



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
Fax: (+ 47) 73 84 16 41
Bankgiro: 4358.50.12840
Org. nr.: 970 089 748

Eidsiva Energi AS

Postboks 4100
2307 Hamar

Deres ref.	Deres kontaktperson	Vår ref. 2009/413-1/420.2	Vår kontaktperson Morten Ree (morten@birdlife.no)	Dato 25.05. – 2009
------------	---------------------	------------------------------	--	-----------------------

Kollisjoner mellom fugl og kraftlinjer ved Strandsjøen våtmarksområde

Norsk Ornitologisk Forening (NOF) har via det ornitologiske miljø på Østlandet blitt varslet om gjentatte kollisjoner mellom fugl og kraftlinjer ved det kommunalt vernede Strandsjøen våtmarksområde i Åsnes kommune i Hedmark. Det er så langt i år funnet minimum fem døde svaner i området.

Strandsjøen er et svært rikt fugleområde også sett i nasjonal sammenheng. Etter at området gradvis fikk dårligere vannkvalitet og var plaget av gjengroing ble det i regi av Norges Vassdrags- og Energidirektorat igangsatt bygging av diker for å øke vannmengde og vannkvalitet. Etter dette har området hatt en økning av antall fugler og har nå i vintersesongen ca. 200 sangsvaner, og må derfor regnes som et svært viktig overvintringsområde for deler av den norske bestanden. I tillegg hekker 10-12 par knoppsvaner i lokaliteten. En ny art for området grågås i et antall <http://www.nrk.no/magasin/natur/1.6617366> av minimum 40 individer. Alle de nevnte arter en store fugler som vil være svært utsatt for kryssende kraftlinjer.

Jeg vet ikke i hvor stor grad disse kollisjonene fører til strømbrudd på linjenettet, men erfaringsmessig vil dette kunne skje. NOF har tidligere ved to anledninger hatt kontakt med Ringeriks-Kraft angående kollisjonspunkter for svaner i Nordre Tyrifjorden våtmarkssystem. Første gang i 1996 ved Kroksund og deretter i 2003 ved Synnerene. Ved begge anledninger valgt kraftselskapet å legge jordkabel. Selv om dette var en stor kostnad så ville det i følge Ringeriks-Kraft på sikt lønne seg ettersom en unngåelse av slike strømbrudd vil bety store innsparinger over tid.

NOF vet at Eidsiva Kraft har forsøkt avbøtende tiltak i form av merking av kraftlinjer i Strandsjøen våtmarksområde, og det synes vi er veldig positivt. Dette har sikkert hatt en preventiv virkning, men det viser seg altså at det fortsatt omkommer fugl i relativt stor skala. Ettersom tettheten av fugl øker i området så er det også forventet at dette vil bli et økende problem.

Vårt spørsmål til Eidsiva Kraft blir om dere kan vurdere enten en omlegging av eksisterende kraftlinjer i området eller i beste fall bruk av jordkabel gjennom det utsatte området? Vi vil sette pris på en dialog rundt dette og har folk i våre medlemsrekker som kan bidra med



Together for birds and people

lokalkunnskap om fuglefaunaen og deres trekkmonster i området. Vi oppfordrer også at dere kan ta kontakt med Ringeriks-Kraft som sitter på viktig kunnskap om temaet vedrørende kollisjoner kraftlinjer/fugl. Vi vedlegger en artikkel som sto om saken i vårt medlemstidsskrift "Vår Fuglefauna" nr. 2-2004.

For Norsk Ornitologisk Forening



Morten Ree, organisasjonskonsulent

Kopi: Åsnes kommune
NOF, avd. Hedmark