

# Vindkraftparken Liasjön

Av: Jenny Nilsson

Jag och min sambo kommer till det yttersta att beröras om er planerade vindkraftpark Liasjön byggs. Längre fram i detta dokument finns en lista med exempel på hur detta kommer att påverka oss.



Figur 1. Vi är bosatta i Sägmmölletorpet som är beläget exakt 1 km från de två närmst planerade vindkraftverken.

Som grannfastighet till den planerade vindkraftparken ställer vi oss frågande till att vi ej blivit informerade. Min svärfar äger även han en grannfastighet (OSBY RÖENA 1:12) med fastighetsgräns 100m respektive 180m ifrån de två närmst planerade vindkraftverken. Trots att Eurowind påstår att fastighetsägare som har gräns närmare än verkens höjd skall ge ett skriftligt medgivande har min svärfar ej blivit kontaktad av Eurowind.

Vi har tagit del av mötesantäckningar samt samrådsunderlag som kommit på avvägar. I dessa dokument finns mycket godtyckliga analyser och påståenden. Påståenden som gör att vi ställer oss frågande till vilka Osby kommun representerar. I de sammanställda mötesantäckningarna från 23 september 2022 finns citatet nedan att läsa.

*”Osby kommun instämmer att utredningsområdet och närområdet rent allmänt utgör ett område som sällan är besökt.”*

Har vederbörande som uttryckt sig ens besökt området? Har vederbörande vetskap om att här faktiskt bor människor och att ett rikt friluftsliv förekommer i området? Bryr sig vederbörande över huvud taget om hur omfattande Eurowinds förslag kommer att påverka omgivningarna?

Lunds stift äger stora delar av den yta ni planerar bygga på. Övriga fastigheter ägs av privata markägare som ej är bosatta i området. Det är därför inte förvånansvärt om ni får markägarnas godkännande att bygga på aktuell mark. De aktuella markägarna berörs helt enkelt inte negativt utan

tvärt om. De erhåller en rejäl ekonomisk kompensation för brukandet av deras mark samtidigt som de slipper se fördärvet ni planerar åstakomma.

Vindkraftverk planerar placeras så nära fastighetsgräns att normal skogsskötsel måste utföras på egen risk och delar av året kan den inte utföras över huvud taget. Arbete som normalt utförs under vintern kommer ej kunna utföras.

Boende i området kommer lida stor ekonomisk förlust då värdet på deras hus minskar radikalt. Boende som i de flesta fall dessutom ännu är helt ovetande om era planer.

Efter samtal med Länsstyrelsen framgår det att Eurowind är ansvariga att presentera analyser och underlag för att styrka att tänkt bygge kan genomföras inom befintliga lagkrav. Det underlag de har presenterat utgör ett falsarium av verkligheten. Läs vidare i detta dokumentet för exempel i ämnet.

Observera att jag inte äger kartmaterialet i detta dokument utan det är lånat från Eurowinds samrådsunderlag.

Exempel på hur vindkraftparken Liasjön kommer att påverka oss mfl.

1. Motstående intressen

Eurowind skriver själv att deras planerade vindkraftpark är utformad på ett sätt så att inga motstående intressen störs. De anser därtill att området är särskilt lämpligt. Vad de baserar denna analys på förblir en gåta då de jag pratat med i omgivning delar ställningstagande med oss. En vindkraftpark i området kommer att förstöra något enormt för vår levnadsstandard, vårt välmående, vår ekonomi och våra hobbies.

2. Buller

Sambon och jag är båda uppväxta på landet respektive i skogen och är därmed vana vid den tystnad man förväntas avnjuta här. Därmed är det av yttersta ointresse att få stå ut med det bakgrundsbuller ni anser vara rimligt resten av våra liv. Vi spenderar större delen av vår lediga tid utomhus både i trädgården och på och omkring i det aktuella området. Båda är entusiastiska jägare och friluftsmänniskor.

