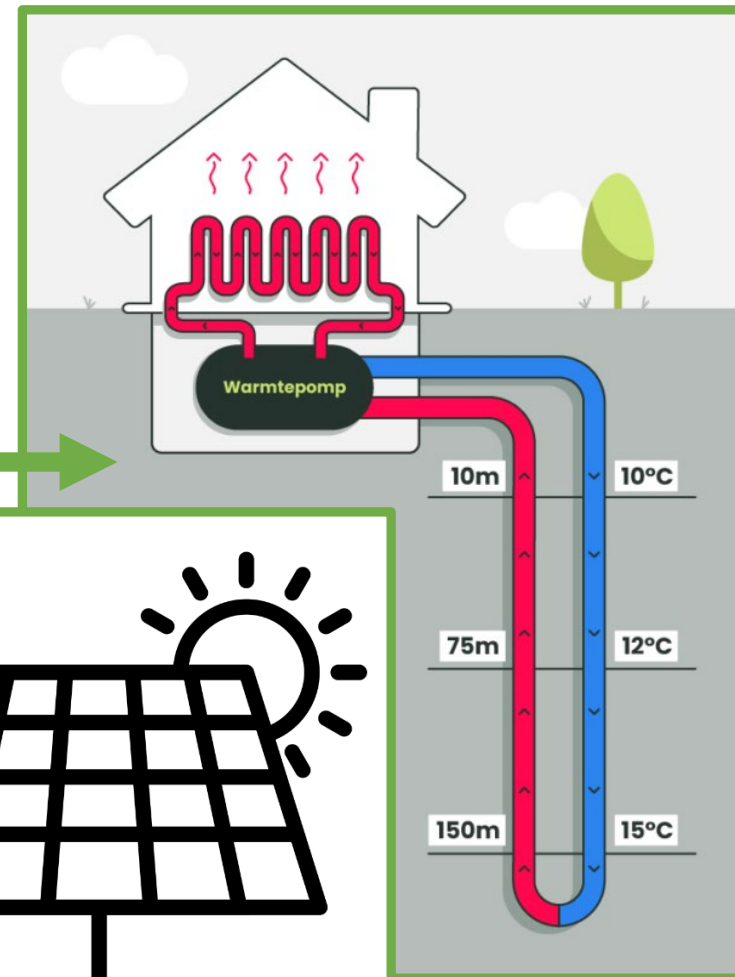
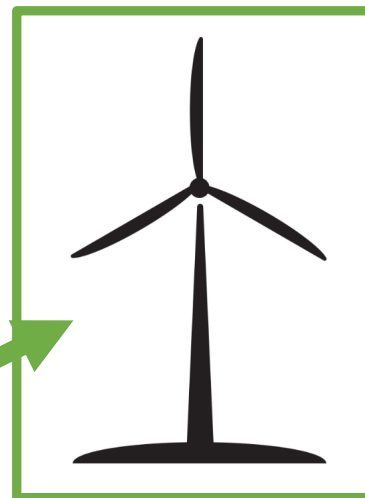
