



Vindkraft

Den svenske regering har besluttet, at Sverige skal have en væsentlig del af sit elektricitetsforbrug dækket med el fra vindkraft. Ca. 6.000 vindmøller skal opstilles, heraf 2/3 i øde skovområder i Sydsverige, hvilket kan forringe værdien betragteligt på de fritidshuse, der herved generes.

Danske Torpares bestyrelse har derfor nedsat en Vindkraftgruppe, der skal følge udviklingen og samle aktuelle oplysninger til medlemmerne på Vindkraft hjemmesiden.

God fornøjelse med brugen af hjemmesiden

Med venlig hilsen
Danske Torpares Vindkraftgruppe



Indholdsfortegnelse

1. Kontakt til Vindkraftgruppen	3
2. Hvor er vindkraftparkerne, og hvem står bag?.....	4
Oversigt over vindmøllerne	4
Geografisk begrænsning.....	4
Sådan finder jeg mit område	4
Er der fejl i informationerne?	4
3. Hvordan forløber et vindkraftprojekt.....	5
Projektforløb	5
Anvendte forkortelser:	5
Resumé	6
Gode råd.....	6
4. Er vindkraftanlæg et problem for min ejendom?.....	7
5. Erstatningsregler	8
6. Har du problemer?	9
7. Hvilke muligheder har jeg for at påvirke?.....	10
8. Faglige udtryk.....	11
Vindmølle	11
Vindkort.....	11
Støj	11
Skygger	11
9. Danske Torpares synspunkter om vindkraft DANSK UDGAVE	12
10. Danske Torpares synspunkter om vindkraft SVENSK UDGAVE.....	13

 [Tryk på dette symbol for at komme tilbage til indholdsfortegnelsen](#)

1. Kontakt til Vindkraftgruppen

Kontakt til Vindkraftgruppen via sekretariatet i Danske Torpare på mail@torpare.dk

2. Hvor er vindkraftparkerne, og hvem står bag?

Oversigt over vindmøllerne

For at se hvor vindmøllerne opstilles i Sydsverige har vi udarbejdet en oversigt over vindmølleparkerne i Sydsverige.

Det er Vindkraft gruppens håb, at oversigten kan være en god indgang til at hjælpe dig med at søge oplysninger om eventuelle igangværende vindmølleprojekter i nærheden af din hytte.

Geografisk begrænsning

Oversigten viser ca. 3.900 vindmøller der søges opstillet i følgende len i Sydsverige: *Blekinge, Halland, Jönköping, Kalmar, Kronoberg, Skåne, Västra Götaland, Östergötaland og Värmland.*

Sådan finder jeg mit område

Oversigten er sorteret, første kolonne efter len, den anden efter kommune. Find dit len og kommune og dernæst det/de projekter der ligger i dit område. Du kan nu enten klikke på links til len, kommune, vindmølle aktøren (den virksomhed, der ønsker at opføre møllerne) eller på selve projektet, hvorved den pågældende hjemmeside åbnes på internettet. Klikker du på lenet, kan du f.eks. finde status på behandlingen af igangværende ansøgninger. Søg med ordet "Vindkraft" eller klik på deres side med miljøskydd efter yderligere oplysninger. Findes de ikke her, må du kontakte lenet pr. telefon eller mail. Klikker du på kommunen, kan du f.eks. søge med "Vindkraft" og måske finde deres vindkraft politik eventuelt med et kort over planerne for vindkraft anlæg.

Klikke du på linket til vindmølle aktøren (den virksomhed, der ønsker at opføre møllerne) eller på selve projektet. Kommer du direkte til aktøren eller en beskrivelse af selve projektet.

Er der fejl i informationerne?

Alle de viste data er samlet op manuelt ved søgninger og opslag på internettet. Dette indebærer, at der kan være opstået fejl. Opdager du eventuelt fejl eller tilføjelser, bedes det meddelt til Vindkraftgruppen på e-mail mail@torpare.dk, så vi kan få det med ved næste opdatering af oversigten.

