

Umeå, 2014-10-17

Ämne: Vindkraft Holmöarna
Till: Gröna Holmön AB
Öllerskatavägen 14
918 03 Holmön

Kopia: Joacim Jacobsson, Länsstyrelsen Västerbotten
Sara Wård, Umeå Kommun

Länsstyrelsen Västerbotten
Ink. 2014 -10- 20
551-7358-2014

Naturskyddsföreningen i Umeås synpunkter avseende Gröna Holmön AB:s planer angående vindkraft på Holmöarna

Naturskyddsföreningen anser att vindkraften ska spela en viktig roll i den framtida elförsörjningen, som enligt föreningens vision ska vara baserad på förnybara energikällor. En snabb utbyggnad kan emellertid hota områden med höga naturvärden om inte en god avvägning görs mellan naturvärden och intresset för ny vindkraft. Naturskyddsföreningen har därför centralt tagit fram rekommendationer gällande vindkraftsetablering. Enligt Naturskyddsföreningens rekommendationer ska inte vindkraft lokaliseras till platser som omfattas av skydd enligt miljöbalken eller balkens övergångsregler.

Holmöarna i sin helhet är riksintressanta områden för friluftsliv och naturvård, samt innefattar delar avsatta som naturreservat. Därför anser föreningen att Holmöarna inte är lämpliga för etablering av vindkraft. Vi anser att Holmöarna är värdefulla på grund av höga natur- och kulturvärden (se t.ex. Västerbottens museums rapport *Kulturhistorisk inventering och Kulturmiljökonsekvensbeskrivning inför planerad etablering av vindkraft på Holmön och Ångesön, Umeå kommun, Västerbottens län*) och att det torde finnas andra platser bättre lämpade för anläggning av vindkraft än Holmöarna.

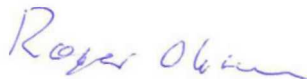
I december 2013 blev delar av Holmön utpekade som riksintresse för vindkraft av Energimyndigheten. Vi anser att detta är olyckligt då Holmöarna redan utpekats som riksintresse för friluftsliv och naturvård, samt att delar av området är avsatta som naturreservat. Vi anser därför att Holmöarnas höga naturvärden är viktiga för regionen och att området hyser betydligt högre värden som område för rekreation och turism än som vindkraftspark. Ett argument för detta ställningstagande är att elproduktionen i dag är ca 150 TWh per år i hela Sverige och potentialen för eleffektivisering är stor, vilket innebär att Umeåregionen med en produktion av 5-8 GWh kan anses ha dragit sitt strå till stacken. Vi anser därför att regionen kan producera tillräckligt med vindkraft utan vindkraftsetablering på Holmöarna.

I samrådsunderlaget står att läsa att en vindkraftsutbyggnad innebär vägar som även kan nyttjas för det rörliga friluftslivet. Att skapa tillgänglighet för friluftslivet kan vara positivt, men i det här fallet anser vi att vindkraftverken riskera utgöra en allvarlig störning för fågelliv, våtmarker och övrig natur, både utanför och innanför naturreservatet och Natura 2000-områden. Ett exempel på

en skyddsvärd art som riskerar att minska i antal eller försvinna från området vid störning är fjärilen Violetta guldvinge (*Lycaenahelle*), som är starkt hotad i hela Europa. Arten har påträffats utanför Natura 2000-området. Fynden är registrerade på artportalen. Det är bekräftat av Länsstyrelsen i Västerbotten att en totalinventering av arten ännu ej är genomförd. Vi anser därför att artens överlevnad bör säkerställas innan eventuell vindkraftsetablering.

Slutligen vill Naturskyddsföreningen i Umeå välkomna Region Västerbottens initiativ att skapa ett tematiskt tillägg för vindkraft till översiktsplanen.

Beslut om detta yttrande har tagits av styrelsen för Naturskyddsföreningens lokala krets i Umeå. Ärendet har handlagts av styrelsemedlemmarna Roger Olofsson, Torun Bergman och Louise Berglund.



Roger Olofsson
styrelsemedlem i Naturskyddsföreningens lokala krets i Umeå
070-6566912