



Norsk Ornitologisk Forening (NOF)

Sandgata 30 B
N-7012 Trondheim

e-post: nof@birdlife.no internett: www.birdlife.no

Telefon: (+ 47) 73 84 16 40
Bankgiro: 4358.50.12840
Org. nr.: 970 089 748 NVA

Fylkesmannen i Nord-Trøndelag
v/ Miljøavdelingen
e-post: fmntpost@fylkesmannen.no

Levanger kommune
v/ Arealplanavdelingen
E-post: postmottak@levanger.kommune.no

Norske Skog Skogn
Sjøvegen 108
N-7620 Skogn Norway

Deres ref.	Deres kontaktperson	Vår ref. 2014-536/470.1	Vår kontaktperson Kjetil Aa. Solbakken	Dato 03.12.2014
------------	---------------------	----------------------------	---	--------------------

Bekymringsmelding fra NOF for våtmarksområdet ved Hotran i Levanger kommune

Våtmarksområdet Hotran på Fiborgtangen i Levanger kommune er et svært viktig område for fugler gjennom store deler av året, og en viktig funksjonell del av våtmarkene i Indre Trondheimsfjord. Store mengder gjess og en lang rekke andre våtmarksfugler bruker området gjennom hele året. Området er spesielt verdifullt i trekketidene vår og høst, og er også viktig som hekkeområde for flere arter våtmarksfugl. Området er dessuten viktig for mange trua fuglearter. Områdets verdier er godt kjent og dokumentert gjennom mange år. Vi viser i denne sammenheng til rapporten: «Husby, M., Rindal, B. og Kolaas, T. 2006. Industriområde ved Hotran. Konsekvenser for fugl, pattedyr og planter. Høyskolen i Nord-Trøndelag. Utredning nr. 73.». I Rapportssystemet for Fugler i Artsobservasjoner <http://www.artsobservasjoner.no/fugler/> er det dessuten registrert i overkant av 13.000 fugleobservasjoner fordelt på 171 arter fra dette området. De aller fleste av disse registreringene er gjort etter 2006.

Norsk Ornitologisk Forening (NOF) er dypt bekymret for de utfyllinger av masse som har foregått i området over tid, og særlig i den senere tid. Hvis denne aktiviteten fortsetter regner vi med at områdets verdi som våtmark og naturområde vil forringes, og etter hvert tapes på irreversibelt vis. Dette vil etter vår oppfatning være tragisk. Det vil heller ikke være forenlig med de nasjonale og internasjonale forpliktelser Norge har for å ta vare på og stanse tap av biologisk mangfold og verdifulle naturområder.

Hotran (under navnet Fiborgtangen) er også en del av Indre Trondheimsfjord «Important Bird Area». Dette betyr at området er anerkjent av NOF og BirdLife International som et område av internasjonal betydning for våtmarksfugler. IBAet er først og fremst av betydning for store mengder rastende gjess og annen vannfugl under trekket vår og høst, men er også et viktig hekke- og overvintringsområde for flere vannfuglarter.

NOF mener altså Hotran er et svært viktig naturområde med spesielt stor verdi for våtmarksfugl som må bevares for ettertiden. Hotran er også et viktig område for å oppleve og formidle verdien av våtmark og våtmarksfugl for folk i regionen, og er mye brukt som turmål av ulike aktører i denne sammenheng. NOF er dessuten kjent med at det foreligger en eldre reguleringsplan for området, som åpner for at mye av området kan fylles ut slik det nå gjøres. Vi mener imidlertid at den nye kunnskapen om naturverdiene i området må føre til en revidering av den gamle reguleringsplanen slik at våtmarksområdet ikke ødelegges.

NOF ønsker å ta initiativet til en prosess som inkluderer Norske Skog som grunneier og rettighetshaver, Levanger kommune og Fylkesmannen i Nord-Trøndelag, som kan føre til at utfyllingene i området stanses, og at reguleringsplanen for området revideres slik at våtmarksområdet spares. NOF deltar gjerne i en slik prosess. Vi håper Fylkesmannen i Nord-Trøndelag kan ta initiativet til et møte om denne saken i nær fremtid for avklare hva situasjonen for dette området er nå, og hvilke muligheter som kan finnes for å ivareta de store naturverdiene i området.

For Norsk Ornitologisk Forening

Kjetil Aa. Solbakken

(sign.)

Kjetil Aa. Solbakken, generalsekretær Kjell Thore Leinhardt, leder NOF avd. Nord-Trøndelag

Vedlegg: Husby, M., Rindal, B. og Kolaas, T. 2006. Industriområde ved Hotran. Konsekvenser for fugl, pattedyr og planter. Høyskolen i Nord-Trøndelag. Utredning nr. 73.

Kopi:

Miljødirektoratet post@miljodir.no