

Till Länsstyrelsen Jämtland/Rivers of Life [jamtland@lansstyrelsen.se](mailto:jamtland@lansstyrelsen.se)

**Diarienummer 8707-2022**

2023-02-09

Svenska Kanotförbundet [info@kanot.com](mailto:info@kanot.com)

Vår kontakt i detta ärende Anders Ahnesjö, [anders.ahnesjo@telia.com](mailto:anders.ahnesjo@telia.com), 0705795072



## Samrådsyttrande från Svenska Kanotförbundet rörande *Restaureringsförslag för vattenvårdsåtgärder i Öster-Gråssjön och Agnelån inom Rivers of LIFE*

**Vi har tagit del av samrådsunderlaget och ser positivt på att Agnelån restaureras.**

Vi ser positivt på miljö- och naturvårdsåtgärder i vattendrag, och att dessa utförs så att säkerhet och framkomlighet vid paddling inte äventyras.

Ungefärliga uppskattningar av Agnelåns gradient och bredd ger att vattenföringen behöver överstiga 5.6 m<sup>3</sup>/s för att vattendjupet ska överstiga 0.5 m, vilket kan ses som en gräns för paddelbarhet. Enligt statistik från vattenwebben inträffar det endast ca 4 dagar per år, så Agnelåns potentiella betydelse för paddlingsfriluftsliv får anses som låg. Även om Agnelån normalt inte paddlas så kan man dock inte bortse från att den kommer att paddlas, inte minst mot bakgrund av det snabbt stigande intresset för paddling med så kallade packrafts, dvs ultralätta bärbara farkoster för upptäcktsfärder i nya vatten. Även klimatförändringarna med ökande nederbörd kan leda till fler paddelbara dagar. Mot den bakgrunden vill vi argumentera för att de åtgärder som kommer genomföras uppfyller kraven att

- sprängsten samt huggen sten och armeringsjärn från utrivna dammrester och ledarmar inte tillförs vattendraget
- ingen död ved läggs tvärs över strömfåran
- eventuellt tillförda träd välts nerströms i innerkurva med kvarsittande uppströms rotvälta som ankare, samt att ytterkurvor hålls fria.

Vi ser positivt på de åtgärder som beskrivs som *"en fåra för lågvattenflöden bibehålls som underlättar fiskvandring"* (underlaget saknar sidnumrering), en sådan fåra kan påtagligt bidra till paddlingsframkomlighet vid högvatten. Vi invänder däremot mot förfarandet med *"slumpmässigt utplacerade block"* i lågvattenfåran. Vi manar till att inte bryta kontinuiteten hos en smal fåra som kan gynna framkomlighet. Även om blockförekomsten i underliggande material är slumpvis fördelat gör tiotusentals islossningar i vattendrag ett systematiskt resultat i form av sammanhållna strömfåror. Vi anser att en måttlig kanalisering framhäver ett vattendrags ursprungliga karaktär och gynnar både lokal biologisk mångfald och framkomlighet för paddling.

Rörande tillfartsvägar har vi inga synpunkter.

Vi instämmer i bedömningarna att den nedströms liggande populära kanotleden Sännån inte berörs av projektet. Vi anser dock att en del åtgärder gjorda i huvudvattendraget Gimån vid Idsjöströmmen och Grubbselströmmen är mindre lyckat gjorda och önskar samverka vid framtida åtgärder. Vi vill också hänvisa till vår rapport som finns tillgänglig på nätet: [Hänsyn till forspaddling och rörligt friluftsliv med kanot vid restaurering av vattendrag](#).

För Svenska Kanotförbundet 2023-02-09

Anders Ahnesjö