

SKÄRGÅRDARNAS RIKSFÖRBUND



Rapport från medverkan på BALOWIL i Riga 230112-13

BALOWIL är ett samarbete mellan Estland, Lettland, Litauen, Polen och Sverige med målsättningen att ta fram en rapport om möjligheter och risker med vindkraftsutbyggnad i Östersjön.

Inom EU-kommissionen och i parlamentet har det fattats en rad beslut med målsättningen att minska beroendet av rysk energi, gas, olja eller annat.

Mer information kan man få genom att surfa på "Repower EU"

The European Commission has today presented the [REPowerEU Plan](#), its response to the hardships and global energy market disruption caused by Russia's invasion of Ukraine. There is a double urgency to transform Europe's energy system: **ending the EU's dependence on Russian fossil fuels**, which are used as an economic and political weapon and cost European taxpayers nearly €100 billion per year, and **tackling the climate crisis**. By acting as a Union, Europe can phase out its dependency on Russian fossil fuels faster. [85% of Europeans](#) believe that the EU should reduce its dependency on Russian gas and oil as soon as possible to support Ukraine. The measures in the REPowerEU Plan can respond to this ambition, through **energy savings, diversification of energy supplies, and accelerated roll-out of renewable energy** to replace fossil fuels in homes, industry and power generation.

I dessa beslut ligger omfattande planer på utbyggnad av vindkraft i Östersjön, speciellt i det vi kallar egentliga Östersjön.

Initiativtagare till BALOWIL är AirClim en liten svensk organisation huvudsakligen finansierad av Naturvårdverket. AirClim har beviljats 500.000:- av Svenska institutet för att ordna två möten och skriva en rapport.

Mötet samlade ett 20-tal deltagare från alla berörda länder. Vi var 4 deltagare från Sverige representerande SRF, Nämdö Green Archipelago, Södertörns Högskola och SPF (Swedish Pelagic Federation).

Övriga länder representerades från forskningen, hamnar och övrig offentlig sektor.

Efter en hel dags livliga diskussioner kunde vi konstatera att alla närvarande utom representanten från SPF i huvudsak såg positivt på en utbyggnad.

Det blir ett uppföljningsmöte i Estland i mars-april, vi får väl se om den positiva trenden står sig eller inte.

Som underlag till diskussionerna fick vi ta del av några väldigt bra föredrag, dels om den ekonomiska och sociala påverkan och om den biologiska påverkan som en utbyggnad kan ha.

Två av föredragen bifogas till denna rapport.

I EU:s plan pekar man på en utbyggnad i Östersjön som i storlek skulle kunna täcka hela Sveriges årliga behov av el, det är stort, man tänker sig många olika områden med stora turbiner. Alla placerade långt från land, knappast synliga från något av kustområdena.

Det ena föredraget som bifogas handlar om hur lokalsamhällena kan komma att påverkas av en utbyggnad. Det handlar om många arbetstillfällen under drift och underhålls perioden som man räknar med är 25-35 år, minst. Titta gärna på det föredraget, det finns en hel del intressanta uppgifter om hur mycket jobb det kan innebära. Det kan nämnas att i den lilla Estniska orten Pernu finns redan en utbildning för drift och underhålls personal. Här väntar man inte, man tänker ta för sig.

Titta även på föredraget om hur man från SLU:s sida betraktar riskerna.

Klart det finns massor med frågor kring detta, för oss i Sverige finns en mycket viktig fråga, den nuvarande regeringen tänker inte bidra till att bygga ut stamnätet ut i havet vilket i praktiken gör det väldigt svårt att bygga vindkraft på svenska sidan.

Mer info och en längre rapport kommer efter nästa möte!

Med vänlig hälsning

Sune