



Geodatastyrelsen



National presentation - Denmark

BS-NSMSDIWG - 9

Sept. 1st, 2021

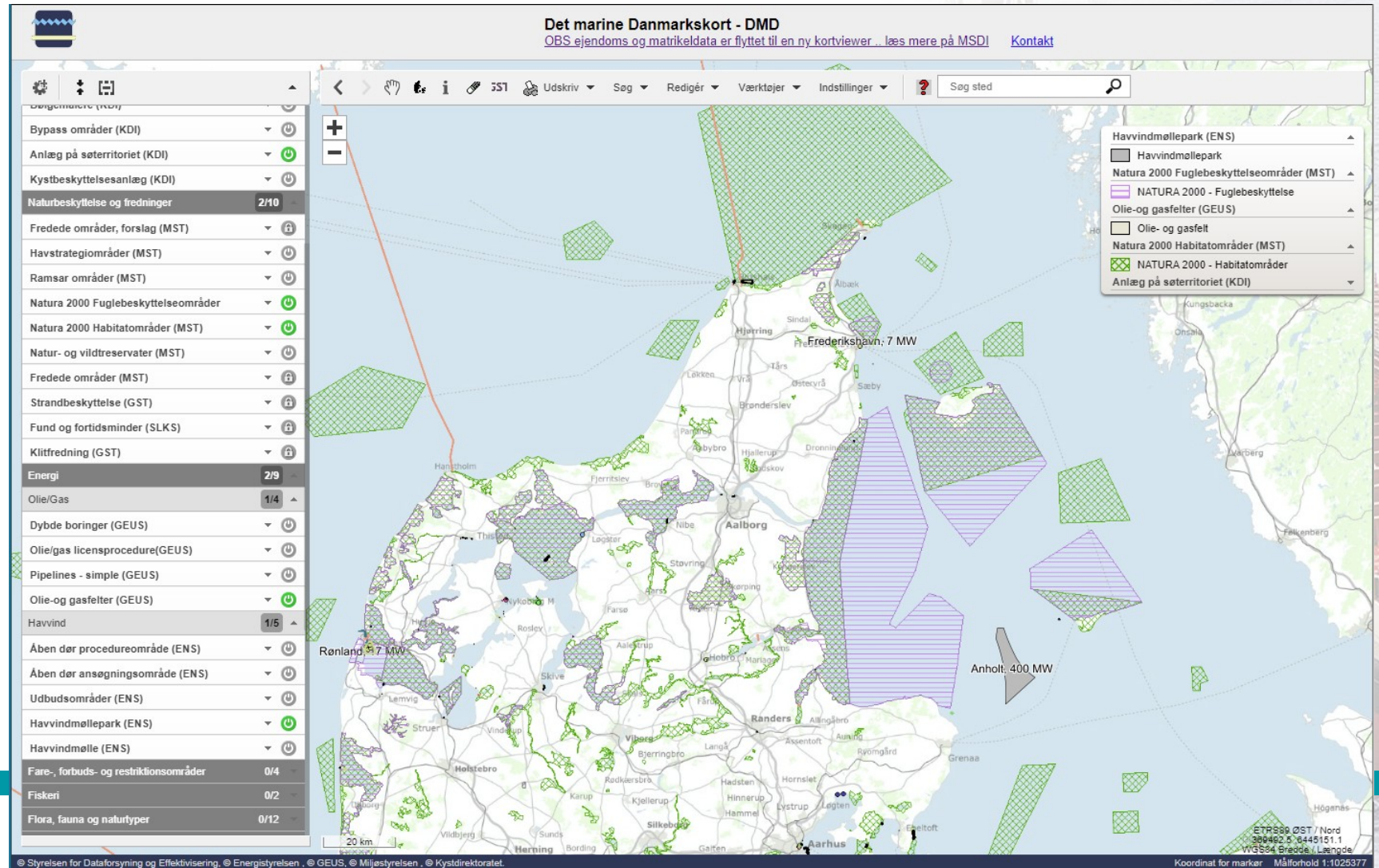


Geodatastyrelsen

Danish MSDI



- DGA now has sole responsibility of the MSDI
- Freely accessible webmap with > 100 Danish marine datasets available
- ‘Basic MSDI’
- Still restricted access to nautical chart data

