



NORDISK FOLKECENTER for Vedvarende Energi

Nordic Folkecenter for Renewable Energy

Pressemeddelelse:

Danmark sætter record: 1 kW/indbygger i vind!

Af Jane Kruse, 04.02.2019

Fra SolarSuperState Foreningen, der har hjemsted i Thayngen, Schweiz og har medlemmer i hele Europa følger tæt udviklingen af andele af Vedvarende Energi i hele Europa.

Beskeden til os i Danmark for år 2018 er: **I år 2018 nåede Danmark en kapacitet inden for vindmøller på 1.000 Watt vindmølle kapacitet pr. indbygger. Danmark er eneste land i verden med så høj kapacitet af vindenergi pr. indbygger.**

I 1887 opsatte den skotske ingeniør James Blyth i Skotland den første el producerende vindmølle. 4 år senere kom Poul la Cour med sin el producerende vindmølle i Askov. Vi kan ikke vente på at der skal gå 131 år før de næste 1.000 Watt vindmølle kapacitet nås.

Preben Maegaard, medlem af bestyrelsen for SolarSuperState, ønsker at flere lande i Europa vil følge Danmark. Han udtaler: "Hvad der er sket i Danmark kan også ske i andre Europæiske lande. Nu er det tiden at andre lande installere 1.000 Watt vind pr indbygger. Det vil betyde mange nye jobs i det enkelte land".

Tilbage i midten af 70'erne skulle ske noget i de danske landdistrikter. Vi var netop kommet ud af energikrisen. Befolkningen var parat til at gribe til noget nyt og det blev vindmøllerne. Smedene var parate til nye investeringer og nye arbejdsopgaver. Det passede fint til den gryende klimabevægelse. Smedene kom til Folkecenteret og andre kom andre steder og den moderne el producerende vindmølle blev skabt.

Henvendelse til Jane Kruse, forstander, Nordisk Folkecenter 9795 6600 jk@folkecenter.dk

www.folkecenter.net og

Stephan Volkwein
Secretary General
SolarSuperState Association
8240 Thayngen
+41 – 44 545 11 88
info@solarsuperstate.org
<https://www.SolarSuperState.org>