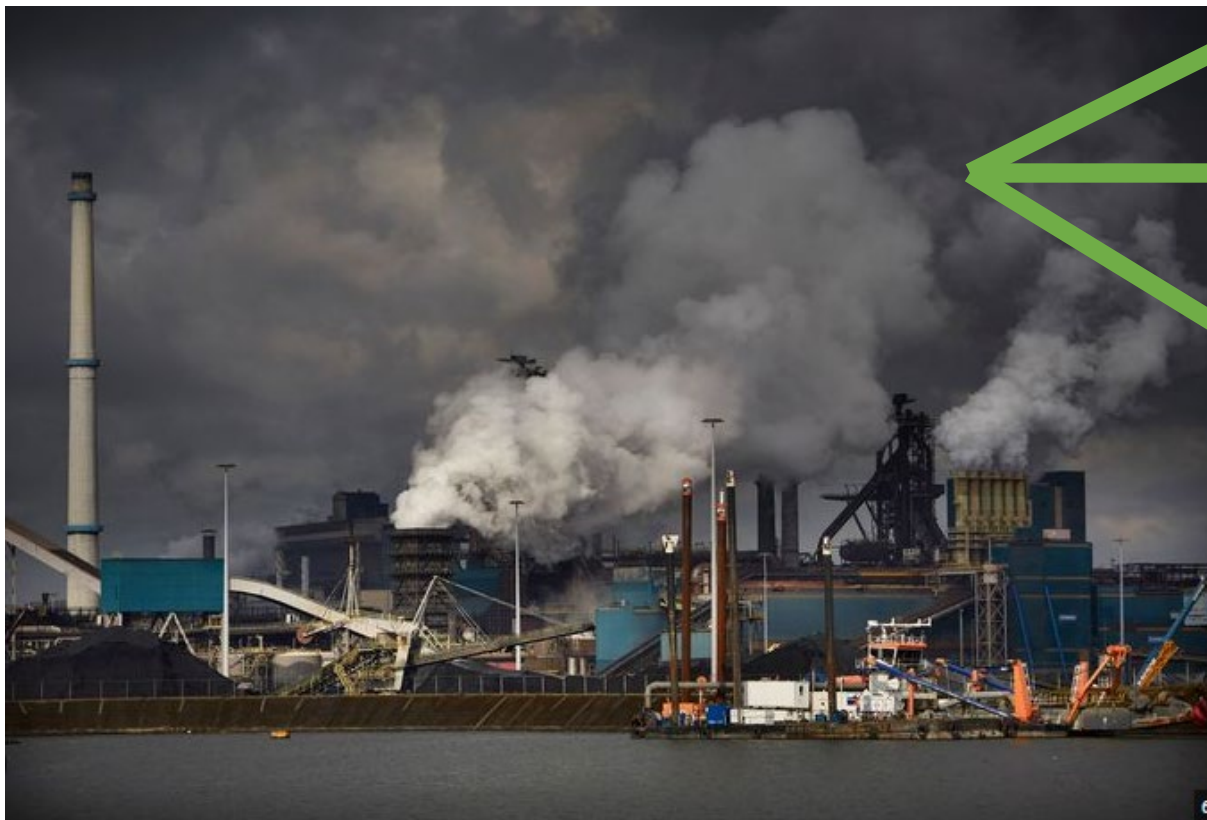
Een Noordzee met veel soorten is een **veerkrachtige** Noordzee