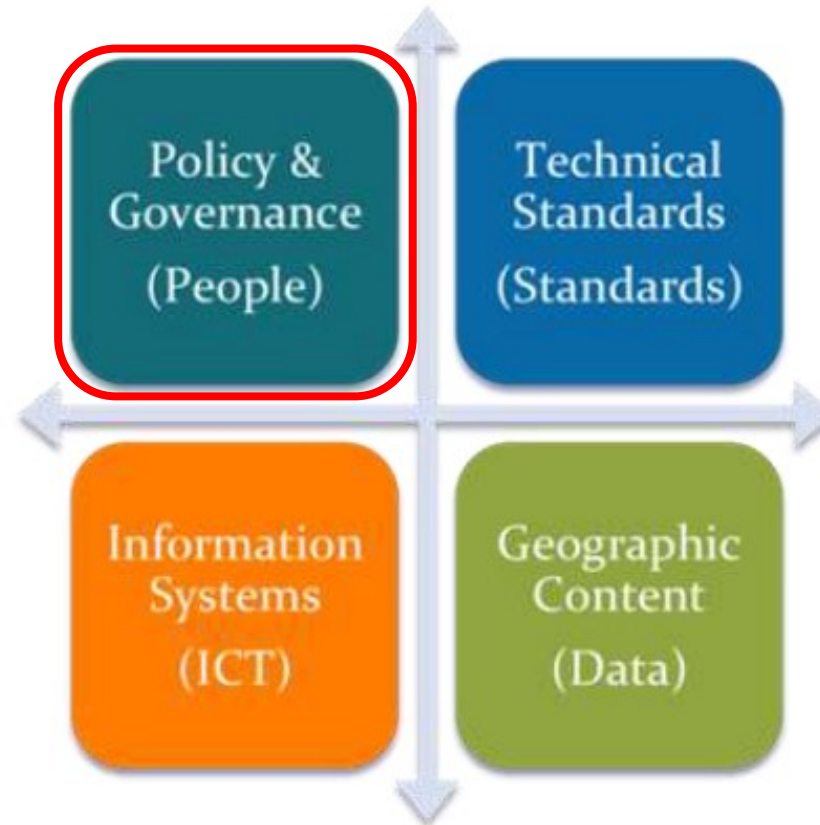




Challenges

- Engaging the stakeholders now that there is no formal partnership
- Finding new stakeholders/partners

