

# De Steur

## boegbeeld van trekvis

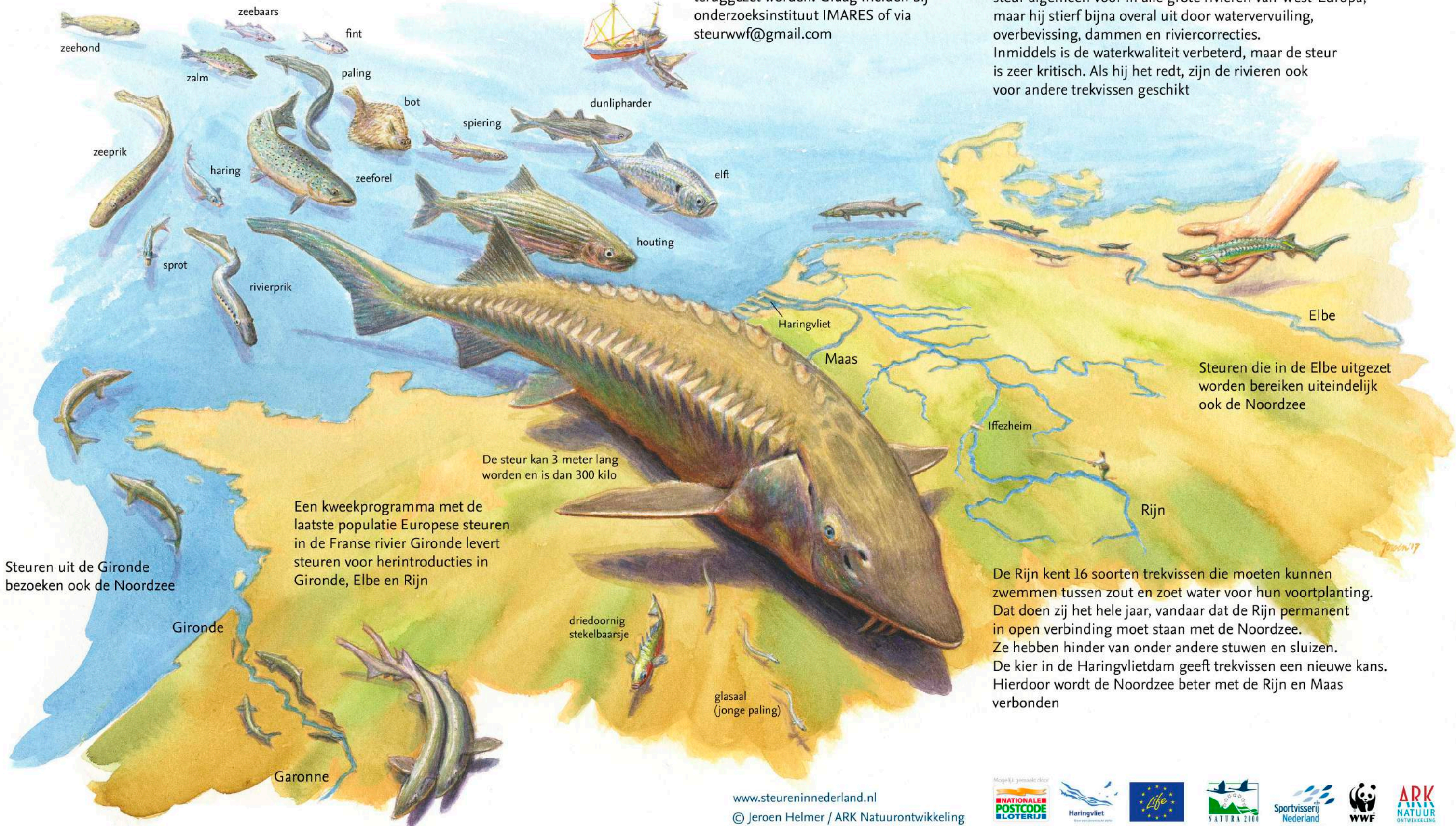
Allerlei viseters zijn gebaat bij een gezonde trekvispopulatie



zeearend

De steur is een beschermde vis en moet na vangst zo snel mogelijk weer teruggezet worden. Graag melden bij onderzoeksinstituut IMARES of via [steurwvf@gmail.com](mailto:steurwvf@gmail.com)

De Europese Atlantische steur (*Acipenser sturio*) is de grootste vis die thuishoort in Nederland. Vroeger kwam de steur algemeen voor in alle grote rivieren van West-Europa, maar hij stierf bijna overal uit door watervervuiling, overbevissing, dammen en riviercorrecties. Inmiddels is de waterkwaliteit verbeterd, maar de steur is zeer kritisch. Als hij het redt, zijn de rivieren ook voor andere trekvis geschikt



zeehond

zeebaars

fint

zalm

paling

bot

dunlipharder

spiering

zeeprik

haring

zeeforel

elft

houting

sprot

rivierprik

Haringvliet

Maas

Elbe

Steuren die in de Elbe uitgezet worden bereiken uiteindelijk ook de Noordzee

De steur kan 3 meter lang worden en is dan 300 kilo

Een kweekprogramma met de laatste populatie Europese steuren in de Franse rivier Gironde levert steuren voor herintroducties in Gironde, Elbe en Rijn

Steuren uit de Gironde bezoeken ook de Noordzee

Gironde

Garonne

driedoornig stekelbaarsje

glasaal (jonge paling)

De Rijn kent 16 soorten trekvis die moeten kunnen zwemmen tussen zout en zoet water voor hun voortplanting. Dat doen zij het hele jaar, vandaar dat de Rijn permanent in open verbinding moet staan met de Noordzee. Ze hebben hinder van onder andere stuwen en sluizen. De kier in de Haringvlietdam geeft trekvis een nieuwe kans. Hierdoor wordt de Noordzee beter met de Rijn en Maas verbonden