

Skötselområde: Stamnåraälven

*Fiskerättsägarna kring Stamnåraälvens FVOF med tillrinnade sjöar och tjärnar har bildat ett skötselområde för att bevara och förbättra de bestånd av flodkräftan (*Astacus astacus*) som finns kvar inom området. Skötselområdet är beläget norr om Dals Ed på östra sidan om Stora Lee i Dalsland. Huvudvattendraget Stamnåraälven avvattnar ett 10-tal sjöar varav Grundsjön, Sandsjön, Valsebotjärnet Risevattnet och Stora Käringvattnet är de största. Stamnåraälven mynnar i Stora Lee i Stamnåraviken 1 mil norr om Dals Eds tätort. Hela systemet har kvar restbestånd av småväxta flodkräftor. Området bedöms ha goda möjligheter att stärka sina bestånd av flodkräftor och samtidigt finns närmsta signalkräftsbestånd på behörigt avstånd.*

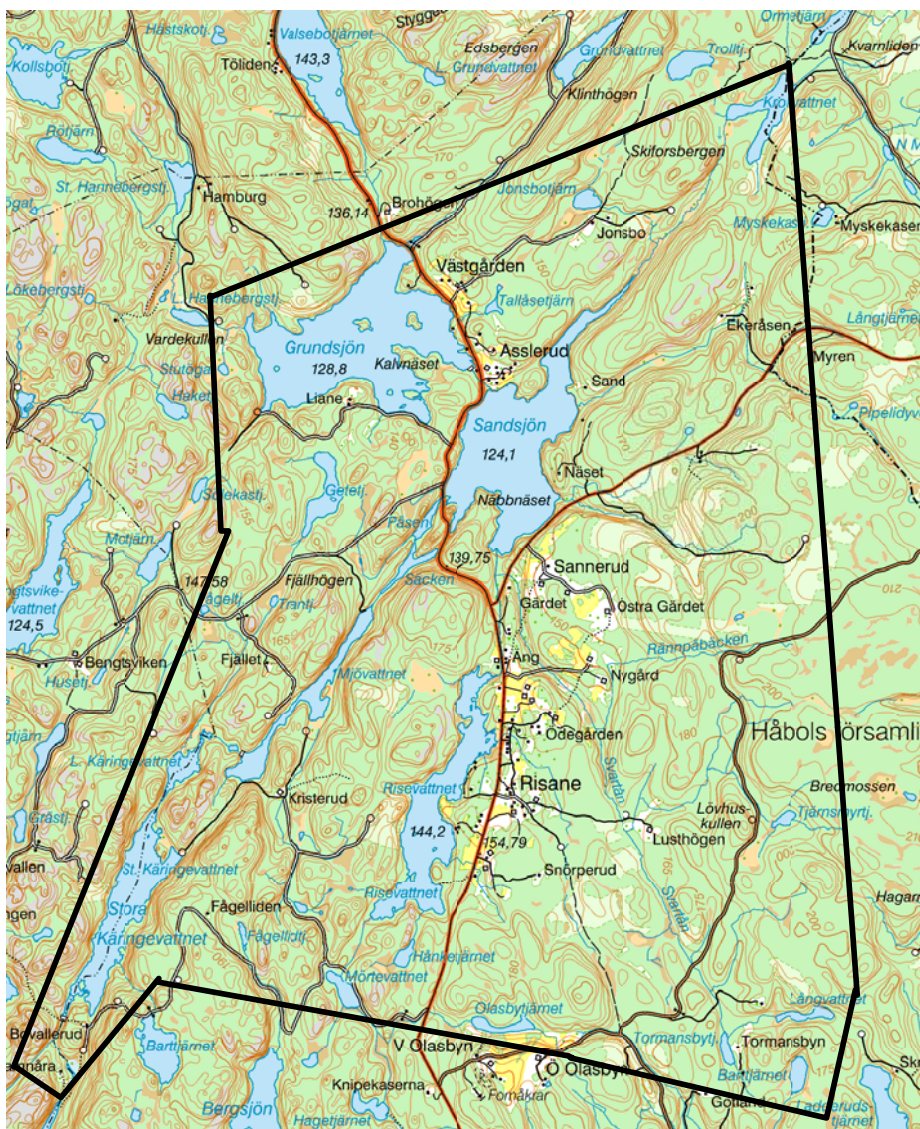
Närmast kända signalkräftbestånd

Den närmsta kända lokalen där signalkräftor förekommer är vid Stora Lee utanför samhället Dals Ed. Fågelvägen skiljer det sig endast ca 10 km mellan Stamnåraälvens mynning i Stora Lee och signalkräftorna i denna sjö. Detta är ett konstant hot mot skötselområdet.

Tänk på riskerna med kräftpestspridningen och effekterna på det framtida kräftfisket när ni rör er i fvo. Genom att torka båtar redskap och utrustning innan transport ökar chansen för ett bra kräftfiske i framtiden.

Målsättningen för skötselområde Stamnåraälven är att:

- Stärka befintliga flodkräftsbestånd genom inplantering av kräfttyngel från kringliggande skyddsområden
- Hindra illegala utplanteringar av signalkräfter (*Pacifastacus leniusculus*)
- Hindra spridning av kräftpest (*Aphanomyces astaci*)
- Provfisken i Valsebotjärn och Grundsjön och Risevattnet
- Ha en stabil och tillfredsställande vattenkvalité
- Det finns tillräckligt med bon och gömslen
- Undvika överfiskning
- Bedriva minkjakt
- Informationsspridning om flodkräftor och spridning av kräftpest/signalkräfter



Driftsplan för Stamnåraälvens skötselområde

Organisation och förvaltning

