



## Rättvisa Vindar Norra Östergötland

Veckobrev  
2021-02-05

### KONTAKT

WEBBPLATS:  
<https://RVNO.SE>

E-POST:  
[medlem@rvno.se](mailto:medlem@rvno.se)

*Föreningen Rättvisa vindar norra Östergötland är en ideell förening som har som syfte att tillvarata naturskydds- och miljöskyddsintressen i området. Föreningen ska aktivt arbeta för att förhindra etableringar som negativt påverkar människors livsmiljöer samt landskapets särart i vårt svenska kulturarv.*

### Hänt i veckan

Veckan har präglats av kyla och därmed diskussioner i media om hur vi ska klara av elförsörjningen i landet. Holmen tvingades stänga ned produktion i två av sina pappersbruk efter att elpriset på skjutit i höjden. Holmens vd Henrik Sjölund anser att de extremhög elpriserna är ett bevis på att elmarknaden inte fungerar och nu hotas hela den svenska elintensiva industrin enligt Dagens Industri 3 febr.

Oljekraftverket i Karlshamn måste startas upp för att elnätet hotas av kollaps med elbrist och bortkoppling som följd.

### Från Hemsidan

Tre nya PM som också skickats till politiker i Norrköping och Finspång ligger nu under [RVNO Opinion](#).

### Vem tar ansvar för återställandet?

En tillståndsgiven vindkraftsanläggning är idag en handelsvara på en internationell marknad. Vem som är ägare den dag det är dags att sanera vet ingen. Hur stor risk är kommunen beredd att ikläda sig?

### Vindkraft och ansvar för personskada

Det finns en betydande risk att människor inom påverkansområdet drabbas av psykisk ohälsa och sömnrubbningar, vilka inkluderas i begreppet personskada enligt Miljöbalken. Den vindindustri som Holmen planerar innebär således ett medvetet risktagande, varvid personskada är skadeståndsgrundande.

### Äganderätt innebär inte carte blanche

Idén att Holmens äganderätt kränks av att Holmen inte får ändra markanvändningen till industrizoner för vindkraft, är i svensk rättsordning lika verklighetsfrämmande som att alla har rätt att bebygga sina fastigheter efter egen lust och fallenhet.

### Facebook och Instagram



Inlägg:

#### Är det så här vi vill ha det?

Det behövs uppenbarligen ofantligt mycket vindkraft. En vacker vinterdag som i fredags så stod vindkraften för 3% av produktionen och kärnkraften för 30%. Rent matematiskt så behövs då 10 gånger fler vindkraftverk än de vi har idag om kärnkraften

ska ersättas. Det skulle innebära 45.000 st, dvs ett vindkraftverk per 10 km<sup>2</sup>, eller ca 3 km mellan varje vindkraftverket över hela Sveriges yta. (Och då har vi ändå inte täckt upp för den elkraft vi importerade i fredags vilket var ca 1000 MW). (Foto Magnus Hjalmarsen Neideman SVD TT).

Delat: Vetenskapsradion Nyheter: Naturen har hittills inte värderats tillräckligt högt i våra samhällsekonomier enligt en ny nationalekonomisk rapport. Men kanske kan just den här nya rapporten bidra till att ändra på det, menar Rob Hart som är professor i miljöekonomi vid Sveriges Lantbruksuniversitet. Länk till SR [här](#).

Trevlig helg!