

Vi eksporterer os til et bedre klima

Eksporten af dansk energiteknologi har nu rundet 50 mia.kr. Væksten i eksporten fortsætter på det høje niveau. Fra 2006 til 2007 er eksporten – forsigtigt vurderet – steget med 8%. Det er 4 gange så meget som vareeksporten generelt er steget. I det seneste 10år fra 1998 til 2007 er eksporten af energiteknologi tredoblet.

Disse tal er foreløbige resultater fra den løbende statistik over udviklingen i energierhvervene, som udarbejdes i samarbejde mellem Energistyrelsen og Energi Industrien på grundlag af data fra Danmarks Statistik og Eurostat. Succesen for dansk energiteknologi er et bevis på, at erhvervsliv og klimahensyn ikke er hinandens modsætninger, men hinandens forudsætninger. De virksomheder, der tidligt har forstået den nye dagsorden er de, der i dag står som vinderindustrier. Det skal vi bygge videre på, for det er et marked i kraftig vækst, så det er nu, der skal handles. Ikke mindst fordi dansk teknologi bidrager til, at andre dele af verden kan gennemføre klimavenlig økonomisk

vækst, siger klima- og energiminister Connie Hedegaard (K).

Ud over eksporttallene er det vigtigt at lægge mærke til, at en række danske energivirksomheder bidrager til at skabe indtjening til Danmark, når de lægger deres produktion direkte på de udenlandske markeder. Det understreger, at de danske energi-teknologi-virksomheder mestrer at håndtere globaliseringens udfordringer. Adgangen til kvalificeret arbejdskraft kan vise sig at begrænse væksten i eksporten i de kommende år. Udfordringen i den kommende tid bliver at udvikle de videnintensive processer og tiltrække dygtige medarbejdere fra hele verden. Med det danske værtskab for COP15 har vi de bedste muligheder for at brande danske virksomheders teknologier, men også til at brande Danmark som et attraktivt land at etablere sig i som virksomhed eller enkeltperson med stærke kompetencer inden for klimavenlig energiteknologi, siger direktør i Energi Industrien Anders Stouge.

USA største marked

Energistyrelsens og DI Energibranchens foreløbige analyser viser, at USA i 2007 var den største aftager af energiteknologi fra danske virksomheder. Der er således sket en forskydning fra 2006, hvor Tyskland var det største aftagerland.

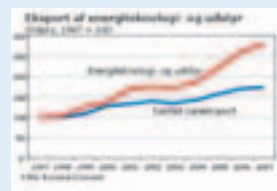
Eksporten af energiteknologi til Tyskland er fra 2006 til 2007 faldet lidt fra 8.1 til 7.9 mia. kr. Samtidig er eksporten til USA steget en hel del fra 2006 til 2007, nemlig fra 7.0 mia. kr. til 8.8 mia. kr. Det betyder, at USA fra 2006-2007 har overtaget pladsen fra Tyskland som Danmarks største marked for energiteknologi.

I perioden fra 2000-2007 er den danske eksport af energiteknologi til USA mere end firedoblet. Godt halvdelen af den danske eksport af energiteknologi til USA bestod i 2007 af "vinddrevne elektriske generatorer". Listen over de største eksportmarkeder for dansk ener-

Energistyrelsen og Dansk industris branchefællesskab Energi Industrien har i fællesskab udviklet en ny statistik for dansk energiteknologi med fokus på eksport- og erhvervsudvikling.

Formålet med statistikken er at dokumentere betydning af den danske energiindustri for samfundøkonomien, beskæftigelse og udbredelsen på det globale marked.

Statistikken, som er baseret på officielle kilder (Danmark Statistik og Eurostat), vil blive løbende opdateret.



giteknologi tæller kun to lande uden for EU - nemlig USA og Kina. Fælles for disse lande er, at eksporten er steget markant fra 2006 - 2007, mens eksporten til de 8 EU-lande i top10 har været nogenlunde konstant fra 2006 - 2007. Eksporten til Kina har vist den procentuelt største vækst fra 1.2 mia. kr. i 2006 til 2.2 mia. kr. i 2007.

