



Glomma sør

Vannområdets arbeid og ditt ansvar som lokalpolitiker

Sarpsborg kommune



Vannområde Glomma sør

Sarpsborg kommune er en del av vannområde Glomma sør og sitter med nøkkelen til å kunne sikre innbyggerne sine et godt vannmiljø i fremtiden. Som lokalpolitiker kan du utgjøre en forskjell og bidra til god vannforvaltning i Sarpsborg.

Vannområde Glomma sør dekker de 11 kommunene som har avrenning til Glommas hovedløp, fra nedstrøms Øyeren i nord til utløpet i havet ved Hvalerøyene i sør.

Hvordan vi lever og utøver virksomhet i områdene rundt vassdraget preger vannforekomstene våre. God vannkvalitet er viktig for at vi skal ha det bra - rent vann å drikke, bade i, fiske, for dyrene som lever ved og i vannet - eller rett og slett bare ha en god naturopplevelse.

Gjennom vannområdearbeidet, har vi fått god kunnskap om tilstanden i vannforekomstene våre, og hva det er som påvirker dem. De øvre deler av vannområdet preges av jordbruksaktivitet og spredt bosetting. De nedre delene får i tillegg påvirkning fra større byer, økt befolkningskonsentrasjon og industri. Når vi vet hva som påvirker vannforekomstene, kan vi også komme med tiltaksforslag som vil hjelpe oss å få god tilstand i vannforekomstene. Noen steder er det enkelttiltak som skal til- andre steder må det gjøres tiltak i flere sektorer for at vi skal kunne oppnå en bedre vannkvalitet.

I vannområde Glomma sør jobber vi for at vannforvaltning og god vannkvalitet skal være på agendaen hos alle de som har virksomhet som preger vannforekomstene og hos de som bor og lever ved vann. Tett samarbeid med kommunene, og fokus på vannkvalitet i kommuneplanleggingen og i behandling av enkeltsaker, er en viktig premis for å komme i mål med dette arbeidet.

Foreslåtte tiltak i Sarpsborg kommune

Tilstand, påvirkninger og tiltaksforslag

Sarpsborg kommune har mange vannforekomster. Flesteparten har moderat eller dårligere tilstand og det er et stort behov for å sette inn tiltak. Påvirkningsbildet er variert- landbruk og spredt avløp påvirker i mange områder, og nærmere sentrum er bebyggelse, industri og fortetting sentrale problemstillinger. Kommunen har vannforekomster det knytter seg store brukerinteresser til. Tunevannet er et viktig bade- og rekreasjonsområde, og Isesjø er drikkevannsforkomst. Sarpsborg kommune prioriterer disse områdene med nedbørfelt når det kommer til tiltak. I tillegg er sanering av kommunalt ledningsnett en pågående prosess sammen med opprydning i spredt avløp.

«God vannkvalitet er viktig for at vi skal ha det bra – rent vann å drikke, bade i, fiske, for dyrene som lever ved og i vannet – eller rett og slett bare ha en god naturopplevelse.»

FAKTA: VANNFORVALTNING I NORGE

EUs vanddirektiv legger rammene for vannforvaltningen i Norge. Arbeidet med vannforvaltning er nedfelt i vannforskriften. Hovedformålet med vannforskriften er å sørge for at vannmiljøet blir beskyttet og brukt på en bærekraftig måte. Målet er et godt vannmiljø i alle vannforekomster i Norge innen 2021.

For å klare å oppfylle målene i vanddirektivet er Norge inndelt i 11 vannregioner. Vannområde Glomma sør er et av 13 vannområder i vannregion Glomma, og koordinerer vannarbeidet til kommunene i vannområdet.



