

## Brancheforeningen for Husstandsvindmøller

---



Talepapir ved foretræde for Folketingets Miljø Udvalg 4.6.2014 klokken 10:00  
Deputation bestående af Ole Vagn Christensen, Jane Kruse, Preben Mægaard og Morten V. Petersen.

Kære Udvalg,

Vi kommer til jer, da vi er fanget i en situation, hvor det ser ud til, at det med de nuværende regler ikke er muligt at få etableret et igennem 4½ år planlagt *Testcenter for Husstandsvindmøller* sammen med *Nordisk Folkecenter for Vedvarende Energi*.

Et testcenter er nødvendigt - ligesom ved store vindmøller – for at kunne foretage afprøvninger af prototyper, samt målinger af effektkurver under ensartede og kontrollerede forhold. I udlandet findes allerede testcentre på Tenerife, i Kina og Taiwan, som er de primære konkurrentlande, når det gælder husstandsvindmøller. Branchen skal honorere kravene om godkendelse efter såvel de danske regler herfor, samt de mere restriktive internationale regler i henhold til IEC 61-400 normen, som kræves ved eksport af husstandsvindmøller.

Der blev i 2011 afsat statslige midler på 7,3 millioner kroner til etablering af testcenteret. Efterfølgende blev der hos Thisted Kommune ansøgt om byggetilladelse til oprettelse af et testcenter. I stedet for den først foretrukne placering foreslog kommunen en anden placering, som der blev givet tilladelse til. Efter klage til *Natur- og Miljøklagenævnet* meddelte nævnet afslag. Dette rejser spørgsmålet, om der bør være en anlægslov, som foreskriver kravene til etablering af et testcenter for husstandsvindmøller.

Eftersom der ikke udtrykkeligt er en lov om testcentre, så må vi efter flere års bestræbelser og erfaringer konstatere, at der ikke er mulighed for at gennemføre planerne for nærværende. Vi finder det på den anden side ikke rimeligt, at vi skal sende vore produkter til testcentre i Spanien, Taiwan eller Kina.

Vi er overbeviste om, at vi nok ville have haft de samme problemer, om det havde været i en anden kommune, vi ønskede at opføre testcenteret i. Vi har også stor forståelse for, at embedsværket skal følge gældende lov, men vi har efter forhandlinger med de kommunale myndigheder efter fire et halvt års nyteløst arbejde måttet sande, at vi må begynde forfra.

## Brancheforeningen for Husstandsvindmøller

---

Det gør vi så og får at vide, at i bedste fald kan vi komme lidt videre om ca. 8-10 måneder. Der er tale om at følgende skal tilvejebringes:

1. Nye kommuneplantillæg, altså planmæssige forhold
2. Planprocessen med alt dertil hørende
3. Byggetilladelser til opstilling af testmøller.

Med hensyn til kommuneplantillægget bekymrer det embedsværket, at der ikke er klarhed over, om man kan give tilladelse til etablering af et testcenter for husstandsvindmøller. Der foreligger i sagens natur ikke konkrete eksempler på afgørelser fra bl.a. *Natur- og Miljøklagenævnet*, hvorfor de kommunale myndigheder naturligvis tager en "forsigtighedskappe" på. Det er som om: Hvad der ikke udtrykkeligt er givet tilladelse til er forbudt. Det gør det yderligere vanskeligt at komme videre.

I selve planprocessen, ja, der er der selvfølgelig regler, men i de eksisterende regler er der ikke taget højde for testcentre for husstandsvindmøller. Som loven er i dag betragtes vindmøller, der skal testes, som allerede godkendte vindmøller.

Der kræves endelig byggetilladelse for at kunne teste helt nye prototyper, samt når komponenter skal udskiftes eller optimeres. Endvidere kræves for at opnå byggetilladelse en støjrapport for en vindmølle, der aldrig tidligere har været i drift. En støjrapport kan i princippet beregnes, men kan ikke være verificeret. Det er netop en af testcentrets opgaver at udføre sådanne støjrapporter – altså et hønen eller ægget først fænomen!

De nævnte procedurer kan, især når det gælder kravet om byggetilladelse, naturligvis ikke fungere i praksis, når det gælder et testcenter for husstandsvindmøller. Her vil vindmøllerne blive opstillet og nedtaget flere gange under testningen samt ændret og optimeret, hvilket netop er hensigten med testningen med henblik på endelig godkendelse og markedsføring på det danske marked såvel som på en række udenlandske markeder, der er i hastig vækst.

I praksis kan man derfor arbejde med en anmeldelse til den kommunale myndighed om testning af en husstandsvindmølle, der overholder kravene til størrelse og effekt.