

Drammens Sportsfiskere

Vannmiljøutvalget



Årsberetning 2015

Vannmiljøutvalgets medlemmer har i 2015 bestått av Petter Øijord (leder), Øivind Juul Nilsen, Hans Støvern, og Borgar Pedersen (sekretær). John Tollefsen har også deltatt i arbeidet (uoffisielt).

Sjørretprosjektet Kjøsterudbekken

Det restaurerte området av Kjøsterudbekken på kirkens område ble fylt opp av store mengder stein som kom ovenfra under flommen 16. september. Ørreten kommer nå ikke fram i dette området. Årsaken til ødeleggelsene er at øvre fangdam ikke ble tømt for steinmasser som ble forårsaket av flommen sommeren 2012. Vi er nødt til å følge opp denne saken helt til Drammen kommune erkjenner sitt ansvar for å rette opp ødeleggelsen av det nylig restaurerte økosystemet i bekken. En riktig istandsatt Øvre Fangdam vil bli en viktig naturkvalitet for området og fiskens muligheter for å klare seg. Dessuten vil det trolig gi en sterk forsikring mot fremtidige flomskader.

Under flommen 16. september ble gitteret/risten ved Rosenkrantzgata tettet med kvist og løv, noe som medførte at hele meanderløpet ble fylt opp med vann. Vannet rant over i Rosenkrantzgata og medførte problemer for trafikken. Vannspeilet i meanderløpet sto under flommen opp til omtrent midten av kirkegården, noe som bremsset transporten av stein videre nedover i bekken.

Vannmiljøutvalget har gjennomført fire egne befaringer av Kjøsterudbekken og en befaring sammen med representanter fra Drammen kommune 16. oktober, hovedsakelig for å vurdere bytte og forbedring av rist foran rør/bekkeinntak under Rosenkrantzgata, rensk av deler av bekkefarete og montering av ny grovrist.

Med fokus på videre restaurering av Kjøsterudbekken og andre bekker i Drammen kommune deltok utvalget med tre personer på nasjonalt seminar om restaurering av vassdrag den 9. desember hos Miljødirektoratet i Oslo. Seminaret ble arrangert av Miljødirektoratet og Norsk vannforening. Etter seminaret deltok vi på befaring langs den restaurerte Hovinbekken med guide Tharan Åse Fergus fra Oslo kommune vann og avløp. Vi har avtalt et mulig møte i Drammen hvor representanter fra Oslo kommune kan fortelle om erfaringene med restaurering av bekker i Oslo.

Etter en forespørsel fra Hedmark fylkeskommune holdt Borgar Pedersen et foredrag om bekkerestaurering på Fylkeshuset i Hamar den 4. september. Foredraget baserte seg på «Drammens Sportsfiskeres erfaringer med bekkerestaurering». Det ble blant annet orientert om vårt arbeid med restaureringen av Kjøsterudbekken i Drammen og Sandungselva i Finnemarka.

Drammensfjorden og elva

Prosjektet «Ren Drammensfjord 2015» i regi av Fylkesmannens miljøvernnavdeling har pågått i syv år. Vannmiljøutvalget har deltatt i dette arbeidet siden starten. Det tyder på at det er blitt en del forbedringer i fjorden i forhold til miljøgifter og fisk. Vi antar at noe av forbedringene skyldes enkelte oppryddingstiltak og restriksjoner for utslipp, men kanskje mest på grunn av naturlig sedimentering/overdekking av miljøgifter. Det er i forbindelse med sedimentering en del uløste spørsmål i forhold til strømmer i fjorden, og hvorvidt disse strømmene kan flytte sedimenter og miljøgiftkonsentrasjoner fra ett sted til et annet.

Fylkesmannen har i år hatt en utstilling med informasjon om Ren Drammensfjord-prosjektet på biblioteket i Drammen. En stor plakate (A0) med bilder og tekst fra Drammens Sportsfiskeres – Vannmiljøutvalgets arbeid var en del av utstillingen.

Vi håper Ren Drammensfjord-prosjektet blir videreført og intensivert, da det fortsatt finnes flere uoppgjorte gamle miljøsynder rundt fjorden og oppover Drammenselva. Blant annet er det avgjørende å få svar på om vår antakelse om at forurensing av TBT (Tributyltinn) fra dypområdene innenfor Svelvikterskelen nå er aktivisert i fjordens næringskretsløp. Disse dypområdene var lenge adskilt fra det friske kretsløpet som ender opp på vår middagstallerken. Grunnen var at store dypområder tidligere var frie for oksygen, og at nedbrytningsprosessen derfor var overlatt til svovelbakterier. Når millioner av tonn oksygenrikt havvann som følge av større og dypere strømningstverrsnitt i Svelvikrenna nå fortrenger det svoveldominerte bunnvannet, vil blant annet TBT bli trukket inn i kretsløpet gjennom bunndyr, planter, alger, krepsdyr og småfisk som har fått store nye beiteområder. Et eget forskningsprosjekt bør avklare hva som skjer, og særlig om det vi ser om giftinnhold i sjøørreten er bekreftelsen på vår antakelse.