Sarpsborg kommune

Tilstand per vannforekomst 2015



Tabellen viser et utvalg av kommunens vannforekomster

Vannforekomst	Økologisk tilstand	Påvirkninger
Bekkefelt Hafslundskogen	Svært dårlig	Regnvannsoverløp, spillvannslekkasje
Bekkefelt Nipa	Moderat	Fulldyrket mark, spredt bebyggelse
Bekkefelt Visterflo	Moderat	Fulldyrket mark
Glomma fra Greåker til sjøen	Moderat	Avrenning byer, konstruksjoner i elv
Glomma fra Sarpsfossen til samløp Visterflo ved Greåker	Svært dårlig	Utslipp industri, avrenning fra byer, regulering
Guslundbekken	Dårlig	Fulldyrket mark, avrenning transport
Hjelmungbekken	Moderat	Fulldyrket mark, spredt bebyggelse, avrenning transport
Ingedalsbekken	Moderat	Fulldyrket mark, spredt bebyggelse, renseanlegg
Isejøen med sidevassdrag	Moderat	Fulldyrket mark, spredt bebyggelse
Skjebergbekken	Svært dårlig	Fulldyrket mark, spredt bebyggelse, regnvannsoverløp
Skjebergkilen	Moderat	Fulldyrket mark
Skjørenbekken	Moderat	Fulldyrket mark, spredt bebyggelse
Småbekker til Glomma sør for Sarpsfoss	Dårlig	Fulldyrket mark, søplefyllinger, regnvannsoverløp
Tunevannet	Moderat	Fulldyrket mark, avrenning fra byer
Tveterbekken	Moderat	Fulldyrket mark, spredt bebyggelse
Vestvannet	God	
Visterflo	God	Fulldyrket mark
Ågårdselva	God	Dam, regulering, fiskehinder
Åkentobekken/ Bjønnengbekken	Dårlig	Fulldyrket mark, spredt bebyggelse



- Vannområde Morsa
- Vannområde Glomma sør
- Sarpsborg kommune



Glomma i Sarpsborg.
Foto: Ole Håkon Heier

Ditt ansvar som lokalpolitiker

Vann betyr mye for innbyggerne i din kommune, og de færreste kunne nok sett for seg en dag uten rent vann. Heldigvis finnes det mye friskt og rent vann, men ikke alle vannforekomstene har god nok vannkvalitet. Som lokalpolitiker har du både anledning og plikt til å påvirke hvordan fremtidens vannmiljø skal være i din kommune.

Kommunen har en nøkkelrolle innen vannforvaltning og i arbeidet etter vannforskriften. Vannforvaltningen må være lokalt tilpasset og blir bare troverdig hvis den har støtte hos lokalbefolkningen.

Vi håper at du som lokalpolitiker engasjerer deg i arbeidet med vannforvaltning i din kommune. Slik kan vi sammen sikre god lokal forankring og nå målet om god vannkvalitet i alle vannforekomster.

Kommunens ansvar:

- Vedlikeholde og gjøre investeringer slik at det kommunale avløpsnettverket fungerer forskriftsmessig og renseanleggene har en tilfredsstillende rensing.
- Sørg for at spredt bebyggelse kobles til avløpsnettverket (enten privat eller offentlig) etter krav i forurensningsloven, og føre tilsyn med anleggene.
- Bidra til helhetlig overvåkning. Vannområdene har koordineringsansvar for overvåkning, mens kommunene bidrar med finansiering. Det søkes statlige tilskuddsmidler i tillegg.
- Kontrollere at landbrukstiltak gjennomføres etter nasjonale og regionale forskrifter og at landbruket generelt følger forskriftene knyttet til tilskudd.
- Veilede og gi tilskudd til miljøinvesteringstiltak innen landbruket, og informere om gjeldende forskrifter og tilskudd til årlige miljøtiltak.
- Informere og motivere innbyggere og næringsdrivende om behov for tiltak og hvilke muligheter som finnes.
- Planlegge overvannstiltak som separerer, forsinker, fordroyer og infiltrerer. Klimaendringer med mye nedbør kan føre til store forurensende utslipp og kostbare flomskader.
- Sørg for at rasproblematikk hensyntas i planlegging av nye utbyggingsområder og ved utvidelse/nyinvesteringer i eksisterende områder eller større enkeltprosjekt.
- Sørg for at arbeid med å bedre vannkvalitet/ikke forringe, innarbeides i alle aktuelle planer i kommunen. God arealplanlegging er vesentlig.



Vil du vite mer om vannforvaltning? Kontakt vannområdet eller besøk nettsidene:

- Vannområde Glomma sør v/ Maria Ystrøm Bislingen, tlf: 916 28 715
e-post: maria.bislingen@rakkestad.kommune.no
- Vannforvaltning i Norge: vannportalen.no
- Glomma sør på internett: www.glomma-sor.no

Glomma, Hafslundsøy, Hukelundsneset . Foto:Ole Håkon Heier
Forside: Søndre Karlsøya. Foto:Ole Håkon Heier