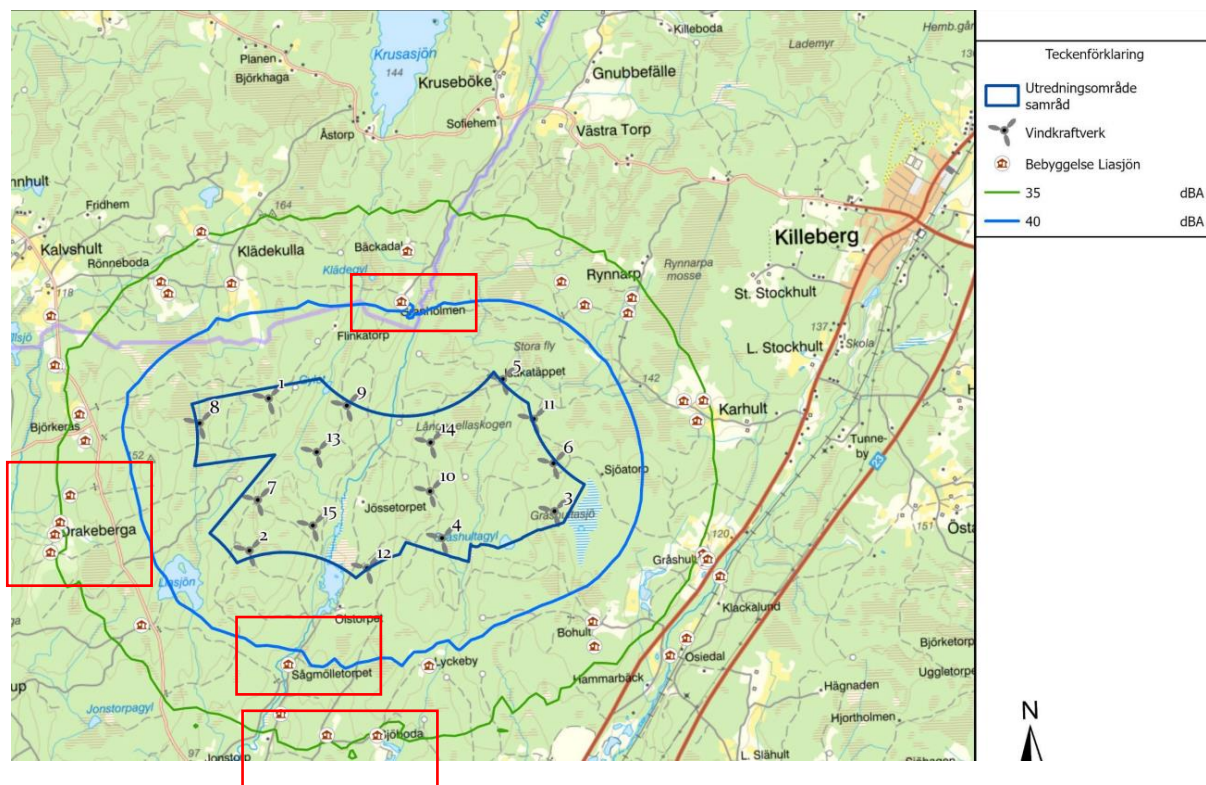
Altanen på norrsidan av huset används flitigt under sommaren. Dock kommer man härifrån att både se och höra samtliga av era tilltänkta vindkraftverk vilket kommer att förta våra hittills lugna och tysta sommarmorgnar och kvällar något enormt. Vi kommer inte vilja vistas där och se vad ni fördärvat vår omgivning.

En kollega till mig som är bosatt 1,5km ifrån närmsta vindkraftverk intygar att vindkraftverken väsnas mycket mer än vad som sades i planeringskedet.

På sommaren kommer vi inte längre kunna ha fönstret öppet i sovrummet nattetid. Flertalet studier visar på hälsoriskerna med både det buller man hör men även det man inte hör.

Både på sommar och vinter är väderinversioner vanliga vilka gör att ljudet kan transporteras långt mycket längre än Eurowinds ljudanalys påvisar.

Eurowinds analys i ämnet kan man även ställa sig frågande till om den bara är ett drömscenario från deras sida. Skåda nedan hur områdeslinjerna gör inbuktningar vid flertalet bostäder. Inbuktningarna tar inte hänsyn till topografin eller hur pass uppväxt område är/inte är. I uppväxt skog kommer man enligt deras analys höra bullret mer än på öppen hagmark. Mellan de två nämnda områdestyperna löper bara en väg... Detta får mig att ifrågasätta trovärdigheten. Jag anser att kartan nedan inte utgör en trovärdig analys av verkligheten. I mina ögon målar den enbart upp Eurowinds drömvärld i hopp om att ni ska köpa denna så kallat analys.



### 3. Förtar landskapsbilden

Era önskade vindkraftverk kommer att förtä landskapsbilden, både när man anländer till vårt hus, men även när man vistas i det och på större delen av tomten. Från den plats vi sitter och äter mat dagligen kommer vi att kunna se alla era tilltänkta vindkraftverk.

