

ÅRSPLAN 2025



Ågårdselva, Sarpsborg, november 2024. Foto: Maria Y. Bislingen

Vedtatt 18.3.2025



Rammer for arbeidet

Forskrift om rammer for vannforvaltning, fastsatt 15.12.2006 (vannforskriften) iverksetter EUs rammedirektiv for vann i Norge. Hovedformålet med direktivet er å beskytte, og om nødvendig forbedre, miljøtilstanden i alt ferskvann, brakkvann, kystnært vann og grunnvann. Direktivet har som mål at det skal oppnås god vannkvalitet i alle vannforekomster. Vannforskriften sier at alle vannforekomster i Norge minimum skal ha god økologisk og kjemisk tilstand.

Mer om organisering, oppgaver og finansiering er beskrevet i vannområdets eget mandat.

Målsetning og aktiviteter

Hovedmål

Hovedmålet med arbeidet er å sikre god vannkvalitet i alle vannforekomster i vannområdet sett i forhold til vannforekomstens naturtilstand. I tillegg til å beskytte og om nødvendig forbedre vannkvaliteten vil det innenfor rammene av hovedmålet arbeides for bærekraftig bosetting, næring og ressursbruk i hele vannområdet. Målet skal nås gjennom helhetlig forvaltning og lokal forankring.

Aktiviteter og arbeidsplan for 2025

Overordnede aktiviteter på tvers av faggrupper/ nettverk

Regional vannforvaltningsplan med tiltaksprogram

- Rullering av regionale vannforvaltningsplaner (planperiode 2028- 2033)
 - Høring av planprogram og hovedutfordringer
- Oppfølging av tiltak fastsatt i gjeldende vannforvaltningsplan

Kommunikasjon og kunnskapsoppbygning i vannområdenettverket

- Felles studietur eller konferanse for alle faggrupper i Vannteam Øst høst
- Fortsatt tett samarbeid i Vannteam Øst og i vannregionen for øvrig

Prosjekter

- Se eget avsnitt

Aktiviteter i styringsgruppe og faggrupper

Vannområde- utvalget (VOU)

- Fastsette årsplan og budsjett, godkjenne årsrapport fra fjoråret
- Informere kommunestyre/ politiske utvalg i medlemskommunene om vannforvaltningsarbeidet og lokalt ansvar
- Kommunikasjonsprosjekt for VA- investeringer
- VOU skal oppdateres om sentrale vannforvaltningssaker som berører kommunene.
- Være representert i Vannregionutvalget og rapportere tilbake til VOU
- Karoline er representant i VRU sitt Politiske utvalg.

Faggruppe Landbruk

- Nitrogentiltak- informasjonsmøter og webinar for bønder vinter/ vår
- Drift og avrenning fra fjørfebesetninger
- Restaurering av jordbruksvassdrag
- Jordhelse
- Landbrukstiltak i lokale vassdrag (eks. Ertevannet i Rakkestad)

Faggruppe Avløp

- Spredt avløp
- Effektiv rapportering
- Oppfølging og tilsyn av mini-RA
- Kommunalt avløp og renseanlegg
- Kommunal planlegging og fremtidige krav til kommunalt avløp
- Kommunikasjonsprosjekt VA- investeringer
- Dialog med Avløp Norge om relevante saker som berører kommunene

Faggruppe Vannkvalitet og vassdragsbruk

- Fastsette overvåkingsprogram bekker/ elver og innsjøer
- Årsrapport for foregående år utarbeides av Driftsassistansen
- Rullering av vannforvaltningsplaner
- Vann og arealplanlegging
- Restaurering av vassdrag
- Kartlegging av edelkreps
- El- fiske/ kartlegging i bekker i Rakkestad og Indre Østfold
- Vannkvalitet og samferdsel
- Brukerinteresser og medvirkning
 - Brukerinteresseforum fast i vannkvalitetsmøtene

Informasjons- og kommunikasjons- arbeid

- Nettsider oppdateres med relevante hendelser samt planer, rapporter og øvrig informasjon som produseres i vannområdet
- Økt fokus på kommunikasjon i vannforvaltningen
- Facebook - Glomma sør og Vannteam Øst
- Profilere vannområdet utad
 - Bruk av lokal/ regionalmedia ved aktuelle saker eller hendelser

