

Skindbjerg ådal, den 3. januar 2011

Rettelse til klagen, som er tilsendt Naturklagenævnet, Miljøministeriet og Klima- og Energiministeriet den 8. december 2010:

Naturklagenævnet
Rentemestervej 8
2400 København NV
E-mail: nkn@nkn.dk

Miljøministeriet
Højbro Plads 4
1200 København K
E-mail: mim@mim.dk

Klima- og Energiministeriet
Stormgade 2-6
1470 København K
E-mail: kemin@kemin.dk

Att.: Miljøminister Karen Ellemann
Att.: Klima- og Energiminister Lykke Friis

Anholt Havmølle anlæg, ilandførings anlæg og transformere.

I min redegørelse skriver jeg, at Horns Rev 2 's ilandføringskabel er identisk med de to ubenyttede 170 kV PEX-AL kabler på Djursland. Dette er ikke korrekt.

Djurslands to ubenyttede 170 kV PEX-AL kabler har et tværsnit på 800 mm² , og effektoverførslen er som beskrevet på i alt 438 MW.

Landkablet fra Horns Rev 2 er et 170 kV PEX-AL kablet med et tværsnit på 1200 mm².

Det betyder, at med lederne liggende i en trekant har Horns Rev 2 kablet en effektoverførsel på 254 MW. Jeg har kendskab til, at der er installeret 215 MW havvindmøller.

[Udregning: Roden af 3 gange A(865) gange V(170) = 254,698 MVA] .

Kabelbeskrivelse med data findes i NKT's kabelkatalog.

I min søgning efter sammenlignelige havmølleparker har jeg forgæves søgt aktindsigt hos Energistyrelsen.

Hvad der ikke var muligt for Ombudsmanden og undertegnede, kunne klares med en enkel telefonopringning fra en journalist, som kunne fremskaffe ansøgningen og godkendelsen til ilandføringskablet til Horns Rev 2.

Venlig hilsen
Sigrid Bluhme
Skindbjergvej 45
8500 Grenaa