



Stiftelsen Norsk Institutt For Naturforskning Nina

Dato: 19.04.2023

Postboks 5685 Torgarden

Dokumentnummer: 20/6348-38

7485 Trondheim

Deres referanse:

Saksbehandler: Gunvor Skjelstad

Dispensasjon til instrumentering av sjøfugl i Jarstein naturreservat

Karmøy kommune gir Stiftelsen Norsk Institutt for Naturforskning (NINA) dispensasjon fra verneområdebestemmelser i Jarstein naturreservat i perioden 19.4.2023-10.8.2023. Dispensasjonen er hjemlet i naturmangfoldoven § 48 og gis i forbindelse med gjennomføring av et kartleggingsprosjekt av sjøfugl. Formålet er å få et bedre kunnskapsgrunnlag om status for sjøfuglbestander i området og sjøfuglers potensielle bruk av havområdet som blir åpnet for utbygging av havvind. Tiltaket skal utføres av NINA på oppdrag fra Olje- og Energidepartementet (OED).

Dispensasjonen gis på følgende vilkår:

- Alle tiltak skal gjennomføres under gunstige værforhold med oppholdsvær.
- Tiltakene skal gjennomføres av erfarent personell med riktig kompetanse. Personell skal hele tiden ha fokus på å opptre mest mulig skånsomt og effektivt for å unngå unødig forstyrrelse av fuglene.
- Tillatelsen gjelder frem til 10. august 2023.
- Arbeidet skal begrenses til maks 4 dager per art (3 arter), dvs. 12 dager totalt.
- Dispensasjonen må kunne fremvises i felt.
- Artsregistreringer i forbindelse med arbeidet skal rapporteres på Artsobservasjoner/Artskart.
- Hendelser som medfører skade på fugl skal rapporteres.

Vedtaket registreres i Miljøvedtaksregisteret.

Klagerett

Dette er et enkeltvedtak som kan påklages innen 3 uker etter at dette brevet er mottatt jf. forvaltningslovens regler. Klagen sendes til Karmøy kommune og behandles av Statsforvalteren i Rogaland dersom vi ikke endrer tiltaket

Bakgrunn

Karmøy kommune viser til søknad fra Stiftelsen Norsk Institutt for Naturforskning (NINA) v/ Børge Moe av 20.3.2023, hvor det søkes om dispensasjon fra verneområdebestemmelsene i Jarstein naturreservat.

I forbindelse med utbygging av havvind ved Utsira Nord, skal NINA på oppdrag for Olje- og energidepartementet (OED) gjennomføre en rekke undersøkelser på sjøfugl for å forbedre kunnskapsgrunnlaget om sjøfuglenes status i det berørte havområdet. Undersøkelsene skal også inngå som en del av sjøfuglprogrammene SEAPOP og SEATRACK. I Jarstein naturreservat, ønsker NINA i samarbeid med Karmøy ringmerkningsgruppe å instrumentere individer av tre ulike sjøfuglarter med fotmonterte loggere.

Følgende arbeid planlegges i Jarstein naturreservat:

«Toppskarv. Instrumentering av opptil 10 toppskarv med fotmonterte loggere (GLS eller GPS) for sporing av fuglene utenfor hekketiden. Arbeidet vil skje over ca. 2-4 dager i kolonien, vanligvis i rugeperioden (slutten av april, mai), noen ganger i ungeperioden (juni).

Havhest. Instrumentering av opptil 10 havhest med fotmonterte loggere (GLS eller GPS) for sporing av fuglene utenfor hekketiden. Arbeidet vil skje over ca. 2-4 dager i kolonien, vanligvis i rugeperioden (juni), noen ganger i ungeperioden (juli).

Ærfugl. Instrumentering av opptil 20 ærfugl med fotmonterte loggere (GLS eller GPS) for sporing av fuglene utenfor hekketiden. Arbeidet vil skje over ca. 3-4 dager i kolonien, i rugeperioden (mai).»

