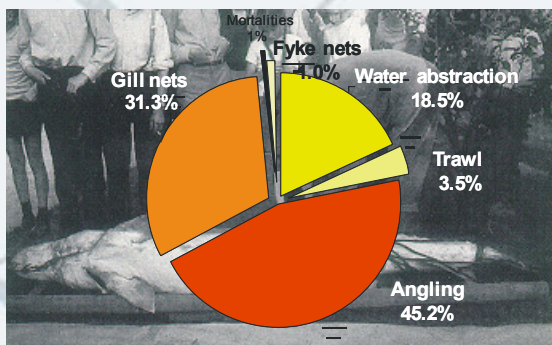


Riski

Stores var nodzīvot ļoti ilgi, taču tās pirmo reizi vairojas tikai 10 -15 gadu vecumā. Šo gadu laikā tās apdraud piesārņojums, neattīrīti notekūdeņi un jūras transports, kā arī intensīvā zvejniecība. Traļi, murdi, tīkli un āķu jedas ir galvenais apdraudējums visu vecumu storēm.



Eksotisko storu sugu nozvejas sadalījums pa zvejas rīkiem Vācijas un kaimiņvalstu ūdeņos no 1994. līdz 2003.gadam (% no kopējā N=323)

Ko es varu darīt?

Lai storu reintrodukcijas projekts būtu veiksmīgs, nepieciešams zvejnieku atbalsts. Mēs ticam, ka makšķernieki ir informēti un atļaidīs nejauši noķertās stores. Daudz lielāks risks ir storu piezveja tīklos un traļos.

Jūsu pieņemtajam pareizajam lēmumam ir liela nozīme, jo tas nodrošina katra indivīda izdzīvošanu, un rezultātā tas palīdz veiksmīgai storu reintrodukcijai.

Tā kā lielāka iespēja ir noķert stores komerciālā zvejniecībā nekā makšķerēšanā, jūs varat palīdzēt sniedzot mums ziņas par noķertajām storēm, ieskaitot informāciju par zivīm un to noķeršanas veidu. Tas palīdzēs mums uzlabot zināšanas par storu migrāciju un uzvedību Baltijas jūrā, kā arī palielinās iespēju tās reintroducēt.



Pēdējā Atlantijas store nokerta pie Sāremā salas Igaunijā 1996.gadā, garums 293 cm. © T.Paaver

Atlantijas stores reintrodukcijas pilotprojekts Baltijas jūrā ir uzsākts Odras un Vislas upēs. Jau pirmajos eksperimenta gados ir novērots, ka tikai dažu mēnešu laikā stores migrē simtiem kilometru. Tāpēc varam diezgan droši apgalvot, ka agrāk vai vēlāk jūs ar tām sastapsieties.

Ja tas notiek, lūdzu, centieties tās atlaist dzīvas. Aizpildiet pievienoto ziņošanas formu un sniedziet mums informāciju par šo ievērojamo, bet ļoti jutīgo zivju sugu! Palīdziet storei atgriezties!

Gesellschaft zur Rettung des Störs e.V.

Fischerweg 408, 18069 Rostock
Tel: 0381-8113429
Fax: 0381-8113430
E-mail: Baltic@sturgeon.de



Stores atgriežas



...bet jums tām jāpalīdz!



Pagātne un tagadne

Stores ir kā dzīvas fosilijas, jo šī suga ir vecāka par 200 miljoniem gadu - tās ir pārdzīvojušas dinosaurs. Līdz pat 19. gs beigām store bija izplatīta zivju suga visās lielākajās upēs un jūras piekrastē. Visur, kur vien stores bija sastopamas, tās bija ļoti nozīmīgas zvejniecībā.

Arvien pieaugošais iedzīvotāju skaits un hidrotehniskās būves degradēja vai iznīcināja to dzīvotnes. Tāda pati negatīva ietekme ir konstatēta arī uz citām migrējošajām zivju sugām. Pēdējais solis pirms stores izmiršanas 20. gs vidū bija intensīva atlikušo zivju nozveja pirms nārstošanas.



Stores loms 20. gs sākumā (© Dabas vēstures muzejs, Magdeburga, Vācija)

Stores reintrodukcija ne tikai palīdzēs apturēt dabas daudzveidības samazināšanos, bet var palīdzēt atgriezties arī citām migrējošajām upju zivju sugām, kurām nepieciešamas līdzīgas dzīvotnes.

Asociācija

1994. gadā tika nodibināta Asociācija storu glābšanai (Gesellschaft zur Rettung des Störs e.v.). To izveidoja zinātnieki, praktiķi un apsaimniekotāji, lai, sadarbojoties ar ieinteresētajām pusēm kaimiņvalstīs, koordinētu dzīvās fosilijas atjaunošanu Centrāleiropas ūdeņos.

Mērķis

Kopš 20. gadsimta deviņdesmito gadu sākuma ūdens kvalitāte daudzās Vācijas upēs ir būtiski uzlabojusies. Tas dod iespēju reintroducēt mūsu lielāko saldūdens zivju sugu - stori.

Ilgtermiņa mērķis – ar dabisko vairošanos un sugas populācijas veselības stiprināšanas palīdzību izveidot dzīvotspējīgu stores populāciju un nodrošināt sugas ilgstošu pastāvēšanu tās dabiskajā vidē.

Kopš 1997. gada HELCOM atbalsta storu reintrodukciju un ir iekļāvusi to kā mērķi HELCOM Bioloģiskās daudzveidības programmā.



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

Ziņošanas forma

SVARĪGI: Lūdzu, atstājiet marķējumu uz zivs!

Garums (no deguna līdz astes spuras galam cm) _____

Svars _____

Stāvoklis, ievainojumi _____

Marķējuma krāsa un tips _____

Noķeršanas datums un laiks _____

Ūdensobjekts, pozīcija _____

Dziļums, attālums no krasta _____

Zvejas rīks, ēsma _____

Vārds _____

Kontakti _____

Tālrunis/fakss/e-pasts/adrese: _____

Lūdzam nekavējoties nosūtīt aizpildīto ziņošanas formu uz otrā pusē norādīto adresi.

Liels paldies!

