

Enig energibranche vil have tre gange så meget vedvarende energi

Deltagerne i Energy Camp blev i løbet af de 48 timer, innovationslejren varede, enige om, at sol, vind, vand og halm skal sikre dansk energieksport



ENERGY CAMP

*Af journalist Lone Völcker,
Dansk Fjernvarme*

Det gik godt, da et halvt hundrede af energibranchens mænd og kvinder i to døgn blev isoleret på et hotel i Ebeltoft. Overraskende godt, kan man måske sige, for mens novemberstormen rasede og fik havet i oprør, gik bølgerne til tider også højt inden døre. Men vinden lagde sig, og gennem mange timers intenst arbejde lykkedes det deltagerne i Energy Camp at få talt sig frem til en række fælles visioner og målsætninger som oplæg til regeringens energistrategi, der skal række frem mod 2025.

Som organisationsfolk, ledere fra energiselskaber og forskere mødte deltagerne i Energy Camp op med meget forskellige baggrunde og bevæggrunde. Alligevel var der enighed om, at det er nødvendigt at forholde sig til det faktum, at olien på et tidspunkt slipper op.

Overraskende pegede samtlige seks arbejdsgrupper på vedvarende energi som løsningen. Hvis Danmark i fremtiden skal opretholde sin nuværende position som nettoeksportør af energi, skal energikilder som sol, vind og biomasse, der kan fornyes i det uendelige, levere næsten tre gange så meget energi som i dag. Og den vedvarende energi skal udnyttes utraditionelt – eksempelvis ved at omdanne noget af den overskydende vindmøllestrøm til brint, som kan erstatte benzin som brændstof. Der var også bred enighed om, at transportsektoren skal inddrages,

hvis Danmark fortsat skal med i front på energiområdet.

Alle grupper efterspurgt enstemmigt et miljø, hvor nye teknologier kan udvikles og afprøves. Derfor vil branchen sammen med forskningsverdenen etablere et innovationsmiljø, som efter deltagerne mening er en nødvendig vej til at nå målet om de 30 procent vedvarende energi, som sammen med olie, kul og andre fossile energikilder skal dække energiforsyningen om 20 år.

Fra Dansk Fjernvarme deltog direktør Jørgen G. Jørgensen og akademiingeniør Viktor Jensen, som er positive over for resultatet af campen.

- Jeg synes, der kommet mange gode budskaber frem, som der kan arbejdes videre på, og jeg tror, vi er kommet så langt, som man kan forvente af et arrangement som det her. Det har været sjovt at være med. Der var en god stemning, og vi fik snakket sammen på kryds og tværs, så side-

gevinsten er, at der er blevet dannet nogle netværk, som alle i energibranchen kan få gavn af fremover, siger Jørgen G. Jørgensen.

Campens deltagere mener, at ideerne skal følges til dørs ved at etablere et helt nyt fællesforum, der med én stemme kan tale branchens sag og føre fælles initiativer ud i verden. Deltagerne på Energy Camp har pålagt femkløveren bag innovationslejren at sætte det nye forum i værk.

Resultatet af de seks arbejdsgruppers arbejde blev ved campens afslutning afleveret til Energistyrelsens direktør, Ib Larsen og vil indgå i det forbedrende arbejde til den energistrategi frem mod 2025, som regeringen fremlægger 1. marts.

Campens samlede resultater kan findes på www.energycamp.dk.

lv@danskfjernvarme.dk



Deltagerne stole med påtrykte navne fulgte dem campen igennem. I forgrunden ses Flemming Nissen, Elsam, og Birger T. Madsen, BTM Consult.