

Kommentarer till EEB:s artikel: EU's 'Fit for 55' is unfit and unfair

<https://eeb.org/eus-fit-for-55-is-unfit-and-unfair-ngos-say/>

Även den så kallade "Renewable" energin är olämplig och orättvis, varken hållbar eller klimatvänlig. Inte ens i Sverige, trots påståenden av "miljöpolicier" och "miljöorganisationer".

Bryssel fattar beslut utan en vetenskaplig riskanalys och styrs av lobbyorganisationer.

Det finns stor risk att unionen imploderar och stagnerar medan andra ekonomier väljer andra mer effektiva och hållbara vägar.

Kommissionens beslut (2020) om 25-faldig ökning av vindkraft utan vetenskaplig riskanalys av tydliga fakta, kan få ödesdigra hälso-, miljömässiga och ekonomiska konsekvenser.

Tyvär framtagen under ledning av en svensk EU-parlamentariker. Stor andel havsbaserad vindkraft i Nordsjön, Skagerrak och Kattegatt kan få allvarliga ekologiska effekter och orsaka uttorkning och grundvattenbrist över land.

Planerna i Sverige är lika groteska och skadliga. En 8-faldig ökning från 23 TWh till 100 TWh landbaserad och 90 TWh havsbaserad vindkraft. Därav ca 70 TWh för att klara övergången till vätgasbaserad stålproduktion, övrig vätgas, internationella skattefria IT-serverhallar och batteriproduktion i norra Sverige. Plus ca 25 TWh för elektrifiering av transportsektorn.

Lokala organisationer (15) har till Sveriges regering, riksdagspartier (8), riksdagsledamöter (299) och EU-parlamentariker (16) översänt bifogad skrivelse med fakta om riskerna med verkens emission av buller, infraljud, turbulens, markvibrationer, nanopartiklar etc. Krav har ställts på moratorium för riskanalys av de destruktiva effekterna på folkhälsa, välfärdssystem, ekosystem, biologisk mångfald och de viktiga basnäringarna.

Vi ser redan ökat politiskt intresse med 5 besvärande interpellationer om vindkraft i riksdagen till landets miljöminister. Enskilda riksdagsledamöter uttalar att "det gått för långt" (enough is enough) och att man lovar driva dessa frågor inom partiernas riksdagsgrupper.

Motiven för moratorium är övertygande och utmanar de EU-politiska grundvärderingarna, flera EU-direktiv och internationella konventioner.

Effekterna är så ödesdigra att de i ett värsta scenario kan äventyra den europeiska unionens framtida utveckling mot en sund och hållbar gemenskap.

EU-kommissionens vindkraftsplaner

- **motverkar EU-strategin "Fit for 55" för återställning av den biologiska mångfalden till 2030.**

EU fastslår akuta skärpta tvingande åtgärder för att den biologiska mångfalden ska återhämta sig före 2030;

- staterna ska utse **ytterligare skyddade och strikt skyddade områden** (<2021)
- inrätta **ekologiska korridorer** för att förhindra genetisk isolering, underlätta arters migration och bevara och förbättra välfungerande ekosystem
- ny EU-plan för återställande av natur
- säkerställa (<2030) att det **inte sker någon försämring i bevarandetrender och -status**
- säkerställa att minst 30 % av alla arter och livsmiljöer kommer upp i gynnsam status

Dessa akuta mål måste prioriteras och säkerställas innan annan markanvändning tillåts.

- **bildar pulserande bullermattor med infra- och lågfrekvent buller över stora områden som orsakar ohälsa, patologiska effekter på hjärna (grå substans), hjärtsäck, lungvävnad, blodkärl och gliaceller som stödjer nervcellernas funktion.**

Depressiva effekter är signifikant korrelerade till start av vindkraftsanläggningar (Suicid. Eric Zou. 2016). Nuvarande industriplanläggningar kan betraktas som okontrollerade medicinskt kliniska experiment. Studier baserade på elektromagnetisk bildteknik visar minskad hjärnsubstans i hippocampus och vitala hjärnområden. Sannolikt p.g.a. att det ytterst små blodkärlen påverkas av vibrationerna så att kärlväggarna förtjockas och näringstillförseln minskar. Vissa typer av gliaceller, som omger nervtrådarna och tillför näring, är känsliga för tryckförändringar. Primär statistik tyder på risker för ökat samband med vaskulär demens och måste valideras.