- Decide on the future of the Basic MSDI webmap

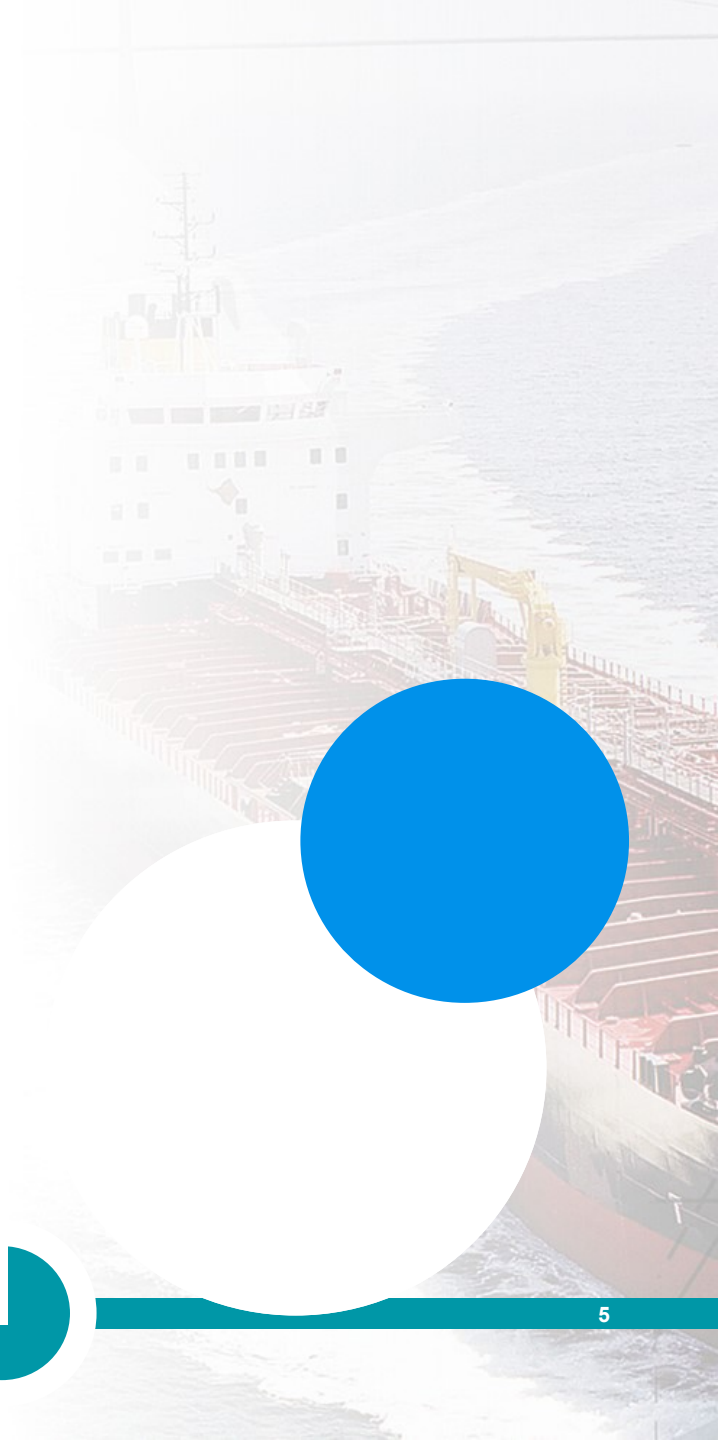
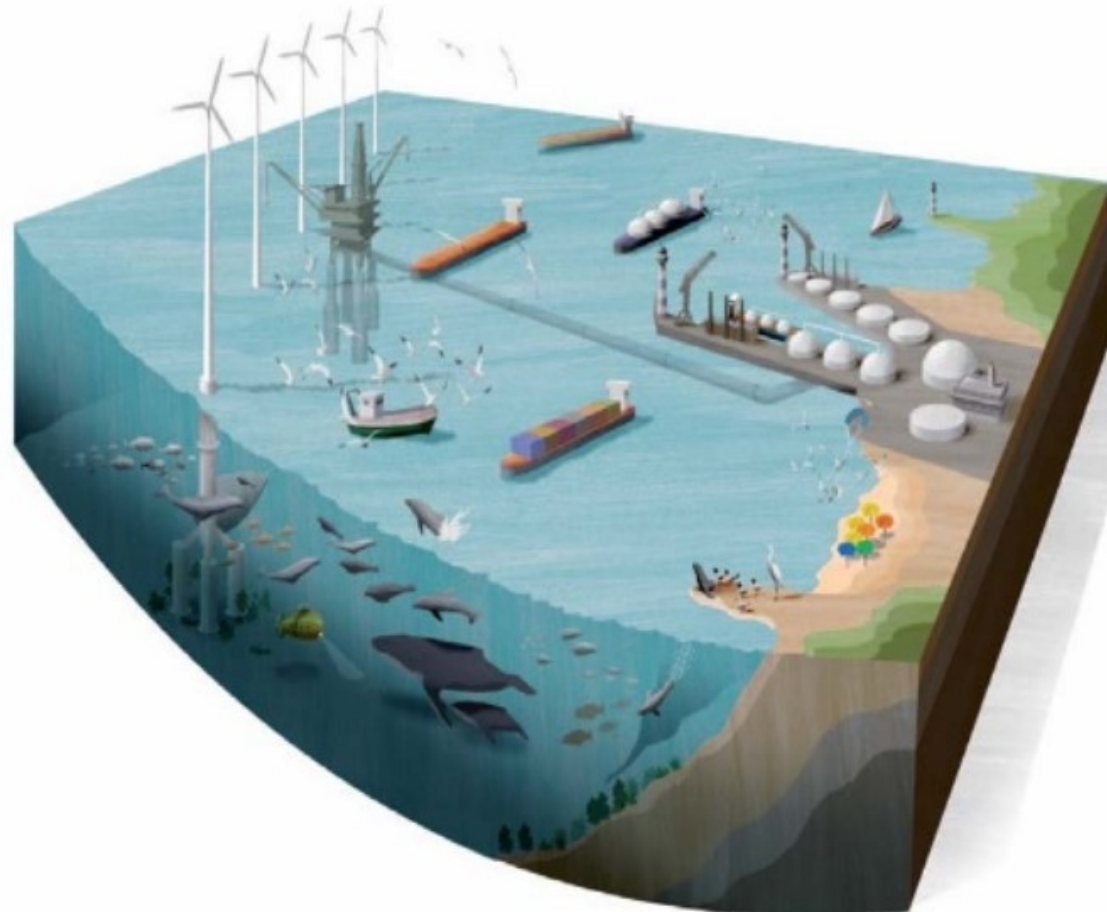


- Many datasets are only distributed as WMS
- Not all have download services
- National metadata portal (geodatainfo) is not very user friendly
- New interoperability standards?

- Keeping the content relevant and up to date
- DGA's data is restricted



Danish MSP





Denmark's maritime spatial plan

Denmark's maritime spatial plan has been issued as a digital executive order. This means that all relevant information about both the content of the maritime spatial plan and any consultations and historical versions of the maritime spatial plan can be found here. You can also view service information that is not part of the executive order by clicking on the layer icon in the right corner.

