



Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
13. maj 2024

J nr. 2024-1793

Svar på KEF alm. del – spm. 374

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af d. 23. april 2024 stillet mig følgende alm. del spørgsmål 374, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra ikkemedlem af udvalget (MFU) Peter Skaarup (DD).

Spørgsmål 374

Vil ministeren redegøre for, hvad man vil gøre for at mindske utrygheden blandt borgere i lokalområdet omkring Havnsø, hvor man vil lagre CO₂? Der henvises til artiklen »Klimaproblem skal begraves, men frygten for udslip siver frem« bragt i Berlingske den 4. februar 2024.

Svar

Lad mig slå fast, at lagring af CO₂ selvfølgelig kun må ske, hvis det er sikkert og forsvarligt. Det fremgår også klart af *Aftale om styrkede rammevilkår for CCS i Danmark* (regeringen, SF, LA, K, EL, RV, DF og ALT) fra 20. september 2023. Vores myndigheder går derfor til arbejdet ud fra den forudsætning, at det skal være sikkert.

Jeg har forelagt spørgsmålet for Energistyrelsen. De har oplyst mig følgende, hvortil jeg kan henholde mig:

”Energistyrelsen har udbudt fem områder til efterforskning og geologisk lagring af CO₂, herunder et afgrænset område omkring Havnsø. Områderne er udpeget, fordi de har en særdeles velegnet undergrund til CO₂-lagring. I første omgang er der tale om tildeling af efterforskningslicenser. Såfremt en rettighedshaver tildes en efterforskningslicens, vil rettighedshaveren gennem grundige undersøgelser skulle dokumentere, at det er sikkert at lagre CO₂ i undergrunden i området, før der kan opnås en egentlig lagringstilladelse. Det er Energistyrelsen, der er ansvarlig myndighed, der sørger for at lagring kun sker, hvis der er sikkert og forsvarligt.

Energistyrelsen prioriterer desuden en tæt dialog med kommuner og borgere i de områder, som der er udpeget til CO₂-lagring, således viden om CO₂-lagring

Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet

Holmens Kanal 20
1060 København K

T: +45 3392 2800
E: kefm@kefm.dk

www.kefm.dk



er tilgængelig, og kommuner og borgere i områder løbende bliver informeret om processen.

Energistyrelsen har derfor siden 2022 og indtil nu iværksat en række tiltag for at klæde kommuner og borgere på til CO₂-lagring. Bl.a. har Energistyrelsen:

- Afholdt ti borgermøder i forbindelse med den strategiske miljøvurdering, herunder to i Havnsø-området
- Sammen med Nationale Geologiske Undersøgelser for Danmark og Grønland (GEUS) deltaget i møder arrangeret af lokale foreninger, i det omfang foreningerne har ønsket det, og styrelsen har haft kendskab til det.
- Tilbudt at deltage i møder med byråd og borgere i det omfang, kommunerne har vurderet det relevant, hvilket flere kommunerne har takket ja til.

Klima-, Energi-, og Forsyningsministeriet har derudover haft en tæt dialog med kommuner, hvor der er planlagt CO₂-lagring, og Energistyrelsen har i den forbindelse informeret om processen for tildeling af tilladelse.

Endvidere kan Energistyrelsen oplyse, at GEUS, i forbindelse med indsamling af seismiske data til deres undersøgelser af områdernes egnethed til lagring af CO₂, i området omkring Havnsø og Stenlille har informeret om CO₂-lagring gennem egne borgermøder forud for dataindsamlingen og besøgsdage under selve dataindsamlingen.

Energistyrelsen er fortsat tilgængelige for både kommuner og borgere, og har dertil igangsat en kommunikationsindsats, der har til formål at informere om CO₂-lagring på land med henblik på at mindske den lokale bekymring i Havnsø og andre områder.

Endeligt er der indarbejdet et krav i efterforskningslicenserne om dialog med lokale borgere. Det betyder, at når en rettighedshaver får en tilladelse til at efterforske mulighederne for CO₂-lagring, er de forpligtede til at være i dialog med de lokale borgere og løbende holde naboer orienteret om igangværende og kommende arbejder inden for tilladelsen.”

Med venlig hilsen

Lars Aagaard