[Link til oversigten med vindkraftparker i Sydsverige](#)

Tilbage til oversigten: 

3. Hvordan forløber et vindkraftprojekt

På baggrund af kommunernes viden om de områder indenfor kommunen hvor naturen skal beskyttes, udpeger kommunen de områder, der anses for egnede til opstilling af vindmøller.

Til hvert område kan der nu indkomme ansøgninger fra flere aktører (vindkraftbolagene), som også kontakter ejerne af grundene og præsenterer dem for en årlig bonus. Den er typisk på mellem 100.000 og 150.000 svenske kroner pr. opstillet vindmølle.

Aktørerne kan stille som betingelse, at grundejerne skal skrive under på en tavshedserklæring, så de ikke må diskutere aftalen med naboer eller venner. Det er set, at nogle aktører endog er villige til at betale tilskud til foreninger m.v. i kommunerne, for på den måde at forbedre deres mulighed for at opstille møllerne.

Projektforløb

Anvendte forkortelser:

VU: *Verksamhetsutövern. Det firma, der styrer projektet, også kaldet aktøren.*

MKB: *Miljökonsekvensbeskrivning. Beskrivelse af de konsekvenser, vindmøllerne kan have på miljøet.*

Projektforløbet er beskrevet på hjemmesiden <https://www.vindlov.se/> og sker normalt efter følgende model:

1. Aktøren (VU) holder samrådsmøde (samrådsmöte) med myndighederne (kommune og len).
2. Har vindkraftprojektet for et område en total effekt på over 25 MW (svarende til 12-13 møller med 2 MW hver), skal der afholdes samrådsmøder med beboere, organisationer og statslige myndigheder.
3. Aktøren præsenterer projektet på et samrådsmøde med de implicerede i området (beboere, naboer).
4. Indsigelser fra de implicerede i området skal fremsendes skriftligt til aktøren indenfor en

given tidsfrist. Det anbefales at sende kopi til len og kommune.

5. Ansøgning inkl. miljøkonsekvensberegning (MKB) udarbejdes af aktøren.
6. Ansøgningen afleveres til lenet.
7. Lenet sagsbehandler ansøgningen og sender den til miljønævnet og kommunen for at høre, om de mener der er behov for yderligere dokumentation.
8. Hvis der er behov for yderligere dokumentation, begærer lenet denne hos aktøren.
9. Ansøgningen kundgøres på lenets hjemmeside og i lokalpressen.
10. Indsigelser fra de implicerede i området og organisationer skal nu *igen* fremsendes skriftligt til lenet og kommunen indenfor en af lenet given tidsfrist (ofte 3-6 uger). Det anbefales at sende kopi til aktøren.
11. Aktøren (VU) besvarer de indkomne indsigelser.
12. Lenets afdeling for miljøbeskyttelse kommer med et forslag, som besluttet af miljøprøvningskomitéen.
13. Kopi af beslutningen sendes til aktøren og alle dem, der er kommet med indsigelser.
14. Beslutningen kundgøres på lenets hjemmeside og i lokalpressen.
De implicerede beboere skal selv holde øje med dette. Der sendes *ikke* besked direkte til de implicerede!
15. Organisationer og/eller beboere, der berøres af beslutningen, kan nu klage til lenet over beslutningen inden 3 uger fra beslutningens kundgørelse.
16. Lenet videresender eventuelle klager til miljødomstolen i Sverige.
17. Sagen behandles derefter af miljødomstolen.

”De implicerede beboere” defineres desværre ikke altid ens og informationen når derfor ikke altid alle berørte naboer.

Du opfordres derfor kraftigt til selv at holde dig orienteret, ved at kontakte kommunen og høre om planerne for vindmølleparker i dit område.

Resumé

Det er meget vigtigt, at du selv orienterer dig ved opslag på vores oversigt med vindmølleprojekter (findes på denne hjemmeside) og ved henvendelse til kommunen. Da vi ikke kan garantere, at alle projekter er med i oversigten, skal du sætte dig i forbindelse med kommunen, for at høre om der eventuelt er påtænkt vindkraft projekter i nærheden af din hytte.