Vi anser dessutom att Eurowinds siktanalys är godtycklig. Den tar inte hänsyn till den skog norr om oss som är avverkningsmogen inom en 10 års period. Lund stift äger aktuell skog.

Därtill kommer majoriteten av de tilltänkta vindkraftverken att placeras ca 130 meter över havet, vilket är 30 meter högre upp än vad vi är bosatta. Ett 270 meter högt vindkraftverk kommer därmed uppfattas som 300 meter högt sett från oss.

Utöver detta så kommer vindkraftverken att synas ännu mer under den halvan av året då träden ej har löv.

Därtill är området öster om huset på kartan nedan täckt av 8-10 meter höga granar. Förvånansvärt nog anser Eurowinds siktanalys att man kommer se era vindkraftverk om man

står inne i tät ungskog i motsats till om man står i öppen hagmark eller i vår trädgård. Område som i mina ögon är betydligt flackare. Se bildspel.



#### 4. Belysning

Belysningen kommer ses från flera rum i huset. Ett omfattande disko kommer att förekomma nattetid sett från vårt vardagsrum, sovrum, kök, kontor samt gästrum.

När fullmånen är uppe vill jag inte ens föreställa mig vad denna tillför i spektaklet i form av skuggbildning.

#### 5. Påverkar friluftslivet

I motsats till vad Osby kommun påpekat är området välbesökt. Speciellt under sommar och höst. Under svampplockningen är det en ström av besökare.

Lunds stift som äger delar av den mark som är aktuell för byggnationen har satt upp en bom strax norr om vårt hus. Besökande parkerar därmed i anslutning till vår mark vilket gör det väldigt tydligt för oss hur stort besöksintresset är för det aktuella området.

Eurowind planerar använda och bredda befintligt vägnät. Mysiga skogsvägar kommer härmed att förvandlas till "motorvägar". Ni ser exempel på detta i deras eget underlag.

Från dammarna norr om oss som vi ofta besöker med hundarna kommer man att se samtliga vindkraftverk vilket förstör landskapsbilden totalt. Se bilder i bifogat bildspel över hur vacker plats ni planerar att förstöra. Vindskydd finns i anslutning till dammens södra kant.

Området i stort är väldigt attraktivt av svampplockare och själv går jag på flertalet av de platser ni valt att placera ut era tilltänkta vindkraftverk.

Hundarna rastas i området flera gånger i veckan något som inte kommer att vara möjligt om ni genomför er tilltänkta byggnation.

6. Minskar värdet på husen i området

Enligt nyare studie från KTH kommer värdet på vårt hus sänkas extremt mycket, se nedan. Här kan det vara värt att förtydliga att vi bor exakt 1 km ifrån de två närmst planerade vindkraftverken.

*”Vindkraftsparker med mer än tio kraftverk minskar i genomsnitt fastighetspriset inom 0–2 kilometer från vindkraftsparken med nästan 30 procent.”*

<https://second-opinion.se/vindkraften-sanker-fastighetsvardens-hundratals-miljarder/>

Dock så finns det en mörkertal i ovan nämnda studie då en del fastigheter över huvud taget inte varit möjliga att sälja till rimligt pris, vilket gör att de inte är med i statistiken.

<https://www.advokaten.se/Tidningsnummer/new-page/nr-7-2021-argang-87/vindkraft--hur-ar-det-med-pengarna/>

Utöver studien ovan finns artiklar med liknande exempel där värdeminskningen varit ännu större. Länk till ett exempel. <https://www.expressen.se/ekonomi/bostad/vindkraften-halverar--vardet-pa-deras-hus/>

Ni kommer att förstöra min sambos ekonomi. Han har köpt, betalat av och har sina besparingar placerade i detta huset. Nu kommer ni att ta detta ifrån honom.

I våra ögon är denna värdeminskning ytterst förstålig för vem vill bo så här?!

Ännu en sak man kan ställa sig frågande till i Eurowinds underlag är att mina svärföräldrar bor mindre än 2 km ifrån era tilltänkta vindkraftverk. Ändå är de inte ens med som ”bebyggelse” i Eurowinds underlag trots de kommer att påverkas något enormt. Till exempel med hänvisning till KTHs studie som nämns ovan

7. Risk för isras.

Eurowind påstår själva att de tilltänkta vindkraftverken kommer att kasta iväg is 533 meter. Ska vi ej kunna gå mer än 477 meter ifrån vårt hus under vintern? Området där jag rastar hundarna minst tre ggr i veckan skall jag alltså inte kunna beträda under hela vinterhalvåret om jag inte vill riskera att dö?

