



PRESSEMEDDELELSE

25. oktober 2005

Træg start for verdensmarked for havmøller

Globalt set går udbygningen med havmøller langsommere end forventet. International konference i København sætter fokus på barrierer for udbygningen offshore.

Trods omfattende muligheder for produktion af miljøvenlig strøm fra vindmøller til søs, så går udbygningen uhyre trægt verden over, skriver nyhedsbladet El & Energi.

Danmark har med 423 MW fordelt på otte havmølleparker høstet de suverænt fleste teknologiske og praktiske erfaringer ude på havet. Sverige, Storbritannien, Irland og Holland er så småt begyndt at rykke; det samme er Frankrig, der ser ud til at komme først med en park, der består af møller med en ydeevne på 5 MW hver. Det er omtrent dobbelt op i forhold de bedste danske havmøller.

Et større internationalt marked for havmøller gemmer sig imidlertid stadig ude i gusen på fremtidens hav. Planer er der mange af - de fleste af dem er i bedste fald ramt af betydelige forsinkelser. En garvet iagttager, direktør Birger T. Madsen fra BTM Consult, peger på økonomien, som den største hæmsko:

- Havmøller er for dyre. Jeg har ikke set regnestykker, der bare er på linje med de bedste landplaceringer. Sagt lidt firkantet så producerer havmølleparker ekstra 30-40 procent mere strøm end tilsvarende inde på stranden. Problemet er, at det koster minimum 50 procent mere at anlægge en havmøllepark. Dertil kommer service/vedligehold, der måske er dobbelt op samt reparationer, der måske koster en faktor 4 eller 5 mere, påpeger Birger T. Madsen fra BTM Consult.

Vindmølleindustrien og andre centrale danske aktører afvikler de næste dage (26.- 28. oktober) en international konference i København om havmøller. Et formål er, at demonstrere, at dansk teknologi er state-of-the-art. Et andet er at berige havmølleudviklingen med offshore-viden fra olie- og gasbranchen.

Funktionsdirektør Kim Ernst fra Energi E2, der er en af de største entreprenører inden for havmøller, er parat med gode råd:

- Vi oplever et langt fra perfekt marked inden for stort set alle punkter. Der er ikke stabilitet i udviklingen og heller ikke i aktørkredsen. Politisk er der tale om stop-go. Der er et godt stykke vej til et marked i balance, påpeger Kim Ernst.

Af hensyn til investeringerne, der snildt kan løbe op i adskillige milliarder kroner for en havmøllepark, efterlyser han 'stabilitet og forudsigelighed', hvad angår teknologi og politiske rammer.

Med venlig hilsen

Jesper Tornbjerg
Redaktør af El & Energi

REDAKTION

Ansvarshavende redaktør
Jesper Tornbjerg, Dansk Energi
Rosenørns Allé 9, 1970 Frederiksberg C
Telefon: 35 300 470
jto@danskenergi.dk

ABONNEMENT

Kirsten Jensen
Telefon: 35 300 475
Fax: 35 300 401
kir@danskenergi.dk

ANNONCER

Margrethe Angel, annonchef
Strandvejen 42, Postbox 11
Daugård Strand, 8721 Daugård
Telefon: 70 22 84 84, fax: 87 73 60 19
angel@mail.dk