

## Gotlands Ornitologiska Förening

c/o Måns Hjernquist  
Sproge Snoder 806  
623 44 Klintehamn  
0498-24 42 63  
gof@blacku.se

Catarina Ardell  
Vattenfall Power Consultant AB  
Box 1046  
611 29 NYKÖPING

### **Synpunkter på planerna av vindkraftsetablering vid Mästermyr, Gotlands län**

*Gotlands Ornitologiska Förening vill framföra följande synpunkter på den av Vattenfall planerade vindkraftsetableringen vid Mästermyr.*

Mot bakgrund av den kunskap som finns om fågellivet i det aktuella området är det olämpligt med en vindkraftsetablering där.

Vi föreslår att vattenfall väljer andra områden på Gotland. För att konkretisera sådana områden bifogas en kartskiss där dessa är utpekade. Dessa områden är lämpligare ur naturvårdssynpunkt och kommer inte att riskera några större hot mot fågellivet.

#### **Allmänt**

Om man vill bevara ett starkt fågelskydd på Gotland ska man undvika att exploatera kusterna. Dessutom bör myrmarker, några särskilt värdefulla skogsområden och de åkermarker (fd myrmark) som har kvar sina fågelvärden inte bebyggas med vindkraft. Vi redogör gärna för dessa områden mer i detalj och ser positivt på en dialog med Vattenfall om Mästermyr särskilt men också de fortsatta utbyggnadsplanerna på Gotland.

En del av de områden som pekats ut som lämpliga för vindkraft på Gotland är dåliga ur naturvårdssynpunkt. Vi anser att Gotlands kommun och Länsstyrelsen i Gotlands län bortsett från viktiga naturvårdssynpunkter eller inte känt till dem, när de yttrat sig om vindkraftsutbyggnad.

Det finns utrymme för vindkraftsutbyggnad utan att det kommer i konflikt med fågelskyddet och andra naturvårdsfrågor – det borde Vattenfall eftersträva och införa i sin miljöpolicy.

Att teckna avtal med markägare (till största delen jordbrukare) bör inte vara svårt idag. Vid samrådet i Hemse den 4/12 fanns flera markägare som inte berördes av Mästermyrplanerna men som yttrade önskingar om att få även sina närliggande marker bebyggda. Om motivet till detta intresse enbart är av miljöskäl eller om det handlar om de ekonomiska inkomsterna vet vi inte. Men det illustrerar möjligheterna att teckna avtal på ett snabbt och enkelt sätt med markägare – även i andra områden.

Vi ser därför inte att ”markägaravtalen är en lång och mödosam process” är ett hållbart argument för att hålla fast vid en utbyggnad på Mästermyr, vilket en representant från Vattenfall framförde på samrådet i Hemse. Istället tycker vi att

Vattenfall ska ta denna erfarenhet som en intäkt för att det är möjligt att etablera sig i andra, mindre naturkänsliga jordbruksområden.

## Mästermyr

Området Mästermyr var tidigare, som Vattenfall beskriver i sitt samrådsunderlag, en sjö och våtmarksområde innan utdikningen skapade odlingsbara marker. Då var säkerligen fågellivet annorlunda jämfört med idag.

Mästermyr är i modern tid en viktig rastlokal för många fågelarter och övervintringsområde för många fåglar. Dessutom passerar stora mängder arktiska fåglar området under sträcktider.

Under normala förhållanden rastar och födosöker följande arter i betydande antal; *vitkindad gås, trana, sångsvan, ljunpipare, tofsvipa, fiskmå, skrattmå, kaja, kråka, ringduva, skogsduva* och en rad andra tättingar. Även andra gåsarter, som sädgås, bläsgås, kanadagås, fjällgås och spetsbergsgås förekommer på Mästermyr. Följande arter förekommer i området i för respektive arts vidkommande stora antal och/eller häckande bestånd; *ormvråk, fjällvråk, raphöna, kornknarr, vaktel, kungsörn, havsörn* och *storspov*.

Flera av de arter som finns vid Mästermyr upptas på svenska rödlistan och/eller EU's fågeldirektiv. Detta innebär att en vindkraftsetablering hotar andra nationella- och internationella miljöambitioner.

Ytterligare en aspekt är EU's vattendirektiv som nu försöker förverkligas genom att Länsstyrelsen tillsammans med lokala vattenrådet ska anlägga öppna vattenområden (kvävefallor) i Mästermyr. Det kommer att skapa ytterligare attraktiva miljöer för många fågelarter och därmed förstärka olämpligheten att etablera vindkraft i området. Det vore oetiskt att med kunskap om dessa förhållanden bygga vindkraft i området.

Vid en eventuell vindkraftsetablering på Mästermyr måste jordbruksmarkerna odlas på sådant sätt att det kraftigt minskar attraktionen för fåglar. Dels innebär det att spannmåls- och morotsodling ska upphöra och ersättas med t.ex. vallodling och återbeskogning. Vidare kan återskapande av våtmarker samt skapande av kvävefallor inte ske i området. Dessutom måste vindkraftverken stängas av under vissa förhållanden, t.ex. vid fågelsträck under höst och vår.

## Slutsats

Vi menar att Vattenfall bör ompröva planerna på utbyggnad vid Mästermyr och istället utgå från bifogad kartsnitt för att planera sin verksamhet på Gotland. Vi tror också att det skulle ge Vattenfall ett trovärdigare ansikte utåt- och extra kredit i det miljöengagemang som ligger bakom vindkraftssatsningen.

Vi ser gärna att Vattenfall för dialog med GOF om framtida möjligheter för utbyggnad på Gotland.

6 januari 2009

Styrelsen för Gotlands Ornitologiska Förening