Møderne varsles ofte kort tid inden de afholdes og der kan være korte frister for fremsendelse af indsigelser til aktøren, kommunen eller lenet. Vær derfor opsøgende, så du sikrer dig, at du er helt opdateret mht. projekternes tidsplaner, afholdelse af orienterings- og samrådsmøder, og deadlines for indsigelser.

Gode råd

- Mød op på møderne. Også selv om de er indkaldt med kort varsel og ligger ubekvem. Det betaler sig at være godt orienteret og mulighederne for at påvirke processen kan være større, når man ser hinanden i øjnene!
- Når indsigelser sendes til kommunen bør/skal de også sendes til lenet. Dette kan ske enten pr. e-mail eller brev. Begge ting samtidigt er til at anbefale. Husk at anmode om kvittering for det indsendte.
- Man skal være meget opmærksom på tidsfristerne. Aktørerne kører benhårdt på, og man bør hele tiden være mindst "et hestehoved" foran, og have de næste kommentarer/indsigelser klar i støbeskeen.
Man skal være "oppe på dupperne" og det hjælper ikke med undskyldninger om at "vi var i Danmark" o.s.v.
- Hold den lokale Internet-avis hvis en sådan findes – og følg med dér eller kontrollér jævnligt kommunens/lenets hjemmeside.
- Husk, du har ret til at se og få kopi af alle papirer i hele sagen hos kommunen eller lenet. Det er bedst at gå op på kommunen og se sagen/få kopier.
- På grund af mange protester om en langsommelig sagsbehandling, er sagsbehandlingen i august 2009 overgået fra kommunerne til lenene. Hold derfor øje med at indsigelser sendes det rigtige sted hen, og husk at det under alle omstændigheder er en god ide også at sende kopi

af indsigelser/protester både til kommunen og lenet.

- Få dine svenske venner med. Forklar dem at huspriserne kan falde med mere end 30 %, bare der er tale om, at vindmøller (vindkraftværk) skal opstilles i nærheden.
- Deltag i debatten med indlæg i de lokale aviser. Man kan næsten altid få seriøse indlæg optaget i avisen.
- Få efterregnet støjmålingerne. Evt. via <http://www.landskapskydd.se/>. De har påvist mange fejl i støjberegninger for vindkraftparkerne over hele Sverige. Det koster noget, men pengene er godt givet ud, hvis det er det der skal til.
- Foretag kontrol af de afstandsmålinger aktørerne har udført til dit hus. Det er konstateret flere gange, at de har målt forkert. Målinger kan foretages på www.eniro.se, hvis de nøjagtige positioner for møllerne kendes.
- Du kan også købe et kort over dit hus/område fra Lantmäteriet. Du skal blot opgive dit matrikel nr. Det koster ca. 200,- SEK.
<http://www2.lantmateriet.se/ksos/index.html>

Tilbage til oversigten: [↩](#)

4. Er vindkraftanlæg et problem for min ejendom?

Svaret på ovennævnte spørgsmål berører både følelser, rekreative forventninger, miljøpolitik, miljøpåvirkninger, økonomi og jura.

Danske Torpare vil forsøge at formidle informationer til sine medlemmer så eksakt og neutralt som muligt og har intet ønske om at tage stilling til, om vindkraft i sig selv er en egnet og rentabel energikilde.

Foreningen mener, at opsætning af store vindmøller vil ændre på forudsætningerne og mulighederne for en lang række medlemmer som ejer eller lejer svensk ejendom: Landskabets udseende ændres, møllerne udsender lys og støj, og fremtidige købere af ejendomme vil sandsynligvis fravælge ejendomme i nærheden af vindkraftanlæg.