Dessa hot måste utvärderas av oberoende medicinsk expertis. EU-kommissionen har bevisbördan och skyldighet att skydda unionens innevånare och om så krävs ompröva energi och klimatpolitiken.

- **orsakar ohälsosam och störande uppväxtmiljö i strid med UN:s barnkonvention.**
Alla former av ljudstörningar är hälsofarliga vid långtidsexponering. Kvinnor påverkas tidigare än män. Kroppsorgan, hjärna och våra åtta förnimbara sinnen är inte utvecklade förrän vid 12 års ålder. Att hindra barnens kognitiva och sociala kompetens är ett oförlåtligt självskadebeteende, där EU-kommissionen bär det yttersta ansvaret.
- **sprider ca 50 kg nanopartiklar och mikroplaster/vindkraftverk och år.** Varav ca 30 % extremt giftigt och hormonstörande Bisfenol som frigörs och successivt når näringskedjan. Nanopartiklar fungerar som "Trojanska hästen" och binder Metylkviksilver, PFAS och tungmetaller som når blod/hjärnbarriären. Kan påverka plankton och den globala CO₂/syre-balansen. Norsk rapport och skrivelse till ECHA Helsingfors bifogas.
EU-kommissionen har vidtagit kraftiga åtgärder för att snarast stoppa emissionen av plastnanopartiklar. Vindkraftens emission av nanopartiklar är kraftigt underskattade, liksom deras höga halter av giftet Bisfenol och förmåga att föra andra gifter in i kroppen. Gifterna ackumuleras på liten yta under 20-30 år. EU-kommissionen har skyldighet att ingripa. Det norska materialet redovisas i bilaga. Nytt material (lignin) kan ersätta BPA, men giftet finns redan i naturen och den "Trojanska hästen"-effekten fortgår.
- **baseras på felaktiga regelverk, beräknings- och mätmodeller. De europeiska staterna respekterar inte WHO Guidelines for European Environmental Noise 2018, som**
 - entydigt underkänner dBA som mätnorm
 - preliminärt fastslår att buller över 38,5 dBA medför "adverse health effects"
 - uppmanar de europeiska staterna att utarbeta nya regelverk i samarbete med sjukvårdssektorn.De europeiska staternas **respektlöshet för WHO Guidelines for European Environmental Noise 2018**, är beklämmande. Regelverket visar tydligt att den cyniska och medvetna mörkläggningen av lågfrekvent buller är en samhällsfara. Än värre de hundrafalt tyngre pulserande tryckvågorna i infraljudområdet. Den tyska specialistläkarorganisationen Ärzte für Immissionschutz anger hälsosam ljudnivå till 60 dBZ eller **10 km för ett enda vindkraftverk**. De har i ett "Open letter" varnat förbundsstatens regering. Stephan Kaula har i klinisk uppföljning varnat för att landet kan komma att bestå av "trötta, irriterade och sjuka" människor. Allt högre verk avger skadligt amplitudmodulerat ljud över 3,5 km, inomhus under 20 % av tiden (natt och morgon). **EU-kommissionen bör ompröva vindkraftens berättigande i det europeiska kulturlandskapet.**
- **orsakar rättslöshet genom 20-40 % lägre fastighetsvärden <2 km, som successivt avtar mot 6 km.** (Svensk studie 2021). Hade köparna haft insikt om infraljudets hälsopåverkan hade de avstått från köp. Intrång, förlorad rådighet, förslumning och avfolkning. Svensk studie bifogas. **Det europeiska rättssystemet fungerar inte. De mänskliga rättigheterna ska reglera förhållandet mellan statsmakten och enskilda människor. De utgör en begränsning av statens makt över individen och slår samtidigt fast skyldigheter för staten gentemot individen.**
EU-kommissionen bör ställas till svaromål om vika åtgärder de avser vidtaga för att uppfylla det egna regelverket.
Tydligt ställningstagande har gjorts av **The Global Network for Human Rights and Environment** i dokumentet **Declaration on Human Rights and Climate Change**.
<https://gnhre.org/declaration-human-rights-climate-change/>
EU-kommissionen bör säkerställa rennäringens rätt till urgamla betesmarker.
Frågan kan också prövas av UN inom ramen för Århuskonventionen.
- **orsakar indirekta klimateffekter, ökad emission av CO₂ och metan från våtmarker och humus (markvibrationer) och minskad återfångst av CO₂ genom störd symbios och fotosyntes.**
- **orsakar lokal (0,3-3,5 C⁰) och regional temperaturhöjning (0,3 C⁰). Keith-Miller.**