Getting started

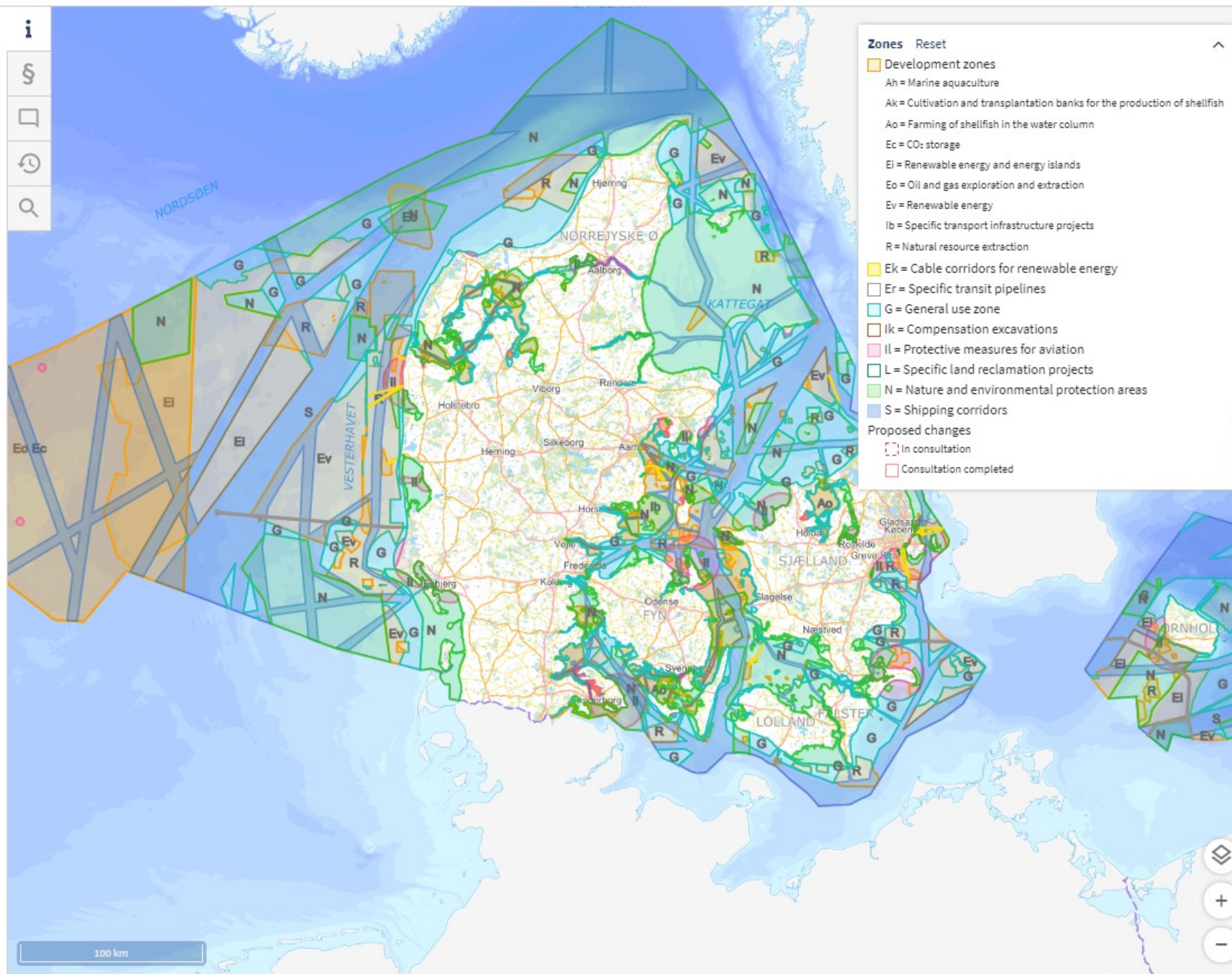
§ Click on the map to see the regulations for the area

□ See all consultations

🕒 See historical versions of the maritime spatial plan

🔍 Search for zones

Find more instructions under the "Help" tab at the top.



Generel anvendelseszone

Havplan i høring: Høring af 31. marts 2024
bekendtgørelse om Danmarks havplan

Status: I høring (høringsfrist d. 30. september 2024)

Gå til Høring

Afgiv høringssvar

G.1. Området udlægges i havplanens generelle anvendelseszone. Zonen er markeret med G. Udlægget begrænser af gældende regler for havplanen.

G.2. Formålet med udlægning af en generel anvendelseszone er at sikre, at der kan udføres bl.a. fiskeri, sejlads samt aktiv planlægges for med havplanen, herunder kystbeskyttelses anlæg, turisme og andre aktiviteter.

G.3. Inden for den generelle anvendelse kræves tilladelse m.v. til eller vedtages planlægning af anlæg, der ikke er fastsat udviklingsarealanvendelse og anlæg, der ikke er fastsat i havplanen.

G.4. Inden for den generelle anvendelse kræves tilladelse m.v. til eller vedtages planlægning af anlæg, der ikke er fastsat i havplanen.

Generelle bestemmelser

Havplanen er fastsat i medfør af § 9 i lov om maritim fysisk planlægning, jf. lovbekendtgørelse nr. 400 af 6. april 2020.

