



FSO. Föreningen Södermanlands Ornitologer
Miljödomstolen
Nyköping 2015-12-10

Mark och
Box 11

351 03 Växjö

Remissvar med synpunkter i Miljömål M 2728-15 3:2

FSO. Föreningen Södermanlands Ornitologer har tagit del av MKBn enligt miljöbalken gällande Vindpark Marviken samt relevanta fågelinventeringar och rapporter. Synpunkter rör endast fågellivet i området kring Marviken och Yttre Bråviken. Övriga naturvärden kommenteras ej. Vi redovisar våra synpunkter angående vindparken här nedan.

Sammanfattning.

FSO. Föreningen Södermanlands Ornitologer är positivt inställd till vindkraft och andra förnyelsebara energikällor och anser att dessa är nödvändiga för att motverka klimatförändringar samt för en hållbar framtida energiförsörjning. Föreningen anser samtidigt att denna vindkraftsetablering ska ske med största hänsyn till områdets höga naturvärden, och dessa ska beaktas i högsta möjliga mån.

Marviken området hyser höga fågelkoncentrationer av rovfågel, flyttfågel och marina änder i stort sett hela året. När det gäller havsörn så har JP fågelvind utfört en inventering (bilaga C8-X sekretessbelagd) av örnar som rör sig i området och kommit fram till att det inte skulle påverka denna etablering av vindkraft. Med FSOs stora kunskap i området så kommer flera par havsörn negativt sett påverkas av denna etablering. Inventering av Skräntärnan i detta område saknas helt vilket är mycket anmärkningsvärt när denna art har sitt starkaste häckområde i Sverige, alldeles intill denna vindpark. Dom underlag som finns tillgängliga för denna vindpark är av undermålig kvalitet och utförts vid fel tidpunkter. Bla. bör inventeringar ske på för arten lämpliga tider vilket inte skett i detta fall. Och någon annan lämplig placering enligt miljöbalken har inte skett vad FSO kan se.

FSOs bedömning är att denna placering av dessa verk är synnerligen olämplig för fågellivet i detta område.

Synpunkter.

FSO anser att alla häckande havsörnspar i området ska ha ett skyddsavstånd på minst 3km till boplats och sen skall man ta hänsyn till födosökområden och viloplats som kan variera över tid så arten på ett långsiktigt perspektiv kan finnas kvar i detta område. Samma gäller Skräntärnan, så har man inte gjort någon inventering alls av häckområden, födosöksområden och viloområden. Denna art har sitt starkaste fäste i denna del av Östersjön med minst 100 par häckande varje år. När det gäller flyttfågel sträcket under hösten över Bråviken från Oxelösund mot Marviken så torde det utgöra en av största flyttstråken i Sverige med i snitt mer än 500.000 fåglar per höst då framförallt när det gäller rovfågel.

Som rast och övervintring område så har detta stor betydelse för många arter av marina änder bla. alfågel och vigg med koncentrationer upp till minst 80.000 fåglar under en säsong.

Ingvar Jansson

Jan-Eric Hägerroth

Ordförande.

Styrelseledamot/sakkunnig.