



Vår dato:

20.08.2021

Vår ref:

2021/8450

Dykkar dato:

«REFDATO»

Dykkar ref:

«REF»

«MOTTAKERNAVN»

«ADRESSE»

«POSTNR» «POSTSTED»

«KONTAKT»

Kontakt saksbehandlar

Endre Grüner Ofstad, 51568896

Informasjon om oppstart verneprosess etter naturmangfaldlova, Mosvatnet Stavanger kommune

Statsforvaltaren i Rogaland vil med dette informere deg som grunneigar/rettshavar at vi startar opp verneprosess etter naturmangfaldlova for området Mosvatnet.

Bakgrunn

Oppstart av vernearbeidet har bakgrunn i St.meld. 14 (2015-2016) Natur for livet, om bevaring av verdifull natur i Noreg. Arbeidet tar sikte på å dekke opp manglar ved eksisterande verneområde for trua landskap, naturtypar og artar. Tilsvarande verneprosesser skal føregå i ei rekke område over heile landet.

Miljødirektoratet har, på oppdrag frå Klima- og miljødepartementet, gjennomført ei omfattande nasjonal analyse av manglane ved eksisterande vern. Etter innspel frå Statsforvaltaren har mellom anna Mosvatnet blitt prioritert for vurdering av varig vern etter naturmangfaldlova. I brev av 10.06.2021 frå Miljødirektoratet fekk Statsforvaltaren i Rogaland i oppdrag å starte arbeidet med vern.

Mosvatnet

Mosvatnet er ein rik kulturlandskapssjø med ein stadvis rik kantsone. Vatnet er eit viktig funksjonsområde for fleire nasjonalt sjeldsynte eller trua plante- og fuglearter: det er registrert om lag 600 artar her. Naturtypen har stor verdi for det økologisk nettverket Jæren våmarkssystem (Ramsar) i sør, samt nære kystområde. Naturtypane kring vatnet består av parklandskap, rik edellauvskog og rik sump- og kjeldeskog. Områdets økologiske funksjoner er for hekking og overvintring, samt rastepllass for store bestandar av kråkefugl.

Området har store verdiar for brukare og til undervisning da ligg midt i Stavanger by og har omkring 1 million vitjande kvart år. Mostun natursenter, som er eit del-senter for Besøkssenter våmark Jæren, er også difor anlagt her.

Målsettinga med eit eventuelt vern er å best mogleg ivareta området som eit økologisk funksjonsområde for fugl for etertida, samstundes som dagens bruk kan halde fram utan å skade verdiane.



Lovverk og prosess for vern etter naturmangfaldlova

Planlagt vern for Mosvatnet blei offentleg kunngjort i Stavanger Aftenblad, og Bygdebladet Randaberg og Rennesøy avis, 25. juni 2021.

Prosessens med vern vil vidare følgje naturmangfaldlova § § 41 – 43, og i samsvar med forvaltningslova sine sakshandsamingsreglar kap. IV – VI, og § 37. Eit vedtak om vern er etter desse reglane eit enkeltvedtak.

Naturmangfaldlova §§ 41–43 har omfattande krav til mellom anna tidleg informasjon til aktuelle grunneigarar, organisasjonar og offentlege instansar. Forvaltningslova § 17 krev også plikt til greie ut konsekvensane ved eit vern. Likeså må kunnskapsgrunnlaget vere best mogleg, jf. naturmangfaldlova § 8. For deg som grunneigar/rettshavar inneber dette at vi gjennom heile prosessen vil vere open for foreløpige synspunkt og spørsmål om vernesaka og framdriftsplan for arbeidet.

Biotopvern, som den mest aktuelle verneforma, har som føremål å trygge område som har eller kan få særskilt betydning som økologisk funksjonsområde for ein eller fleire gitte artar. Ei framtidig verneforskrift vil mellom anna regulere tiltak som vesentleg kan endre det verna området sin verdi for arten eller artens livshøve. Pågående aktivitet og bruk kan normalt fortsette og utviklast innafor rammene av verneføremålet. Vernet vil gjennom forskrift innebere konkrete råderettsinskrenkingar for grunneigarar/rettshavarar, næringsinteresser og befolkning elles. Grunneigarar/rettshavarar vil behalde grunneigarretten til eigedom.

Generelt sett vil eit vernearbeid etter naturmangfaldlova ta sikte på å unngå vern av mellom anna dyrka mark og private driftsbygningar, bustad- og hyttefelt, og viktige eksisterande næringsområde og infrastrukturar.

Når det er etter kvart er utarbeida eit framlegg til kunnskapsgrunnlag, vernegrenser og verneregler vil dette bli sendt ut på lokal og sentral høyring til deg og andre aktuelle partar, der vi ber om skriftlege uttalar på framlegget. I samband med høyringa vil vi også legge til rette for møte og synfaringar for dei som måtte ønske det.

Vedlagt kart er særstakt grovt og inneber ingen vernegrenser, men derimot undersøkingsområde for vidare kartleggingar som skal gjerast. Førebels er biotopvern etter naturmangfaldlova § 38 den mest aktuelle verneforma.

Hausten 2021 og våren 2022 vil vi synfare det aktuelle verneområdet grundig for å innhente mest mogleg kunnskap om både verneverdiar, bruksinteresser og eventuelle konfliktar med vern. Lokal kunnskap både frå deg som grunneigar/rettshavar, og frå kommune, organisasjonar og andre, vil vere ein viktig del av dette.

Vi har hatt orienteringsmøte med kommunen om saka. Vi vil halde tet kontakt med ei arbeidsgruppe i kommunen, og også aktuelle interesser og organisasjonar.

Vidare formell prosess:

- Etter grundigare avklaring av verneverdiar, moglege vernegrenser og eventuelle brukskonfliktar, vil det bli avgjort om det skal utarbeidast framlegg til vernegrenser og verneforskrifter.



- Statsforvaltaren utarbeider så verneforslag med utkast til vernekategori, avgrensing og verneforskrift ut fra formålet med vernet. Dette skal kvalitetssikrast av Miljødirektoratet, før det blir sendt ut på lokal og sentral høyring til alle aktuelle partar. Statsforvaltaren vil samanfatte alle uttalar i høve, gjere naudsynte endringar av framlegget, og sende ei fagleg tilråding til Miljødirektoratet.
- Miljødirektoratet vurderer Statsforvaltaren si tilråding og utarbeider innstilling til Klima- og miljødepartementet med framlegg til verneforskrifter og avgrensing.
- Klima- og miljødepartementet samordnar saka med aktuelle departement og førebur saka for behandling i regjeringa.
- Vernevedtak av Kongen i statsråd gjennom kongeleg resolusjon

Spørsmål til vernesaka kan rettast til Per Kristian Austbø, epost: fmropka@statsforvalteren.no; eller Endre Grüner Ofstad, epost: engof@statsforvalteren.no

Med helsing

Per Kristian Austbø
Ass. miljøvernsjef

Endre Grüner Ofstad
rådgjever

Dokumentet er elektronisk godkjent

Vedlegg

1 Mosvatnet undersøkingsområde