< Tilbage

Afgiv høringssvar

Dit høringssvar vil blive gennemgået af en medarbejder fra havplanssekretariatet, inden det offentliggøres på den digitale havplan. Dit høringssvar må ikke indeholde personfølsomme oplysninger som f.eks. cpr-nummer.

[Læs retningslinjer for høringssvar på den digitale havplan](#)

Geografi * (Offentliggøres)

Vælg en eller flere enkeltzoner

klik i kortet

eller vælg via rullemenu nedenfor for at vælge zoner:

x G327 x

Valgte zoner:

- G327 - Generel anvendelseszone (G)

Vælg alle zoner indenfor en eller flere sektorer

Tegn på kortet

Vælg alle zoner

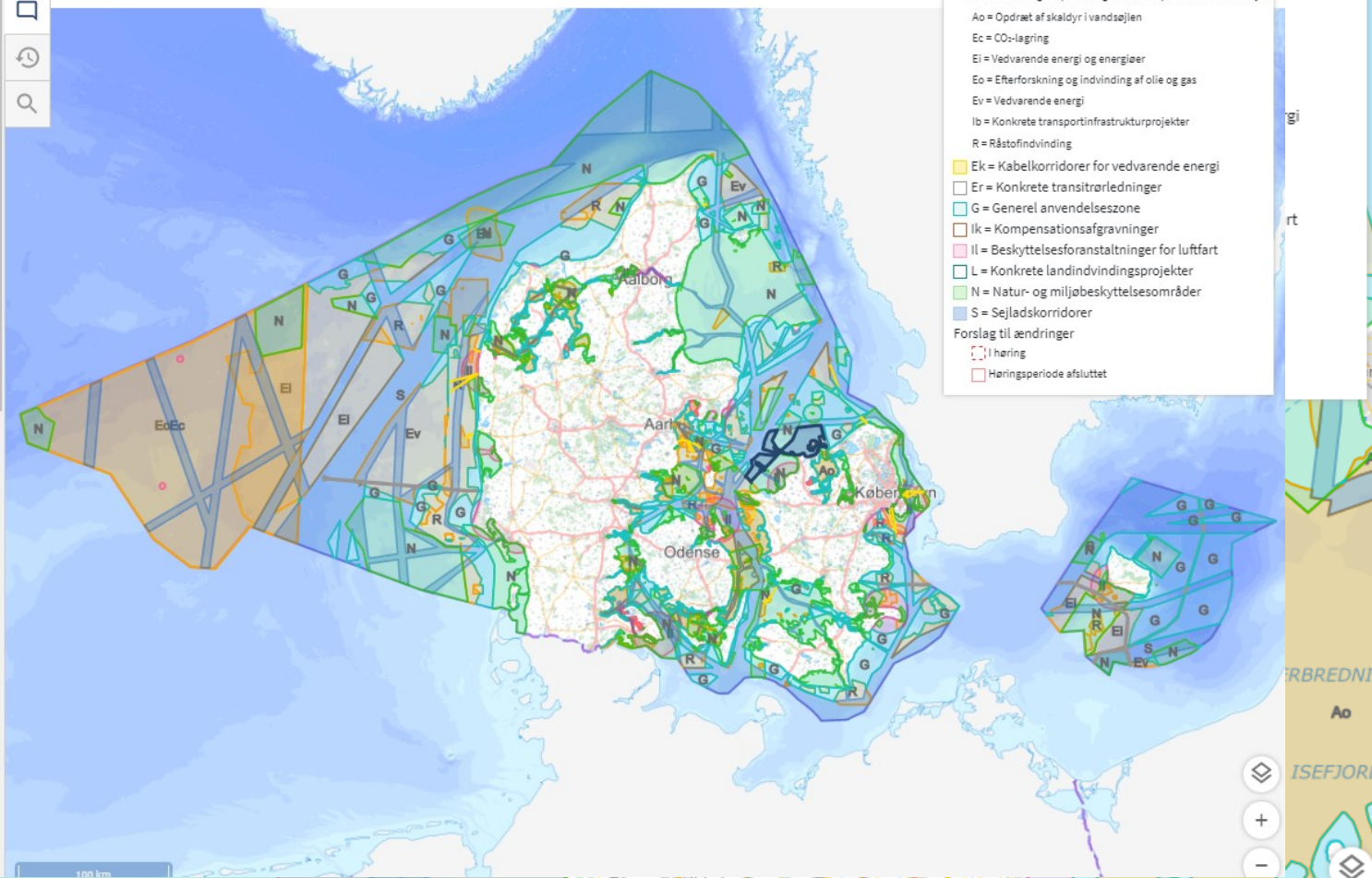
Privatperson

Jeg har navne- og adressebeskyttelse

Navn *

Adresse *

i § [] [] [] []