Seniorrådgiver Harald Nordås i Mattilsynet sier at torsken i Drammensfjorden nå er friskmeldt, men advarer mot å spise skrubbe fra hele fjorden og sjøørret fra indre Drammensfjord. Dette er ifølge Mattilsynets nettsider.

Utvalget har arbeidet med en utredning i forhold til miljøgifter i fisk i Drammensfjorden. Hensikten med dette er at vi ønsker bedre og lettere tilgjengelig informasjon om spisbarhet av fisk i fjorden, men også i marka. I tillegg ønsker utvalget å få fram differensierte kostholdsråd, som vil kunne bidra til å fjerne usikkerhet om spisbarhet av fisk, slik at flere vil fiske – og spise fisken fra våre nærområder.

Vi har lenge savnet et engasjement fra det offentlige når det gjelder kartlegging og tiltak i forhold til medisinerester i avløpsvann i fjorden og elva. Dette er formidlet til Fylkesmannens miljøvernnavdeling. Disse myndighetene skal ha begynt å arbeide noe med dette viktige temaet.

Under informasjonsmøte på Globus hotell i Drammen om Gyro-prosjektet for Drammensvassdraget den 4. juni, bemerket vi overfor Miljødirektoratet og NINA, som er ansvarlig for prosjektet, at vi er skeptiske til bruk av plantegiften rotenon og eventuelt andre gifter for å bekjempe parasitten Gyrodactylus salaris. Dette fordi giften også vil ta livet av all annen fisk og organismer, og ikke bare laks. Det ble signalisert forståelse for problemstillingen. Undersøkelser av Drammensvassdraget og mulige metoder for å bekjempe Gyro skal pågå ut 2017. Deretter skal det besluttes om tiltak skal iverksettes eller ikke.

Lierstranda

Vannmiljøutvalget har vært aktive i forhold til utbyggingsplanene for Fjordbyen i Lier/ Lierstranda, Gullaug i Lier og et mulig nytt sykehus for Drammen på Brakerøya. Høringsuttalelser og andre innspill er foretatt i blant annet disse sakene.

Når det gjelder planene for Fjordbyen på Lierstranda, er det mye som tyder på at utbyggingen i praksis vil trekke noe ut i tid. Vei og jernbane, sykehus på Brakerøya, en metallavfallsbedrift og drift av tømmerterminalen er noen av utfordringene.

Viktige miljømessige og økologiske krav til utbyggingen av strandsonen og gruntvannsområdene på Lierstranda er i hovedtrekk ivaretatt gjennom kommuneplanen for Lier, blant annet gjennom våre innspill og et godt samarbeid med Lier kommune over lengre tid.

Damtjern ved Lierskogen

De offentlige vannprøvene (fra Lier kommune og Fylkesmannen) fra bekker inn og ut av Damtjern viste ikke noen tegn til bedring i 2015. Tilførsel av nitrogenstoffer, slam og partikler fortsetter som tidligere på tross av innførte rensertiltak i Leirdalen (fangdam) og hos Franzefoss (biologisk renseanlegg). Tiltakene har hatt liten eller nærmest ingen effekt. Ved store nedbørsmengder blir hele vannet tilgriset med slam fra Leirdalen, der det i flere år tidligere har vært en stor virksomhet med pukkverk og annen massehåndtering.

Denne dårlige økologiske tilstanden har vært omtrent den samme siden vi oppdaget død fisk den 8. august 2007. Vannet er derfor fortsatt under sterkt økologisk press på grunn av forurensning og fremmede uønskede fiskearter.

En ny stor utbygging mellom Damtjern og Bauhaus er påbegynt – Hølaløkka sør og Hølaløkka nord. Vannmiljøutvalget har levert høringsuttalelser og har hatt dialog med Lier kommune i disse sakene. Kommunale krav om rensertiltak (fangdam) og kontroll av utslippsvann i forbindelse med utbyggingen skal hindre forurensende utslipp til vannet. Vi er kjent med at utbygger har et pålagt internkontrollsystem hvor det blant annet periodevis skal tas vannprøver, som skal analyseres for å sikre mot forurensning av vannet. Kommunen har ingen fysisk kontroll eller inspeksjoner mens anleggsarbeidene (sprenging, massehåndtering og bygging) gjennomføres.

