



Høringer

Innsendt	13.12.2019 12:15:31
ReferanselD	LK0293-1519598
Innspill til høring	
På vegne av	
Sender du på vegne av andre	
<input checked="" type="checkbox"/> Ja	
<input type="checkbox"/> Nei	
Andre	
Siljan - Farris Vannområde	
Innsender	
Fornavn	
Steinar Bergan	
Etternavn	
Tronhus	
Adresse	
Postnr/sted	
3748 SILJAN	
E-post	
steinar.tronhus@siljan.kommune.no	
Mobil	
46421716	
Innspill	
Tittel på høring	
Høringsuttalelse Kommuneplanens samfunnsdel	
Saksid	
19/9347	
Innspill til høringen	
<p>Siljan – Farris vannområde er et interkommunalt og statlig samarbeid der hovedfokuset er å ha god miljøtilstand i alle vannforekomster i vassdraget. Vi forholder oss til Vannforskriften, men der det eksisterer strengere forskrifter, som Drikkevannsforskriften, er det som gjelder. Larvik kommune, som deltar i vannområdet, har en særlig viktig rolle innen vannforvaltning da store deler av nedslagsfeltet til drikkevannet Farris ligger i kommunen.</p> <p>I vannområdet iverksetter man tiltak der vannforekomsten ikke når sitt miljømål, som regel er miljømålet god økologisk tilstand. Vannområdet har sendt anmodningsbrev til NVE om å innkalle Fritzøe Skoger sitt vannkraftverk i Hammerdalen til konsesjonsbehandling. Dette er et tiltak som gjøres i håp om at anadrom fisk nok en gang kan vandre fritt i vassdraget og at Hammerdalen for økt sitt økologiske potensial.</p>	

I 2016 utarbeidet NIVA en omfattende forurensningsanalyse for Farrisvannet. Rapporten ble utarbeidet på oppdrag fra Vestfold Vann IKS, Porsgrunn kommune og Larvik kommune.

Rapporten konkluderer blant annet med:

Farrisvannet er en stor og god drikkevannskilde.

Imidlertid er det svært viktig for regionen at Farrisvannet bevares som drikkevannskilde for fremtidige generasjoner og ikke ødelegges av menneskelig aktivitet. Førre-var prinsippet må derfor veie tungt når det gjelder hva som kan tillates etablert av nye aktiviteter i nedbørfeltet.

Det bør ikke tillates økt fosforbelastning da dette fører til uønsket økning i algevekst og vil redusere vannkvaliteten.

Med hensyn til avløp anbefaler NIVA å være restriktive og unngå nye boligfelt i innsjøens nærområde. Man bør være svært restriktiv med hva som tillates av industrivirksomhet i nedbørfeltet.

Dårlig fungerende avløpsanlegg i spredt bebyggelse vurderes å utgjøre størst risiko.

En av hovedkonklusjonene fra rapporten er dessuten at det ikke bør tilrettelegges for økt aktivitet og dermed økt fare for forurensning i nedslagsfeltet. Dette er grunnleggende for forvaltning av Farrisvannet.

En annen viktig sak, som man bør være svært restriktiv med, er hva man tillater av innleggelse av vann og kloakk i fritidsboliger ved Farrisvannet.

Beskyttelse av drikkevannskilder bør fremheves i samfunnsdelen gjennom egen tekst under kapittelet Arealstrategi og bærekraftig utbyggingsmønster. Anbefalinger fra NIVA bør hensyntas og fremheves som strategi for nedbørfeltet til Farris. I de tilfeller der Sommerfuglen overlapper nedslagsfeltet til Farris, bør dette justeres og omtales særskilt. Drikkevannsressursen må, som en allmenn grunnleggende ressurs, vies oppmerksomhet og gis prioritet og ikke tas for gitt. Hensynssoner bør aktivt brukes for å støtte opp ivaretagelse av denne viktige ressursen.

Med vennlig hilsen

Steinar Bergan Tronhus

Vannområdekoordinator Siljan – Farris vannområde

Vil du legge ved vedlegg?

Ja

Nei