

Uttalelse i forbindelse med Neset Kraft AS søknad om konsesjon for regulering av Sætravannet i Lund kommune.

Fra hytteeier Anne Irene Rasmussen  
Gards og bruks nummer 44/16

Viser til brev datert 04.01.2019 fra NVE, Arkiv 312. Høring av to søknader – Neset Kraft AS søker om regulering av fire vann i Lunn kommune i Rogaland. Saken gjelder: Søknad om regulering av Sætravannet.

Familien vår har hatt hytte ved Sætravannet siden slutten av 60-tallet. Gjennom disse 50 årene har vi vært 4. generasjoner som har hatt stor glede av hytta og beliggenheten ved Sætravannet både på sommer og vinterstid. I løpet av disse årene har vi kostet på og lagt ned mye arbeid i opparbeiding av tomten, noe vi er svært fornøyd med. Vi har en strandlinjen på ca. 150 meter mot vannet.

I mange tiår var vannstanden stabil, men i 2001 ble det utført arbeid ved utløpet av vannet, dette henvises det til i søknaden om konsesjon side 3 «Sætravannet er i dag i prinsippet regulert ved at det i utløpet står en 'dam' i/under broen over utløpet». Dette ble det oss/hytteeierene bekjent ikke søkt NVE om tillatelse til. Dette førte til at utløpet ble trangere og til at vannstanden generelt ble høyere, spesielt ille ble det i perioder med mye nedbør. Vinteren 2015 fikk vi i likhet med resten av kommunen problemer med vannstanden ved brygga/tomten på grunn av flommen Synne.

For ca. ett år siden var vi sammen med de andre hytteeierne rundt Sætravannet i dialog med Neset kraftverk angående deres ønske om å regulere Sætravannet 50 cm i sommermånedene og 60 cm om vintermånedene, dette hadde vi mange innspill til og vi stilte oss allerede da svært kritiske til forhold som HRV og isforholdene om vinteren. Den nye søknaden fra Neset kraftverk inneholder nå søknad om en større regulering, 80 cm i sommermånedene (01.05-30.09) og 90 cm om vinteren (01.10-30.04). Vi er svært bekymret for at den høyeste vannstanden skal bli for høy og forringe vår tomt og bruksmuligheter, samt skylle ut deler av tomten. Vi er også svært bekymret for at en slik regulering vil gjøre isforholdene om vinteren utrygge å ferdes på. Sætra er et satsningsområde for Lund kommune, i tillegg til hyttefolkene i området blir Sætravannet også brukt av allmennheten til skigåing.

Det vi allikevel er aller mest opptatt av er hvor HRV nivået blir lagt. Slik vi tolker konsesjons søknaden ønsker Neset kraftverk å legge HRV 10 cm (= 380,4 moh) under overløpet på eksisterende dam. Vår erfaring som hytteeiere med HRV 10 cm (= 380,4 moh) under overløpet på eksisterende dam, er at dette nivået i kombinasjon med vind vil gjør at vannet vil slå inn over hyttetomten og skylle ut det opparbeidet området mot Sætravannet. Vi ønsker innstendig at HRV blir lagt minst 25 cm (= 365,4 moh) under overløpet på eksisterende dam for å skåne for ødeleggelser av hyttetomten.

MVh  
Anne Irene Rasmussen og Morten Røkbuvold  
Morten mob. 4889 5570