

# Danske Råstoffer

Miljø- og Fødevarerudvalget 2024-25  
MOF Alm del - Bilag 117  
Offentligt



## Skal der fortsat indvindes råstoffer i Køge Bugt?

Erhvervsudvalget 14. november 2024

Søren Evald Jensen, formand for Danske Råstoffer

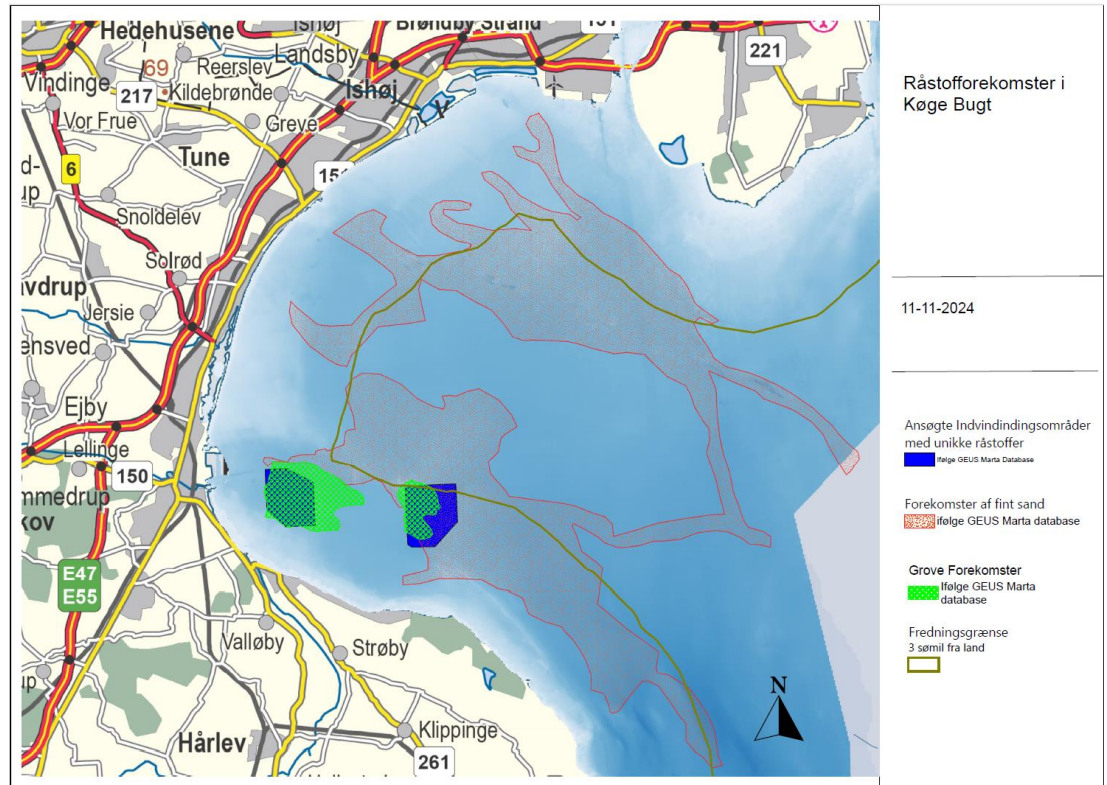


”Aftalepartierne er endvidere enige om at reducere arealet udlagt til råstofzoner i Køge Bugt, med henblik på at sikre en **bedre balance mellem havnaturen**, bl.a. nærliggende Natura 2000-områder, **og råstofforsyningssikkerheden.**”

-Punkt 43 i Havplanen

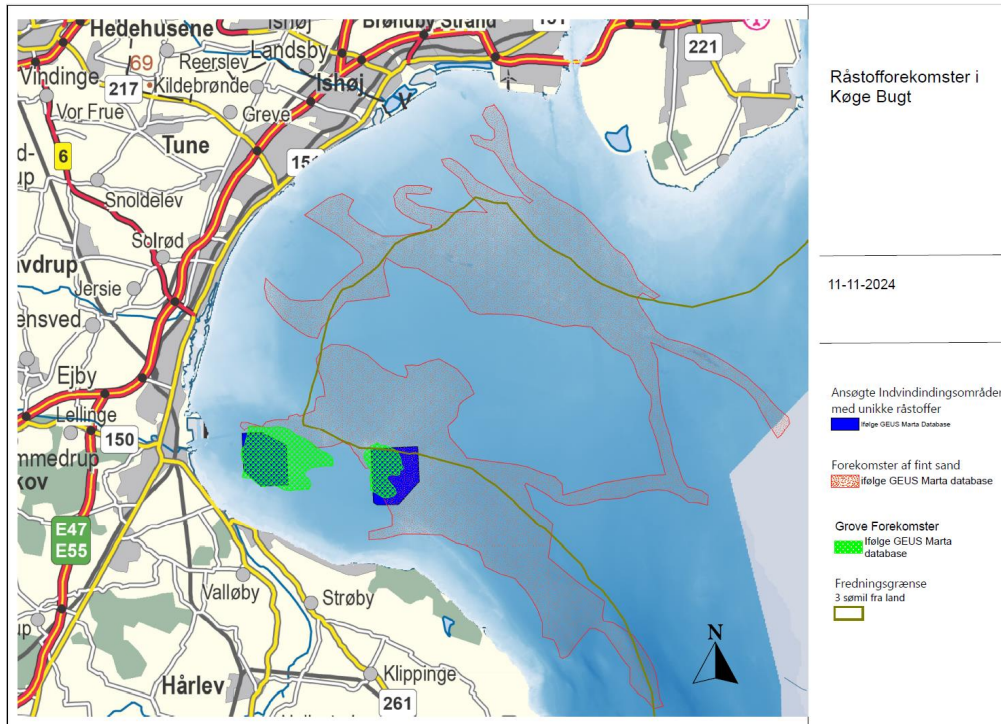


- Råstofindvinding forventes i 2026 at udgøre 2 % af Køge Bugts samlede areal
- Der indvindes årligt ca. 1 mio. tons råstoffer i Køge Bugt
- Køge Bugt forsyner Hovedstadsområdet og Køge Bugt-kommunerne med råstoffer til bl.a. kabelsand