Man kan även ifrågasätta om uträkningen Eurowind har gjort i ämnet har tagit hänsyn till topografin och det faktum att kraftig vind kan transportera fallande objekt långa sträckor. Utgör det en risk att vistas i vår egen trädgård?

Min svärfar som äger fastigheten OSBY RÖENA 1:12 har mark 100 meter ifrån det närmsta av era tilltänkta vindkraftverk och 180 meter ifrån ett annat. Ska inte han kunna utföra skogsarbete under vintern? Övriga delen av året ska arbetet dessutom utföras ”på egen risk” ... Ska han lida ekonomisk förlust för att en annan markägare godkänner ett 270m högt monster 100 meter in på sin tomt?

Ska inte vi kunna jaga? Den berörda jakttiden är inte enbart älgjakten som Osby kommun påstår i sammanställningen över mötesantäckningarna från 23 september 2022. Vi jagar vildsvin, rådjur, dovhjort och älg på OSBY RÖENA 1:12. Både löshunds jakt samt smyg- och

vaktjakt. Jakttiden är sådan att något utav dessa djur är jaktbart vid **samtliga månader på året**, följ länken för att se aktuella jakttider.

<https://jagareforbundet.se/jakt/jakttider/#Blekinge%20l%C3%A4n,-1,2022-01-01,2022-12-31>.

Vi har besökt liknande område mot det ni planerar bygga. Här har skyltats med att *Området beträds på egen risk*. Dessa skyltar finns uppe hela året. Alltså anses inte bara iskast vara en risk...

8. Påverkan på naturlivet.

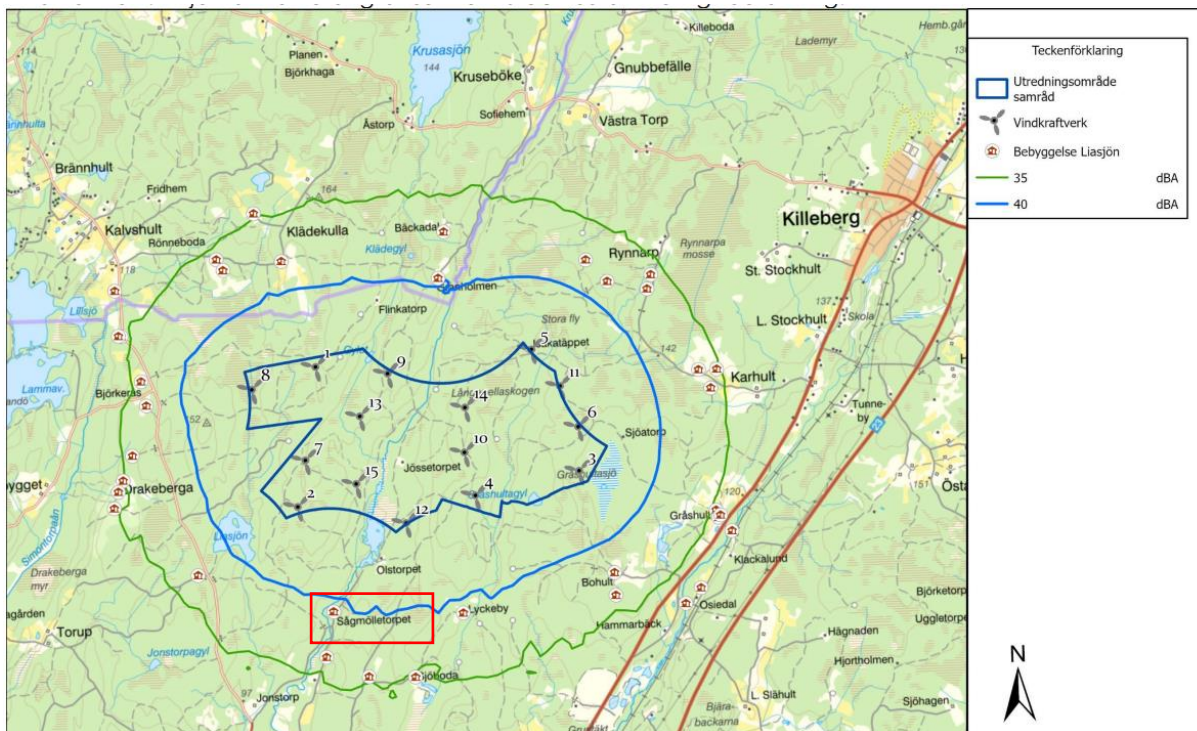
Vi har mycket fladdermöss här omkring. Dessa ser vi nästintill samtliga sommarnätter när vi är ute och jagare eller bara vistas i området. Därtill har vi ett häckande par av vitspräckliga ormvråkar på tomten samt glador och flertalet ugglor. Själv är jag dålig på artning av ugglor men här finns både stora hornugglor och även mycket mindre ugglearter. Sångsvanspar med ungar vistas vart år i dammarna men har även paserat vårt hus vid flertalet tillfällen. Tranor häckar i området. Fågelaktiviteten kring dammarna är rik och under höst och vår utgör dammarna en rastplats för flyttfåglar. Örnar har vi sett i området.

