

Agder fylkeskommune
Avdeling for bærekraftig utvikling
Postboks 788 Stoa
4809 Arendal

postmottak@agderfk.no

Deres ref:

Vår ref: LJG

Ark.:

Dato:30.06.202

Innspill til planprogram, Regional vannforvaltningsplan, Agder

Viser til høring av forslag til planprogram og hovedutfordringer, på nettsiden Vannportalen. Vi ønsker å bidra positivt til at vannforvaltningsplanen, tiltaksprogrammet og vann-nett blir best mulig.

Vann-nett

Det er svært viktig at informasjonen i vann-nett er oppdatert og riktig, dette er ikke tilfelle for alle vannforekomster i Sira-Kvina vannområde i dag. Som eksempler kan vi nevne vannforekomster hvor det ikke kommer tydelig fram hva som er den avgjørende faktoren for at vannforekomsten ikke skulle kunne oppnå god tilstand/potensiale. Videre er det også eksempler på at miljøtilstand ikke blir oppdatert etter utførte tiltak. Det er også viktig at det ikke er misforhold mellom miljømålene i vann-nett og de nasjonale godkjenningene.

Inndeling av vannforekomster

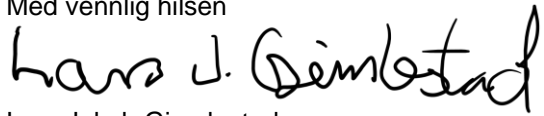
Inndelingen av vannforekomstene er stedvis små, underlige og ikke alltid hensiktsmessige. Planprogrammet bør fokusere på hvordan man på en bedre måte kan ivareta en helhetlig økosystembasert tilnærming til nedbørfeltene, samtidig som man hensyntar påvirkningsfaktorenes omfang.

Medvirkning

Vannkraftbransjen sitter på betydelig lokalkunnskap om tilstand og forhold i vassdragene. Vi gjennomfører en rekke miljøforbedrende tiltak og undersøkelser. Planprogrammet bør fokusere

mere på hvordan ulike interessenter, som vannkraftbransjen, kan bidra på en hensiktsmessig måte. Vannregionmyndigheten bør invitere til temamøter om vannkraft, hvor vannkraftbransjen inviteres med sammen med sektormyndighetene. På et slikt møte bør man blant annet fokusere på prosessen for hvordan man får en hensiktsmessig medvirkning, for så å kunne bidra til at vannforvaltningsplanene og vann-nett blir så korrekte som råd er.

Med vennlig hilsen



Lars Jakob Gjemlestad

Rådgiver Vassdragsmiljø og Hydrologi

Tel: 38 37 80 00

post@sirakvina.no