



Ministerie van Landbouw,  
Natuur en Voedselkwaliteit



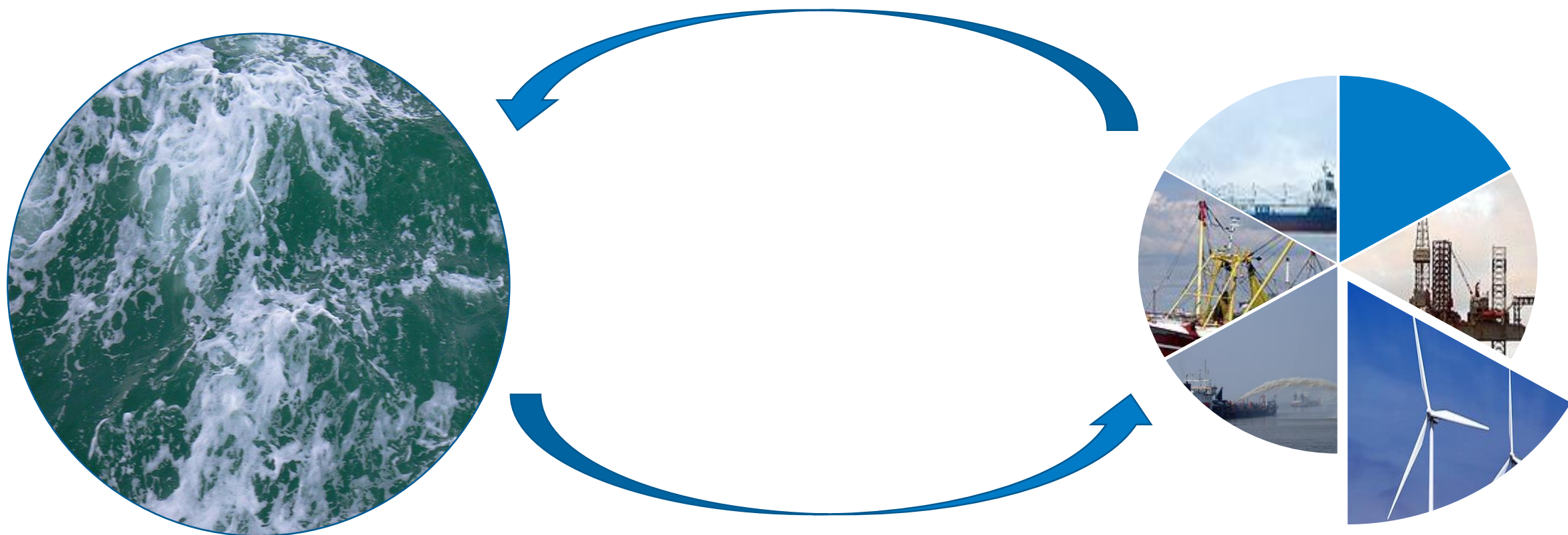
# ***Beleidsontwikkelingen Noordzee***

Jeroen Vis

*Wat wilt u weten?*



Een veilige, schone, gezonde en ecologisch diverse Noordzee die bijdraagt aan de economische en maatschappelijke behoeften.....





## De kern van het nieuwe beleid voor de Noordzee is

gezamenlijk sturen op gewenst gebruik in ruimte en tijd, ecologie en economie en het verder ontwikkelen van de natuurlijke potentie van zee en kust.

Het streven naar een zo hoog mogelijk niveau van functiecombinaties.

In sommige gevallen zullen functies gescheiden moeten worden, bijvoorbeeld vanwege veiligheidsaspecten of kwetsbare ecologie.



# Een zee in transitie

- > Verder herstel en versterking van Noordzeenatuur (N200+KRM, NZA)
- > Verduurzaming visserij en verbreding voedselproductie (NZA)
- > Realisatie offshore energietransitie
- > Veiligheid, transport etc
- > Veranderend gebruik (in vorm en intensiteit) moet passen binnen de ecologische draagkracht van de Noordzee.
- > Transitie in Kennis?



