



Rendalen SV
Postboks 2
2485 Rendalen

NVE
Postboks 5091, Majorstuen
0301 OSLO

Rendalen, 19. juni 2014

Et nei, kan være ja til noe bedre

- Høringsuttalelse om utbygging av Renåa kraftverk i Rendalen kommune

Rendalen SV ønsker med dette å gi innspill i høringen til NVEs behandling av søknad om utbygging av Renåa kraftverk i Rendalen kommune.

Bakgrunn

Vi bygger mye av vårt kunnskapsgrunnlag på søknaden og rapporten som er vedlagt denne fra Karl Johan Grimstad & Tore Chr Michaelsen - Økosøk 2009

I denne rapporten ble det påvist 4 rødlistearter:

- Gubbeskjegg
- Ulvelav
- Trådragg
- Huldreblom
- I tillegg til dette kommer flere trivielle arter

I forhold til verdifulle naturtyper er det registrert et område med gammel barskog, og ett med bekkekløft/bergvegg. Når det gjelder fugleliv, nevnes fossefall spesielt. Samlede negative konsekvenser for biologisk mangfold ved eventuell utbygging er fra middels til store, og dette mener vi bør få stor betydning i behandlingen.

I området både ovenfor og nedenfor Renåfallet finnes bekkørret, og området vil etter en eventuell utbygging, med påfølgende redusert vannføring, anses som lite egnet for en bestand av bekkørret av betydning.

Videre vil en utbygging av Renåa medføre negative konsekvenser i form av redusert vannføring som igjen vil ha en negativ innvirkning på fuktforholdene langs elva, da dette vil redusere eller fjerne fosserøyksonene. I tillegg vurderer vi det dithen at en regulering vil redusere forekomst av flommer, som skurer vekk konkurransesterk vegetasjon på substrat langs elva.

Friluftsliv og naturopplevelser

Inn til selve fossefallet er det en merket sti. Stedet inngår i et område som i flere generasjoner har blitt brukt til friluftsliv. Med sitt ganske unike biologiske mangfold har området stor betydning for rekreasjon og opplevelser i et område, med få store naturinngrep.

Elva brukes også til sportsfiske, og det selges fiskekort for den. Mye småfallen ørret gjør elva til ei fin rekrutterings-elv for barn og unge i sportsfiskeøyemed.

Det jaktes også elg og småvilt i influensområdet.

Fossefallene og bekkekløfta her er et imponerende skue og gjør dermed disse områdene til et fint turmål. Området er derfor vurdert brukt til organisert økoturisme. Inngrepet har betydning for landskapsbildet. I tillegg vil inngrepene som anleggsarbeidet medfører, i særlig grad gravearbeidene i rørtraséen ha negative innvirkninger på landskapet.

På grunn av utbygging i flere andre tilsvarende småelver i Rendalen, må Renåa skånes slik at framtidige generasjoner kan en naturopplevelse knyttet til livet i disse bekkekløftene. Et så stort anlegg som det her søkes om, vil rasere denne opplevelsen for alltid.

Når Rendalen SV sier nei til denne vannkraftutbyggingen, sier vi samtidig

- ja til biologisk mangfold
- ja til verdien naturopplevelsen av dette enestående fallet kan gi
- ja til bevaring av det flotte landskapet i området som nå er foreslått utbygd

Med bakgrunn i dette anbefaler vi NVE å avvise søknaden om utbygging.

Med vennlig hilsen

Rendalen SV

Gry Lønrusten/s/

Leder

