



INVITATION TIL BORGERMØDE OM MILJØVURDERING AF LAGRING AF CO₂ I UNDERGRUNDEN I HANST- HOLMOMRÅDET

Vi skriver lige nu danmarkshistorie. Et bredt flertal af Folketingets partier har besluttet, at vi skal fange en stor del af den CO₂ vi udleder og lagre den i den danske undergrund de steder, hvor der er gode vilkår.

Energistyrelsen er derfor i gang med at undersøge en række områder på land og tæt på kysten, hvor der er de rette vilkår for at lagre CO₂ i undergrunden. Som led i dette arbejde skal Energistyrelsen bl.a. vurdere, hvilke konsekvenser der kan være for miljøet og naturen ved at udlægge områderne til CO₂-lagring.

I den forbindelse inviterer Energistyrelsen alle borgere, foreninger og det lokale erhvervs- liv fra Nordjylland til dialogmøde om, hvordan den kommende miljøvurdering af plan for udbud skal udformes, så vi sikrer, at der bliver taget højde for alle relevante miljø- emner for området.

Hvorfor skal vi lagre CO₂?

Menneskeskabt udledning af CO₂ har skubbet jordens CO₂ kredsløb ud af balance. Stigningen af CO₂ i atmosfæren er hovedårsagen til, at FN's klimapanel forventer en stigning i den gennemsnitlige globale temperatur på over 2 grader inden udgangen af dette århundrede. En løsning er at udlede mindre og endda gerne fjerne CO₂. En måde at gøre det på er via nye klimaredskaber såsom CO₂-fangst og -lagring.

Kort med markering af de områder på land og kystnært, som undersøges af Energistyrelsen



Dialogmødet afholdes

Torsdag den 17. november 2022,
kl. 19.00-21.00

Montra Hotel
Chr. Hansensvej 2
7730 Hanstholm

Ved møderne kan I snakke med Energistyrelsen, Rambøll og De Nationale Geologiske Undersøgelser for Danmark og Grønland (GEUS) og sammen vil vi blandt andet fortælle om hvorfor områderne er egnede til lagring af CO₂ og hvilke miljøhensyn vi vil tage. Der vil også blive afholdt borgermøder i Rødbyområdet, Havnsøområdet og Viborgområdet.

For at deltage i mødet skal du tilmelde dig. Pladser tildes efter "først-til-mølle" princippet.

Du kan tilmelde dig mødet ved hjælp af følgende QR kode

Du kan finde flere oplysninger om høringen på Energistyrelsens hjemmeside, www.ens.dk

Har du spørgsmål er du også velkommen til at kontakte Randi Johansson på rojo@ens.dk eller på telefon 3395 1301.

