



Til  
Espoo Point of Contact i Sverige

Landskab og Skov  
J.nr. 2019-6413  
Ref. SIZI  
Den 13. august 2021

### **Underrettelse i overensstemmelse med konventionen om grænseoverskridende miljøpåvirkninger (Espoo- konventionen) angående projekt om råstofindvinding på havet til brug for etablering af Lynetteholmens perimeter**

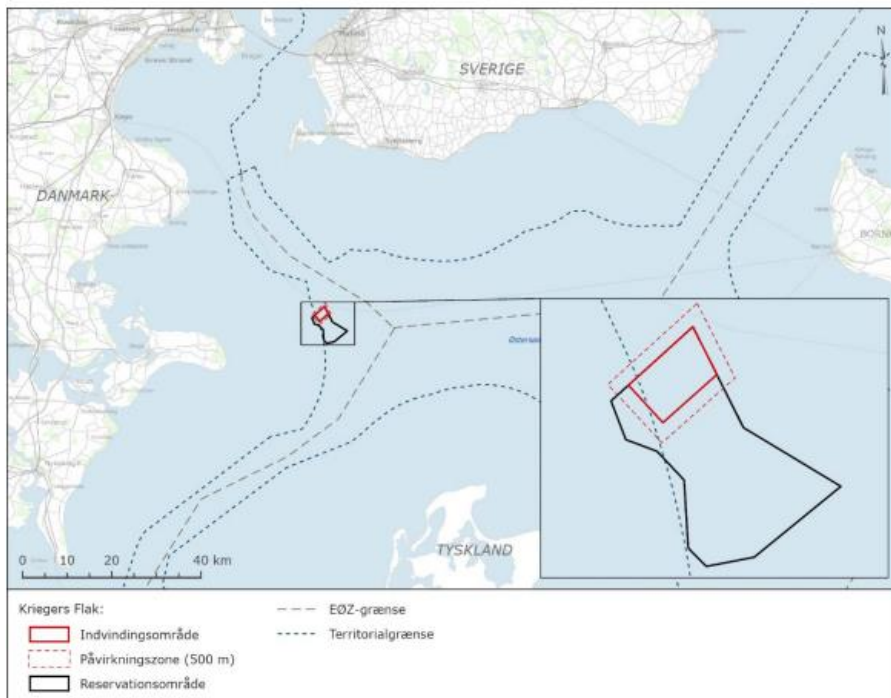
Danmark underretter i overensstemmelse med artikel 3 i Espoo-konventionen, hermed Sverige om planer for råstofindvinding på Kriegers Flak til opbyggelse af Lynetteholmens perimeter.

Bygherren By & Havn har ansøgt om tilladelse til indvinding af 4,5 mio. m<sup>3</sup> fyldsand på havet i et råstof reservationsområde på Kriegers Flak. Området, hvori der ansøges om tilladelse til råstofindvinding, er udlagt til reservationsområde og forbeholdt råstofforsyning til bygge- og anlægsprojekter, jf. bekendtgørelse nr. 136 af 01/02/2012 om reservation af råstoffer i områder på Kriegers Flak og Rønne Banke.

Området søges udlagt med henblik på, at indvinde råstoffer til etablering af Lynetteholmens perimeter. Lov om anlæg af Lynetteholm i Københavns Havn er vedtaget 4. juni 2021 (herefter anlægsloven).

By og Havn har via deres rådgiver Rambøll fremsendt en ansøgning til Miljøstyrelsen om tilladelse til indvinding af råstoffer.

Ansøgningsområdet er 4,8 km<sup>2</sup>, hvis den 500 meter påvirkningszone inkluderes udgør arealet 10,4 km<sup>2</sup>. Ansøgningsområdet er beliggende ca. 5,5 km fra svensk farvand og ca. 33 km til den nærmeste svenske kyst (figur 1). Nærmeste svenske Natura 2000-område er ”Sydvästskånes utsjövattnen” (SE0430187) som er beliggende ca. 8 km nord for indvindingsområdet.



Figur 1: Placering af det ansøgte indvindingsområde. Indvindingsområdet er angivet med en rød linje, og den tilhørende 500 meters påvirkningszone er angivet med en stiplede rød linje. Råstofreservationsområdet er markeret med en sort linje.

