

**SAKSFREMLEGG**

**Sak nr.**

Saksmappe nr: 2014/1529      Arkiv: K54/&13      Saksbehandler: Jan Moen

**Til behandling i:**

Saksnr	Utvalg	Møtedato
79/2014	Miljøutvalget	09.12.2014

**Forslag til regional plan for vannforvaltning i vannregion Glomma.**

**Høringsuttalelse**

**Miljøutvalgets vedtak:**

Lier kommune stiller seg positiv til arbeidet med å sikre bærekraftig bruk av vannressursene på tvers av sektormyndighetene, og vil fortsatt bidra til at målene i vannforskriften kan nås.

Lier kommune tilrår at «Regional plan for vannforvaltning i vannregion Glomma 2016 til 2021» og «Forslag til regionalt tiltaksprogram i vannregion Glomma 2016 til 2021» legges til grunn for arbeidet for bedre vannmiljø i vannregionen.

Lier kommune vil peke på at det er behov for at staten bidrar økonomisk for å sikre at målene om bærekraftig vannforvaltning og gjennomføring av nødvendige tiltak innenfor ulike sektorområder.

**Miljøutvalgets behandling:**

Rådmannens forslag til vedtak ble fremmet og enstemmig vedtatt.

**Rådmannens forslag til vedtak:**

Lier kommune stiller seg positiv til arbeidet med å sikre bærekraftig bruk av vannressursene på tvers av sektormyndighetene, og vil fortsatt bidra til at målene i vannforskriften kan nås.

Lier kommune tilrår at «Regional plan for vannforvaltning i vannregion Glomma 2016 til 2021» og «Forslag til regionalt tiltaksprogram i vannregion Glomma 2016 til 2021» legges til grunn for arbeidet for bedre vannmiljø i vannregionen.

Lier kommune vil peke på at det er behov for at staten bidrar økonomisk for å sikre at målene om bærekraftig vannforvaltning og gjennomføring av nødvendige tiltak innenfor ulike sektorområder.

## **Rådmannens saksutredning:**

### **Sammendrag:**

#### **Vedlegg:**

1. Regional plan for vannforvaltning i vannregion Glomma, 2016-2021
2. Vannregion Glomma: Regionalt tiltaksprogram etter vannforskriften, 2016-2021
3. Tiltaksanalysene til de ulike vannområdene (vedlegg til Regionalt tiltaksprogram....)

Alle dokumenter finnes ved å følge lenken: <http://www.vannportalen.no/hoved.aspx?m=36286&amid=3650648>

#### **Utredning:**

Østfold fylkeskommune, vannregionmyndighet i Vannregion Glomma, har lagt «Forslag til Regional plan for vannforvaltning i vannregion Glomma 2016-2021» ut til offentlig ettersyn og høring i samsvar med Plan- og bygningslovens § 8-3. Merknadsfrist 31.12.2014. For opplysninger om bakgrunn o.a., se tilsvarende sak for vannregion Vest-Viken.

Lier berøres av vannregion Glomma, Vannområde Indre Oslofjord Vest, på Lierskogen og i Kjekstadmarka. Grobruelva med alle tilløp fra Vestmarka, Ulvenvannet, Kjoselva, bekkene i Kjekstadmarka og Stuvstjern ligger helt eller delvis i Lier.

Miljøutvalget behandlet sak om vesentlige vannforvaltningsspørsmål for vannområdet Indre Oslofjord vest, i møte 04.12.2012. Vedtaket er satt inn bakerst i denne saken.

Den regionale vannforvaltningsplanen består av to hoveddeler. «Regional plan for vannforvaltning i vannregion Glomma 2016 til 2021.» og «Regionalt tiltaksprogram i vannregion Glomma 2016 til 2021.» med vedlegg.

#### Innholdet i planen og virkningen for Lier kommune:

Det er gjennomgående at bekker, elver og sjøer i skogsterreng er vurdert som rene og utenfor risiko. Det er heller ikke foreslått tiltak i disse.

Grobruelva nedstrøms bebyggelsen på Lierskogen og Ulvenvannet er vurdert å være i risiko for ikke å nå miljømålet innen 2021. Foreslåtte tiltak er problemkartlegging for å finne årsaken til eutrofiering (overgjødning) av nedre del av Grobruelva, og tiltak på avløpsnett. De foreslåtte tiltakene på avløpsnett er overvåking, utbedring av ledningsnett, forbedrede nødoverløp og tiltak på spredte avløp. Det er ikke foreslått tiltak i jordbruket.

