

Export(2011)

kraftværker	23.492	
import	11.631	
vindmøller	9.764	9.764
eksport	-10.366	10.366
forbrug	-34.521	
netto	0	
eksporterede i forhold til vindproduktion		602

Det vil sige at den eksporterede mængde overstiger den af vindmøllerne producerede mængde med 6 %

Eksporteret licens

- Af [MICHAEL STENVEJ](#)
- Offentliggjort 29.02.12 kl. 16:40
- **Danskproduceret vindstrøm satte rekord i 2011. Men den ender i stigende grad i udlandet.**
- Foto: Jens Dresling
- Relaterede artikler
- [Energinet skal sikre strøm fra havmølleparker](#)
- [Danskere kan styre den ustyrlige vind](#)
- »Elproduktion fra vindmøller steg med 21 pct. i 2011, skriver Energistyrelsen i en pressemeddelelse.
- Desværre betyder det ikke, at danske elproducenters vindstrømmer eksporterer mere til udlandet.
- **Producerer på markedspladsen**
- Vindenergi Danmarks direktør, Anders Larsen, producerer på rene markedspladser.
- Morgenavisen Jyllands-Posten omtaler i forbindelse med eksporten af vindstrøm er kommet for sig selv.
- I den forbindelse slog Anders Larsen, eksportchefen, at »Der kan kun være en stor dansk producent virksomheder og private, men sådan er det i Danmark.
- **Mindre grøn strøm i stikkontakterne**
- Det voksende eksport får den paradoksale konsekvens, at mindre grøn strøm i hovedparten af danskerne stikkontakterne, bliver der generelt mindre grøn strøm i stikkontakterne.
- Eftersom mere og mere grøn strøm aftages i stikkontakterne, bliver der generelt mindre grøn strøm i stikkontakterne.
- En opgørelse fra statsejede Energinet.dk viser, at stikkontakter i 2010. Til sammenligning var det 20 pct. i 2009.
- Selv om vindmøllerne sidste år snurrede mere, er det generelle elnet til omkring 10 pct. i 2011.
- **Vil træde på vindmølle-speeder**
- Energinet.dk har endnu ikke offentliggjort den samlede stikkontakter.
- Mens udlandet er gået på opkøb blandt certificeret dansk vindmøllestrøm, er regeringen klar til at træde på vindmølle-speederen.
- I regeringens energiudspil "Vores energi" fra november er målet, at vindmøller i 2020 skal dække 50 pct. af den danske elproduktion.
- Målet skal nås ved at opføre to nye havmølleparker, etablere mindre havmølleparker tæt på land og opstille 600-900 nye vindmøller på land

En opgørelse fra Vindenergi Danmark, der med knap 3.000 vindmøller er blandt Danmarks største producenter af grøn strøm, viser, at godt 36 pct. af vindstrømmen - 3.556.446.000 kWh - i 2011 blev solgt på certifikater på udlandet.

Ingeniøren

- Hvis man i stedet bruger en omkostningsvurdering fra Energistyrelsens seneste havmøllerapport samt en rente på 7 pct., vil man opnå en pris på 50 øre pr. kWh for havvindmøller på samme sted.

Henrik Skotte, Økonom, Danmarks
Vindmølleforening, Ellemarksvej 47,
8000 Århus C , februar 2012:

- Hvis nye havvindmøller sammenlignes med samme type nye landmøller, så koster en kWh ca. 40 procent mere på havet

- 40 %

- **Borsen.dk 14-03-2012 19:52 :**
- **Det tyske energiselskab Eon forventer, at sænke omkostningerne for at bygge offshore vindmølleparker med cirka 40 pct. inden 2015**

Andel af energiforbruget