Møter, kurs og seminarer med deltakelse fra Vannmiljøutvalget

20.1. Kurs i fiskekultivering ved Morten Kraabøl-NINA, på klubbhuset DS
23.1. Møte i Vannmiljøutvalget angående høringsinnspill til arealdelen til kommuneplan for Drammen.

- 28.1. Åpent politisk møte for bydel Åssiden angående innspill til kommuneplanens arealdel.
- 10.2. Oppfølgingsmøte i Vannmiljøutvalget om vår høringsuttalelse til kommuneplanen for Drammen.
- 3.3. Kommunestyremøte på Haugestad i Lier vedrørende nytt sykehus på Brakerøya og i Lier.
- 11.3. Møte i Vannmiljøutvalget om høringsuttalelse til utbyggingsplanene for Gullaug i Lier.
- 12.3. Årsmøte i Drammens Sportsfiskere, klubbhuset på Sølfastøya
- 16.3. Møte i Vannmiljøutvalget. Sluttbehandling av høringsuttalelse for Gullaug.
- 18.3. Årsmøte i Fiskestell på klubbhuset DS Sølfastøya.
- 19.3. Dialogmøte hos vann- og avløpsetaten i Drammen kommune.
- 21.-22.3. Oslofjordkonferansen i Sarpsborg i regi av Norges Jeger- og Fiskerforbund.
- 24.3. Settefiskseminar på Foss gård i Lier i regi av Norges Jeger- og Fiskerforbund.
- 25.3. Dialogmøte med Drammen kommune (politikere og administrasjon) om natur og friluftsliv.
- 10.4. Møte i Vannmiljøutvalget om Drammensfjorden, høringsuttalelse for veiutbygging ved Kjellstad i Lier og om fiskeforvaltning i Drammensmarka og Finnemarka. Det refereres til «Fisketiltaksplan for Drammensmarka» utgitt av Drammen kommune.
- 13.4. Styremøte i Fiskestell på klubbhuset DS Sølfastøya.
- 14.4. Vårsmøte i Fiskestell på klubbhuset DS Sølfastøya.
- 15.4. Seminar «Sammen for vannet», om langtidsserier (forskerdata) på Stranden 3 i Oslo i regi av Norsk Vannforeningen – samt generalforsamling.
- 17.4. Møte i «rådgivende gruppe» i Ren Drammensfjord 2015 hos Fylkesmannen.
- 23.4. Åpent møte med informasjon fra Lier kommune om planene for Fjordbyen på Folkets Hus på Lierstranda.
- 24.4. Frokostmøte i Ren Drammensfjord-prosjektet i Maritim storstue for Drammen Havn i regi av Fylkesmannen.
- 13.5. Styremøte Drammens Sportsfiskere, Sølfastøya
- 18.5. Møte i Vannmiljøutvalget om miljøgifter i fisk i Drammensfjorden.
- 27.5. Styremøte DS Fiskestell, Sølfastøya.
- 4.6. Informasjonsmøte på Globus hotell i Drammen om «Gyro-prosjektet for Drammensvassdraget» i regi av Miljødirektoratet og NINA.
- 6.-7.6. Lierdagene, stand DS med informasjon, bilder og akvarium med abbor.
- 8.6. Møte i Vannmiljøutvalget om miljøgifter i fisk i Drammensfjorden.
- 4.8. Møte i Vannmiljøutvalget om miljøgifter i fisk i Drammensfjorden.
- 4.9. Seminar om bekkerestaurering i Hamar hos Hedmark fylkeskommune.
- 5.9. Natt i Naturen, et Friluftslivets år-arrangement. Møte mellom frivillige organisasjoner og politikere som støtter friluftslivet ved Blektjern i Drammen.
- 6.10. Seminar «Oslofjorden en blå juvel» i regi av NIVA – CIENS, Forskningsparken Oslo.
- 29.10. Fagseminar om Oslofjorden i Horten - «Sviktende helse eller en pasient på bedringens vei» i regi av Fagrådet for ytre Oslofjord og Oslofjordens friluftsråd.
- 12.11. Styremøte i Fiskestell på klubbhuset DS Sølfastøya.
- 8.12. Styremøte i Fiskestell på klubbhuset DS Sølfastøya.
- 9.12. Nasjonalt seminar om restaurering av vassdrag hos Miljødirektoratet i Oslo. Arrangør; Miljødirektoratet og Norsk vannforening. Befaring langs den restaurerte Hovinbekken med guide fra Oslo kommune.