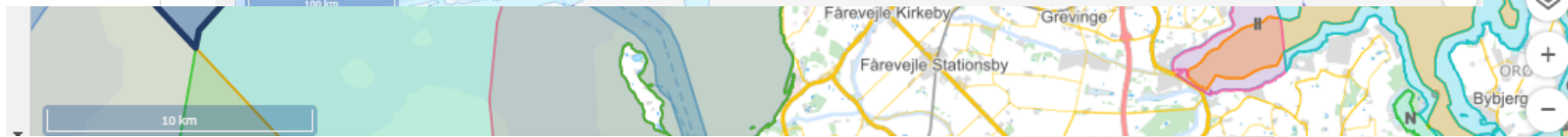


Zoner Nulstil

- Udviklingszoner
 - Ah = Havbrug
 - Ak = Kultur- og omplantningsbanker til produktion af skaldyr
 - Ao = Odræt af skaldyr i vandsøjlen
 - Ec = CO2-lagring
 - Ei = Vedvarende energi og energier
 - Eo = Efterforskning og indvinding af olie og gas
 - Ev = Vedvarende energi
 - lb = Konkrete transportinfrastrukturprojekter
 - R = Råstofindvinding
- Ek = Kabelkorridorer for vedvarende energi
- Er = Konkrete transitrørledninger
- G = Generel anvendelseszone
- Ik = Kompensationsafgravninger
- Il = Beskyttelsesforanstaltninger for luftfart
- L = Konkrete landindvindingsprojekter
- N = Natur- og miljøbeskyttelsesområder
- S = Sejladskorridorer

Forslag til ændringer

- I høring
- Høringsperiode afsluttet



< Tilbage

Afgivne høringssvar til Høring af 31. marts 2021 over udkast til bekendtgørelse om Danmarks havplan

Afgiv høringssvar

Søg

Afgivet af	Dato
Assens Kommune	27/08-2021
Frederikssund Kommune	24/08-2021
Kerteminde Kommune	12/08-2021
Aarhus Havn	21/07-2021
Brøndby Kommune	09/07-2021
Anonym	07/07-2021
Kalundborg Havn	30/06-2021
Aquamind	21/05-2021
Ungeklumarådet	13/05-2021
Vikingskibsmuseet	07/05-2021

«« « 1 2 »»



- Zoner Nulstil
- Udviklingszoner
 - Ah = Havbrug
 - Ak = Kultur- og omplantingsbanker til produktion af sk
 - Ao = Opdræt af skaldyr i vandsøjlen
 - Ec = CO-lagring
 - Ei = Vedvarende energi og energilær
 - Eo = Efterforskning og indvinding af olie og gas
 - Ev = Vedvarende energi
 - Ib = Konkrete transportinfrastrukturprojekter
 - R = Råstofindvinding

< Tilbage

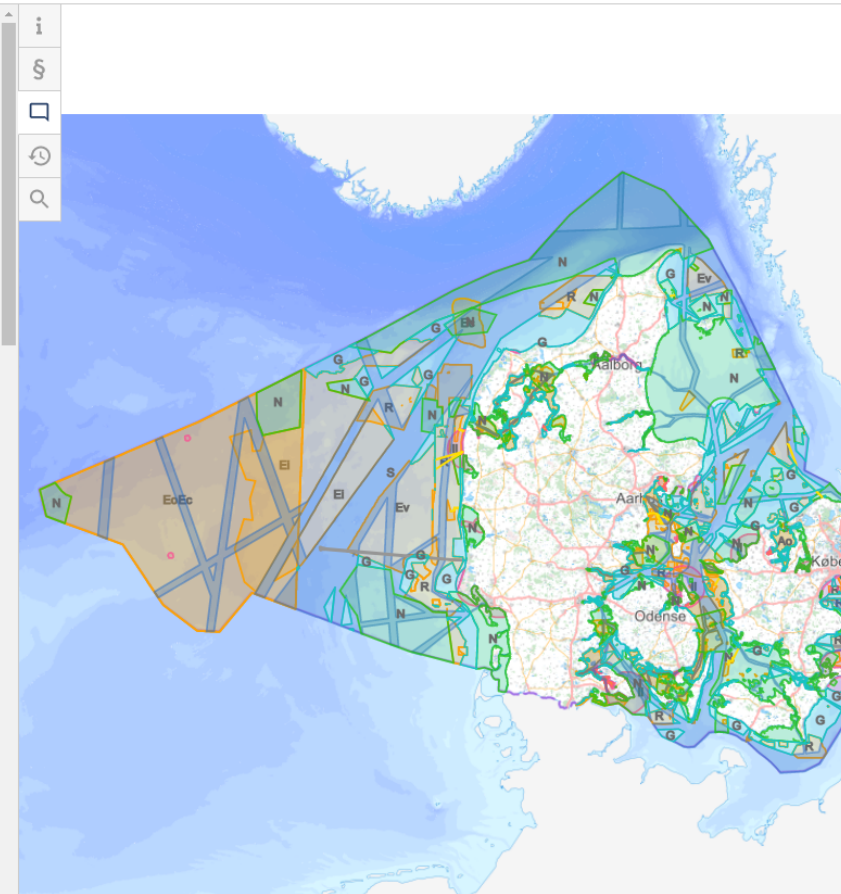
Høringssvar: Høring af 31. marts 2021 over udkast til bekendtgørelse om Danmarks havplan