- **orsakar lokal torka genom blockerad daggbildning nattetid och regional torka genom minskad nederbörd när havsbaserade vindkraftverk kondenserar fuktig luft som regnar i havet (Keith/Miller).**
Vindkraft påskyndar klimateffekterna och emissionen av klimatgaser under den kritiskt inledande 10-årsfasen, medan effekterna av reducerade fossilbaserade klimatgaser ger resultat först i slutet av århundradet. Forskningsstationer i norra Sverige visar att skogar redan har större utsläpp av växthusgaser än deras förmåga att återta dem i biomassan. Sannolikt ändrad sammansättning av mikroorganismer i humusskikten. De indirekta klimateffekterna är starkt underskattade eller i värsta fall mörklagda.
30 % av de tyska granskogarna är döda p.g.a. torka och insektsskador.
EU-rapporten *Road to EU Climate Neutrality by 2050 Spatial Requirements of Wind/Solar and Nuclear Energy and Their Respective Costs*, visar att kärnkraft är både billigare, mindre utrymmeskrävande och mer miljövänligt än andra energialternativ.
Västvärlden förbrukar tre gånger mer resurser än vad som finns inom dess territorier och använder spannmål som drivmedel i en svältande värld.
- **orsakar stora skador på ekosystemen och den biologiska mångfalden.**
 - respekterar inte EUROBAT2015.
 - omfattar inte implementeringen av EU:s specifika direktiv för skydd av tjäder, 2017, *EU-Birds Directive – Annex I, II & III, Tetrao urogallus*, som anger att det minsta området som krävs för upprätthålla en livskraftig isolerad population på ca 450 individer är 250 km². Dessa områden bör fördelas länsvis innan markanvändning tillåts för vindkraft.
 - motverkar 6 nationella miljömål och generationsmålet omöjliggörs.
 - motverkar viktiga Agenda2030-mål

Höga dödstal av naturliga predatorer; fladdermöss, svalor, tornseglare, skogshöns och rovfåglar. Barriäreffekter dödar flyttfåglar och habitatförluster tränger undan arter. Studier visar att störande ljud orsakar hormonförändringar och viktförlust.
EU har fördröjt EUROBAT2015. Krav på nationella regelverk först 2024. Christian Voight konstaterade 300.000 döda fladdermöss vid vindkraftverk i Tyskland, redan 2014 och varnade för ekologisk krasch. Nuvarande provisoriska regler är pinsamt symboliska och tillåter dödande och skadande av stora mängder djur (7 individer/verk och år), vilket ska betraktas som avsiktligt dödande.
Grävlingar som lever inom 1 km från vindkraftverk har 2,6 gånger högre kortisol i blodet än de som lever normalt bortom 10 km. Skogsfågel och vadare försvinner successivt från området. Även älgar försvinner. Buller stör torskens kommunikation, orsakar mindre antal romkorn och mindre storlek på dess yngel.
- **baseras på felaktiga kalkyler. Vindkraft bär inte kostnader för kraftnätsutbyggnad, arealförluster, reservkraft och nödvändiga lagringssystem.**
Ej heller kostnader för återställning. Fundament (2000 ton betong, 80 ton armeringsjärn), kablar, geoduk och hårdpackade arbetsytor tillåts ligga kvar i marken i evig deponi. Vägsystemens schaktningar i höjder och våtmarker är irreparabla. Återvinning av förbrukade rotorblad är ännu inte löst.
- **hämmar lönsamheten i basnäringarna skogsbruk, lantbruk, fiske, renskötsel och turism med negativa spin-off-effekter på servicesektorer och offentlig verksamhet.**
Vindkraft bär inte heller indirekta kostnader för negativ klimatpåverkan och folkhälsa, ökade belastning på samhällets välfärdssystem, påverkan av ekosystemen och naturens växtkraft, medborgarnas privatekonomiska förluster, samt minskad produktivitet i basnäringarna. Likaså de mörklagda miljökonsekvenserna vid framställning av billigt neodym, som orsakar läckage av radioaktivt slam till flodsystemen och allvarlig ohälsa för arbetarna i Kina och Sydafrika. Dessa kostnader är inte inräknade i EU-rapporten Road to EU Climate Neutrality by 2050. Vindkraftens verkliga kostnader kan vara trefaldiga eller innehålla oberäknliga variabler som blir ekonomiskt tärande på samhället.