Om naturen og landskabets udseende på et bestemt sted skæmmes mere eller mindre ved opsætning af møller – eller slet ikke – må overlades til den enkelte betragter at afgøre. Det er dog næppe forkert an at antage, at de fleste medlemmer af Torpare foreningen har valgt Sverige som fristed netop på grund af den relativt uberørte natur, stilheden og for at være fri for industrielle bygningsværker.

Et faktum er, at møller i drift udsender lyd, som opleves som genererende støj, når visse grænser overskrides. Man tilsigter at overholde visse afstandskrav, som i sig selv skulle afbøde støjvirkningerne eller bringe dem ned på tåleligt niveau. Desværre konstateres der mange eksempler på sjuksk og utilstrækkeligt forarbejde fra de projekterende aktører og en uopmærksom eller ligefrem ukvalificeret behandling fra myndighedsside, hvorved der er en indlysende risiko for, at møller opføres nærmere beboede ejendomme end støjhensynene tillader.

Lyspåvirkningerne er både de monotone blink i dagtimerne, når møllevinger reflekterer sollys, og advarselsblinkene i mørket.

Når disse faktorer nævnes, vil en hel del husejere nok mene, at det er værd at kæmpe for at undgå store vindmøller i nærheden af deres ejendom.

5. Erstatningsregler

En yderligere væsentlig faktor er risikoen for værditab på ejendommen. Med "værditab" tænkes på, at ejendommen kan vise sig at være vanskelig eller umulig at sælge, fordi en køber ikke vil bo i nærheden af vindmøller. Uanset om vindmøllernes tilstedeværelse udgør et reelt og afgørende problem for en køber, vil denne med stor sandsynlighed bruge det som argument for at presse prisen; og for en stor del af køberne vil udsigten til møllerne ganske enkelt betyde, at de beslutter sig for at købe en ejendom andetsteds.

Der findes endnu ikke nogen lovgivning eller retspraksis i Sverige, der indebærer erstatning eller anden kompensation til berørte grundejere og indtil videre står det som en påstand fra vores side, at der vil være sådanne værditab. Men erfarne ejendoms-mæglere giver os ret, og enkelte Torpare medlemmer har oplevet, at køberemner falder fra, når de får kendskab til mølleprojekter ved ejendommen.

I denne forbindelse må vi absolut tilråde kommende sælgere, at man *ikke* tilbageholder oplysninger om vindkraft-projekter for sine købere. Selv om handlen bliver indgået, og kontrakt underskrevet, kan en køber senere kræve erstatning eller måske endda kræve handlens tilbagegang, hvis det viser sig, at sælger har kendt planer om lokale vindmølle-anlæg og undladt at oplyse det for køberen.

Ud over den enkelte grundejers personlige og subjektive oplevelse af, om vindmøller "forstyrrer" eller ej, er det vores opfattelse, at vindkraftanlæg der opføres i nærheden af en ejendom på håndgribelig måde *vil* skade ejendommen og dens ejere og brugere, nemlig dels ved lys- og støjpåvirkning, – hvis gældende regler ikke overholdes, – og dels ved risikoen for fald i salgsværdi eller, i værste fald, ved at ejendommen ikke kan sælges overhovedet.

6. Har du problemer?

Vindkraftgruppen i Danske Torpare er interesseret i at vide, hvem og hvor mange medlemmer der vil blive generet af vindmøllerne. Ejer du en ejendom i Sverige, som er/vil blive generet af nuværende/kommende vindmøller pga. en placering tæt på din ejendom, bedes du derfor sende en mail til mail@torpare.dk med følgende indhold:

1. Navn
2. Medlemsnummer i Danske Torpare
3. Len
4. Kommune
5. Ejendomsnummer (matrikelnummer)
6. Vindmølle aktør (projektledelse)
7. Navn på projekt/vindmøllepark, evt. med link til hjemmeside
8. Afstand/forventet afstand til nærmeste mølle

Du vil så blive tilføjet i en oversigt over Torpare med problemer med vindmøller og vi vil i det omfang det er muligt sende mail til dig med oplysninger om udviklingen i netop dit område.

