

# Wageningen *IMARES*

## IPOP Zee- en kustzones

### Duurzaam gebruik en klimaatbestendige inrichting

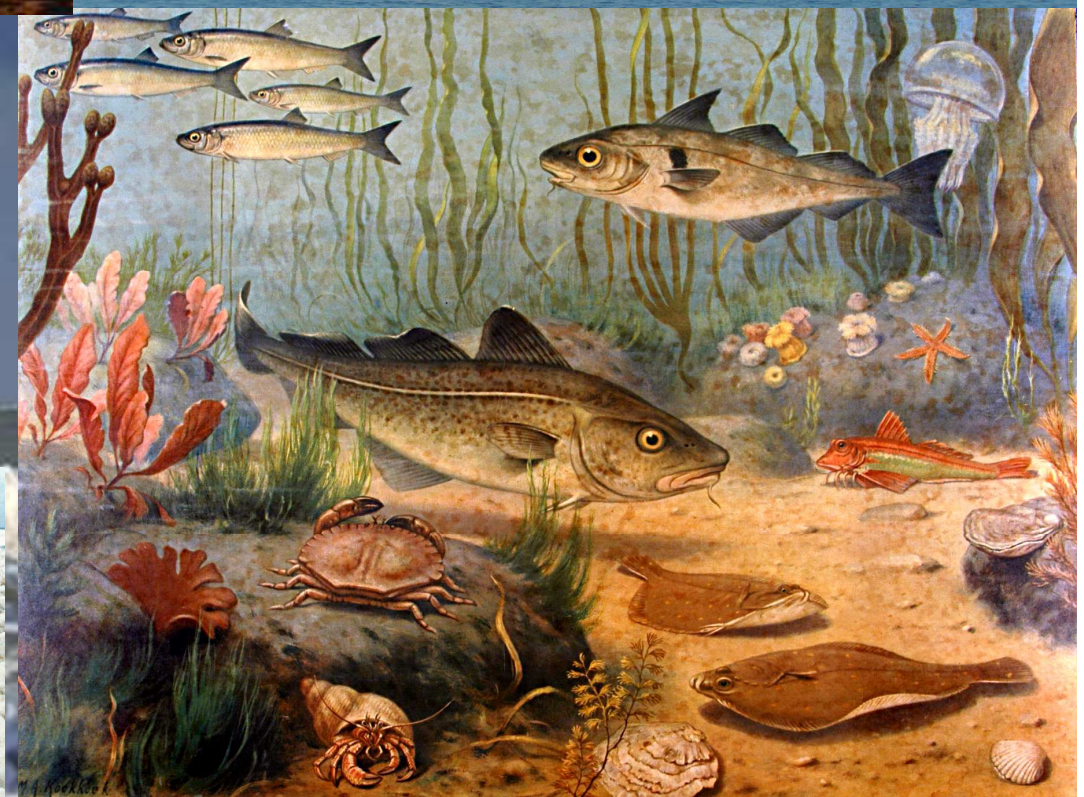
Auteur: Han Lindeboom



# 4 thema's

1. Het veranderende mariene systeem
2. Ecologisch geoptimaliseerde kustverdediging
3. Gebruik van zee- en kustgebieden voor nieuwe productie
4. Klimaatbestendige deltametropool

Governance





Resultaatverantwoordelijke:

Trekker:

Co-trekker

Werkgroep:

Secretaris

Kees Slingerland (ESG)

Han Lindeboom (IMARES)

Pier Vellinga (ESG)

Rene Wijffels (AFSG)

Johan Verreth (ASG)

Willem Brandenburg (PSG)

Arthur Mol (SSG)

David Goldsborough (VHL)

Han van Dobben (ESG)

.....?.....(DLO-ASG)

.....?.....(DLO-SSG)

Oscar Bos (IMARES)

## *IPOP zee- en kustzones (M€ 1,0)*

De begroting (k€) voor 2008 per kenniseenheid bedraagt:

Coördinatie	ASG	PSG	AFSG	ESG	SSG	IMARES	Totaal
40	91	140	25	377	92	235	1000

# IPOP AIO projecten

Nr	Naam voorstel	Indiener	Thema	OZ School
1	Ecological optimization coastal defence	F. Berendse	2	PE&RC
2	Stochasticity in fish stocks	R.Groeneveld	1	MGS
3	Marine environmental protection	A.Mol	1	WIMEK
4	Imortalized sponge cell cultures **	R. Wijffels	3	VLAG
5	Allergen-free mussels*	H.Savelkoul	3	WIAS
6	Saline threats opportunities	S. van der Zee	1&2	WIMEK
7	Flat fish sector	L.Loucks	1	MGS
8	Sole, bred in captivity.	J. Schrama	3	WIAS