## Sand er ikke bare sand



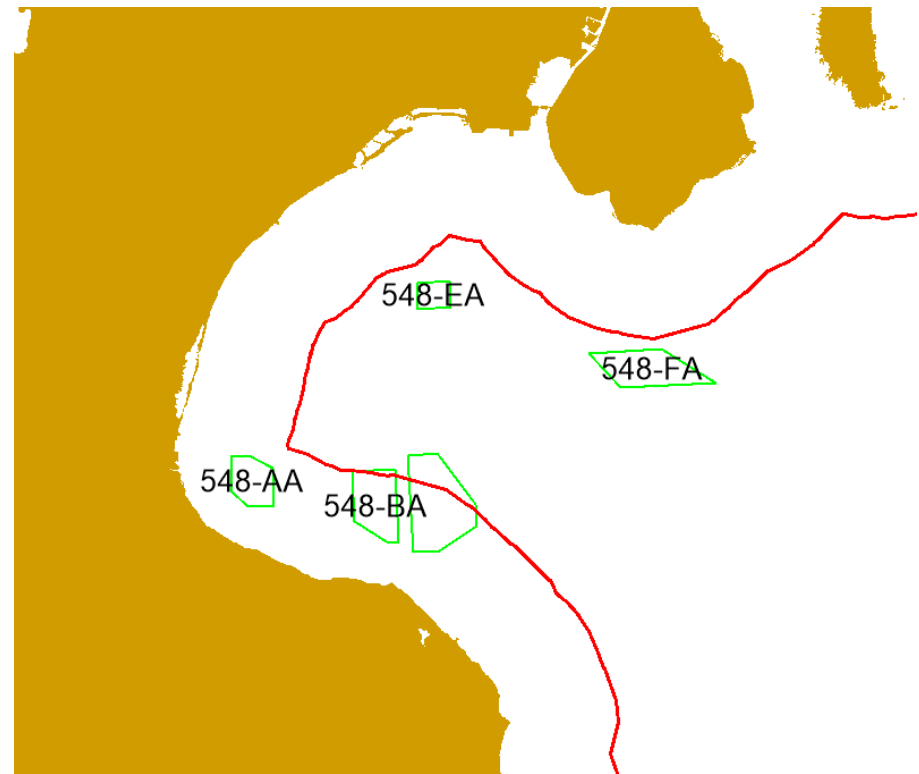
- Forhandlinger om marine naturnationalparker er undervejs
- I forhandlingerne indgår en 3 sømil (5,56 km) grænse fra land for indvinding af råstoffer

Ifølge råstofbranchen og GEUS findes bugtens unikke råstoffer kun indenfor denne grænse!



## Situationen i Køge Bugt er følgende:

- De nuværende 5 indvindingstilladelser udløber senest 1. december 2025
- Råstofbranchen har lavet miljøundersøgelser på 2 af de 5 områder (548-AA og 548-BA)





## Hvorfor dette foretræde? 1:2

### Område 548 BA Juels grund:

- Alle miljøundersøgelser er udført og ansøgning indsendt
- Ansøgningen er godkendt af Miljøministeriet og der er udstedt en 10-årig tilladelse til indvinding
- Tilladelsen er påklaget og ligger nu til behandling i Natur- og fødevareklagenævnet
- Området ligger i den Råstofzone, der er angivet i havplanen
- Råstofbranchen har investeret i området fordi det var tilgængelig ifølge havplanen

Danske Råstoffer vil gerne spørge politikerne i Erhvervsudvalget om: **Hvad sker der med den 10-årig tilladelse, hvis 3 sømil grænsen indføres?**



## Hvorfor dette foretræde? 2:2

### Område 548-AA Køge Bugt

- Alle miljøundersøgelser er udført og ansøgning indsendt.
- Ansøgningen ligger til godkendelse i Miljøministeriet
- Området ligger i den Råstofzone, der er angivet i havplanen
- Råstofbranchen har investeret i området fordi det var tilgængelig ifølge havplanen

Danske Råstoffer vil gerne spørge politikerne i Erhvervsudvalget om: **Hvad sker der med de ansøgninger, som allerede er indsendt? Vil en 3 sømil grænse påvirke præmisserne for ansøgningen, hvis ja – hvordan?**



## Hvilke konsekvenser vil en 3 sømil grænse få for forsyningssikkerheden i Hovedstadsområdet?

I Hovedstadsområdet bruges der 7 mio. tons råstoffer årligt!  
4 mio. tons hentes fra Roskilde området, 2 mio. tons importeres og 1. mio. tons hentes fra Køge Bugt

Råstofforsyningen i Roskilde er under pres og ophører i løbet af få år. Import af råstoffer gennem Prøvestenen bliver i de kommende år besværliggjort pga. metroprojektet

### **Så hvis råstofområdet i Køge Bugt lukker, får Hovedstadsområdet et alvorligt problem:**

- Der skal findes 1 mio. tons råstoffer langt væk fra Hovedstadsområdet (f.eks. i Kattegat)
- Det vil medføre en markant øget lastbiltrafik og dermed CO<sub>2</sub>-udledning
- Råstofferne vil blive dyrere og omkostningerne for Hovedstadsområdet vil øges