



Remissyttrande från Svenskt Friluftsliv i samråd med Svenskt Friluftslivs medlemsorganisationer rörande rapporten ”Friluftsliv - Tematiskt planeringsstöd för regionala analyser för vindkraft. Nationell strategi för en hållbar vindkraftsutbyggnad.”

Naturvårdsverket daterat 2022 04 01

Allmänna synpunkter:

Vi anser att utredningen är ett väl genomarbetat och grundligt arbete som genomförts från Naturvårdsverkets sida. Om olika aktörer följer detta tematiska planeringsstöd är det vår uppfattning att den negativa påverkan som vindkraften kan ha på friluftslivet begränsas. Genomgången av vindkraftverkens påverkan på kvaliteter och aktiviteter inom friluftslivet håller hög kvalitet.

Dokumentet ”andas” att vindkraftparker är negativt för friluftslivet. Även om så ofta kan vara fallet, behöver det inte vara fallet i alla situationer och under alla omständigheter. Detta är viktigt att poängtera och lyfta fram tydligare i utredningen! Se vidare nedan.

Ett väl fungerande ekologiskt system är också nyckeln till ett väl fungerande friluftsliv, samtidigt som friluftsliv och friluftsområden bidrar till ett hållbart ekologiskt system. Därför är det viktigt att friluftslivet och företrädare för det organiserade friluftslivet får möjligheter att medverka i samtal och utredningar som påverkar friluftslivet och friluftsområden.

När det gäller vindkraftens placering vid kust och i vatten (hav) är det generellt att föredra att dessa placeras långt ute till havs där den visuella påverkan och eventuellt buller har mindre påverkan på det havs- och kustbaserade friluftslivet. Havsbaserade vindkraftparker kan potentiellt även förhindra storskalig bottentråning av fisk och förstörelse av havsbottnar i området. Levande sjöar/hav och ett gott fiskbestånd gynnar i sin tur givetvis friluftslivet. Fiske är som bekant en av de mest populära friluftaktiviteterna i samhället. Vindkraftparker ute till havs motverkar även risken för att människor och djur i skog och mark träffas av fallande is från vindkraftverkens rotorblad under vintertid/perioder med minusgrader. Kustbaserade vindkraftparker i närheten av friluftsområden och bebyggelse kan behöva stora avspärningar runt anläggningarna vilket kan minska tillgången till friluftsområden och tillgängligheten till friluftslivet i lokalsamhället.

MEDLEMSORGANISATIONER BirdLife Sverige, Cykelfrämjandet, Friluftsförbundet, Förbundet Skog och Ungdom, Korpen Svenska Motionsidrottsförbundet, Riksförbundet Hälsofrämjandet, Riksförbundet Pilgrim i Sverige, Riksförbundet Sveriges 4 H, Sportfiskarna, Svenska Brukshundklubben, Svenska Båtunionen, Svenska Cykelsällskapet, Svenska Fjällklubben, Svenska Folksportförbundet, Svenska Frisksportförbundet, Svenska Gång- och Vandrarförbundet, Svenska Islandshästförbundet, Svenska Jägareförbundet, Svenska Kanotförbundet, Svenska Kennelklubben, Svenska Klätterförbundet, Svenska Kryssarklubben, Svenska Livräddningssällskapet, Svenska Orienteringsförbundet, Scouterna, Svenska Turistföreningen och SweSports.



Johannesfredsvägen 7, 168 69 Bromma
info@svensktfriluftsliv.se
svensktfriluftsliv.se

Här följer några specifika synpunkter:

I avsnittet 1.2. Vad är friluftsliv?, sista meningen på sidan 3, anges begreppet "arenor". Vi skulle gärna se att detta ord byts ut mot det mer relevanta begreppet "miljöer". Arenor för tankarna till ett avgränsat område med läktare för konserter, idrott och liknande arrangemang, alltså ganska långt från de sammanhang och miljöer där det mesta av friluftslivet äger rum.

"Gröna" industrier ökar i omfattning och vindkraften kommer att bli en viktig del av energiförsörjningen för dessa i framtiden. Att "transportera" elen från vindkraftsparker, och så vidare, kommer också att kräva ett väsentligt utbyggt kraftledningsnät. Detta kan påverka förutsättningarna till friluftslivet negativt, både under etableringsfasen och under "leveransfasen". Om nya kraftledningsgator anläggs i skog och mark riskerar det att försämra för friluftslivet. Samtidigt kan inte vissa möjliga positiva effekter uteslutas heller, till exempel i form av tillgänglighet till naturområden. En grusväg som anläggs fram till en kustnära vindkraftspark kan potentiellt även underlätta för friluftsutövare att nå tidigare svårnådda naturområden exempelvis. Utredningen nämner detta i löpande text, men detta skulle kunna lyftas fram tydligare.

Vi anser att materialet inte ger mycket stöd till hur olika aktörer ska tänka vid etablering av havs- eller kustbaserade vindkraftverk och dess påverkan på tillgängligheten till friluftsliv. I kustnära områden råder till viss del strandskyddet (100 meter) men det är ju ständigt föremål för "attacker" och exploateringar som innebär försämringar för friluftslivet. På vilket sätt bedömer Naturvårdsverket att kustbaserade vindkraftparker skulle utmana strandskyddet? Huruvida detta tas upp i andra tematiska planeringsstöd eller inte är för oss okänt i dagsläget, men det skulle kunna bemötas tydligare i denna utredning eller hänvisas till relevant dokument.

Josefine Åhrman

Generalsekreterare Svenskt Friluftsliv