

1- 4 AP-fonderna

Kopior: 40 Personalorganisationer

Information om risker med investeringar i vindkraft.

Relaterat till inlag i Rapport.

Efter att i många år följt vindkraftsexploateringen i Sverige kan vi konstatera att den inte har stöd av vetenskapliga fakta.

En rad vilseledande information, undermåliga beslutsunderlag, felaktiga o filtrerade gränsvärden (underkända av WHO), irrelevanta beräkningsmodeller (Nord2000), trubbiga mätmetoder o olämpliga mätinstrument, partiska egenkontrollsystem, total mörkläggning av verkens emission av infraljud, markvibrationer, amplitudmodulerat ljud (AM) o turbulens, har lett landet in på en farlig väg.

Mycket påverkad av den politiska kompromissen i Energiöverenskommelsen, med syfte att lösa en mångårig förlamande låsning i av energipolitiken. Där alarmerande information om hälsorisker o miljöskador hade framförts.

Begreppet ”förnybar energi” är långt ifrån detsamma som ”hållbar” eller ”klimat-vänlig” energi.

Det kan i ett värsta scenario i stället vara en samhällsfara, som kan få en själv-utplånande verkan genom destruktiva effekter på folkhälsa, uppväxtmiljö, klimat, ekosystem, biodiversitet, de areala näringarna (lant- o skogsbruk), turistnäringen (förstörd landskapsbild), dricks- o grundvattentillgång, samt stora förluster av medborgarnas livskvalitet (Rekreation, jakt, fiske....) o privatekonomiska värden (intrång, förlorad rådighet o sänkta fastighetsvärden)....

Effekterna av havsbaserad vindkraft i Västsverige i samverkan med EU:s planer på 15.000 verk i Nordsjön och Danmarks planer på 5.000 verk kan bli förödande och är en ödesfråga som omgående måste utsättas för riskanalys.

Vetenskapliga studier signalerar om medicinska, patologiska och psykologiska effekter såsom dämpad hjärnaktivitet, förtjockningar av hjärtsäck, lungvävnad och blodkärl, depression m.m., vilket måste utvärderas av vår främsta expertis.

Likaså de smygande nationalekonomiska effekterna på sjukvårdssystem, medicin-förbrukning och sociala system.

Samma sak gäller de klimatologiska effekterna, som uppstår genom uppvärmning av marktemperaturen och kondenseringen av havsluften och de följande uttorknings-effekterna på livsmedelsförsörjning och vattentillgång. Inte minst den nationellt viktiga skogsnäringen.

Det kan i detta läge inte vara rätt att disponera löntagarnas pensionsfonder för denna energiform. Som i långa loppet kan bli en tärande belastning för kommande generationer.

Regeringens nya förslag till vindkraftsstrategi med 5-6-faldig utökning av vindkraften (80+20 off-shore + ej redovisat reserveffekt 20 TWh + 3-5 kraftledningar + energilagersystem) kan bli den största felsatsningen i svensk historia. Ett stort medicinskt kliniskt experiment med hela befolkningen. Inte enbart den marginaliserade lands-bygden utan långt in i de flesta större centralorter. En tung bullermatta med pulserande infraljud, som redan konstateras i Finland.

Se nuläget i databasen Vindkollen och de nya förslaget under Naturvårdsverkets hemsida eller kartbilden

<https://geovis-energimyndigheten.metria.se/>

I förslaget finns inte en rad om det vetenskapliga läget eller att WHO i sitt European Guidelines for Environmental Noise 2018, bestämt avfärdar dBA som olämpligt för analys

av vindkraftsbuller och rekommendera att regeringarna tar fram nya beräknings-modeller i samverkan med sjukvårdssektorn.

Vi har till det politiska systemet framfört dessa varningar med krav på moratorium o tillsättande av en Parlamentarisk kommission med uppdrag att genomföra riskanalys enligt vetenskapligt baserad agenda och gällande lagstiftning enligt;

- **Kap 2, 2-31 Miljöbalken**, avseende kunskapskrav, försiktighet och bästa möjliga teknik

- **Kap 6 Miljöbalken. Miljöbedömningar.**

• **2 §** *Med miljöeffekter avses i detta kapitel **direkta** eller **indirekta, positiva** eller **negativa, tillfälliga** eller **bestående, kumulativa** eller **inte kumulativa** och som uppstår på **kort, medellång** eller **lång sikt** på miljöaspekterna;*

• *befolkning och människors hälsa*

• *djur-eller växtarter som är skyddade enligt 8 kap. MB och biologisk mångfald i övrigt*

• *mark, jord, vatten, luft, klimat, landskap, bebyggelse och kulturmiljö*

• *hushållningen med mark, vatten och den fysiska miljön i övrigt*

• *annan hushållning med material, råvaror och energi, eller*

• *andra delar av miljön*

• **3 §** *En myndighet eller kommun som upprättar eller ändrar en plan eller ett program som krävs i lag eller annan författning ska göra en strategisk miljöbedömning, om genomförandet av planen, programmet eller ändringen kan antas medföra en betydande miljöpåverkan.*

- **Klimatlagen 2 §**; *Regeringen ska bedriva ett klimatpolitiskt arbete som*

1. syftar till att förhindra farlig störning i klimatsystemet,

2. bidrar till att skydda ekosystemen samt nutida och framtida generationer mot skadliga effekter av klimatförändring,

3. är inriktat på att minska utsläppen av koldioxid och andra växthusgaser och att bevara och skapa funktioner i miljön som motverkar klimatförändring och dess skadliga effekter, och

*4. vilar på vetenskaplig grund och baseras på relevanta tekniska, sociala, ekonomiska och miljömässiga överväganden för ”**vetenskaplig grund och baseras på relevanta tekniska, sociala, ekonomiska och miljömässiga överväganden**”.*

Vi har också framfört denna information till de svenska EU-parlamentarikerna med förväntan om att dessa ödesfrågor överlämnas till den nyinrättade ECCC (European Climate Change Council) för nödvändig riskanalys av effekterna på folkhälsa, klimat, ekosystem, biologisk mångfald och areala näringar, fiske och turism.

Ove Björklund

God Livsmiljö Hylte

Ansluten till

Föreningen Svenskt Landskapsskydd (FSL)

EPAW. European Platform Against Windpower

vindkraft-hylte.info