#### Rådmannens vurdering

Plandokumentene fra vannregion Glomma er lettere å få oversikt over enn de fra Vest-Viken, men også her savnes en samlet oversikt over prioriterte tiltak for hvert vannområde.

Tiltakene som er foreslått for å forbedre vannkvaliteten i Grobruelva er i samsvar med kommunens egne vurderinger.

Mye av ansvaret for gjennomføringen av tiltak faller på kommunene. Innenfor avløpssektoren blir utgiftene høye. Størstedelen av disse utgiftene belastes innbyggerne i form av avgifter, og det er vesentlig at de ikke øker ukontrollert. De to største enkelttiltakene, ny pumpestasjon og sanering av ledningsnett på Tveita, er foreslått i Handlingsprogrammet for 2015-18.

Innenfor jordbruket er det de som driver jorda som har ansvar for tiltakene, men de er avhengige av tilskudd og veiledning for å kunne få det til. Det fins to tilskuddsordninger, Spesielle miljøtiltak i landbruket (SMIL) og Regionalt miljøprogram (RMP), som kan brukes til å gjennomføre miljøtiltak. For å kunne bruke ordningene effektivt for bedre vannmiljø trenges det både økte bevilgninger, prioritering av vannmiljø og økte personalressurser til rådgiving og oppfølging av tiltak.

Det er uklart hvordan tiltak der tiltakshaver (forurenser) ikke er kjent skal finansieres. Dette gjelder for eksempel langtransportert forurensing (sur nedbør), problemkartlegging, villfyllinger, tiltak mot fremmede arter, utbedring av gamle damanlegg o.l. Det er nødvendig at statlige bevilgninger til slike tiltak videreføres og økes.

## Vannregion Glomma. Vesentlige vannforvaltningsspørsmål - Høringsuttalelse

Miljøutvalgets vedtak den 04.12.12:

«Lier kommune har vurdert vesentlige vannforvaltningsspørsmål for «Vannområde Indre Oslofjord Vest» i vannregion Glomma og har følgende merknader:

1. Lier kommune mener at høringsdokumentene som foreligger er for generelle og at det er for vanskelig å finne frem til opplysninger om den enkelte vannforekomst. Kommuner og innbyggere kjenner først og fremst til forholdene i egen kommune eller i nærområdet. Det er vanskelig å uttale seg om hva som er de viktigste utfordringene i en stor region eller vannområde. For å kunne bli et virkelig nyttig verktøy bør rapportene spisses slik at de største utfordringene kommer tydelig frem. I tillegg bør rapportene for vannområdene suppleres med et vedlegg der tilstanden i den enkelte vannforekomst beskrives slik at de som ønsker å uttale seg lett kan finne frem og komme med forslag til tiltak.
2. Lier kommune registrerer at blant de vannforekomstene som ligger i kommunen er «Rotua Ekebergelva (Bøelva) bekkefelt», «Fuglemyr Ulvenvann bekkefelt» og Stuvstjern vurdert å ha tilfredsstillende økologisk tilstand slik at avbøtende tiltak er unødvendig. Man antar at det også gjelder de delene av «Kjoselva Breidåsen bekkefelt» som ligger i Lier.
3. Av opplysningene i Vann-nett fremgår at «Grobruelva Lierskogen bekkefelt» og Ulvenvannet er påvirket av avrenning fra veier og jordbruk, samt avløp fra spredt bebyggelse, og at avbøtende tiltak vil være nødvendig om de skal oppnå god økologisk tilstand innen 2021. Dette samsvarer med Lier kommunes kunnskap om vannforekomstene, som bl.a. er basert på data fra overvåking gjennom flere år.
4. Lier kommune har flere løpende tiltak for å forbedre tilstanden for vannforekomster der den er dårlig.
  - Det arbeides spesielt med å forbedre avløp fra bebyggelse.
    - Tilsynet for små avløpsanlegg (interkommunalt samarbeid mellom ni kommuner) har startet gjennomgang av alle spredte avløp i kommunen og følger opp overfor eiere av anlegg som ikke er i orden.
    - Kommunalt avløpsnett har ikke utslipp til vannforekomstene på Lierskogen.
  - Det arbeides kontinuerlig med å forbedre behandlingen av husdyrgjødsel og enkelttilfeller der behandlingen er dårlig blir fulgt opp særskilt.

Det vil være nødvendig å videreføre disse tiltakene i fremtiden og i tillegg bør det vurderes å sette inn tiltak mot avrenning av veisalt og andre forurensinger fra hovedveiene i området.»