Energie

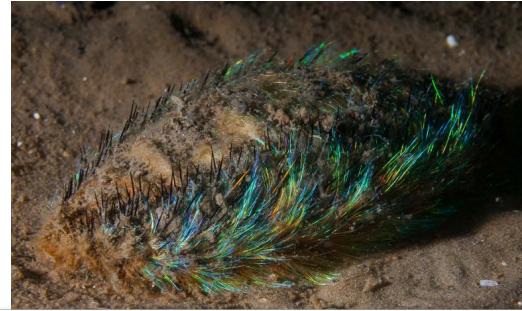
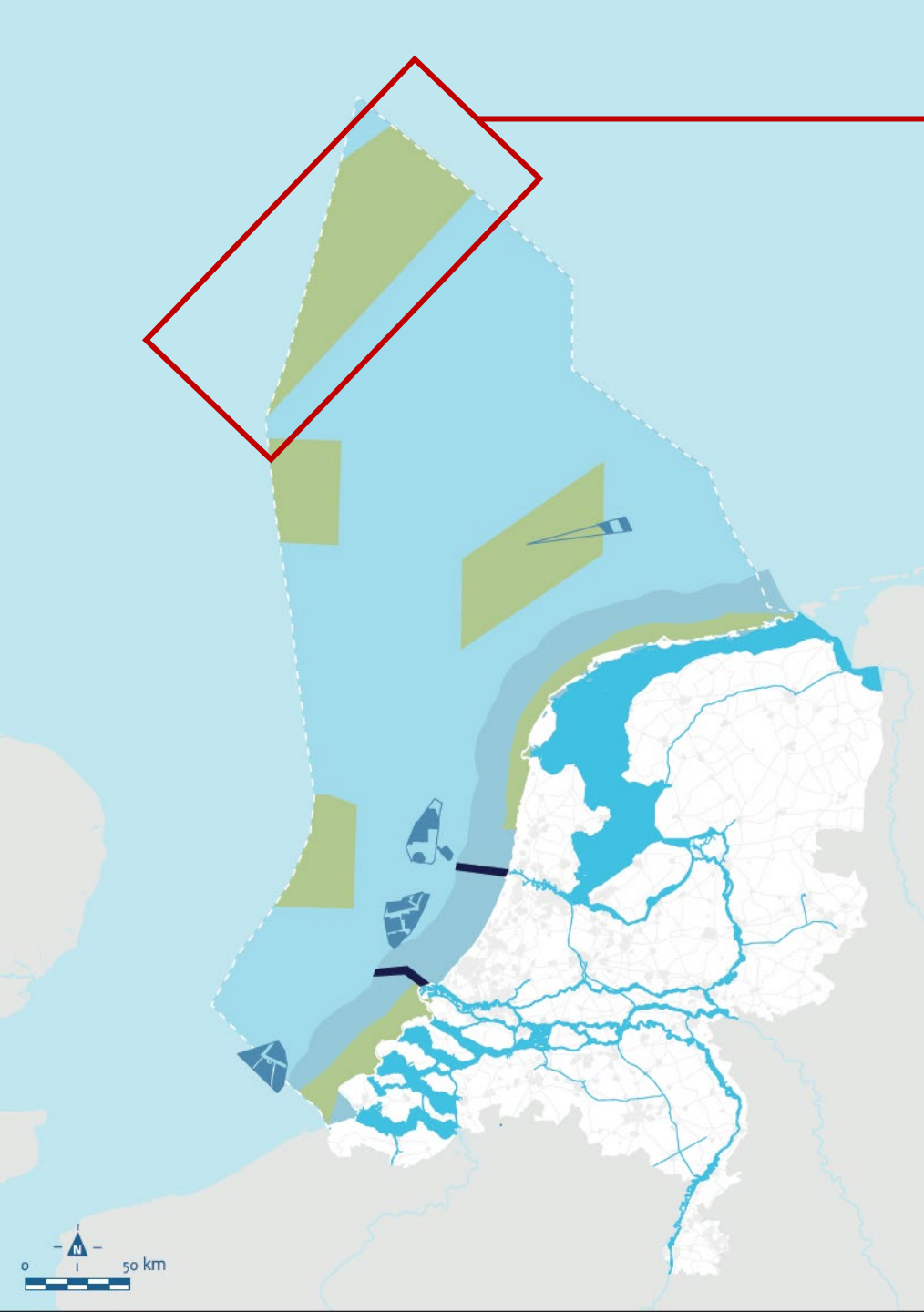
Duurzame energie



Fossiele brandstoffen

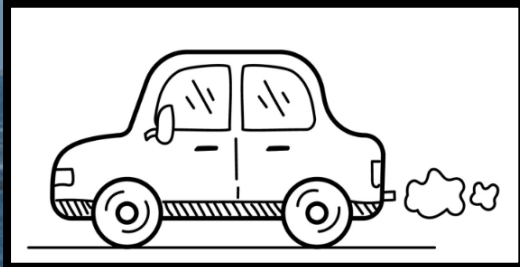


Doggersbank



Visserij





Scheepvaart

Het is druk op de Noordzee!

- Past dat allemaal?
- Moeten we kiezen?
- Kan het samen?

Help!?!



Ontwerpopdracht

Maak met je groep een toekomstontwerp voor de Noordzee

- Overleg met elkaar hoe we de Noordzee eerlijk kunnen verdelen
 - Wat is belangrijk?
 - Wat zit elkaar in de weg?
 - Wat kan er samen?
 - Welke (twee) aspecten laten jullie met elkaar samenwerken?
 - Wat moeten we minder, of niet meer doen? En **Waarom?**

Success en veel ontwerp, ontdek en ontwerpplezier gewenst!

We zijn benieuwd naar jullie creatieve en innovatieve ontwerpen.