

Liv Tone Tinnes Omnes
3692 Sauland

NVE
Postboks 5091 Majorstuen
0301 OSLO

Sauland 15.04.2011

Høringsuttale konsesjonssøknad Sauland kraftverk.

I følge konsekvensutredningen fra Norconsult(akr 2009-01-27 side 8) vil reduksjonen i elvas vannstand bli fra 37 -57 cm ved Åmot. Min eiendom Nedre Omnes gnr.81-1 ligger litt nedenfor Åmot. Jeg driver med korndyrking, og hele sørsiden av åkeren grenser mot elva. Denne åkeren har vært og er relativt motstandsdyktig mot tørke. Jeg er bekymret for hva en senkning av elvas gjennomsnittlige vannstand med 47cm (iflg. Norconsult) vil bety for denne jorda. Etter min mening sier det seg selv at en så stor reduksjon av vannstanden av elva vil få negative konsekvenser for avlinger.

Ved en utbygging kan det også skje lekkasje til nærliggende vanntuneller, i dette tilfelle avløpstunellen fra det planlagte kraftverket.

Raskere uttørring av jorda vil medføre større behov for vanning.

I Lonargrenda er det 150 da jord som er skadet av for mye vann etter forrige kraftutbygging. For å bedre forholdene for landbruket i Lonargrenda, og samtidig ikke forringe landbruket i nedre del av Sauland, vil Sauland Bygdekrafts planer være det beste alternativet.

Videre munner avløpsrøret til kommunens renseanlegg ut i elva på motsatt side, rett ved vestre kant av min eiendom. Skageraks Sauland kraftverk vil redusere vannføringen kraftig. Dette er en negativ konsekvens av Skageraks planlagte utbygging som vil påvirke vannkvaliteten. Jeg frykter det kan bli en oppblomstring av alger nedenfor utslippstedet. Forsalg til avbøtende tiltak: Sauland Bygdekraft sitt alternativ vil ikke ha konsekvenser for dette forholdet.

Elvemusling.

Forekomstene av elvemusling er i konsekvensutredningen delt inn i lokaliteter fra 1-11. Lokalitet 11 ligger i nedre del av Skogsåa. Jeg har bodd her på nedre Omnes siden 1986 og er godt kjent med elva herfra og ned til Omnesfossen. Så lenge jeg har badet i denne elva har det vært elvemuslinger fra fossen og oppover. Det er ikke vanskelig å finne muslinger i dette området. Hvis strekningen fra Åmot til Omnesfossen ikke er undersøkt, mener jeg det er en klar mangel ved konsekvensutredningen. Iflg. tabellen på s. 39 i rapporten fra AMBIO miljørådgivning AS, øker antallet levende muslinger i elva når en nærmer seg Sauland sentrum fra vest. Hvis dette er en tendens er det all mulig grunn til å tro at elva kan inneholde en stor bestand elvemusling mellom Åmot og Omnesfossen. Lokalitet 4b ble ekstra undersøkt på en 200m lang strekning (s.36 i AMBIOs rapport) og anslått til å inneholde 3000 elvemuslinger. En lignende undersøkelse bør gjennomføres lenger ned i elva for å finne ut om populasjonen av musling er like stor her. Lokalitet 4b som kan inneholde 3000 elvemuslinger er vist på bilde s.37 i rapporten. Likheten med dette bildet er slående når en tenker på elva fra toppen av Omnesfossen. (Rokåsa)

I forbindelse med rødliste arten elvemusling siterer jeg fra Direktoratet for naturforvaltning: *"I handlingsplanen for elvemusling (D.N.- 2006) er målet for arbeidet med forvaltning av arten i et langsiktig perspektiv, at den skal finnes i livskraftige populasjoner i hele Norge. Alle nåværende naturlige populasjoner skal opprettholdes eller forbedres."*

Tidligere utbygginger

Hjartdal kommune er allerede hardt belastet med vannkraftutbygging. På 50-tallet ble alle de 5 store fjellvannene i kommunen regulert. Dette førte til tørre elveleier fra dammene og ned til Hjartsjø. Ingen elver har krav til minstevannføring, og alle de flotte fossene i Hjartdal ligger "døde". Det samme gjelder for Skogsåa fra Tuddal. De senere år har tappingen av disse magasinene blitt mer og mer brutal sommerstid. Det oppstår ørkenlignende områder i reguleringssonen i alle disse 5 vannene. Kvaliteten på fisken begynte å bli dårligere allerede på slutten av 70-tallet, og de siste års harde tapping sommerstid vil etter mitt syn helt ødelegge fiskebestandene.

Ut fra det jeg har nevnt over, mener jeg at Hjartdal betaler en høy pris for kraftinntektene i forhold til naturforvaltning. Ca 70% av vannkraftressursene er bygget ut. Derfor mener jeg at ingen utbygger kan påberope seg at "samfunnsmessige hensyn" skal kunne gi dem rett til å få hånd om den resterende vannkraften i kommunen. (Skagerak har ved flere anledninger hevdet at kraften fra det planlagte Sauland kraftverk er viktig for samfunnet.) Hjartdal kommune bidrar allerede med nok kraft til fellesskapet.

I lys av dette mener jeg at Skageraks planer for Sauland kraftverk er alt for omfattende. Fra før har dette selskapet fått lov til å tørrlegge fossene våre, og bør ikke få lov til å ødelegge den siste store fossen i kommunen. Skal det bygges ut mer vannkraft her, mener jeg det må skje mer moderat, uten å tørrlegge Omnesfossen.

Omnes 15.04.11

Liv Tone Tinnes Omnes