Ønsker du ikke mere at være med i oversigten, sender du blot en mail til samme mail adresse med besked om, at du ønsker at blive slettet.

Tilbage til oversigten: [↩](#)

7. Hvilke muligheder har jeg for at påvirke?

Den enkelte, berørte grundejers muligheder for at påvirke etableringen af vindkraftanlæg vil være en vanskelig og omfattende opgave, medmindre den enten udføres i fællesskab med andre eller der antages professionel hjælp.

Spørgsmålet vil også være, hvilket mål man sætter sig: At forhindre projektet i det hele taget. At få flyttet eller fjernet de nærmest liggende møller. Eller at få en økonomisk kompensation, som man enten "lever videre med" eller bruger som hjælp til at flytte fra stedet.

Trods de bedste forhåbninger for alle, som måtte ønske det, har vi ingen stor optimisme m.h.t. muligheden for helt at hindre et helt projekt. Det realistiske er efter vores vurdering at søge at påvirke det foreliggende projekt, så det ændres eller formindskes, så alle kan leve med det. Alternativt – eller tillige – skal man satse på en økonomisk løsning, jfr. nedenfor.

Påvirkningen kan bestå i at give sin mening til kende på de orienterings- og samrådsmøder, der enten arrangeres af den kommercielle virksomhed, der står bag vindkraftprojektet, eller i sjældnere tilfælde arrangeres af myndighederne.

En anden vigtig mulighed er at benytte sig af de klagemuligheder, som sagsbehandlingen hos myndighederne giver mulighed for. Klageadgangen oplyses enten af vindkraftvirksomheden eller af myndighederne.

En tredje mulighed er at konfrontere vindkraftvirksomheden med risikoen for erstatningskrav, dvs. krav om erstatning for værditab, fordi vindmøllernes nærhed vil reducere ejendommens værdi. Om et sådant erstatningskrav konkret kan få medhold, afhænger af håndgribelige beviser eller af en overbevisende sandsynliggørelse af, at ejendommen vil være svært sælgelig; og med de retsregler, der p.t. gælder i Sverige – nemlig indtil videre ingen – vil erstatningen forudsætte anlæg af retssag.

Hertil kommer, at selve erstatningskravets fremsættelse måske kunne bane vej for en flytning af vindmøllerne eller en forligsløsning om erstatning.

Som i mange andre sammenhænge, hvor "den lille" skal råbe "de store" op, må det absolut tilrådes, at man allierer sig med andre i samme situation, dvs. naboer og andre husejere i nærområdet. Sandsynligheden for at gøre indtryk vokser, og man kan fordele arbejdsopgaverne og eventuelle udgifter til fremmed hjælp imellem sig.

Fremmed hjælp kunne være jurister til at fremføre synspunkter og krav til myndigheder og vindkraftvirksomheder, miljøteknikere til at udføre kontrolmålinger og analyser på det projektmateriale der fremlægges af vindkraftvirksomheden, og ejendomsmæglere til at udtale sig om værdiforringelser.

Medlemskab af såvel lokale som landsdækkende interesseorganisationer vil både betyde et velkomment bidrag til disse organisationers indsats og give brugbar information den modsatte vej.

Fra Danske Torpares side vil vi søge at informere så godt som muligt om andres initiativer og den aktuelle udvikling inden for både juraen og energipolitikken.

Tilbage til oversigten: [↶](#)

8. Faglige udtryk

Der flourer mange udtryk indenfor vindkraft og vindmøller. Vi vil her forsøge at forklare nogle af udtrykkene og komme med henvisninger til hvor man kan søge yderligere oplysninger.

Vindmølle

Tårn med møllevinger, der er designet med et aerodynamisk vingeprofil som optager vindenergien bedst muligt og omsætter den til elektricitet ved at trække en generator (= dynamo).

Se evt. specifikation for Vestas vindmølle V90 på følgende hjemmeside:

Herved åbnes en pdf-fil med beskrivelse af møllen med specifikationer og også en tegning af de indre dele.

