

Sverige befinner sig i energikris.

För första gången konstaterar en domstol att vindkraftverk är skadliga för hälsan, se nästa sida. Det har pågått strider om det i flera år.

Bayern var först med att lagstifta om ett respektavstånd om 10 * vindkraftverkens höjd, tornhöjd + propellerlängd.

I Sverige har Finspång beslutat om samma villkor. Det fanns ett sådant förslag när vindkraftverken vid Syrsan var aktuella men det röstades ned. Det finns några politiker som är ärliga och erkänner att de sov den gången.

Det är dags att ta hänsyn till människors livsrum minst lika mycket som till fåglar och fladdermöss.

I Västerviks kommun bör de politiska partierna gå samman och yrka ett respektavstånd mellan bostäder och vindkraftverk på 10 gånger höjden.

För den som är intresserad av att ta del av svensk kraftpolitik och dess historia rekommenderas Henrik Jönssons alltid väl gjorda program. Lyssna till slutet.
[youtube.com/watch?v=P-IRDdaFZqk](https://www.youtube.com/watch?v=P-IRDdaFZqk)

Vill du dessutom protestera mot energipolitiken kan du teckna en uppropslista som kommer att lämnas till Regeringen.
<https://energiupproret.se>

Min åsikt är att kolkraft är inte bra. I Sverige har vi ingen kolkraft med på grund av låg kostnad byggs det sådant i en del länder.

Om man måste välja mellan vindkraft och kolkraft är vindkraft det sämre valet på grund av att de förbrukar så mycket av jordens begränsade resurser, förstör så mycket miljö och kräver så stor landskapsyta.

I Markbygden där Europas största vindkraftindustri nu byggs behöver varje fundament 550 kubikmeter armerad betong vilket motsvarar ca 1 500 ton.

Det är galenskap. Påstå inte att vindkraft är miljövänligt och förnybart !
<http://www.tjust.com/2021/hysterica.jpg>

Tyskland har Europas mest utbygda vindkraft. De har också Europas högsta elpriser. Det är de priserna som nu slår igenom i Södra Sverige.

Med batterifabriker, datorhallar och stålverk kommer det inte att finnas någon el att exportera från Norrland och söderut. Tänk på det när du går till valurnorna nästa gång.

<http://www.tjust.com/2021/minus26.jpg>

Lars Cornell, Klimatekonom
Vindskydd i Tjust

<http://www.tjust.com/2021/vkv.pdf>

För första gången konstaterar en domstol att vindkraftverk är skadliga för hälsan

En appellationsdomstol i Toulouse, Frankrike, har utfärdat ett potentiellt banbrytande beslut om vindkraftverkens negativa effekter på människors hälsa. Detta är första gången som man har fastställt förekomsten och betydelsen av det så kallade "vindkraftverkssyndromet", dvs. de skadliga effekterna på hälsan av lågfrekventa ljud och infraljud från vindkraftverk.

Dessa typer av ljud orsakas av lufttrycksförändringen under roterns rotationsrörelse och när rotorn passerar förbi masten. På portalen Tichy's Einblick rapporteras om bedömningen och funktionen av lågfrekventa ljud och infraljud: "Under processen förändras lufttrycket under en kort tid; lågfrekventa ljud avges, som knappt kan höras av människor, utan endast uppfattas som ett regelbundet brummande. Kroppsorganen känner dock av det och reagerar med stressymptom.

De gör människor sjuka på lång sikt, vilket många människor i närheten av vindkraftverk i det här landet också upplever."

De klagande var övertygade om att deras besvär (bland annat huvudvärk, yrsel, hjärklappning, tinnitus, illamående, näsblod och sömnstörningar) med tiden utlöstes av driften av vindkraftverken, som står mellan 700 och 1 300 meter från deras hus.

Paret uppvisade tidigare inga hälsobesvär och var till en början inte kritiska till byggandet av vindkraftverken, men utvecklade de ovan beskrivna symtomen efter att vindkraftverken byggts. När de lämnade platsen för flera dagars semesterresor försvann klagomålen. Paret fick 128 000 euro i skadestånd.

I första instans hade domarna vid distriktsdomstolen i Castres erkänt bullerstörningen, men inte ansett att det rörde sig om en onormal störning, vilket appellationsdomstolen nu har gjort genom att erkänna "vindkraftverkssyndromen".

Eventuell inverkan på Tyskland

Hovrättens dom kan få långtgående konsekvenser för utvecklingen av vindkraft i Tyskland och Europa. I det här landet uppskattas det att omkring 1 000 medborgarinitiativ kämpar mot byggandet av vindkraftverk i närheten av bosättningar. I flera delstater finns det därför lagstadgade minimiavstånd.

Inom ramen för den så kallade "Energiewende" ska vindkraftverkens kapacitet utökas kraftigt - nästan alla partier som är representerade i förbundsdagen (utom AfD) är överens om detta. Det gröna partiets ledare Annalena Baerbock krävde nyligen att minst två procent av landets totala yta ska utrustas med vindkraftverk.

11.11.2021 12:00

Bahnbrechendes Urteil: Gericht stellt erstmals gesundheitsschädliche Wirkung von Windrädern fest

<https://deutsche-wirtschafts-nachrichten.de/515641/Bahnbrechendes-Urteil-Gericht-stellt-erstmalig-gesundheitsschaedliche-Wirkung-von-Windraedern-fest>

<https://deutsche-wirtschafts-nachrichten.de/2019/07/25/windkraftgegner-proben-den-aufstand-und-erzielen-teilerfolg-vor-gericht>

<https://deutsche-wirtschafts-nachrichten.de/501020/Windkraft-Krisengipfel-in-Hannover-Die-Politik-steht-zwischen-Unternehmen-Buergern-und-Verbaenden>

<https://deutsche-wirtschafts-nachrichten.de/511871/Baerbock-will-mindestens-2-Prozent-der-Flaeche-Deutschlands-mit-Windkraftanlagen-bestuecken>