

SWECO NORGE AS - Lillehammer

Deres ref:

Vår ref:  
2025/16668-184  
Anne Sofie Hovden

Dato:  
26.02.2026

## **Vedtaksbrev - Fysiske tiltak i vassdrag Ny Sæteråa bru - Sæteråa - Sør-Odal kommune**

### **Vedtak**

Innlandet fylkeskommune gir tillatelse til å bygge ny bru i Sæteråa i Sør-Odal kommune. Tillatelsen gis med hjemmel i forskrift om fysiske tiltak i vassdrag § 1 av 15. november 2004. Vi gjør oppmerksom på at brevet inneholder veiledning som må leses. Det stilles følgende vilkår til gjennomføringen:

- Tiltaket gjennomføres så skånsomt som mulig, og i omsøkt periode.
- Forurensning av vassdraget skal unngås. Maskiner og utstyr som kommer i kontakt med vannmassene skal vaskes godt før bruk. Påfyll av drivstoff, olje, o.l. skal skje på land. Masser som benyttes i vassdraget skal være rene og fra forurensningsfrie kilder.
- Tiltaket skal gjennomføres på en slik måte at det ikke resulterer i en permanent negativ forringelse av fiskens vandringsruter og oppholdssteder.
- Maskindrift i elva begrenses til det absolutt nødvendige, og graving i elva skal ikke punktere elvebunnen.
- Fyllinger/erosjonssikringer skal få en så naturlig utforming som mulig, og skal ikke beslaglegge unødvendig elveareal.
- Det skal tas særskilt hensyn ved bruk av betong i vassdraget.
- Hensyn og avbøtende tiltak oppgitt i søknaden gjennomføres.
- Tiltaksområdet (også elvebunnen) skal istandsettes og få en så naturlig utforming som mulig etter slutført arbeid. Stedegne masser mellomlagres og benyttes i restaureringen.
- Kantvegetasjon skal tas hensyn til og bevares. Berørte kantsoner og skråninger skal restaureres etter slutført arbeid, og det skal legges opp til revegetering av stedegen kantvegetasjon.
- Søker står ansvarlig for miljøpåvirkninger og skal ved behov utføre oppfølgingsundersøkelser og eventuelle opprettende tiltak.
- Det skal sendes inn bilder som dokumentasjon etter slutført arbeid. Bildene skal i detalj vise tiltaket og tiltaksområdet (alle områder som er berørt av aktiviteten, både i og langs vassdraget), og skal oversendes fylkeskommunen senest en måned etter arbeidet er ferdigstilt.

---

**Postadresse:**  
Postboks 4404  
Bedriftssenteret  
2325 Hamar

**Besøksadresse:**  
Innlandet fylkeskommune  
Parkgata 64  
Hamar

**Telefon:** +47 62 00 08 80  
**E-post:** [post@innlandetfylke.no](mailto:post@innlandetfylke.no)  
**Internett:** [www.innlandetfylke.no](http://www.innlandetfylke.no)  
**Org.nr.:** 920717152



viktig bekke­drag. Elva inngår ikke i verneplan for vassdrag. Det er ikke registrert noen prioriterte arter eller verneområder i eller i nærheten av tiltaksområdet.

I regional vannforvaltningsplan for vannregion Innlandet og Viken 2022-2027 har vannforekomsten et fastsatt miljømål om minst god økologisk tilstand (jf. vannforskriften § 4), noe den per dags dato ikke oppnår. Det er viktig at det ikke iverksettes tiltak som kan resultere i forringelse av vannkvaliteten, og/eller hindre vannforekomsten i å oppnå miljømålet. Tiltaket vil sannsynligvis påvirke vannforekomsten negativt i en midlertidig periode, men vil slik vi vurderer det ikke føre til forringelse av miljømålene fastsatt i regional vannforvaltningsplan.

Fylkeskommunen konkluderer med dette at kunnskapsgrunnlaget jf. naturmangfoldloven § 8 er godt nok til å fatte vedtak i saken.

### Gjennomføring

Fysiske tiltak i fiskeførende vassdrag skal i hovedsak gjennomføres i perioden 15. juni - 15. september. Søker oppgir at ønsket gjennomføringstidspunkt er på vinteren for å unngå vårflommen. Gravearbeid i vann resulterer i en oppvirvling av finstoffer. Finstoffene kan avsettes over bunnsubstratet, hvor det ligger nedgravd fiskerogn og plommese­kkyngel. Dette vil føre til oksygenmangel og dermed kvelning, noe som vil resultere i forringelse av rekrutteringen til de lokale fiskestammene. Fylkeskommunen vurderer i dette tilfellet at tiltaket kan gjennomføres i omsøkt periode.

Tiltakshaver må ved gjennomføring av tiltaket hindre forurensning av vannmassene. Maskiner og utstyr som kommer i kontakt med vassdraget skal vaskes godt før bruk, for å unngå forurensning fra tidligere arbeid og spredning av fremmede arter. Påfyll av drivstoff, olje og lignende skal skje på land. Masser som skal brukes i vassdraget skal være forurensningsfrie og fra sikre kilder.

Betong har høy pH, og en lekkasje kan påvirke vannmiljøet negativt. Det må derfor utøves ekstra forsiktighet ved gjennomføring av tiltaket. Betongen skal være tørr før vann slippes tilbake i opprinnelig elveløp. Det skal ikke lekke betong ut i vassdraget under gjennomføring av tiltaket, og forurenset vann skal ikke slippes ut igjen i elva.

Maskinbruk i elva begrenses til det absolutt nødvendige. Graving skal ikke resultere i punktering av elvebunnen.

Fyllinger og sikringer skal få en så naturlig utforming som mulig, og skal ikke beslaglegge unødvendig elveareal.

Ved gjennomføring av fysiske tiltak i vassdrag er det viktig å hensynta fiskens miljøkrav. Dette innebærer å unngå permanent påvirkning på fiskens vandringsruter og oppholdssteder. Fisk skal til enhver tid kunne vandre forbi tiltaksområdet, både underveis i anleggsperioden og etter slutført tiltak.

Tiltaksområdet (også elvebunnen) skal istandsettes til naturlig tilstand etter slutført arbeid, og stedegne masser skal benyttes i restaureringen. Tiltakshaver skal sørge for at vassdragets naturlige variasjon ivaretas, og er ansvarlig for miljøpåvirkninger i vassdraget. Det skal ved behov utføres oppfølgingsundersøkelser og eventuelle gjenopprettende tiltak.

Berørte kantsoner skal restaureres tilbake til naturlig tilstand etter slutført arbeid, og det skal legges opp til rask reetablering av stedegen kantvegetasjon. Masser skal ikke mellomlagres i elvas tilhørende kantsoner slik at disse påvirkes negativt.

For vår oppfølging av at tillatelsen med gitte vilkår er overholdt, skal det sendes inn bildedokumentasjon etter arbeidet er fullført. Bildene skal i detalj vise tiltaket og tiltaksområdet, og skal oversendes til fylkeskommunen senest en måned etter sluttført tiltak.

Med vennlig hilsen

Arne Magnus Hekne  
Seksjonssjef - klima, miljø og naturmangfold

Anne Sofie Hovden  
Rådgiver

*Dette dokumentet er elektronisk godkjent og sendes uten signatur.*

Kopi til:

NORGES VASSDRAGS- OG ENERGIDIREKTORAT (NVE) REGION ØST  
STATSFORVALTEREN I INNLANDET  
SØR-ODAL KOMMUNE  
Vannområde Glomma - Kongsvingerregionen v/ Malin Olsen Støa