Vindkort

Vindkort for Sverige, - blev i 2007 opdateret af Uppsala Universitet. Det reviderede kort var en del af grundlaget for regeringens udmelding om at udnytte vindkraften bedre.

Kortet er siden blevet opdateret i 2009/10. Generelt kan siges, at vindberegningerne i Sydsverige var ca. 0,5-1,0 m/s for høje på kortet i 2007. Det opdaterede kort kan findes på hjemmesiderne

<http://www.energimyndigheten.se/sv/Om-oss/Var-verksamhet/Framjande-av-vindkraft1/Bygga-vindkraftverk-/Vindkartering/>

og

<http://www.geo.uu.se/luva/default.aspx?pageid=13152&lan=0>

Støj

Vindmøllens vinger, gearkasse og generator støjer under driften. Grænsen for støj er lovmæssigt sat til maksimum 40 dB(A) i 500 meters afstand fra vindmøllen.

Støjen måles i dB(A), hvilket svarer til det menneskelige øres frekvensbillede.

Normalt har mennesker svært ved at høre infralyd, dvs. lavfrekvent lyd under 20 Hz, men enkelte mener dog de generes meget af infralyden. Søg eventuelt på nettet med ord som "lavfrekvent lyd" eller se mere om støjgener fra vindmøller på

<http://www.windpower.org/da/tour/env/db/dbdef.htm>

Det er svært at forudsige nøjagtigt hvilket støjniveau, der vil blive ved en hytte i en given afstand fra en vindmølle, da lydets udbredelse påvirkes af træer, som virker dæmpende og vand som reflekterer lyden. Temperaturændringer i luften har indflydelse på udbredelsen af lyden og støjen fra vindmøllen, som også vil blive sløret af den lyd der kommer fra træer og buske i nærheden af hytten.

Endvidere er der forskel på støjniveauet om dagen og om natten. Dette skyldes en afkøling af luften lige over jorden (kaldes markinversion, som medfører at vinden stilner af ved jordoverfladen medens den stadig blæser højere oppe, hvor møllevingerne er. Derved bliver sløringen af støjen mindre om aftenen og støjen fra møllen dermed mere tydelig.

Se mere om beregning af lyd på

<http://www.naturvardsverket.se/sv/Verksamheter-med-miljopaverkan/Buller/Buller-fran-vindkraft/>

Skygger

Vindmøllerne kan genere naboer, når vingerne skygger for solen og giver blinkende skygger under rotationen. Miljøkravet er, at vindmøllerne maksimalt må danne skygger på huset i sammenlagt 30 minutter om dagen og 8 timer pr. år.

Skyggetider kan beregnes, se nærmere på

<http://www.naturvardsverket.se/sv/Verksamheter-med-miljopaverkan/Energi/Vindkraft/Webbvagledning-om-MKB-for-vindkraftprojekt/Ljud-och-skuggor/Tips-for-tillampning/>

Tilbage til oversigten: 

9. Danske Torpare synspunkter om vindkraft **DANSK UDGAVE**

Danske Torpares bestyrelse har på Sveriges ambassade d. 16. marts 2009 afleveret følgende skrivelse til den svenske regering:

København, den 26. februar 2009

Siden 1960'erne har danskere købt eller lejet gode og velbeliggende fritidshuse i Sveriges sydligste len. Fra slutningen af 1980'erne er antallet øget betydeligt, og de danske fritidsfolk samler sig ikke længere kun i de traditionelle egne i det sydvestlige Småland, nordøstlige Skåne og sydlige Halland, men er rykket længere nord- og østpå.

Foreningen Danske Torpare har siden 1980 været interesseorganisation for en stor del af disse danskere, og foreningen har nu cirka 10.000 medlemmer.