9. Fornlämningar

Eurowind hänvisar till Fornsök när de påstår att det inte finns fornlämningar som kommer att beröras i aktuellt område. Detta är dagens osanning. Jag har själv utfört arbeten med stöd av Fornsök och denna tjänst är långt ifrån heltäckande vad gäller förekomsten av fornlämningar.

## Bildspel

Följande bildspel visar vårt hus och omgivningen sett från olika vinklar. Vi bor i Sågmölletorpet, se markering på kartan nedan.



Figur 2. Karta med markering var vi är bosatta.



Figur 3. Bild tagen från söder. Visar även vägen som leder fram till huset. Bild tagen hösten 2022.





*Figur 4 Bild tagen från söder. Visar även vägen som leder fram till huset. Bild tagen sommaren 2022. Bild tagen på längre avstånd från huset än Figur 3.*



*Figur 5. Bild tagen från söder. Annan vinkel än Figur 3 och 4. Bild tagen våren 2022. Observera att när lövfällningen inträffat är sikten norrut ännu större.*



*Figur 6. Bild tagen från söder, strax öster om aktuellt hus. Bild tagen sommaren 2022.*



*Figur 7. Bild tagen från sydost. Ståendes i aktuellt hus trädgård. Bild tagen våren 2022.*



*Figur 8. Bild tagen från sydväst. Från dörr till lada/slakteri. Bild tagen sensommaren 2022.*



*Figur 9. Bild tagen rakt norrut från altan. Bild tagen sommaren 2022.*



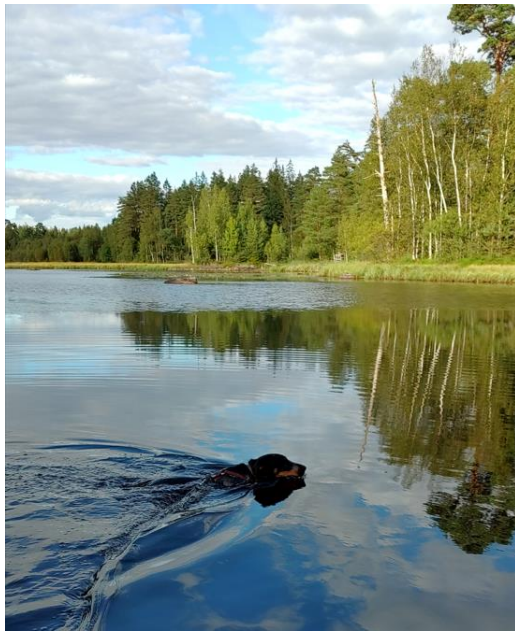
*Figur 10. Bild tagen rakt norrut från vardagsrum. Bild tagen sommaren 2022. Observera att granskogen i centrum på bilden kommer vara avverkningsmogen inom en tio års period vilket kommer öka vår sikt norrut ännu mer.*



*Figur 11. Bild tagen rakt norrut från kök. Bild tagen vårvintern 2022.*



Figur 12. Damm strax norr om Sågölletorpet. Bild tagen från söder. Att få se 15 vindkraftverk här kommer att förstöra naturupplevelsen något totalt. Bild tagen sommaren 2021.



Figur 13 och 13. Besök vid dammarna med hund.



*Figur 14. Skogsväg/promenadstråk genom fastigheten OSBY RÖENA 1:12. I motsats till vad Eurowind påstå i sitt underlag så kommer vindkraftverken att synas från skogsvägar. Bild är tagen från söder vintern 2021/2022.*