



Til grunneierne

Tungasletta 2
Postboks 5696 Sluppen
7485 Trondheim
t: 73 58 07 27
f: 73 58 07 88

Deres ref:

Vår ref:

Dato: 15.01.2014

Informasjon om rotenonbehandlingen i Raumaregionen 2014

Veterinærinstituttet vil med dette brevet gi nærmere informasjon til grunneiere om rotenonbehandlingen som skal finne sted i Raumaregionen i 2014.

Arbeidet med planlegging og gjennomføring av behandlingene i Møre og Romsdal er organisert som et prosjekt. Formålet med prosjektet er å fjerne lakseparasitten *Gyrodactylus salaris*, og å gjenopprette friske laksestammer i vassdragene. Veterinærinstituttet har prosjektledelsen på oppdrag fra Direktoratet for naturforvaltning og Fylkesmannen i Møre og Romsdal.

Sted og tidspunkt for gjennomføring av tiltakene

Rotenonbehandlingen i Rauma, Istra, Isa, Glutra, Skorgeelva, Litleelva, Breivikselva, Innfjordelva og Måna med tilhørende elver og bekker er planlagt gjennomført i uke 33 og uke 34. I tabell under vises behandlingsplanen på elvenivå. Tidspunktet kan endres ved dårlig vær og ugunstig vannføring i denne perioden, **oppdaterte dagsplaner vil bli lagt ut på Fylkesmannens sider** (<http://fylkesmannen.no/More-og-Romsdal/Miljo-og-klima/Fiskeforvaltning/Gyrobekjemping/>).

Dato	Elv som behandles
12.8.2014	Forbehandlinger Fekjvatnet
13.8.2014	Rauma, fra Slettafossen til Remmembrua
14.8.2014	Rauma, fra Remmembrua til Sogge bru
15.8.2014	Rauma, fra Sogge bru til utløp. Hele Istra
16.8.2014	Isa ned til Kavlifoss. Befaringer av behandlingsområder i Hensvassdraget, Innfjorden, Måna og periferi. Mulige etterbehandlinger i Rauma
17.8.2014	Isa nedenfor Kavlifossen/Glutra/Hensselva
18.8.2014	Innfjordelva Skorga Litleelva Breivikselva
19.8.2014	Måna
20.8.2014	Evt. etterbehandlinger

I Rauma vil hele elva bli rotenonpåvirket i løpet av kvelden/natta 13.8.2014

I Isa/Hensvassdraget vil hele elva bli rotenonpåvirket i løpet av kvelden 16.8.2014

Behandlingene i vassdraget (med sidebekker- og sig) omfatter hele strekningen laks kan vandre. Aktiviteten kan innebære økt trafikk og ferdsel, både på offentlig og privat grunn den aktuelle dagen. Vi håper på forståelse for at ferdsel på privat grunn er nødvendig for å gjennomføre behandlingen på beste måte.

Rotenonløsningen CFT-Legumin, virkninger og forhåndsregler

Den forestående behandlingen skal gjennomføres med utslipp av et stoff som heter CFT-Legumin, og som inneholder virkestoffet rotenon. Konsentrert CFT-Legumin kan være skadelig ved hudkontakt og innånding i konsentrert form. Mengden av stoffet som skal slippes ut i elver og bekker er 1 liter per 1 million liter vann, etter at stoffet er blandet inn i vannmassene. Ved så lave konsentrasjoner er det ufarlig for mennesker, dyr og fugler å være i kontakt med vannet, likevel frarådes drikking av vann og bading i bekker og elver i den tiden behandlingen pågår. Årsaken til dette er at det lokalt ved utslippspunktene kan bli høyere konsentrasjoner på grunn av ufullstendig innblanding. Det er ikke funnet skadelige virkninger på mennesker og husdyr ved de dosene man benytter, men for å være på den sikre siden vil vi oppfordre alle til å følge disse retningslinjene for dette området:

1. Beitedyr bør holdes borte fra forurenset vannkilde på behandlingsdag.
2. Melkekyr og dyr som skal slaktes i de nærmeste dagene bør holdes borte fra forurensette vannkilder i 24 timer etter avsluttet behandling.
3. Badende bør holde seg borte fra behandlet vann i 24 timer etter avsluttet behandling.

Brønner som ikke har direkte kontakt med elver eller bekker kan brukes som vanlig, da undersøkelser har vist at rotenon ikke trenger lenger enn 5-10 cm inn i løsmasser, og at rotenon dermed ikke vil forurense grunnvann. Veterinærinstituttet vil ha oversikt over alle brønner i området, både utenfor og utenfor behandlingsområdet. I enkelte brønner kan det bli aktuelt å ta vannprøver, alle som har brønner i behandlingsområdet bør melde fra slik at vi får tar en risikovurdering.

Vi vil gjerne ha informasjon fra lokalbefolkningen. Dette gjelder spesielt informasjon om:

- Drikkevann både til mennesker og melkekyr
- Dyr på beite
- Fiskedammer det er flyttet fisk til som ligger utenfor behandlingsområde
- Brønner og avløp, dette gjelder også brønner som ikke er i bruk

Ta kontakt med undertegnede ved spørsmål om behandlingen generelt eller om du har informasjon vi kan trenge til behandlingen. Vedlagt ligger adresseliste over grunneiere som får dette brevet. Vi vet at listene våre kan ha mangler, og ber derfor alle se gjennom adresselista og melde fra ved mangler.

For Veterinærinstituttet

Anveig Nordtug Wist

Veterinærinstituttet
Pb 5695 Sluppen
7485 Trondheim

Tlf: 928 56 699

e-post: anveig-nordtug.wist@vetinst.no