



Skånes Ornitologiska Förening

Falsterbo fyr, Fyrvägen 35
SE-239 40 Falsterbo
Sweden

”Vindkraftverken dödar rovfåglar!” Skånes Ornitologiska Förening protesterar mot fågelmassaker

Ang. förolyckade rovfåglar vid vindkraftverken Rögge/Västraby, Helsingborgs kommun.

Bakgrund:

- 2010 presenterades en miljökonsekvensbeskrivning med anledning av en tänkt vindkraftspark i Rögge/Västraby. Konsultföretaget Sweco, med lokalkontor i Malmö, och Leif Nilsson Lund, anlätades, den senare som expert, för att göra en miljökonsekvensbeskrivning. Man konstaterade i sin rapport att etableringen skulle i ringa omfattning påverka fågellivet och refererade till enstaka besök samt få rapporter av rovfåglar från området i det dåvarande rapportsystemet Svalan. Skånes Ornitologiska Förening bestred uppgifterna tillsammans med Kullabygdens Ornitologiska Förening och presenterade istället ett område rikt på rovfåglar. Ingen hänsyn togs till detta och 2011 beviljades tillstånd för uppförande av 13 vindkraftverk i området.

Händelser:

- Efter igångsättandet av de 13 vindkraftverken i februari 2016 har vi noterat följande kollisioner med dödlig utgång mellan verk och rovfåglar; 3 havsörnar, 3 ormvråkar, 1 tornfalk, 2 röda glador och 1 pilgrimsfalk. För en av havsörnarna råder det delade meningar om fyndplatsen, men enligt polisrapporten definieras den som ett offer för en kollision med ett av verken och därför är den medtagen i sammanställningen. Första offret den 5 mars 2016 var en havsörn, det senaste är en pilgrimsfalk den 12 januari 2017.
- Till detta ska räknas ett ej känt mörkertal samt ett okänt antal vanligare fåglar.
- Tio rovfåglar har således redan efter ett år fått sätta livet till vilket naturligtvis är helt oacceptabelt!

Åtgärder:

- I direkt anslutning till vindkraftverken på Röggesidan finns dammar med farmade gräsänder ämnade för jakt. Dammarna med gräsänderna fungerar också som en stor åtelplats som attraherar rovfåglar till området. Andra former av åtelplatser är förbjudna och således borde detta även gälla utsättningen av farmade gräsänder i nära anslutning till vindkraftverken.
- I samband med slåtter av vall eller annan bearbetning av åkermarken i anslutning till vindkraftverken bör verken tillfälligt ställas av. Det är sedan tidigare känt att slåtter och exempelvis plöjning av åkermark attraherar främst glador och ormvråkar för födosök.
- Detta första år har företaget Enetjärn Natur AB inventerat fåglar i området under vinterhalvåret. Förslagsvis bör denna inventering ske under hela året och förslagsvis fram till 2021 för att vi ska få en fördjupad kunskap om skeendet i just denna vindkraftspark, men också för att vi ska få ett bättre kunskapsunderlag inför framtida etableringsbeslut.
- Vi önskar också en fortsatt öppen dialog med företrädarna för vindkraftsbolagen samt med inventeringarna i området för att löpande genomföra åtgärder, det som låter sig göras, för att minimera risken för framtida kollisioner.

Falsterbo 2 februari 2017

Staffan Åkeby, ordförande Skånes Ornitologiska Förening.
070-5553065, 0413-21517 eller staffan@skof.se
Kan kontaktas för mer information

Bifogat foto: En av havsörnarna som dödats av de aktuella vindmöllorna. Från Västraby 29 oktober 2016. Örnen ifråga var född i Småland 2014. Foto: Kenneth Bengtsson.