Oprettet **13/05-2021**
 Navn **Ungeklumarådet**
 Postnummer/By **1060 København**
 Vedhæftet dokument **Download**

Høringssvaret omhandler hele havplanen.

Beskrivelse

Havplanen foreslår pt. at fiskeri skal være muligt overalt på det danske havareal. Det er ikke en seriøs beskyttelse af havet set fra naturens side - det er en beskyttelse af havet set fra menneskets synspunkt. Vi mener at det store fokus på begrebet "sameksistens" giver problemer. I Ungeklumarådet savner vi en havplan, som tager klimaet mere seriøst, en som i langt højere grad indtænker naturen som en løsning på både klima- og biodiversitetskrisen. I den proces er der ingen grund til berøringsangst med fiskeindustrien - en af hovedårsagerne til tilbagegangen i fiskebestanden, er fordi fiskenes leve- og ynglesteder er forsvundet. Det er netop en af mange grunde til, at der skal bevares, beskyttes og genoprettes en masse levesteder. Flere levesteder vil føre til langt flere fisk og langt bedre forhold for naturen, samtidig med at det vil lagre store mængder kulstof. Ungeklumarådet anbefaler derfor følgende: 1) Råstofudvinding i områderne 0-6 meters dybde. I Ungeklumarådet beklammer det os, at der tales om 100% hæredvæts forvaltning af Danmarks



History

In the timeline below, you can find previous editions of the maritime spatial plan. These are no longer in effect.

Date

31/08-2021

31/03-2021

Back

Change

Consultation period start for the maritime spatial plan

Name

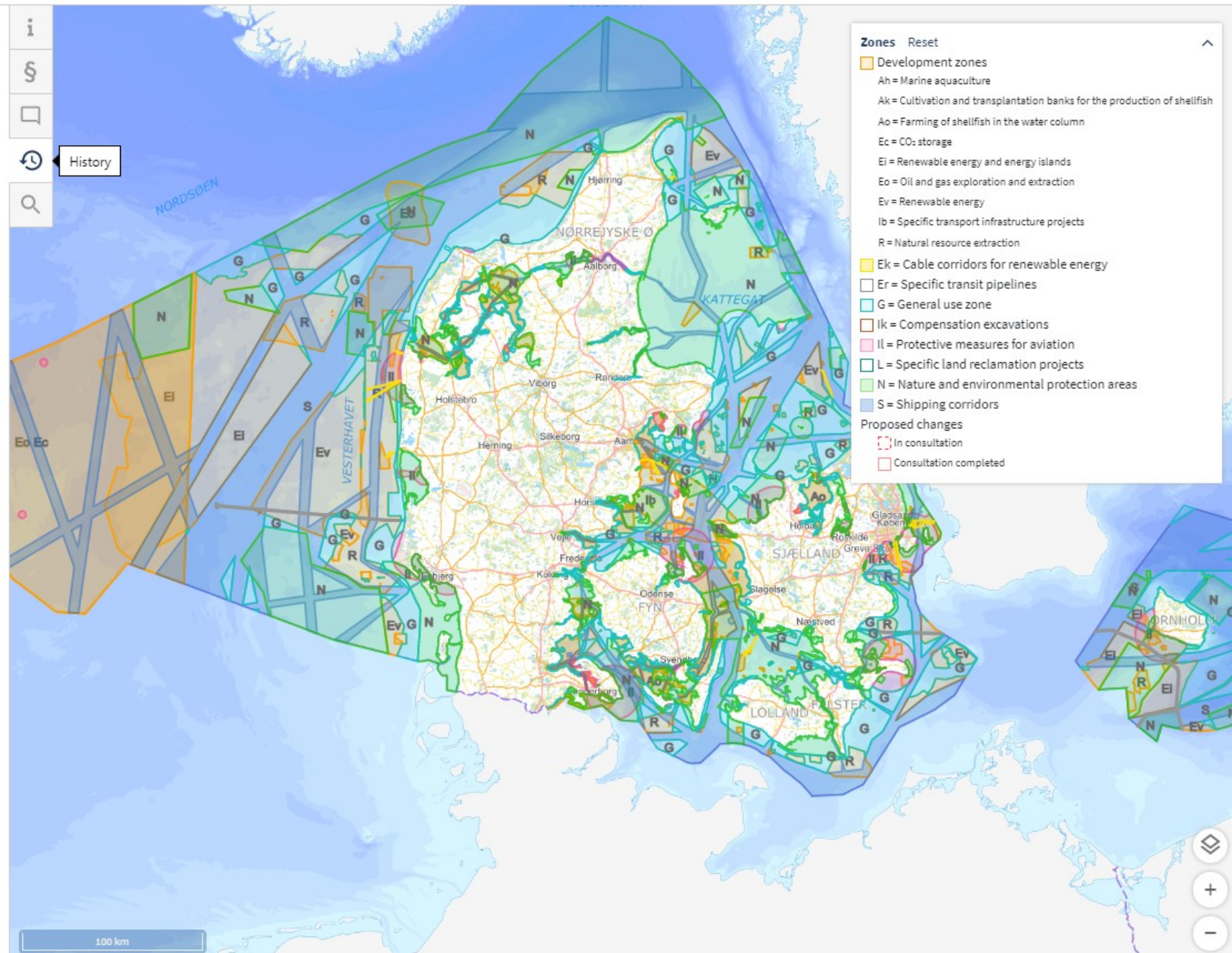
Consultation on the draft executive order on Denmark's maritime spatial plan, March 31 2021

