

Anvisningar till sportfiskare

För att minska spridning av parasiter, fisksjukdomar och många andra främmande arter uppmanar vi dig att följa dessa anvisningar.

- Låna eller hyr om möjligt båtar, kanoter, motorer och annan utrustning av den lokala fiskerättsinnehavaren eller fiskevärden.
- Flytta inte fisk och kräftor mellan vatten.
- Signalkräfter som fångats skall kokas och ätas upp. Njut av fångsten, kräftorna får absolut inte sättas ut i annat vatten.
- Använd endast agnfisk från samma vatten du fiskar i eller djupfrys betet i minst ett dygn.
- Töm ut vatten ur båtar, kanoter och motorer som du avser att flytta till ett nytt vatten.
- Rengör utrustningen före desinficering.
- Desinficera därefter fiskeredskap, båtar, kanoter, vadarstövlar och annan utrustning som du flyttar till ett nytt vatten.

Desinficering för att hindra spridning av kraftpest och andra sjukdomar:

- Torkning till fullständig torrhet t.ex. i bastu eller genom långvarig lufttorkning.
- Tvättning eller nedsänkning i T-röd i minst 20 minuter (3 delar sprit och 1 del vatten).
- Frysning till -10 °C under minst 24 timmar.

Desinficering är arbets- och tidskrävande men nödvändig för att minska spridningen av vissa främmande arter.



Marknadsplats 7-Härad för en hållbar turism och en långsiktigt hållbar bygd

I Marknadsplats 7-Härad arbetar vi med att utveckla ekoturism, fisketurism och andra slag av hållbar turism. På så sätt låter vi turismen utvecklas på naturens villkor. Samtidigt skapar vi nya arbeten inom en modern besöksnäring.

Den här foldern ingår i Marknadsplats 7-Härads informationsserie om hållbar utveckling.

Marknadsplats 7-Härad

Kärnåsenvägen 9
517 96 Hultafors
Tel: 0702-16 72 18

E-post: turism@sjuharad.info

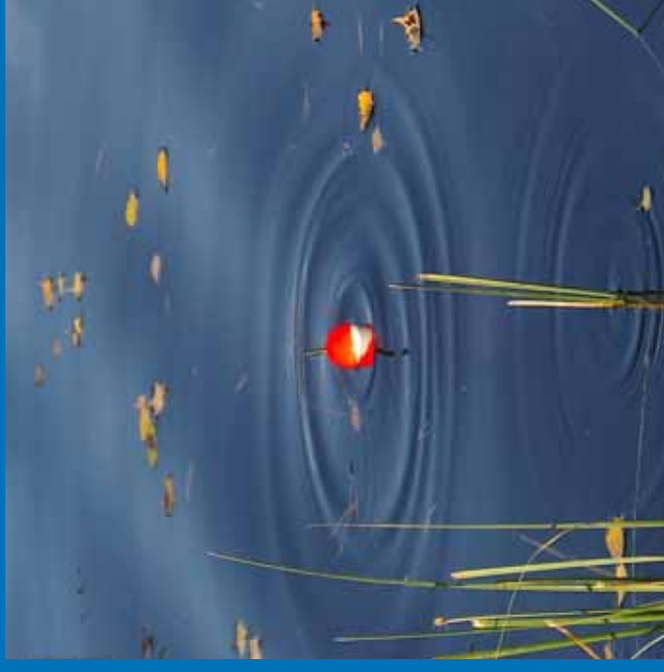
Hemsida www.sjuharad.info

Redaktion, text, layout: Marknadsplats 7-Härad i samarbete med Melica och Högskolan i Borås. Stefan Bydén, Einar Hansson, Jan-Erik Svensson, Sassi Wemmer.

Tryck: Dahlins Tryckeri AB, Borås 2006.

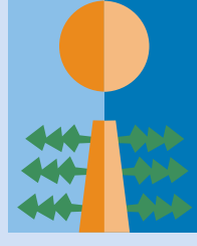


Projektet delfinansieras av Europeiska Unionen
Utvecklings- och garantifonden för jordbruket



Främmande organismer ett hot mot den biologiska mångfalden i vatten

Hur hindrar vi spridning?



Marknadsplats
7-Härad



Signalkräfta, en amerikansk kräfta som bär på kräftpest, en sjukdom som slår ut den inhemska flodkräftan. Signalkräftan är vanlig i Sjuhärad och är motståndskraftig mot kräftpesten. Foto: Inge Lennmark



Olika arter av *Gyrodactylus* är parasiter på fisk. En art som bl.a. sprids med utplanterad fisk har fått stor påverkan på laxbestånd i Norge och finns även i Viskan och Ätran. Bilden visar spiggens *Gyrodactylus*. Foto: Anders Alfjorden/SVA

Främmande organismer – ett hot mot den biologiska mångfalden i vatten

Med internationell handel och turism sprids främmande arter över gränserna. En del av dessa arter är harmlösa medan andra ger påtagliga skador i sjöar och vattendrag. Främmande parasiter hotar ursprungliga fiskstammar, och introducerade djur påverkar sjöarnas näringsväv. Idag är spridning av främmande organismer ett av de största hoten mot sötvattens naturliga biologiska mångfald.



Kellicoitia bostomiensis, ett nordamerikanskt hjuldjur. Lever som plankton i sjöar i Sjuhärad. Inga kända negativa effekter. Foto: Jan-Erik Svensson

Sportfiskarens kunskap och ansvar

Ett ekologiskt inriktat fiske har bl.a. som målsättning att hindra spridning av främmande organismer. Genom sitt engagemang och sin kunskap om vattnekosystemen spelar sportfiskare en nyckelroll. Sportfiskare i Västsverige har under lång tid hjälpt till att höja insikten om försurningens effekter. Idag står insatser mot spridning av främmande arter högt upp på dagordningen. Vi hoppas att fisketurister och andra besökande stödjer Marknadsplats 7-Härads arbete för ett långsiktigt hållbart sportfiske.

Fiske på naturens villkor

Fisketurismen ökar i Sjuhäradsbygden. De 100-tals sjöarna och vattendragen rymmer mycket fisk och har fina naturvärden. Sportfisket kan utvecklas ytterligare utan att naturens resurser och värden förstörs. En förutsättning är att fisket bedrivs hänsynsfullt. Endast ett sportfiske som slår vakt om den biologiska mångfalden är långsiktigt hållbart.



Craspedacusta sowerbyi, en s.k. sötvattensmanet från Kina. Den finns ännu ej i Sjuhäradsbygden men väl i andra delar av Sverige. Foto: Staffan Waerndt



Vandrar mussel, en musselart med ursprung från området runt Kaspiska havet och Svarta havet. Den finns ännu ej i Sjuhärad men däremot i Mälardalen. Foto: Inge Lennmark