

Trelleborg

Stort intresse för vindkraft till havs

Trelleborg Fredag 17.00, uppdaterad Fredag 18.18

f t AA



Mia Bodin från Bodecker partners diskuterade utfasningen av fossilt bränsle med Tanja Tränkle från Offshore Väst RISE.

Den havsbaserade vindkraften är på väg att vakna ur sin Törnrosasömn. Det beskedet var tydligt när företrädare för branschen samlades i Trelleborg på fredagen.

Seminarieret hade lockat ett 40-tal intresserade till Malmrossalen på Hamngatan 9. På plats fanns bland annat vindkraftsföretag, vindkraftsorganisationer, forskare och lokalpolitiker.

Bland föredragshållarna märktes representanter från Eon, Vattenfall, Lunds universitet och Trelleborgs hamn.

– Havsbaserad vindkraft har under en längre tid varit en ganska död fråga i Sverige, men pris- och teknikutvecklingen har gjort att det börjat hända grejer. Inte ens branschen hade kunnat förutse den utvecklingen, säger

Jacob Economou, verksamhetsledare för Skånes vindkraftakademi, som låg bakom seminariet.

På seminariet diskuterade man bland annat vilka fördelar en utbyggnad av den havsbaserade vindkraften kan få för lokalsamhället form av till exempel arbetstillfällen när verken byggs, men även när de ska underhållas.

– Servicenäringen kan också påverkas positivt. När man byggde vindkraftverk på den tyska delen av Kriegers Flak så användes Trelleborgs hamn för omlastning av fundamenten. Då var det många bokningar på hotellen. Så de här projekten kan många näringar dra nytta av, säger Jacob Economou.

Mia Bodin från företaget Bodecker Partners, som bland annat sysslar med energirådgivning, gav på seminariet en lägesbeskrivning över den pågående utfasningen av fossilt bränsle i Europa. Hon berättade att Tyskland har fasat ut en hel del kärnkraft, men har minst lika mycket kvar. Kolkraften är också på väg ut, liksom i många andra länder.

– Tysklands mål är att minska utsläppen med 40 procent jämfört med 1990. De flesta är överens om att det blir svårt, de får till och med svårt att komma över 30 procent, så de har lång väg att gå, sa Mia Bodin.

Hon berättade också att Storbritannien, som historiskt sett haft mycket kolkraft, är på väg att fasa ut kolen helt och hållet. All kolkraft ska till 2025 vara ersatt av vindkraft, en del kärnkraft samt import.

ANDREAS MÅRTENSSON
