



Trondhjems Kajakk-klubb og NTNUI
padlegruppa



Postboks 632 7406 Trondheim

Besøksadr: Nedre Ila 12, Skansen.

Høringsuttalelse om utbygging av Garbergselva:

Bakgrunn:

Da vi er aktive brukere av deler av det aktuelle området, vil vi nedenfor gjøre NVE oppmerksom på hvilke konsekvenser en eventuell utbygging har for oss.

Hvorfor engasjerer vi oss i utbyggingen av Garbergselva?

Vi siterer her padleguiden for Garbergselva:

Garbergselva has been paddled from Veksa down to Langli. Garbergselva is the local river for Trondheim kayakers. Here they get their thrills in the afternoon running long bedrock rapids after hard studies at the university. The river is a bit out of the way for the holiday kayaker, but if the water level is up you ought to give it a try. You won't be disappointed!

Elva er en av et par elver øst for Trondheim som har stor padlemessig verdi og hvis vannføringen reduseres på de beste strekningene så kan det ha negative konsekvenser for oss.

Omfang av padlingen i Garbergselva:

Elva ble padlet første gang i 1999 og er en av de lokale elvene som er lett tilgjengelig for padlere fra Trondheim. Det er vanskelig å få et nøyaktig tall på aktiviteten i elva men vi anslår at antall personer som padler elva ligger et sted mellom 50 og 100 per sesong.

Hvilke padlestrekninger berøres av den foreslåtte utbyggingen?

Det er to strekninger av elva som er aktuelle for padlere. Vi deler derfor inn elva i tre deler:

Den øverste delen fra Veksa og 800 m nedstrøms er padlebar men padles ikke ofte da strekningen er ganske kort.

Den midtre del ned til Kjinnbyttfossen er ikke padlebar og derfor av mindre verdi for oss.

Den nederste delen fra Kjinnbyttfossen helt ned til Kjellstad byr derimot på Trøndelags kanskje beste padleopplevelse! Dette betyr at den delen av utbyggingen som kan ha negative konsekvenser tilsvarer forskjellen mellom de to alternativene i utbyggingsplanene.

Positive konsekvenser av en ev. utbygging:

Hvis utløpet blir lagt til Kjinnbyttfossen som i alternativ 2, vil tilgjengeligheten til det beste partiet av elva øke. Samtidig bevares natur fullt ut langs hele palestrekket ned til Kjellstad. Dette vil gjøre elva enda mer attraktiv for padlere.

Hvis utløpet blir lagt til samløp med Elvåa som i alternativ 1, vil vannføringen reduseres med 5m³/s i den første del av padlingen. Da denne strekningen også er den vanskeligste kan det faktisk være en fordel med redusert vannføring fordi elva blir jevnere med hensyn på vanskelighetsgrad.

Å tenke på ved en ev. utbygging:

- Utløp må ikke lage unødvendige hindringer for padlere i elva.
- Når/hvis man sprenger ut til en rørgate, må man passe på at ingen nye steiner faller i elva. Dette er viktig fordi "ny" og uerodert stein har meget skarpe kanter og det hender vi er opp ned i strykene. Slike nye steiner kan skape farlige situasjoner, og gi skade på folk og utstyr. Dette gjelder i fossen og i kulper under fossene da disse i utgangspunktet er ganske grunne.
- Det vil bli nødvendig med noe skogsdrift i nærheten av elva. Vi ønsker at man passer på å ikke sende trær eller store greiner nedover elva da de kan kile seg midt i strykene og/eller på andre ugunstige plasser. Slike trær er potensielle drukningsfeller for en elvepadler.

Konklusjon.

Vi elvepadlere motsetter oss ikke en utbygging av Garbergselva men ser helst at utløpet blir lagt til Kjinnbyttfossen som beskrevet i alternativ 2. Et slikt alternativ vil gjøre de (for oss) mest verdifulle partiene lettere tilgjengelige. En positiv konsekvens av dette er forhåpentlig at bruken av området kommer til å øke og gjøre en videre utbygging mindre attraktiv. **Strekningen fra Kjinnbyttfossen helt ned til Kjelstad bør bevares.**

Det må utvises aktsamhet ved anlegging av rørgate med hensyn på sprengstein og trær som ikke må havne i elva.

Trondheim d. 9 desember 2012

Vennlig hilsen

Dan Østling, elvesjef og leder Hilde Mailen Domaas *for* Trondhjems Kajakklubb (TKK)

Audun Sletten *for* padlegruppa ved Norges teknisk-naturvitenskapelige universitets idrettsforening (NTNUI)

GARBERGSELVA

Garbergselva has been paddled from Veksa down to Langli. Garbergselva is the local river for Trondheim kayakers. Here they get their thrills in the afternoon, running long bedrock rapids after hard studies at university. The river is a bit out of the way for the holiday kayaker, but if the water level is up you ought to give it a try. You won't be disappointed!

Garbergselva runs through a V-shaped valley most of the way. It is characterised by small drops and slides.

To carry out is not too bad.

Waterlevel

The water level in Garbergselva can be determined by checking the automatic/manual gauge "Kjeldstad". An optimal water level is between 2,74m/12m³ - 2,87m/18m³. The minimum water level is about 2,56m/6m³, and at water levels between 2,91m/20m³ - 2,08m/30m³ you ought to know the river pretty well.