- **hämmar rådighet och alternativ markanvändning, som leder till negativ landsbygdsutveckling och förslumning.**
Destruktiv nedbrytning av tidigare generationers arv, som omöjliggör positiv utveckling för kommande generationer.
- **drivs till stor del av verksamheten drivs av företag baserade i skatteparadis.**
Tax Justice Network - Norge har kartlagt ägandet av norska vindkraftverk i drift i rapporten **Vindkraftens skuggesidor - Åtgärder mot vinstförskjutning och dolt ägande**. Bilaga.
<https://taxjustice.no/artikkel/skatteparadis-i-norsk-vindkraft?fbclid=IwAR2dOhr3QRaYtRcnW9YuowNFv5r2n0EUpBR5pJ-oik6ggvLRLAwSpwUJ2c>
Rapporten visar att sju av de tio största ägarföretagen kan kopplas till skatteparadis, antingen genom ägarstruktur eller finansiering (Luxemburg, Caymanöarna, Schweiz, Nederländerna, Jerseyöarna). Totalt kan 42 % av den norska vindkraftsproduktionen kopplas till skatteparadis. För vissa vindkraftsföretag var ägarna omöjliga att redovisa eftersom spåren stannade i skatteparadis. Rapporten avslöjar att det finns en hög risk för vinstförskjutning i norsk vindkraft och att skattereglerna har många luckor som gör det möjligt att överföra stora intäkter till utlandet. Förhållandena torde vara lika inom EU.
Krav måste ställas på att EU-kommissionen vidtar åtgärder för att
 - företag och investerare inte kan dra nytta av brister i lagstiftningen och "försvinna" i skatteparadis, medan skatteräkningen överlämnas till medborgarna som drabbas av ohälsa och privatekonomiska förluster.
 - transparens avseende ägarskap och koncernstrukturer vid ansökan om miljötillstånd och försäljning av miljötillstånd och blockering av skattesmitande bolag
 - transparens avseende ekonomisk redovisning och finansiering i syfte att undanröja vinstförskjutning, skatteflykt, korruption och penningtvätt.
- **medverkar till geopolitisk förskjutning.**
Den kinesiska diktaturstaten och förtryckaren av mänskliga rättigheter genomför en konsekvent exploatering av det svenska och europeiska kulturlandskapet och miljön.
Det europeiska dotterbolaget till statliga China General Nuclear Power Corporation (CGN) står för närmare en femtedel av utbyggnaden av svensk vindkraft 2017-2022.
Bolaget är svartlistat i USA då de i domstol redan 2017, dömts för att ha stulit amerikansk kärnteknik för militärt bruk. Bolaget agerar också i UK och Frankrike. Väl medvetna om att parkerna har destruktiv påverkan på människor och miljö, medan de själva tillsammans med Ryssland är ledande i utvecklingen av SMR-reaktorer och återvinning av kärnkraftsavfall.

För de som förstär skandinaviska finns följande tragiska vittnesmål från drabbade på Youtube och som är talande bevis på centralmaktens övergrepp;

Anna <https://www.youtube.com/watch?v=pjHiHyGoJ34>

Ellinor <https://youtu.be/NfQEw8haRPC>

Elisabeth https://www.youtube.com/watch?v=aLcpilL_8qA

Barbro https://www.youtube.com/watch?v=5_BtaA_5RO0&t=201s

Ulla Heine. Läkare. Hälsogruppen Rättvisa vindar Norra Östergötland. Sammanfattning.