Sverige har udvist interesse i selve Lynetteholmprojektet og der pågår fortsat dialog med Danmark herom. Miljøkonsekvensvurderingen af råstofindvinding på havet, har ikke været en del af miljøkonsekvensvurderingen for selve Lynetteholmprojektet, da råstofindvinding er en afledt aktivitet i forhold til hovedprojektet. Råstofindvindingen er derfor miljøvurderet selvstændigt. Grundet den selvstændige miljøkonsekvensvurdering af råstofindvindingen har Sverige ikke haft mulighed for at kommentere herpå. På denne baggrund er det Miljøstyrelsens vurdering, at ansøgning om råstofindvinding til Lynetteholmens perimeter bør sendes i høring i Sverige. Derfor fremsendes hermed ansøgning, miljøkonsekvensvurdering, afrapportering af miljøundersøgelser samt notat om udredning for tilstrækkelighed af data for indvindingsområdet.

I forbindelse med sagsbehandlingen bliver foreninger, organisationer og myndigheder i Danmark hørt. Høringen af Sverige og information til de øvrige Østersølande sker samtidig med høring i Danmark.

Miljøstyrelsen er myndighed og træffer afgørelse angående råstofindvinding på havet i Danmark. Råstofindvindingstilladelserne meddeles med hjemmel i § 20 i Lov om råstoffer (råstofloven)<sup>1</sup>. Miljøstyrelsen skal gøre opmærksom på, at anlægsloven for Lynetteholm projektet indeholder en hjemmel til at fravige råstoflovens almindelige regler om adgang til at klage over råstofindvindingstilladelser til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Klageadgangen

<sup>1</sup> LBK nr.124 af 26/01/2017.

forventes ophævet med vedtagelse af en ny bekendtgørelse. Afskæring af klageadgangen til Miljø- og Fødevareklagenævnet ændrer ikke på de almindelige regler om indbringelse af Miljøstyrelsens tilladelse til marin råstofindvinding for domstolene.

Såfremt der er bemærkninger til den ansøgte indvinding af råstoffer på Kriegers Flak, skal disse derfor tilgå Miljøstyrelsen i forbindelse med nærværende høring.

Vedlagt dette underrettelsesbrev er:

- Ansøgning om tilladelse til indvinding af råstoffer efter § 20 i råstofloven<sup>2</sup>
- Miljøkonsekvensvurderingen
- Afrapportering af miljøundersøgelserne
- Begrundelse for brug af ældre data. Jf. råstofbekendtgørelsens § 9, kan en geologisk kortlægning af råstoffer, som er lavet i anden forbindelse, genbruges, såfremt der fremsendes en begrundelse, hvor det fremgår, hvorfor det kan antages at undersøgelserne afspejler de aktuelle forhold.
- GIS-filer. TAB og shape-filer af selve indvindingsområdet samt af den 500-meter påvirkningszone er vedhæftet.

Høringen samt dokumenter fremgår ligeledes af Miljøstyrelsens hjemmeside: <https://mst.dk/service/annoncering/annoncearkiv/2021/aug/hoering-om-ansoegning-fra-byhavn-om-tilladelse-til-raastofindvinding-paa-kriegers-flak-nord-til-anlaeg-af-lynetteholmen/>

Myndigheder, foreninger og organisationer i Danmark vil blive hørt i perioden fra 20. august 2021 til den 20. september 2021.

Miljøstyrelsen anmoder om svar fra Sverige på nærværende underrettelse senest den **20. september 2021** med:

- Bekræftelse for modtagelse af underretning
- Besked om Sverige vil indgå i en yderligere Espoo-proces
- Bemærkninger til den fremsendte ansøgning og miljøkonsekvensvurdering.
- Formidling af eventuelle bemærkninger fra myndigheder og offentligheden i Sverige.

Svar på denne underrettelse sendes til [Espoo@mst.dk](mailto:Espoo@mst.dk), med angivelse af sags nr. **2019-6413**. I tilfælde af spørgsmål, er I velkomne til at henvende jer til mig.

Sif Zimmermann  
Espoo Point of Contact  
Tlf. 2199 5745

---

<sup>2</sup> LBK nr. 124 af 26/01/2017