Prosjekter det er søkt om:

| Prosjekt | Søknadssum | Søknadsinstans | Kommentar | Faggruppe |
|---|------------|-----------------------|------------------------------|--------------------|
| Kartlegging av edelkreps | 100 000,- | Statsforvalteren | | Vannkvalitet |
| Informasjonskampanje om nye tømmestasjoner for båtseptik | 220 000,- | Miljødirektoratet | Samarbeid med Hvaler kommune | Vannkvalitet/avløp |
| Rydding av tapte fiskeredskap | 100 000,- | Østfold fylkeskommune | Samarbeid med Elv og Hav | Vannkvalitet |
| Kartlegging av metaller i Stenbekken med passiv prøvetaking | 180 000,- | Miljødirektoratet | | Vannkvalitet |

Pågående prosjekter:

| Prosjekt | Sum | Søknadsinstans | Kommentar | Faggruppe |
|------------------------------|------------|--|--------------|------------------------|
| Treplanting langs vassdrag | 800 000,-* | Miljødirektoratet Viken fylkeskommune Statsforvalteren | Vannteam Øst | Landbruk, Vannkvalitet |
| Kommunikasjonsprosjekt avløp | 350 000,- | Østfold fylkeskommune og Østlandssamarbeidet | Vannteam Øst | VOU + avløp |

*Midlene er tildelt over flere år.

Bidrag/ medvirkning i andre prosjekter:

- Agricultural Mitigation Measures and the Value of Water Quality Improvements (eies av Nibio)- Ertevannet (Rakkestad) som case- går til 2027.
- Effektive rapporteringsløsninger for spredt avløp (SINTEF)
- Red Skin Disease hos laks (Haldenvassdraget koordinerer)
- Riverland - arealer under press i jordbrukslandskap (eies av Nibio, søknad til Forskningsrådet 2025).

Budsjett

| Inntekter: | Budsjett 2025 |
|--|--------------------------|
| Kommunal andel | 1 277 000 |
| Østfold fylkeskommune | 310 000 |
| Statlige midler | 266 000 |
| Sum | 1 853 000 |
| Utgifter: | |
| Lønn, pensjon, arb.giveravgift og forsikringer | 1 450 000 |
| Telefoni, lisenser, utstyr, annet | 20 000 |
| Drift nettsider | 30 000 |
| Reiser | 40 000 |
| Møter og beverning- fag og VOU | 40 000 |
| Konsulentarbeid/ utredninger/ bistand | 60 000 |
| Studietur/ konferanse faggrupper | 100 000 |
| Seminarer/ webinarer (egne) | 40 000 |
| Kurs | 20 000 |
| Søknadsmidler "Barn og unge" | 50 000 |
| Sum | 1 850 000 |
| Resultat | 3 000 |
| Overføres/ disponeres fond | -3 000 |
| Overvåking | |
| Inntekter | |
| Overvåkingsmidler fra Statsforvalteren | 545 000 |
| Sum | 545 000 |
| Utgifter | |
| Overvåking elver og bekker | 600 000 |
| Overvåking innsjøer | 545 000 |
| Overvåking kyst | 0 |
| Overvåking miljøgifter | 0 |
| Feltarbeid og årsrapport DaiV | 100 000 |
| Sum | 1 245 000 |
| Resultat | -700 000 |
| Overføres/ disponeres fond | 700 000 |

Kommentarer:

Drift:

Kommunal andel er beregnet ut fra vedtatt finansieringsmodell og inntekter basert på dette. I 2025 gjøres en konsumprisjustering av kommunenes andel, dette ble informert om til kommunene våren 2024.

Fylkeskommunale og statlige midler er budsjettert i h t tildelingsbrev.

Utgiftspostene er justert ut fra regnskapstall for 2024. Det forventes noe høyere møtekostnader i 2025 da alle faggrupper har ønske om fysiske møter som gjennomføres 2

ganger årlig for hver av de 3 faggruppene. Det planlegges en studietur eller konferanse felles for alle faggrupper i Vannteam Øst tidlig høst.

Driftsbudsjettet er estimert til å gå i balanse.

Overvåking:

Det budsjetteres med tildeling fra Statsforvalteren lik den vi har mottatt de foregående år (545 000,-).