<https://www.youtube.com/watch?v=GWm8c0BZIZQ>

Så är det i hela Europa. Förtroendet minskar för överstatlighetens ointresse för medborgarnas klagomål som i många fall är en ren tortyr och ett rent helvete som inte kan lämnas.

4.300 vindkraftverk har redan spolierat stora områden. <https://vbk.lansstyrelsen.se/>

Svenska staten har nu kvoterat den planerade utökningen till 100 TWh per län, med uppdrag att "barskrapa" resterande områden intill skadliga 800 m från bostäder. Utan att först genomföra EU:s akut tvingande åtgärder för att den biologiska mångfalden ska återhämta sig före 2030. Vilket innebär att fastställa relevanta skyddsavstånd mellan vindkraftverk och nationalparker, riksintressen för naturvård och rekreation, Natura2000-områden, skyddsbiotoper, vandringsleder, badplatser, turistcentra, UNESCO-biosfärområden, vilo- och övervintringsområden för migrerande fåglar (kungsörn

etc.), samt värdefulla landskaps- och kulturmiljöer. Likaså rennäringens rätt till urgamla betesmarker och implementeringen av EU-Birds Directive – Annex I, II & III, Tetrao urogallus.

Svenska Naturskyddsföreningen medverkar till vilseledande information i rapporten Vindkraft- En viktig del av framtidens energisystem och hävdar en fem-faldig ökning. Från 27 till 137 TWh.

- *tillgänglig yta utgör endast 1 %*. Cynisk underskattning. Om man utgår från infraljudets utbredning är nästan hela landet utnyttjat, då energipulserna når ända in i de större centralorterna.

Om man utgår från den tyska delstaten Bayerns normer om 10*H återstår bara någon procent av landytan i södra, mellersta och stora delar av norra Sverige.

- *Vindkraft är konkurrenskraftig*. Felaktiga kalkyler. Indirekta system-, hälso-, miljö- och national-ekonomiska effekter ej inräknade.

- *Vindkraften har låg klimatpåverkan*. Indirekta effekter ej medräknade. Högre emission av CO2 och mindre återföring genom störd symbios och fotosyntes. Förgiftningar utgör globalt hot mot CO2/syrebalansen.

- *Kan byggas på många olika platser*. Felaktigt. Emission av infraljud, lågfrekvent buller, markvibrationer och turbulens ligger som ett tungt ok över befolkningen.

- *Ny kärnkraft, som orsakar farligt radioaktivt avfall och kräver brytning av uran*. Felaktigt. Ryssland driver reaktor som använder upparbetat uranavfall och Kina uppskalar tekniken. Flera länder utvecklar teknik som kan utnyttja restavfall med potential för 10.000 år. Trenden går mot Small Modular Reactors där Vattenfall och Fortum medverkar och svenska staten utdelat anslag på 50 Mkr.

KTH-projektet Blykalla är lämpat för vätgasproduktion. Kina ska starta världens första toriumreaktor. Danska staten är delägare i utvecklingsbolaget Seaborg som utvecklar en minireaktor för fartyg.

- *Tyskland, med tio gånger så hög befolkningstäthet som Sverige, har mest installerad vindkapacitet i Europa med nära 50 000 MW*. Cynisk jämförelse. Tyskland har över 1000 lokala motståndsgupperingar som kämpar för sin överlevnad.

- *Sverige har goda vindresurser och relativt glesbefolkad yta vilket gör det möjligt att klara energiomställningen genom en kraftig vindkraftsutbyggnad*. Felaktigt. Det handlar idag inte längre om marginaliserad landsbygdsbefolkning. Det handlar om ett historiskt statligt och överstatligt övertagande av livsutrymmet och intrång ända in i sovrum, hjärnor och kroppsorgan.

- *Den totala klimatpåverkan av vindkraft, som främst uppstår under tillverkningen av vindkraftverken, är lägre än för annan elproduktion (IPCC, 2014)*. Vindkraft är, vid korrekt lokalisering, därmed det mest hållbara energislaget. IPCC 2014 är inte relevant 2021.

