



MØTEREFERAT

Dato	21.09.2018
-------------	------------

Fra møte (tittel)	Arbeidsgruppemøte Siljan-Farris		
Møtedato – tid	09:00-12:30		
Møtested	Siljan kommune, kommunehuset	Ref./Sokr.	Andrea Tverå

	Navn	Organisasjon
Til stede:		
	Lill Natalie Allum	Fylkesmannen i Vestfold (FMVE)
	Miguel Segarra Valls	Fylkesmannen i Vestfold (FMVE)
	Tanja Breyholtz	Vestfold Vann (VV)
	Irwin Kilde	Fylkesmannen i Telemark (FMTE)
	Anne Berit Holte	Porsgrunn kommune
	Andrea Tverå	Siljan kommune
Møteleder	Steinar Bergan Tronhus	Siljan kommune
Forfall:		
	Kjell G. Borgeraas	Siljan kommune
	Arne Kjellsen	Fylkesmannen i Telemark (FMTE)
	Gunnar Kleven	Fylkesmannen i Vestfold (FMVE)
	Lars Wilhelm Solheim	Vestfold fylkeskommune (VFK)
	Åsmund Hasaas	Skagerak Kraft
	Marit Grimsrud	Larvik kommune
	Gørli Elida Bruun Andersen	Telemark Fylkeskommune (TFK)
Kopi til:	Odd Arne Helleberg	Kongsberg kommune
	Terje Kristoffersen	Fritzøe Skoger

SAKER	
Punkt	Tema/konklusjoner
1	Tiltaksrapporteringa i vann-nett: <ul style="list-style-type: none"> • Rapportering til ESA for å se hvor langt Norge har kommet med tiltakene. • Alle sektorer rapporterer tiltakene hvor de er myndighet. Tiltakene tar utgangspunkt i tiltaksplanene som ble utarbeidet for noen år siden. • Rapporteringa er mer eller mindre ferdigstilt, noen sektorer har litt etterslep.

Tiltak:

- **Innkalling av regulant til konsesjonsbehandling:**

Vurderer innkalling av Fritzøe skoger til konsesjonsbehandling for Farriselva i Hammerdalen. Det er potensiale for sjøørret, stasjonær ørret og gytende laks, men dette krever tiltak. Det er mulig for vannområdet å innkalle til konsesjonsbehandling. Saken stiller sterkere hvis det er flere parter som er positive.

- **Utfisking av karpe i Heivannet:**

I løpet av den varme sommeren har det blitt observert store forekomster av karpe (stimer på ca. 30 individer) i Heivannet. Fra de to undersøkelsene i høst ble det kun fanget 4 individer. Tiltaket med bruk av elfiskebåt viser at det trolig ikke er effektivt nok i et så stort vann. Fiskeforvalter har sett bildebevis på at karpene gyter i vannet. Med alle disse faktorene kan det bli vanskelig å fiske ut eller minske bestanden av karpe i Heivannet med bruk av elfiskebåt.

For å overvåke artssammensetningen i vannforekomst kan en metode som kalles Miljø-DNA benyttes. Metoden er utviklet av NINA. En tar ca. 3-4 prøver fra ulike plasser i vannet og sender inn til NINA som analyserer vannprøvene.

Det blir et statusmøte om veien videre senere i høst.

- **Tiltak i spredte avløp:**

Siljan og Porsgrunn kommuner er i gang. Larvik kommune har kommet lengst med sin egen lokale forskrift. Larvik har hittil hatt størst fokus på kysten. Siljan, Porsgrunn og Larvik kommuner ønsker et samarbeid om spredte avløp i kommunene.

Renseanlegget i Oklungen har snart nådd maks kapasitet, men mange i området har også blitt tilknyttet. Siljan er i gang med å ansette ny person innenfor vann og avløp. Økt fokus rundt spredt avløp er positivt.

Farristilsynet driver tilsyn i Farris, per i dag er det mest fokus på forurensning fra friluftsliv rundt vannet.

- **Status biotiltak i Mykleelva og Vanebuelva:**

I Vanebuelva ble tiltakene gjennomført i fjor høst. Tiltakene inkluderte dypere og større kulper, sentrering av vannet, flomsikring og omlegging av grusvei inn til skytebane for å minske faren for flomskader.

I Mykleelva var planen å begynne med tiltakene i år, men pga. kapasiteten til entreprenør og jakttider blir det utsatt til neste år, forhåpentligvis etter snøsmelting.