Allt fiske utom kräftfisket inom skyddsområdet förvaltas av Stamnåraälvens fvof bestående av 50 fiskerättsägare fördelade på 15 hemman. Fvof förvaltar i föreningsform fiskerätten. Kräftfisket ingår dock inte i fvof stadgar och därmed finns det inga regler/rekommendationer för hur kräftfisket skall bedrivas.

Denne är mycket positivt inställd till flodkräftssatsningen och har i egen regi påbörjat återintroduktioner.

Risken för spridning av kräftpest till fvof

Signalkräftorna i Stora Le utgör det absoluta hotet mot skötselområdet. Men hotet är inte från signalkräftorna själva. Stora Le ingår dock i ett annat avrinningsområde vilket medför att signalkräfter inte av egen kraft kan vandra in i skötselområde. Det största hotet är via människor som flyttar signalkräfter, fuktiga redskap betes fisk från t ex. Stora Le till skötselområdet.

Sjöarna och vattendragen i

”Skötselområdet Stamnåraälven”

Skötselområdet omfattar ett flertal sjöar och vattendrag. Det fanns gott om kräftor fram tills 1970-talet och det har förekommit kräftor i de flesta sjöarna och tjärnen inom skötselområdet. Anledningen till att kräftorna mer eller mindre försvann var huvudsakligen försurningen.

Åtgärder för hela fvof

- Skapa ett internt utbytessystem mellan fiskerättsägare där flodkräftor från Gäserudsälven skyddsområde och Rävmarkens skyddsområde flyttas upp till framförallt Valsebotjärnet, Grundsjön och Risevattnet.
- Skapa en kräftfri zon i de nedre delarna av Stamnåraälven i syfte att förhindra pestspridning.
- Informationsspridning, informationstavlor om kräftor och spridning av kräftpest
- Uppföljande provfiske för att följa beståndsutvecklingen.
- Minkjakt med inrapportering. Det förekommer mycket skalrester efter flodkräftor som minken tagit längs med stränderna vid framförallt
- Årligen ansöka om medel för inköp av kräftor för utsättning och biotopförbättringar.

”Skötselområde: Stamnåraälven” är framtaget av Christian Åberg, Thorsson & Åberg Miljö Vatten AB, på uppdrag av Astacus projektet.



Foto: Länsstyrelsen i Värmland