Hjemmelsgrunnlag

Jarstein naturreservat ble opprettet i 1982 ved Kronprinsreg.res. Naturvernloven er erstattet av naturmangfoldloven (nml) av 19.6.2009 og § 48 gjelder framfor den generelle dispensasjonsregelen pkt. VIII i verneforskriften. Videre skal rettsprinsippene i §§ 8-12, jf. § 7 i nml, legges til grunn ved en konkret vurdering av konsekvensene av omsøkte tiltak. Karmøy kommune forvalter gjeldende verneområde.

Formålet med fredning av Jarstein som naturreservat, var å bevare viktige sjøfugllokaliteter med hekkeplasser.

Jf. Kap. IV, pt. 2 er pattedyr og fugler fredet mot enhver form for skade, ødeleggelse og unødig forstyrrelse. Reservatet har også ilandstigning- og ferdselsforbud i perioden 15. april – 1. august, kap. IV, pt. 4. For tiltakene kreves det dermed dispensasjon fra disse to bestemmelsene. En dispensasjon må i dette tilfellet vurderes etter

naturmangfoldlovens § 48: Forvaltningsmyndigheten kan gjøre unntak fra et vernevedtak dersom det ikke strider mot vernevedtakets formål og ikke kan påvirke verneverdiene nevneverdig, eller dersom sikkerhetshensyn eller hensynet til vesentlige samfunnsinteresser gjør det nødvendig.

Dispensasjonshjemmelen er etter § 48 i naturmangfoldloven (NML). Tiltaket skal ikke være i strid med verneformålet, og en dispensasjon må ikke påvirke verneverdiene nevneverdig. Begge vilkårene (ikke strid med verneformål og ikke påvirke nevneverdig) må være oppfylt for å kunne gi en eventuell dispensasjon. Forvaltningsmyndigheten skal også vurdere presedensvirkningen av et eventuelt dispensasjonsvedtak.

Vurdering etter §§ 8-12 i naturmangfoldloven (NML):

Ifølge naturmangfoldloven (NML) § 7 skal alle offentlige avgjørelser som kan få følger for naturmangfold vurderes etter lovens §§ 8-12.

§8. (kunnskapsgrunnlaget)

I denne saken må nytteverdien og samfunnsinteressene av en tillatelse, og kunnskapsgrunnlaget som prosjektet vil fremskaffe, veies opp mot konsekvensene. Prosjektet fra NINA vil bidra til å øke kunnskapsgrunnlaget om sjøfuglene sin bruk av havområdene i Rogaland. Data innhentet i forbindelse med prosjektet vil også brukes i de internasjonale prosjektene SEAPOP og SEATRACK. Informasjonen anses som viktig for å fremskaffe kunnskap til forvaltningen og i forbindelse med aktuelle havvindprosjekter.

Kunnskapsgrunnlaget for sjøfuglreservatene er godt. Fugletellinger er gjennomført jevnlig i reservatet. NML sitt krav om at beslutningen skal bygge på vitenskapelig kunnskap om arters bestandssituasjon (§ 8) er derfor oppfylt.

Søker har god erfaring med lignende arbeid fra tidligere og har kunnskap om hvordan dette kan gjøres mest mulig skånsomt. Risikoen vurderes derfor som lav.

§ 9. (føre-var-prinsippet)

Karmøy kommune vurderer at kunnskapsgrunnlaget er tilstrekkelig og at det ikke er behov for å ta i bruk føre-var-prinsippet (§ 9) så lenge vilkår for dispensasjonen blir oppfylt.

§ 10. (økosystemtilnærming og samlet belastning)

Ilandstigning, ferdsel og instrumentering kan medføre en tilleggsbelastning for hekkende fugl. Gjennomføringen skjer av personer med god erfaring med kartlegging og ringmerking, og som vil trekke seg tilbake dersom tilstedeværelsen skaper for mye uro i kolonien. Vi ser ingen grunn til at tiltaket vil innebære uheldig presedensvirkning.

§ 11. (kostnadene ved miljøforringelse skal bæres av tiltakshaver)

