

CO2-fangst skal gavne det globale klima og skabe grønne arbejdspladser i Danmark

Det er hævet over enhver tvivl, at CO2-fangst er en væsentlig del af svaret, hvis Danmark skal nå sit 70 procents reduktions mål. Ellers bliver konsekvensen, at vi enten skal standse den økonomiske vækst for at nå 70%-målet – eller også når vi det ganske enkelt ikke. Klimaet er en global udfordring, og fossile brændsler vil i de næste 30 år spille en hovedrolle i verdens energiforsyning. Derfor peger IPCC og andre førende aktører på, at CO2-fangst er afgørende, hvis vi skal nå Parisaftalens klimamål. Vi - en række danske erhvervsorganisationer og Dansk Metal - har derfor lavet en CCS-alliance, der skal fremme CCS (Carbon Capture and Storage).

Der er et stort potentiale for CCS i Danmark – både fangstpotentiale og lagringspotentiale. Og hele værdikæden bør udvikles. En investering i CCS vil være godt for den grønne omstilling, for erhvervslivet, jobskabelse og eksportmuligheder.

Det er baggrunden for, at et stort flertal i Folketinget for nylig indledte udmøntningen af en pulje på 16 mia. kr. til CO2-fangst. Helt lavpraktisk skal CO2 fanges fra skorstenene inden røgen går op i atmosfæren. Derefter skal den transporteres væk og lagres i undergrunden.

CO2-fangst må aldrig blive et argument for at undlade at reducere forbruget af fossile brændsler. Derfor skal CO2-fangst kun ske ved de punktkilder, som vi er nødt til at have i vores samfund (f.eks. affaldsenergianlæg, kraftvarmeanlæg, cementproduktion mv.) og på biogene kilder, hvor bæredygtigheden er i orden.

Men mange spørgsmål og svar udestår. Hvilke virksomheders CO2 skal fanges først, hvem skal transportere den indfangede CO2, og hvor skal den lagres? Da det er komplicerede spørgsmål, vil vi gerne pege på nogle helt nødvendige rettesnore.

Vi kan starte med at skele til lande som Norge, UK og Holland, der allerede for år tilbage vedtog en CCS-strategi, som vi i Danmark først fik på plads for ganske nylig. Her vil virksomheder allerede om få år være i stand til at lagre CO2 til gavn for disse landes reduktionsmål. Danske virksomheder har omvendt endnu ikke kunnet opnå en tilladelse til lagring, fordi Folketinget endnu ikke har været i stand til at opstille kriterier for sådanne tilladelser. Det bør kunne gøres bedre, og pilen peger tilbage på politikerne. Dette problem skal løses – uden at udskyde udbuddet - hvis danske virksomheder skal kunne byde på lige fod med udenlandske.

Der bør samtidig sikres lige konkurrencevilkår for alle typer af aktører og en udbudsmodel, der sikrer, at vi opnår de samfundsøkonomisk billigste CO2-reduktioner. Det betyder, at der skal være reel mulighed for, at alle aktører kan afgive bud ifm. udmøntningen af puljen – også varme- og affaldsselskaberne.

Satsningen på vindmøller har givet Danmark en grøn førerposition. Hvis vi griber det rigtigt an, kan vi skabe et lignende erhvervseventyr på CCS-området. Det er imidlertid afgørende, at det kommende udbud løfter hele den værdikæde af virksomheder, som er afgørende for, at vi kan indfri erhvervspotentialet. Med den rigtige indsats – og lige konkurrencevilkår - kan vi fastholde og udvikle flere tusinde nye, grønne jobs i Nordsøen.