## Beleidsontwikkelingen

- › Strategische Agenda Noordzee 2030
- › 2<sup>de</sup> cyclus van de KRM
- › Noordzee akkoord
- › Nationaal Programma Noordzee 2022–2027 ontwikkeld.
- › Nieuwe OSPAR strategie
- › Nieuwe afspraken Conventie voor Biodiversiteit
- › Versterking van (toegepaste) kennis (via Topsectoren)

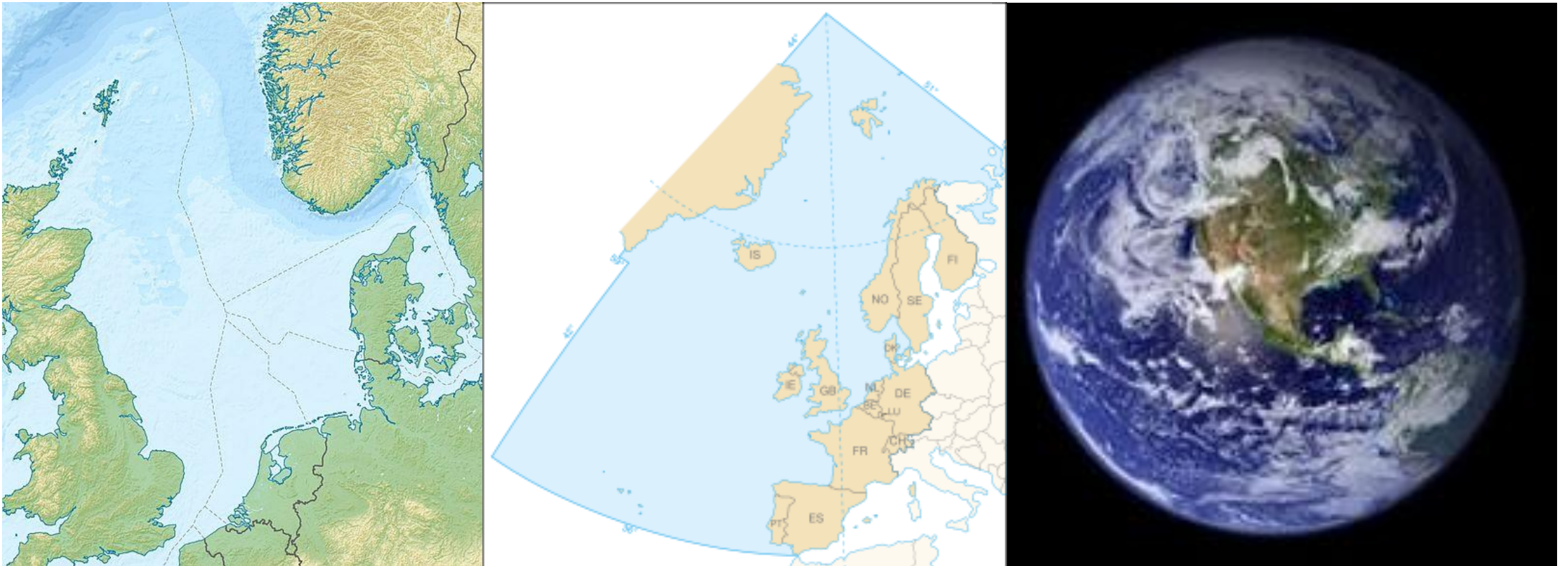


## Diverse onderdelen van verschillende ministeries

- > Infrastructuur en Waterstaat
- > Economische Zaken en Klimaat
- > Landbouw Natuur  
Voedselkwaliteit
- > Defensie
- > Onderwijs Cultuur en  
Wetenschappen
- > Financiën
- > Diverse beheerders
- > Rijkswaterstaat
- > EBN
- > Sodm
- > etc



# Van Noordzee tot Oceanen





# Een Kennistransitie?







# Bestaande monitoring

The screenshot displays the 'Basissite' web application interface. At the top, there is a search bar with the text 'Zoeken...' and a 'Zoeken...' button. Below the search bar, there is a 'Kaartlagenlijst' (Map Layers List) on the left side, which includes a dropdown menu for 'IHM 2019' and a list of monitoring categories with checkboxes. The main area is a map of the Netherlands and surrounding regions, showing monitoring locations marked with red and yellow circles. The map includes labels for various cities and regions. At the bottom, there is a taskbar with the Windows logo and several application icons. The bottom right corner of the map area shows the text 'Water. Wegen. Werken. Rijkswaterstaat. GEOWEB' and a scale bar.

- Search bar: Zoeken...
- Map Layers List (Kaartlagenlijst):
  - IHM 2019
  - Operatieve kaartlagen
    - Projectmonitoring
      - Project PMR-NCV
      - Project Ecologisch Gericht Supplieren
        - Kustvak Texel, Castricum aan Zee en Katwijk aan Zee
    - Reguliere monitoring MWTL
      - Verontreinigingen in oppervlaktewater 2019
      - Zwerfvuil locaties op het strand
      - Vogetellingen
      - Plastic in stormvogels
      - Hoogte kustfundament JARKUS 2019
      - Lodingvakken 2019
    - Reguliere monitoring WOT vissen
      - WOT schelpdier
      - WOT Verontreiniging in vis
      - WOT vissen
  - Basiskaarten



Dank u!

de mooiste vis van de zee