- *Rapporten lyfter också de positiva aspekterna och möjligheterna med vindkraft i form av klimat- och samhällsnytta*. Felaktigt. Rapporten berör överhuvudtaget inte de somatiska, patologiska och psykologiska effekterna på medborgare och välfärdssystem. Eller barnens utsatthet under de första 12 åren av sin uppväxt. Eller dBA-bluffen som tydliggjorts av WHO Guidelines for European Environmental Noise 2018. dBA är en filtrerat värde som exkluderar allt pulserande infraljud, vilket innebär att en ökning med 10 dB (ofiltrerat) endast redovisas som 0,2 dBA. Vindkraftverkens källjud har ökat från ca 104 till 115 dBA på 10 år. De kommer snart att nå groteska höjder om 300 m på land och 350 m till havs. De ohörbara pulserande energipulserna vid 1 Hz ”slår som en hammare” på hjärtat enligt Christian-Friedrich Vahl, Universitätsmedizin Mainz. Han konstaterade att hjärtmuskelfibrer förlorade 20 % kraft när det exponerades för infraljud.

Ej heller nämns påverkan på djur och ekosystem och det akuta behovet av återställning av den biologiska mångfalden som måste högprioriteras. Osv.

Många historiska kulturer har inte överlevt överexploatering av de tillgängliga ekosystemen.

Naturskyddsföreningen har stort ekonomiskt understöd från den svenska regeringen och deltar i debattinlägg tillsammans med aktörer som företräder vindkraft. Föreningens agerande understöder fortsatt internationell landgrabbing, där landets och unionens kulturbygder förvandlas till industriområden och finansiella spekulationsobjekt. Ofta av osynliga finansbolag i fjärran skatteparadis. Eller diktaturstaten Kina.

Krisinsikten avseende den kommande obalansen genom energiomställningen i norra Sverige är uppenbar. Likaså insikten om vindkraftens destruktiva effekter. Även hos politiker inom det nu regeringsbildande partiet.

Vår ambition är att regering och riksdag beslutar om moratorium och initierar en demokratiskt styrd process för riskanalys av vindkraftens destruktiva effekter på klimat, folkhälsa, välfärdssystem, ekosystem, biologisk mångfald och de nationella basnäringarna. Ledd av en Parlamentarisk kommission och medverkan av oberoende expertis och representanter för icke statliga organisationer (allmänheten). Med stöd av gällande lagstiftning.

- Kap 2, 2-31 MB, 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. **vetenskaplig grund och baseras på relevanta tekniska, sociala, ekonomiska och miljömässiga överväganden.**

Dessa lagkrav är inte uppfyllda. De är underställda EU-direktiven och gäller även unionens parlamentariker. EU-kommissionens beslut om en 25-faldig utökning av vindkraften saknar vetenskaplig riskanalys av här redovisade hållbarhetsaspekter, som kan leda unionen in i en successiv stagnation. Denna brist gäller också kommissionens hantering av taxonomin där sol- och vindkraft på förhand är utpekade som hållbara tekniker utan de detaljkrav som ställs på övriga tekniker. Ett beslut i blindo. Medan den moderna kärnkraften blockeras på politiskt dogmatiska grunder, trots att den enligt EU:s egen vetenskapliga analys konstaterats vara fossilfri, klimatvänlig, billig, yteffektiv och på ett hållbart och säkert sätt kan ta om hand om och återanvända det egna avfallet.

EU:s vindkraftsplaner baseras på undermåliga beslutsunderlag. Detta kan tillrättaläggas genom att den nya EU-institutionen ECCC (European Climate Change Council) ges i uppdrag att utreda vindkraftens destruktiva effekter. De potentiella hoten mot folkhälsan och välfärdssystemen är ytterst alarmerande.

Med förhoppning att EEB ”steps up” för en objektiv parlamentarisk process baserad på vetenskapliga fakta.

2021-08-07

Ove Björklund

Föreningen God Livsmiljö Hylte
Joined to the Swedish Landscape Protection Association, and
EPAW, the European Platform Against Windpower