MSc Management of Marine Ecosystems

BSc minor Marine resources

BSc Aarde en economie

BSc Climate Studies

MSc Aquacultuur, Specialisatie Mariene Biotechnologie

binnen de MSC Biotechnologie

# Communicatie

---

Presentaties

Folder voor thema en per project

Workshops

Website

([www.zeeinzicht.nl](http://www.zeeinzicht.nl))

---

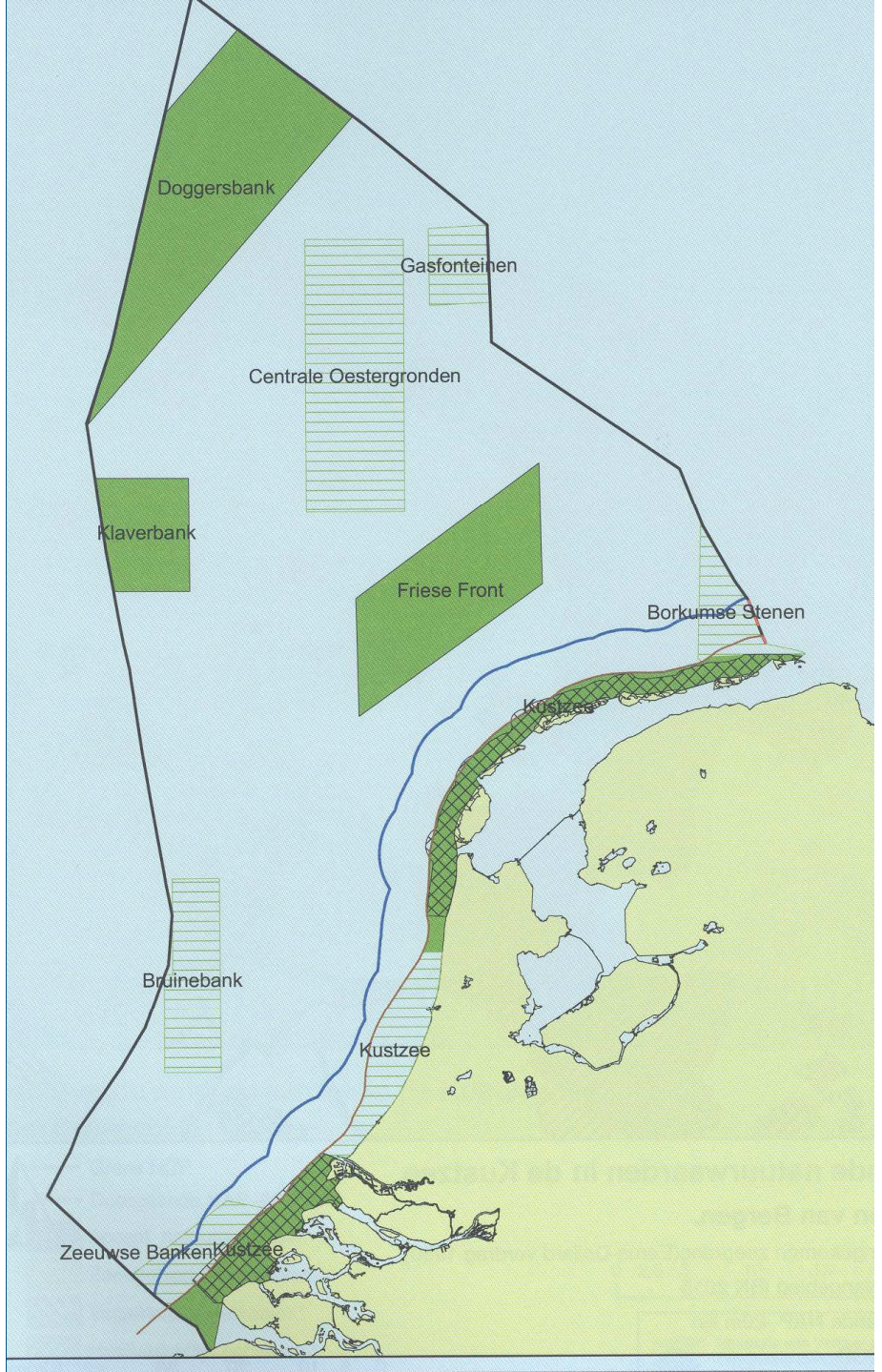
# Informational governance on marine environmental protection: Fishing and pollution from shipping in the North Sea

