

## DEPONIGAS ApS

OLE ELMOSE, Esby Strandvej 1, Helgenæs, 8420 Knebel.

Tel: 87257940, E-mail: [deponigas@gmail.com](mailto:deponigas@gmail.com)

CVR-nr.: 25024737. Bank: Sparekassen Djursland, Knebel Afdeling.  
[www.deponigas.com](http://www.deponigas.com)

Esby, d. 16. juni 2022.

Klimaminister Dan Jørgensen

**Denne henvendelse drejer sig om en forkert indberetning i størrelsesordenen 500.000 tons CO<sub>2</sub> ækvivalenter pr. år fra Danmark til IPCC hvad angår klimabelastningen fra metan udslip fra gamle affaldsdeponier.**

Gennem adskillige år har jeg kritiseret Miljøstyrelsen og DCE for deres manglende kendskab til de faktiske forhold i affaldssektoren, hvad angår gamle deponier, og dermed de helt forkerte beregninger af klimabelastningen fra metan fra gamle affaldsdeponier.

På et tidspunkt er det muligvis kommet dig som klimaminister for øre for d. 2. oktober 2020 har Energistyrelsen "anmodet DCE om at udarbejde et notat, der beskriver den nuværende metode for beregninger af metanemissionen fra affaldsdeponier ..", som det hedder i det resulterende notat.<sup>1)</sup>

Energistyrelsen spørger helt forkert for der har mig bekendt aldrig været rejst spørgsmål ved, om DCE anvender de beregningsmetoder, som er udstukket af IPCC. Nej, det er selve **datagrundlaget** som beregningerne anvendes på, der er helt forfæjlet.

Siden notat blev oversendt har jeg haft en diskussion med DCE om mine påståede fejleregninger. Det har ikke ført til noget, så nu beder jeg dig forholde dig til problemstillingen; det er trods alt en betydelig klimabelastning, der er tale om.

Problemstillingen er:

På den ene side DCEs konstatering af at man ikke har bedre datagrundlag.

På den anden side, at vi praktikere med omfattende kendskab til gamle deponier ikke kan finde den metan, som DCE har beregnet.

Til yderligere belysning af denne henvendelse har jeg vedhæftet et udkast til læserbrev, som endnu ikke er offentliggjort.

Med venlig hilsen

Ole Elmore  
Deponigas ApS

<sup>1)</sup> Fagligt notat fra DCE nr. 79, d. 9. november 2020.