

Fra: "Maja Aarønæs" <maja.aaronas@sabima.no>
Sendt: mandag 15. mai 2023 15.46.37
Til: "uttalelse@nve.no" <uttalelse@nve.no>
Emne: Høringsuttalelse 201836351

Høringsuttalelse fra Sabima vedrørende melding med forslag til konsekvensutredningsprogram for Sarp 2 kraftverk, Viken

Organisasjon: Sabima
Organisasjonsnummer: 980 202 062

Ber om bekreftelse på at innspillet er mottatt.

Sabima viser til høring fra NVE angående hvilke utredninger som bør gjennomføres ved bygging av nytt kraftverk i Sarpefossen.

Vi viser til og støtter NJFF Østfold sitt høringssvar ang. fisk og akvatisk økosystem, og støtter kravet om at man her må se til den samlede belastningen, og da spesifikt at konsesjonsbehandling av et nytt anlegg må medføre innkalling av de eksisterende anlegg til konsesjonsbehandling. Dette for å sikre at anleggene i fossen driftes i tråd med dagens kunnskap om miljødesign og økologisk tilpasset vannføring. Selvsagt kan heller ikke det nye kraftverket, hverken inngrepet det medfører eller driften av det, medføre forringelse av opp- og nedstrøms vannforekomster.

Påvirkning på andre naturtyper

Ifølge meldingen med forslaget til KU-program er det flere hule eiker innenfor influensområdet og, sitat meldingen, «noen av disse vil sannsynligvis bli direkte berørt av tiltaket». Det er usikkert om «berørt» innebærer at de hule eikene vil fjernes/hogges. Det må legges meget sterke føringer for å unngå at disse eikene skades. Hule eiker er utpekt som viktig naturtype av en grunn, og det tar flere hundre år å «gjenskape» en hul eik.

Det fremgår av meldingen at området er preget av industriene, og da mener vi det er ekstra viktig å ta vare på disse hule eikene.

Vi forutsetter også at det foreslåtte tippområdet ved Grøtebrua, slik angitt i meldingen med forslaget til KU-program, ikke vil berøre den tilgrensende naturtypen med åpen flomfastmark.

Vennlig hilsen

Maja Stade Aarønæs
Gruppeleder politikk



Mariboegate 8
0183 Oslo
Tlf: [+47 98685179](tel:+4798685179)
Sentralbord: [+47 22363641](tel:+4722363641)

www.sabima.no