- **Landbrukstiltak i vassdraget:**

Lite forurensning fra landbruket i vassdraget. Grenland- og Larvik landbrukskontor har gått gjennom ulike tiltak som har blitt gjort gjennom årene og status på tiltakene er blitt satt. Ingen konkret tiltak på avrenning av gjødselkjeller i denne planperioden, men kan vurderes ved rullering av tiltaksplanen.

I Vestfold har NIBIO jobbet med å kjøre AgriCat - modellen som vil kunne peke på jordene som er mest utsatt for erosjon. Det gjelder også området omkring Farris

	(Vestfold delen).
3	<p>Økning av stillingsprosent jfr. årsrapporten for 2017:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Per i dag har vannområdekoordinator 40 % stilling, i årsrapporten for 2017 er det foreslått en øking til 50 % stilling i 2019. • Begrunnelsen er beskrevet i årsrapporten. • Foreslår at vannområdekoordinator blir med i Farristilsynet gjennom en økt stillingsprosent for å kunne etablere en ny mal for hva Farristilsynet bør inneholde. Spilles inn til styringsgruppa.
4	<p>Overvåking i vassdraget 2018:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Overvåking 2017: Resultatene er lagt inn i Vannmiljø og videre til Vann – nett. Mange moderate vannforekomster pga total – nitrogen-parameteren, som det skal tas mindre hensyn til i ferskvann. Målt siktedyp i innsjøer havner ofte i moderat og drar tilstanden på vannforekomsten ned. Vann-nett skal ha størst fokus på biologiske parametere. • Måler periodevis noe E. coli, men dette blir ikke tatt opp i Vann-nett-systemet. Viktig parameter for å se om det er noe fekal forurensning. • Ønsker å ta flere parametere i de vann som blir overvåket av vannverket i Porsgrunn, parametere som ønskes er total - fosfor, fosfat, fargetall, og kalsium. Gjelder innenfor nedbørfeltet. • Bunndyrprøver høst 2018: Gopledalsbekken og Delesandbekken har vært omtrent tørre i sommer. Venter med bunndyrprøver i nevnte bekker til neste høst. • I et fåtall bekker omkring Farris er ikke tatt vannprøver i sommer pga. tørke. • Overvåkingsrapporten for 2018 kommer våren 2019. • Farrisrapport kommer april hvert år.
5	<p>Dokumenter og planer som skal jobbes med fremover:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vesentlig spørsmål skal rulleres, nå i form av 2 dokumenter, planprogram og hovedutfordring. Mal kommer. • Rullering av tiltaksanalysen skjer 1. januar 2019. • Det skal lages en tiltaksplan for vannområdet.
7	<p>Eventuelt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • For å diskutere konkrete temaer kan mindre grupper brukes (faggrupper). • Prøve på 2 arbeidsgruppemøter i året. • Ønske om en politisk representant fra Porsgrunn som kan stille i styringsgruppemøtene. Porsgrunn kommune løfter det videre.
8	<p>Oppsummering/etterarbeid:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Arbeidsgruppa er enige om å ta innkalling av Fritzøe skoger til konsesjonsbehandling videre til styringsgruppa. • Vannområdekoordinator, Naturpartner og fiskeforvalter tar et møte angående karpe i

Heivannet.

- Tiltakene i Mykleelva blir utsatt til 2019 pga. kapasitet og jakttider.
- Arbeidsgruppa er enige om at stillingsprosenten for vannområdekoordinator bør økes til 50 %. I stillingsøkningen kan det være aktuelt at vannområdekoordinator involverer seg i Farristilsynet.
- Porsgrunn kommune sjekker om de kan ta flere parametere ifm. prøvetaking i og rundt sin drikkevannskilde.
- Gopledal- og Delesandbekken har vært tørre i sommer, slik at bunndyrprøver blir utsatt til høst 2019. Vannkjemiprøve av Gopledalsbekken kan fortsatt gjennomføres i høst.
- Frem mot jul blir det en del jobbing med dokumentene planprogram og hovedutfordringer.
- Arbeidsgruppa går inn for 2 årlige møter, samt at mindre møter om enkelte temaer kan forekomme.
- Porsgrunn kommune sjekker om en politisk representant kan stille fra de på styringsgruppemøtene.
- Vannområdekoordinator tar kontakt med NVE, slik at Onobekken og Øvrebøtjenn blir registrert i Vann-nett.