Sveriges udbygning af vindkraft frem til 2020 kan blive et alvorligt økonomisk problem for mange danskere med fritidshuse i landets sydlige skovlandskaber. Rejsning af store vindmøller i nærområdet kan medføre kraftige forringelser af ejendomsværdien og i visse tilfælde gøre det umuligt for ejeren at sælge sin ejendom, som dermed risikerer at miste sin investerede kapital. Udover at skabe vanskeligheder for den enkelte må det forudses at påvirke integrationsprocessen i Øresundsregionen.

Foreningens medlemmer ser med stigende bekymring på udviklingen. Stadig flere retter henvendelse om deres problemer med kommende 150-200 meter høje vindmøller på grund af risikoen for betydelige støjgener, skygger, blinklys om natten og ødelagt udsigt samt ikke mindst økonomiske tab. Disse henvendelser ønsker foreningen ikke at sidde overhørig.

Den 27. november 2008 afholdt foreningen således et internt informationsmøde om vindkraft i Sydsverige med over 100 deltagere, der har fået disse problemer ind på livet på den ene eller anden måde. På mødet oplyste en erfaren ejendomsmægler, efter at have kontaktet en række svenske kolleger, at blot et brev om, at der er ansøgt om vindmøller i nærheden, umiddelbart sænker ejendomsværdien med 30 procent. Og vindmøller placeret nærmere end 2000 meter til ens ejendom, kan gøre det meget vanskeligt eller umuligt at sælge til fritidsformål, blev det oplyst.

Det er naturoplevelsen, udsigten og stilheden, der siden 1960'erne har trukket stadig flere danskere til Sverige, som ved istandsættelse og vedligeholdelse af deres huse og ødegårde medvirker til at bevare den svenske kulturarv.

Det har flere svenske kommuner bidt mærke i og på f.eks. deres hjemmeside brugt som argument for at tiltrække danskere. Et godt eksempel herpå er Klippans Kommunes danske hjemmeside. SKAT Danmark har oplyst, at der i 2007 var omkring 21.700 danskere, som var ejere af svenske ejendomme. Det er således et betydeligt antal, som kan påvirkes af udbygningen af vindkraft, foruden naturligvis det store antal svenskere der er i samme situation.

Det er ikke Danske Torpares ærinde at tage stilling for eller imod vindkraft. Foreningen ønsker alene at gøre opmærksom på, at der er konkrete problemer for dens medlemmer. Det ligger os meget på sinde at understrege, at vi i høj grad værdsætter den imødekommenhed, der vises os fra svensk side, og vi ønsker principielt ikke at blande os i svenske forhold.

En stor gruppe udenlandske statsborgere, som ejer huse i Sverige, kan blive ramt alvorligt på deres økonomi, hvorfor vi beder det officielle Sverige om at forholde sig til dette.

Vi er bekymrede for, at man ødelægger den skønne svenske natur – ikke fordi der ikke må være vindmøller – men fordi de måske opføres på forkerte steder, er for store, og har en række negative uventede konsekvenser.

Danske Torpare forudser, at mange vil føle sig tvunget til at anlægge retssager ved de svenske domstole om erstatning. Vi vil hermed henlede opmærksomheden på de danske erstatningsregler som en mulighed for at løse problemerne.

På vegne af sine medlemmer indgår foreningens bestyrelse gerne i dialog med svenske myndigheder og politikere på alle niveauer. Vi er parat til – til enhver tid og med kort varsel – at drøfte emnet i Sverige.

Med venlig hilsen Bestyrelsen for Foreningen Danske Torpare

Per Bonke
formand

Tilbage til oversigten: 

10. Danske Torpare synpunkter om vindkraft SVENSK UDGAVE

København, den 26. februar 2009

Sedan 1960-talet har danskarna köpt eller hyrt fina och välbelägna fritidshus i Sveriges sydligaste län. Från slutet av 1980-talet har antalet ökat betydligt, och det danska fritidsfolket samlar sig inte längre endast i de traditionella områdena i sydvästliga Småland, nordöstliga Skåne och sydliga Halland, utan de etablerar sig också längre öster ut, samt även längre norr ut i landet.