Tuur Mol & han Lindeboom

# Objectives

- To understand the characteristics of marine (environmental) governance
- To analyze the current practices, institutional arrangements and processes of informational governance in the (environmental) protection of marine living resources
- To assess the further contribution of informational governance in protecting marine living resources, and design its institutional form
- To determine the problems and pitfalls of marine environmental governance through information





**Legenda**

Grenzen

- Grens NCP
- Grens 12-mijls zone
- Grens plangebied IBN 2015
- Doorgaande NAP -20m lijn

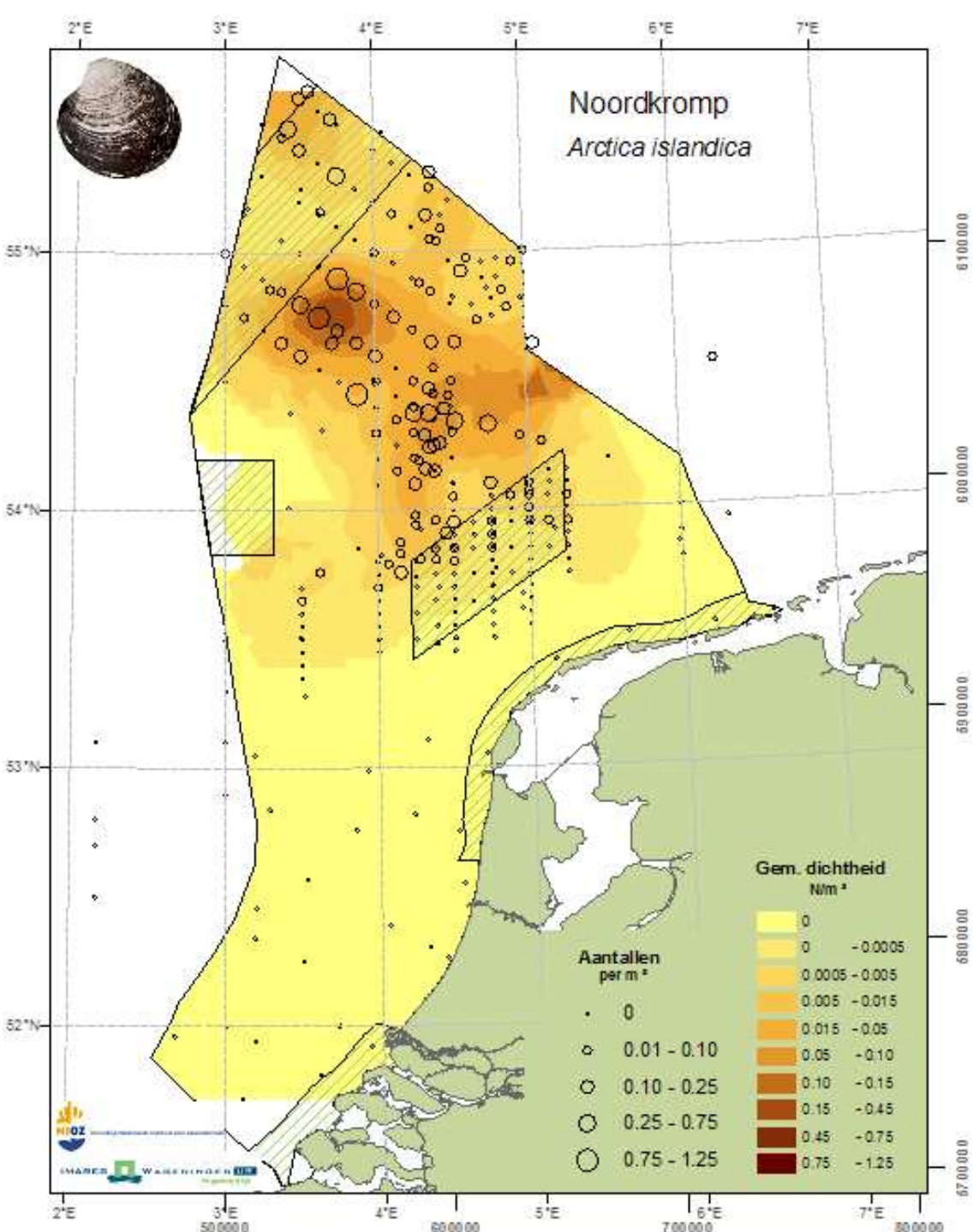
Vogel- en Habitatrichtlijn gebieden

**Gebieden met bijzondere ecologische waarden**

- Begrenste en beschermde gebieden IBN 2015
- Overige gebieden

**Topografie**

Land



## IPOP Zee- en kustzones

© Wageningen UR





# Wageningen IMARES

## IPOP Zee- en kustzone

Duurzaam gebruik en klimaatbestendige inrichting

Han Lindeboom



