

KLAGOMÅL LJUD/ BULLER FRÅN 3 VINDINDUSTRIER RÅMMAREHEMMET I TIDAHOLM

Flera av oss som bor i närheten av vindkraftverken på Råmmarehem i Tidaholm har stora problem med det buller som verken alstrar. Verken är uppförda av EnBW Sverige AB.

Ljudet/ bullret är av den karaktären att det påverkar vår livsmiljö kraftigt.

Det lågfrekventa dova dånandet pågår inomhus och utomhus konstant, dygnet runt. När vinden ligger på och förutsättningarna för ljudets framfart finns, är ljudet rent outhärdligt.

Det är inte acceptabelt att detta ljud ska påverka vår livskvalitet och hälsa. Möjligheten att komma till ro och kunna sova på kvällen är obefintlig och påverkar oss så vi är konstant trötta.

Flera av oss som bor här har sedan de tre verken togs i drift drabbats av hälsoproblem. Dessa problem har ej funnits tidigare. Här är några av de mest påtagliga hälsoproblemen:

Vaknar av huvudvärk på natten.

Allmänt spänd käke.

Ont i tänder, troligtvis beroende på (enligt tandläkares utlåtande) att man biter ihop tänderna hårt nattetid. Detta är stressrelaterat.

Trötthet dagtid.

Känsla av stresspåslag såsom oro, rastlöshet och hjärtpåverkan där känslan är att hjärtat slår hårt och fort.

Lågfrekvent buller har betydligt längre frekvenskurvor än tjockleken på en normal husvägg. Det kan inte heller uteslutas att infraljud påverkar människor negativt. Det är alltid verksamhetsutövaren (vindkraftsaktören) som har bevisbördan att visa att ingen negativ påverkan sker.

Den allvarliga ljudproblematik som uppstått hos närboende till följd av vindindustrierna i Råmmarehem kräver uppföljning.

Vi anser att bolaget ej följer tillståndsbeslutet och att det råder stora brister i ljudmätningen då den ej är verklighetsförankrad.

Vi ställer oss även frågande till Länsstyrelsens agerande då bolaget från sitt tillstånd på 113 m rotordiameter fått öka bladens diameter till 138 m (=22%) utan att kommunen fått yttra sej. Man har heller inte inkrävt någon risk- och konsekvensanalys för vad rotordiameterens ökning innebär/ kan innebära.

Så här svarar Lisa Johansson, teknisk handläggare på Naturvårdsverket angående ljudproblematiken:

"Om tillsynsmyndigheten inte anser att mätningen är korrekt utförd eller om den inte svarar på rätt frågor kan de förelägga om ytterligare mätningar."

Enligt 1 kap. 4 § miljöprövningsförordningen krävs tillstånd för varje ändring av tillståndspliktig verksamhet som innebär att det kan uppkomma olägenhet av betydelse för människors hälsa eller miljön.

Vi kräver nu en adekvat ljudmätning- och då även de låga frekvenserna. Vi kräver att man följer WHO:s rekommendationer och mäter dBZ för att få en uppfattning om rätt hälsonivå. Ljudkonsulten bör ej heller vara från samma företag som gjort de tidigare ljudberäkningarna.

En mätning med enbart dBA tar inte hänsyn till det lågfrekventa buller, vilket gör att det kan verka som att ljudnivåerna är låga. I själva verket kan de vara hälsovådliga.

Den låga bastonen som pågår varje minut, timme och dag är outhärdlig och vi kräver åtgärder.

De riktlinjer som finns för vindkraftsbuller på land är helt irrelevanta. dBA som mått på vindkraftsbuller är

meningslöst då det är tonalt och amplitudmodulerat och där större delen av energin ligger i det lågfrekventa och infraljudsområdet. A-filtret tar bort det mesta av den störande ljudenergin. Det lågfrekventa och infraljudet har dessutom väldigt mycket längre räckvidd än det hörbara och den stora våglängden gör att den går rakt igenom en kropp utan att dämpas. Därmed påverkas kroppens alla celler. Medicinska studier av människor som utsatts för infraljud, visar t.ex. att blodkärlens väggar hårdnar och att många drabbas av kardiovaskulära sjukdomar utan att man varit medveten om exponeringen.

Myndigheter och projektörer som inte skaffar sej kunskap, eller inte beaktar den, bryter mot Miljöbalkens hänsynsparagraf.

Vi hänvisar vidare till dessa regler ur kap. 2 i MB.

Bevisbörderegeln (2 kap. 1 §) – innebär att verksamhetsutövaren ska kunna visa att de följer kraven enligt miljöbalken.

Kunskapskravet (2 kap. 2 §) – innebär att verksamhetsutövaren ska skaffa sig nödvändig kunskap för att minska risken för skada eller andra olägenheter för människor och miljö.

Försiktighetsprincipen (2 kap. 3 §) – innebär att verksamhetsutövaren ska vidta åtgärder eller begränsningar i sin verksamhet eller vidta andra försiktighetsmått för att förebygga, hindra eller motverka att skada eller andra olägenheter för miljö eller hälsa uppstår.

Nedan undertecknade begär ärendenummer och beslut.

Nedan undertecknade kräver åtgärder och restriktioner för verksamhetsutövaren då vår hälsa är påverkad. Vi kommer inte att acceptera ignorans från myndighet eller verksamhetsutövaren.

Caravan Club Håkängen 150 husvagnsplatser och 40 gästplatser. Se bilaga.

Bryntahemmet 2:2 Lolita Ostermark, Stefan Lundin

Krogstorp 1:9 Karin Brunbäck, Mikael Karlsson

Ostabygd 3 Keith Svenlert

Ostabygd 1 Jan Andersson

Torp 1:14 Eivind Fogth Lindqvist

Torp 1:15 Eivind Fogth Lindqvist

Kontakt

Lolita Ostermark

Velinga Bryntahemmet 52291 Tidaholm.

E-post lollo.ostermark@telia.com