Det planlegges å overvåke 19 bekkestasjoner og 6 innsjøstasjoner. Vannområdets bidrag til Fagrådet for Ytre Oslofjord sin vannmassestasjon i Skjebergkilen utgår, da ny rammeavtale i Fagrådet medfører en dobling av kostnad for stasjonen, noe som ikke er forsvarlig å bekostes sett i lys av overvåkingskostnader totalt. Det planlegges ingen miljøgiftundersøkelser i år. Det beregnes et underskudd på kr. 700 000,-. Dette tas av akkumulert fond for overvåking.

Fondets utgående balanse pr. 31.12.2024 er på kr. 1 523 398,-.

Overvåkingsbudsjettet for vannområdet er på nivå med andre vannområder det er naturlig å sammenlikne seg med.

Overvåking

Det foreslås å overvåke følgende stasjoner i 2025:

Bekker/ elver:

| Vannforekomst | Kommune | Sist tatt |
|---------------------------|---------------|-----------|
| Torpebekken | Fredrikstad | 2022 |
| Fjellebekken- Dalebekken | Fredrikstad | 2022 |
| Bekker til Elingårdskilen | Fredrikstad | 2022 |
| Spjærbekken | Hvaler | 2021 |
| Kjennvikbekken | Hvaler | 2021 |
| Botnebekken | Hvaler | 2023 |
| Hjelmungbekken | Halden | 2022 |
| Engerbekken | Indre Østfold | 2022 |
| Bergerbekken | Indre Østfold | 2022 |
| Kjosbekken | Indre Østfold | 2022 |
| Hæra ved Sentvet | Indre Østfold | 2022 |
| Hæra ved Åsengen bru | Indre Østfold | 2022 |
| Dørja | Rakkestad | 2022 |
| Rakkestadelva ved Brekke | Rakkestad | 2022 |
| Skiselva | Rakkestad | 2022 |
| Buerelva | Sarpsborg | 2022 |
| Spydevollbekken | Sarpsborg | 2022 |
| Isoa | Sarpsborg | 2022 |
| Nipa ved Gabestad | Sarpsborg | 2022 |

Hvalerbekkene tas samlet fra i år for å lette feltlogistikken.

Innsjøer:

| Navn | Kommune | Sist overvåket |
|-------------|---------------|----------------|
| Tunevannet | Sarpsborg | 2024 |
| Isesjø | Sarpsborg | 2024 |
| Lyseren | Indre Østfold | 2024 |
| Lundebyvann | Indre Østfold | 2024 |
| Ertevannet | Rakkestad | 2024 |
| Rokkevannet | Halden | 2022 |

Møteplan 2025

Vannområdeutvalget

| Dato | Tema |
|--|--|
| 18. mars | Godkjenne Årsplan 2025 og Årsrapport 2024. Høring av planprogram og hovedutfordringer |
| 16. juni Fellesmøte med Haldenvassdraget VOU | Forslag: Spredt avløp Kommunikasjonsprosjekt VA- investeringer Jordbruk (NIBIO) |
| 18. november | Fremtidig finansiering av overvåking Øvrige tema fastsettes nærmere |

Faggruppe vannkvalitet og vassdragsbruk

| Dato | Tema |
|-------------|--|
| 29. april | Overvåkingsresultater 2024 Fastsette overvåkingsprogram 2025 Høring av planprogram og hovedutfordringer Orienteringer Brukerinteresseforum |
| 4. november | Rullering av regionale vannforvaltningsplaner- arbeid i vannområdet Prosjekter Øvrige tema fastsettes nærmere |

Faggruppe landbruk

| Dato | Tema |
|-------------|---|
| 12. mai | Drift og påvirkning fra fjørfebesetninger |
| 14. oktober | Nitrogen og jordhelse Øvrige tema avklares |

Faggruppe avløp

| Dato | Tema |
|---------------|--|
| 3. april | Felles fagmøte – Vannteam Øst Spredt avløp <ul style="list-style-type: none">- Tilsyn og oppfølging- Nitrogenrensing- Rapportering og informasjonsflyt- m.m. |
| 23. september | Møtet deles i to: <ol style="list-style-type: none">1. Spredt avløp2. Kommunalt avløp Tema fastsettes nærmere |

I tillegg planlegges det en felles studietur eller konferanse for alle faggrupper i Vannteam øst etter sommeren. Tema vil være helhetlig arbeid mot bedre vannmiljø og erfaringsutveksling i oppstarten av rullering av de regionale vannforvaltningsplanene.