



NVE

Norges vassdrags-
og energidirektorat

Norges vassdrags- og energidirektorat

Innsending av høringsuttalelse

Dato sendt: 05.06.2026 / 01:49
Mottaker: Norges vassdrags- og energidirektorat
Referansenummer: 897ce4106e0d

Kontaktinformasjon

Informasjon om virksomheten

Organisasjonsnummer

918571183

Navn

BIRDLIFE VEST-AGDER

E-postadresse

Du har ikke lagt inn informasjon her

Telefonnummer

Du har ikke lagt inn informasjon her

Informasjon om kontaktperson

Fornavn

TOR EGIL

Etternavn

HØGSÅS

Telefonnummer

+4799159962

E-postadresse

hogsas@gmail.com

Er kontaktperson tilknyttet et annet foretak?

Nei

Saksopplysninger

Sakstittel

Søknad om vannuttak og regulering av Opoftevannet

Skriv inn høringsuttalelse

BirdLife Norge avd. Vest-Agder
v/ Tor Egil Høgsås
Leder

Tillegg til tidligere uttalelse angående vannuttak og regulering Opoftevannet

I vår første uttalelse poengterte vi spesielt at en reirplass må ivaretas ved en eventuell regulering av Opoftevannet. Vi nevnte også viktigheten av at vannkvaliteten og fiskebestanden ikke blir berørt av eventuelle inngrep eller uttak av vann.

Vi i BirdLife Norge avd. Vest-Agder har lyst til å komme med noen presiseringer angående fiskeørnas næringssøk og valg av reirplass.

Reirplassen legges som regel i tilknytning til ferskvann og større elver. Tilgangen på fisk er et viktig kriterium for valg av reirplass. Fiskeørna plasserer også reiret slik at det er flere «gode» plasser hvor den kan drive næringssøk i nærheten av reiret. Dette gjelder også når vi ser på reiret ved Opoftevann. Fiskeørna vil drive næringssøk i Opoftevann men også Fedafjorden og elveutløpet i bunnen av fjorden. Det vil trolig være et utvalg av gode fiskeplasser som fiskeørna har lært seg å bruke. Det er likevel i Opoftevannet fiskeørna har reiret, og dette er trolig opplevd av fiskeørnene som en beskyttet plass med god tilgang til næring. Fiskeørnparet tilbringer det meste av tiden fra begynnelsen av april til siste del av august i dette området. Det betyr nærmere fem måneder i forbindelse med hekketiden. For fiskeørningene vil dette trolig være stedet de lærer å fange sine første fisk, og de vil trolig bruke reiret i flere uker etter at de har blitt flygedyktige. Det er derfor viktig å ikke undervurdere betydningen av Opoftevannet som hekkelokalitet for en sårbar art som fiskeørna. Et tiltak som tapping av vann kan påvirke økosystemet og fiskebestanden, og lokaliteten kan miste sin verdi som hekkelokalitet for fiskeørna hvis det ikke er god nok tilgang på fisk i vannet.

Flere uttalelser peker for faren for at endret vannstand ved en regulering. Et uttak av vann kan påvirke økosystemet, og faren for lav vannstand er et mulig scenario hvis man skal tappe vannet også i perioder med lite nedbør. Dette vil også ha en direkte negativ påvirkning på fiskeørna som hekker her.

Vi vet ikke hvordan en eventuell regulering på andre måter kan påvirke hekkeplassen, men det virker som om dette ikke er tilstrekkelig vurdert. Den samme manglende vurderingen gjelder trolig også andre sårbare arter som bruker området.

På vegne av BirdLife Norge avd. Vest-Agder,
Tor Egil Høgsås
Leder

Last opp vedlegg

Du har ikke lagt inn informasjon her