Consultation start date

31/03-2021 07:30

End of consultation

30/09-2021 23:59



Zones [Reset](#)

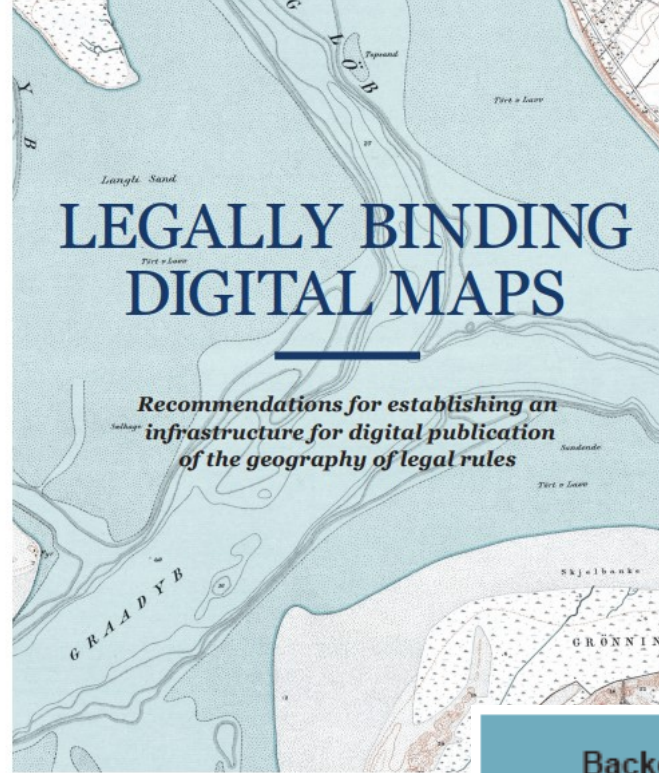
- Development zones
- Ah = Marine aquaculture
- Ak = Cultivation and transplantation banks for the production of shellfish
- Ao = Farming of shellfish in the water column
- Ec = CO₂ storage
- Ei = Renewable energy and energy islands
- Eo = Oil and gas exploration and extraction
- Ev = Renewable energy
- Ib = Specific transport infrastructure projects
- R = Natural resource extraction
- Ek = Cable corridors for renewable energy
- Er = Specific transit pipelines
- G = General use zone
- Ik = Compensation excavations
- Il = Protective measures for aviation
- L = Specific land reclamation projects
- N = Nature and environmental protection areas
- S = Shipping corridors

Proposed changes

- In consultation
- Consultation completed



- Denmark is working towards publishing all spatial data digitally in the future. The new Maritime Spatial Plan is the first legally binding digital plan in the country.
- DGA, The Agency for Data Supply and Efficiency and DMA have published a leaflet, where a number of issues, which should be further investigated as part of the process of establishing an infrastructure for digital publication of the geography of legal rules. [Link](#)



Background map

- The background map must be based on the applicable standards
- The map must also cover the entire country - including the sea and coast

History

- There must be a full history for reference data, metadata and data models
- Consideration should be given to how history is displayed in services

LEGALLY BINDING MAP

Interoperability

- Metadata must be described based on ISO standards
- The data basis must be evident from the metadata
- It must be possible to compare data with other basic data

Data storage

- A new central function must be established for data storage
- The central function must be integrated with other state legal information systems



Geodatastyrelsen

Thank you for your attention

