



Vindkraftsetablering vid Uvberget, Eskilstuna kommun

9 stycken vindkraftverk planeras på Uvberget söder om Östra Hjälmaren och öster om Näshulta hamn inom Eskilstuna kommun

Inte mycket kan tyckas vid en jämförelse med vad som planeras i andra delar av länet. Vi /OKE ser det ändå som något av ett pilotprojekt. Flera områden av samma eller liknade karaktär i eller i anslutning till Eskilstuna kommun är klassificerade som riksintressanta för vindkraft.

OKE har fått förfrågan om påverkan på fågelfaunan från det konsultbolag som utreder förutsättningarna för denna vindkraftsetablering. OKE har genom sin faunagrupp gett synpunkter på denna vindkraftsetablering vid genomgång i fält, då vi på ett tidigt stadium velat försöka påverka MKB:n i detta aktuella fall

Aktuellt område

Utmed södra Hjalmarstranden löper en förkastningsbrant mot vilken det bildas hang vid pålandsvind.

Terrängen där verken planeras domineras i norr av hällmarkstallskog, för att mot söder övergå i för trakten vanlig moränmark.

Hänsynkrävande fågelfauna för detta område menar vi är främst havsörn och tjäder.

Havsörn.

Vi har begärt uppritade sektioner vinkelrät mot stranden som visar var i förhållande till de tänkta verken de energirika hangvindarna uppstår. Detta för att få en möjlighet att bedöma risker för kollisioner mellan verk och hangvindsflygande rovfåglar som havsörn.

Vi har begärt att man i samband med jakt ser till att inte lämna slaktavfall inne bland verken.

Vi har begärt att konstbon till havsörn ska byggas och underhållas under verkens livstid.

Tjäder.

Vi har bedömt kycklingmiljöer som störningskänsliga. Tjädern som bytesdjur åt rovfåglar. Vi befarar att slagskuggor från de roterande vingarna skapar osäkerhet. Kan uppfattas som att något farligt kommer ovanifrån. När det gäller tjäder har vi antagit att det är av vikt att hänsyn med kycklingar ska kunna födosöka så ostört som möjligt. Vidare har vi som kycklingmiljöer pekats ut tallsumpskog med artrikt fältskikt. Skuggberäkningar har utförts i enlighet med detta. Beräkningarna visar när på dygnet en kycklingmiljö utsätts för slagskugga. Aktuellt verk kan då vid soligt väder programmeras att stå stilla fram till det att skuggan ej påverkar den utpekade miljön.

OKE har inte tagit ställning för eller emot denna vindkraftsetablering utan endast redovisat de synpunkter vi med vår lokalkänedom anser bör beaktas redan vid skrivningen av MKB:n för att de av oss prioriterade fågelarterna havsörn och tjäder ska påverkas så lite som möjligt. Vi har försökt komma med konkreta förslag på åtgärder som bör skrivas in i MKB:n för att under hela verkens livstid garantera att dessa arter även i närheten av vindkraftsparken ges möjlighet till en god bevarandestatus.

Eskilstuna den 26 oktober 2010
Ornitologiska klubben i Eskilstuna/OKE

Lennart Eriksson/Ordförande

Leif Carlsson/ OKE:s faunagrupp