

## **Agenda møte 9.4.15, kartlegging av sjøørretbekker i vannområdene Gjerstad/Vegår, Nidelva, Tovdal og Otra**

Møtested: Fylkeshuset i Arendal.

Tilstede: Ove Bach, Karl Christian Langevoll, Ole Martin Aanonsen, Øystein Kristensen, Frode Kroglund, Dag Matzow, Asbjørn Aas, Tanja Øverland.

---

### **Kartlegging av sjøørretbekker:**

#### **Hvordan utføre dette på beste måte?**

##### **Kart tjeneste**

- Utarbeide en kart tjeneste hvor man kan registrere alle sjøørretførende bekkene i Vannområdene.
- Skal være et verktøy "for alle" og alle skal kunne registrere opplysninger.
- Foreslått at kart tjenesten skal eies av Fylkeskommunen i Aust-Agder og at Fylkesmannen i Aust Agder skal være medansvarlig for den faglige oppbyggingen og kvalitetssikringen av dataene som legges inn
- Forslag til løsning utarbeides til neste møte.

##### **Mål:**

- Skal være et registreringsverktøy for alle og all informasjon skal kunne være overførbart til Vann-Nett.
- All kjent kunnskap om sjøørretbekkene i vannområdene skal registreres, samt innlegging av nye data etter kartlegging.

#### **Hvordan kartlegge sjøørretbekkene:**

- Enighet om at det ikke ville være realistisk å kartlegge alle potensielle sjøørretbekker i denne runden.
- Det ble foreslått at man kunne kartlegge de sjøørretbekkene som vil bli berørt av arealplaner i den enkelte kommune. Det var enighet om at dette var en hensiktsmessig tilnærming.
- En oversikt pr. kommune over bekker/bekkefelt som vil bli berørt ved planlagte utbygginger skal være ferdig innen neste møte. Det bør være lik strategi og likt opplegg for alle kommunene og sikre samme kompetanse.

##### **Mål:**

- Kartlegge alle sjøørretbekker som blir berørt av arealplaner i alle kystkommunene i vannområdene Gjerstad/Vegår, Nidelva, Tovdal og Otra i løpet av 2015.
- Bidra til en mer detaljert og riktig inndeling av registrerte bekker og bekkefelt i Vann-Nett og kan også bidra til kvalitetssikring av data.
- Gi et bedre grunnlag for detaljplanlegging i den enkelte kommune.

### **Samarbeid med andre fagmiljøer?**

- Dette kan bli mer aktuelt i ved en eventuell fortsettelse av arbeidet. Den første fasen vil i hovedsak dreie seg om en kartlegging først og fremst i forhold til hvilke bekker som er sjøørretførende og evt. å vurdere potensialet den enkelte elven har.

### **Bør det lages en plan?**

- Tanja lager et forslag til neste møte

### **Arbeidsfordeling:**

- Karttjeneste: Frode Kroglund og Øystein Kristensen jobber med dette til neste møte
- Beskrivelse av hva som skal undersøkes/kartlegges i den enkelte elv: Asbjørn Aas og Dag Matzow utarbeider et forslag til neste møte
- Oversikt over arealplaner og planlagte utbyggingsområder i kystkommunene: Tanja tar kontakt med kommunene som ikke var representert på møtet og ber om en oversikt over de bekker/bekkefelt som vil bli berørt ved planlagte utbygginger i den enkelte kommune.
- Kartlegging av bekker: Til neste møte; ta kontakt med lokale jeger og fiske foreningene og undersøke i hvilken grad disse har interesse av og mulighet til å bidra.

### **Forespørsel fra Kjetil Flakke i Arendal jeger og Fiske Forening.**

- Det er til stor fordel om de lokale lagene har mulighet til å bidra i dette arbeidet og gruppen er enige om at det er ønskelig at Kjetil Flakke er med videre i arbeidet.

### **Bør lokallag i de andre kommunene kontaktes?**

- Enighet om at man ber Olav Schrøder om å ta kontakt med de lokale jeger- og fiskeforeningene i øvrige kommuner.
- Enkelte kommune har ikke Jeger- og fiske foreninger. Tanja kontakter disse kommunene og undersøker om det finnes andre aktuelle lag og foreninger.

### **Bør det lages en langsiktig plan som ivaretar arbeidet etter første fase med kartlegging og registrering?**

- Enighet om at det bør være et mål å arbeide videre med sjøørretbekkene etter at kartleggingen er utført.
- Blant annet bør man etter kartlegging søke midler til tiltak i de bekkene med størst behov.
- Tanja ser på en langsiktig plan dette til neste møte.

### **Neste møtet holdes 5. mai kl. 9.00 på Fylkeshuset i Aust-Agder.**

Referent:

Tanja Øverland