Godt 70 pct. af den danske eksport af energiteknologi gik i

indkøbene i de private virksomheder får særlig opmærksomhed.

- De grønne indkøb skal ind på direktionsgangene. Sker det på en intelligent måde, vil det være til fordel både for bundlinien og for miljøet. Danske virksomheder indkøber mange af de samme varettyper som i den offentlige sektor, derfor vil vi gerne have et tættere samarbejde med erhvervslivet om grønne indkøb. Mange virksomheder har i dag allerede fokus på miljø og etiske krav i varekæden, og med den nye plan forventer

Planens syv indsatsområder:

- Partnerskab for offentlige grønne indkøb, herunder grønne indkøb i staten
- Formidling og opmærksomhedsskabelse
- Værktøjer til grønne indkøb
- Styrkelse af private professionelle indkøb
- Indkøb som motor for grønne produktinnovationer
- Grønne indkøb på sygehuse
- Europæisk og nordisk samarbejde om grønne indkøb



- Dansk teknologi bidrager til, at andre dele af verden kan gennemføre klimavenlig økonomisk vækst, siger klima- og energiminister Connie Hedegaard

2007 til top10-landene.

nelet arbejder med at udbrede viden om gevinsterne ved grønne og bæredygtige indkøb - og indsamler eksempler på virksomheder og myndigheder, der har udarbejdet grønne indkøbsplaner.

En række eksempler kan ses på:

www.gronindkopsportal.dk

Vi køber os til et bedre miljø

Miljøministeren lægger op til en styrket indsats for grønne indkøb. Både offentlige og private virksomheder kan blive endnu mere miljøbevidste, når eksempelvis firmabilen eller IT-udstyret skal udskiftes, eller når der skal købes papir og rengøringsmidler. Derfor har miljøminister Troels Lund Poulsen (V) fremlagt en plan, der skal styrke indsatsen for flere bæredygtige indkøb

Regeringen har afsat 4 millioner kroner til at forbedre indsatsen for grønne indkøb i 2008 og 2009. Nu er der udarbejdet en plan for den styrkede indsats - og de nye midler skal først og fremmest bruges på nye kampagner, videreudvikling af Miljøministeriets vejledninger om grønne indkøb samt udbredelse af partnerskaber for grønne indkøb i det offentli-

ge. Indsatsen matcher regeringsgrundlaget, hvor et af målene er, at det offentlige styrker miljøkravene ved egne indkøb.

- Det offentlige Danmark køber ind for mindst 140 milliarder om året, og hvis vi bruger en større del af den købekraft på at handle grønt, så vil det give mærkbare gevinster for både miljø og sundhed. Derfor skal vi blive bedre til systematisk at stille miljøkrav, når vi køber ind i det offentlige, og det er målet med denne plan, siger miljøminister Troels Lund Poulsen.

Den styrkede indsats for grønne indkøb er bygget op omkring syv indsatsområder. Et af disse områder er udbygning af partnerskab for offentlige grønne indkøb, hvor Miljøministeriet sammen med kommunerne i Kø-

benhavn, Århus og Odense forpligter sig til at overholde krav om bæredygtige indkøb. Desuden vil Miljøministeriet arbejde for at fremme de bæredygtige indkøb i staten som helhed herunder de andre ministerier.

Et andet væsentligt område er sygehusernes grønne indkøb. En stor del af sygehusernes indkøb til administrationen kan gøres grøn, for eksempel IT-udstyr, papir og kontormøbler, men det kunne også dreje sig om produkter som anvendes i patientbehandlingen. Eksempelvis har man allerede erfaringer fra danske sygehuse med at gå efter produkter, der er fri for hormonforstyrrende stoffer af engangshandsker. Men det er ikke alene de offentlige indkøb, som den nye plan retter sig mod. Også



- Det offentlige Danmark køber ind for mindst 140 milliarder om året, og vi skal blive bedre til systematisk at stille miljøkrav, når vi køber ind i det offentlige, siger miljøminister Troels Lund Poulsen.