

Klima- og Energiminister Connie Hedegaard  
Miljøminister Troels Lund Poulsen  
Folketingets Enerkipolitiske Udvalg  
Miljø- og Planlægningsudvalget

### **Guldæg i vindmøllebranchens kurv**

En radioudsendelse på P1 d. 16/10/2009 16.10 – 16.50 (genudsendt 18/10/2009 16.04 – 16.44) handlede om Klima og Miljø.

I udsendelsen blev det tydeliggjort og med beklagelse fremført, at ingen udviklingsstøtte har været givet til forskning og udvikling af solfangere eller solceller i Danmark i de seneste mange år.

Ingen af de medvirkende i udsendelserne ville eller turde fortælle, at politiske og andre magthavere - for at fremme egen ideologi og / eller økonomiske interesser - har tildelt vindmøllesektoren så mange tilskudskroner, at der kun kunne blive ganske lidt til fremme og udvikling af konkurrerende teknik.

Det har altid været betragtet som uklogt at lægge alle æg i samme kurv.

Men netop så godt som alle tilskudsguldæg til produktionsstøtte til såkaldt grøn el er lagt i vindmøllebranchens kurv.

Det endda til trods for, at vindmøller kun laver el som vinden blæser.

Magtelite har åbenbart kun ønsket at støtte vindmølleinvestorer og deres økonomiske interesser.

I nævnte Klima og Miljø udsendelse beklagedes meget, at Tyskland og Kina har taget førertrøjen i udvikling og fremstilling af solfangere og solceller.

På det område halter Danmark uhjælpelig bagefter, og de andres forspring bliver svært at hente.

Danmark har i dag en el-produktionskapacitet, der kan dække landets el-forbrug tre til fire gange i forhold til forbrugernes behov.

Om man så bygger vindmøller til fremstilling af det tidobbelte af forbruget ender det kun med, at endnu flere vindmøller end i dag skal stoppes, når vinden blæser.

Og tillige med endnu flere udgifter til dækning af møllernes garanterede mindstepris.

En rimelig balance mellem produktionskapacitet til fremstilling af vedvarende energi må efterstræbes.

Produktionsapparater til fremstilling af bæredygtige energier bør fordeles rimeligt i forhold til produktionsmulighed, forsyningssikkerhed og forsyningsbehov.

Udnyttelse af vind og bølgeenergi, jord- og solvarme, solceller, luft / luft varmepumper, bioprodukter, affaldsforbrænding m.m. skal afløse og supplere hinanden i forhold til givne forudsætninger.

Med venlig hilsen

Frie Elforbrugere

27.10.2009 v / formand  
H.C.Schjerning  
Kærparken 1, 9800 Hjørring  
98 92 93 50  
mail: schjerning@stofanet.dk

v / næstformand  
Niels Gundersen  
Sallingvej 47, 9500 Hobro  
98 52 01 60  
mail: ng@kristiankroyer.dk