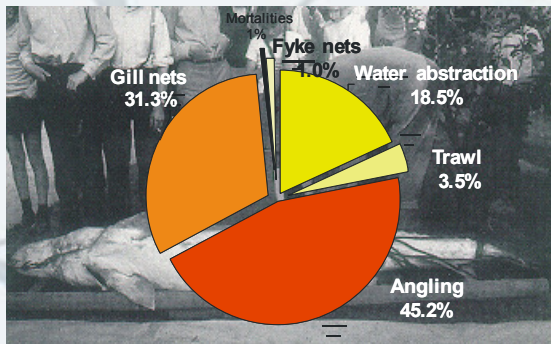


Risker

Stören har potential att bli mycket gammal men den blir könsmogen först vid

10-15 års ålder. Under denna tid är den utsatt för många faror genom bland annat miljöföroreningar, fartygstrafik och intensivt fiske. Fiske med trål, bottensatta garn, ryssjor och långrev är ett hot mot störar i alla åldersklasser.



Bidrag från olika aktiviteter till fångst av stör i tyska och omgivande vatten under perioden 1994-2003. (% av total fångst N=323)

Vad kan jag göra?

För att lyckas med restaureringsprojektet krävs ett bra samarbete och aktivt stöd av fiskarena. Vid krokfiske är våra förhoppningar att en oavsiktligt fångad stör skonsamt kommer att släppas tillbaka levande, medan riskerna för en dödlig utgång är mycket större vid fiske med trål och bottensatta garn. Det får en stor betydelse om du tar rätt beslut eftersom man genom att säkra överlevnaden av en individ kan påverka hela resultatet av restaureringsprojektet.

Du kan bidra till att vi får ökad kunskap om stören genom att skicka en fångstrapport till oss med viktiga data om fisken och var och hur den fångades. Detta kommer att hjälpa oss att få ökad förståelse och bättre kunskap om störens vandringar och beteende i Östersjöregionen och därmed ökar också möjligheterna för en lyckosam restaurering.



Den sista baltiska stören, fångad 1996 utanför Saaremaa, Estland, Längd 293 cm (© T. Paaver)

Pilotförsöket med att återintroducera stören i Östersjön bedrivs i floderna Odra och Vistula. Under projektets första år visade det sig att stören kan vandra hundratals kilometer bara under några få månader. Därför är det inte omöjligt att du kommer att stöta på en stör förr eller senare.

Om det händer, försök i allra möjligaste mån att släppa tillbaka stören levande. Fyll i den bifogade rapporteringsblanketten och hjälp till att förse oss med nödvändig information för att rädda dessa fantastiska, men sårbara djur. Som tack för hjälpen kommer vi att skicka en belöning till dig. Hjälプ oss att få tillbaka stören i Östersjön.

Gesellschaft zur Rettung des Störs

Fischerweg 408, D-18069 Rostock

Tel: +49-381-8113429

Fax: +49-381-8113430



E-mail: Baltic@sturgeon.de

STÖREN PÅ VÄG TILLBAKA



...MEN DEN BEHÖVER DIN HJÄLP



Förr och nu

Stören är en levande fossil, som går tillbaka över 200 miljoner år. Den har överlevt dinosaurerna. Fram till slutet av 1800-talet fanns stören i alla större vattendrag och kustområden i södra Östersjön och den hade stor betydelse för människor i de områden där den var rikligt förekommande.

Miljöföroreningar och utbyggnad av vattenuttag har förstört störens livsmiljöer. Liknande tendenser har visat sig för flera andra vandrande fiskarter. Överfiske på de få kvarvarande lekmogna störrarna under mitten av 1900-talet bidrog till att arten utrotades.



Störfångst i början av 1900-talet (© Naturhistoriska museet, Magdeburg, Tyskland)

Idag skulle en återetablering av stör inte bara bidra till att hejda förlusten av biologisk mångfald utan även hjälpa andra fiskarter med liknande krav på livsmiljöer till att återvända till sina ursprungliga vattendrag.

Föreningen

Gesellschaft zur Rettung des Störs (Föreningen Rädda stören) grundades 1994 i Tyskland av en grupp forskare, administratörer och utförare med uppgift att koordinera ett samarbete mellan berörda parter i angränsande länder för att få tillbaka stören i centraleuropeiska vatten.

Målet

Sedan början av 1990-talet har vattenkvaliteten i många tyska vattendrag förbättrats avsevärt. Detta har öppnat för möjligheten att här återintroducera vår största sötvattenslevande fiskart.

Det långsiktiga målet att bygga upp en självförsörjande stör-population genom naturlig förökning och rekrytering är nödvändigt för att långsiktigt kunna säkra stören och dess livsmiljö.

HELCOM har stött återetableringen av stör sedan 1997 och stören finns nu med i HELCOM:s program för biodiversitet.



Baltic-sturgeon *Acipenser oxyrinchus*
©G. V. Rijkvorse

Rapporteringsblankett

OBS: Var vänlig och lämna märkningen kvar på fisken!

Total längd: (antal cm från nos till stjärtfena) _____

Vikt: _____

Kondition, ev skador: _____

Färg och typ av märkning: _____

Nummer på märkningen: _____

Datum och klockslag för fångst: _____

Vattenområde, position: _____

Djup, avstånd från stranden: _____

Fiskeredskap, bete: _____

Namn: _____

Kontaktperson: _____

Tel/fax/e-mail/adress: _____

Var vänlig och lämna in den ifyllda blanketten snarast till adressen på motstående sida.

TACK STÖRMYCKET!