Föreningen Danske Torpare har sedan 1980 varit en intresseorganisation för en stor del av dessa danskar, och föreningen har nu cirka 10.000 medlemmar.

Sveriges utbyggnad av vindkraft fram till 2020 kan bli ett allvarligt ekonomiskt problem för många danskar med fritidshus i landets sydliga skogslandskap.

Uppförandet av stora vindkraftverk i närområdet kan medföra kraftig nedsättning av egendomsvärden och i vissa situationer göra det omöjligt för ägarna att sälja sin egendom, som därmed riskerar att mista sitt investerade kapital. Utöver att det skapar svårigheter för den enskilde kan man tro att det framöver också påverkar integrationsprocessen i Öresundsregionen.

Föreningens medlemmar ser med stigande oro på utvecklingen. Regelbundet hänvänder sig medlemmar om sina problem och sin oro, avseende de planerade 150-200 meters höga vindkraftverken, på grund av risken för betydande ljudpåverkan, skuggor, blinkljus om natten och ödeläggande av utsikt samt inte minst ekonomisk förlust. Dessa hänvändelser från oroade medlemmar bör föreningen lyssna till och reagera på.

Den 27. november 2008 höll föreningen således ett internt informationsmöte om vindkraft i Sydsverige med över 100 deltagare, som har fått dessa problem "in på livet" på det ene eller andra sättet. På mötet upplyste en erfaren egendomsmäklare, efter att denne haft kontakt med ett flertal svenska kollegor, att blott ett brev om, att där är ansökt om etablering av vindkraftverk i närheten, omedelbart sänker egendomsvärdet med 30 procent. Och vindkraftverk som är placerade närmre än 2000 meter till aktuell egendom, kan göra det mycket svårt eller omöjligt att sälja till fritidsändamål, upplystes det om vid mötet.

Det är naturupplevelsen, utsikten och stillheten, som sedan 1960-talet har lockat stadigt fler danskar till

Sverige, som vid iordningställande och underhåll av sina hus och gårdar medverkar till att bevara det svenska kulturarvet. Det har flera svenska kommuner tagit fasta på och markerat som ett argument för att locka andra danskar. Ett gott ex. på detta är Klippans Kommuns danska hemsida.

SKAT Danmark (*danska Skatteverket*), informerar om att det under 2007, var omkring 21.700 danskar som var ägare av svenska egendomar. Det är således ett betydande antal, som kan komma att påverkas av utbyggnaden av vindkraft, naturligtvis är detta utöver det stora antal svenskar som befinner sig i samma situation.

Det är inte Danske Torparens uppgift att taga ställning för eller emot vindkraft. Föreningen önskar endast att göra uppmärksam på, att där är konkreta problem för dess medlemmar!

Det känns viktigt för oss att understryka, att vi i hög grad värdesätter det tillmötesgående, som det visats oss från svensk sida, och att vi önskar principiellt inte att lägga oss i svenska förhållanden.

En stor grupp utländska medborgare, som äger hus i Sverige, kan bli allvarligt påverkade i sin ekonomi, med anledning av detta ber vi det officiella Sverige om att förhålla sig till detta

Vi är bekymrade för, att man ödelägger den sköna svenska naturen – inte för att det inte får etableras vindkraft – utan för att den kanske uppförs på olämpliga platser, de är för stora, och har en rad negativa oväntade konsekvenser.

Danske Torpare förutser, att många vill känna sig tvungna till att anmäla rättssak vid svensk domstol om ersättning om sänkt fastighetsvärde. Vi vill härmed hänvisa uppmärksamheten till danska ersättningsregler som en möjlig förebild för att lösa problemen.

På våra medlemmars vägnar, ingår föreningens styrelse gärna i en dialog med svenska myndigheter och politiker på alla nivåer. Vi är beredda till att – när som helst och med kort varsel – diskutera ämnet i Sverige.

Med vänlig hälsning,
Styrelsen för Föreningen Danske Torpare

Per Bonke, ordförande

Tilbage til oversigten: 