

# STORIONE COBICE

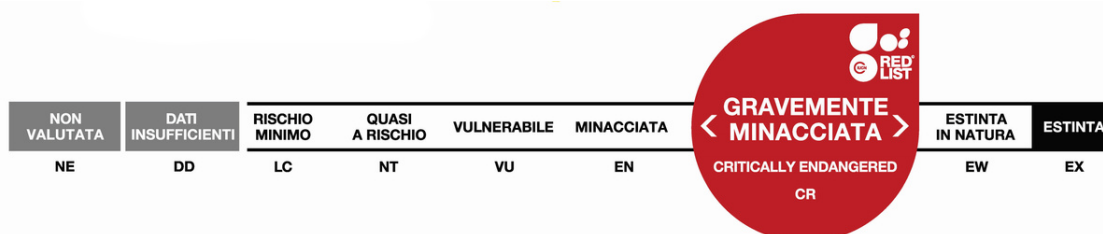
*Acipenser naccarii*



## STATO IN NATURA

Lo storione dell'Adriatico (Storione Cobice, *Acipenser naccarii*) è secondo la IUCN red list, "a rischio critico di estinzione". Presente in passato all'interno dei fiumi e sulle coste dei paesi che si affacciano sul Mediterraneo, l'unico areale certo in cui questa specie sopravvive oggi (per lo più in ambiente controllato) è limitato al solo territorio italiano.

Specie anadroma ovvero che vive per la maggior parte del tempo in acque salate e si riproduce in acque dolci, si nutre di crostacei, insetti e di piccoli pesci. Gli adulti possono raggiungere due metri di lunghezza e 80 kg di peso e vivere fino a 80 anni. Raggiungono la maturità sessuale tra i 5 e i 16 anni (20 e 30 Kg di peso) e, mentre i maschi si possono riprodurre ogni anno, le femmine hanno intervalli di riproduzione di 2 o 3 anni producendo anche fino a un milione di uova.



## MINACCE

- Popolazione naturale non ancora auto sostenibile.
- Presenza di sbarramenti artificiali dei corsi d'acqua con conseguente limitazione ai naturali spostamenti (migrazioni riproduttive).
- Antropizzazione degli alvei dei fiumi con riduzione e degrado dell'habitat naturale.
- Presenza di specie aliene competitive per cibo e aree riproduttive.
- Pesca illegale.

- Riduzione del numero degli esemplari allevati in cattività.
- Riduzione della diversità genetica.
- Inquinamento dell'ecosistema fluviale e marino.

## AZIONI

Grazie a iniziative congiunte sul tema dello studio, monitoraggio, divulgazione e conservazione della fauna ittica un gruppo di partner, quali Acquario di Cattolica, il Parco Oltremare di Riccione, il Parco Lombardo della Valle del Ticino, il Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie-Università di Bologna e le Amministrazioni comunali e provinciali di Ravenna, ha elaborato un Piano d'Azione Internazionale per la conservazione degli habitat costieri.

Tale piano lavora a completamento del Life Con.Flu.Po, attraverso le seguenti azioni:

- la grande opera infrastrutturale del passaggio per pesci di Isola Serafini (attivata nel 2017),
- un programma di riproduzione in ambiente controllato ("semina"), monitoraggio tramite analisi morfometriche, fisiologiche e genetiche,
- un importante programma di ripopolamento di storione cobice (*Acipenser naccarii*) nell'area sud del Delta del Po all'interno delle acque della Provincia di Ravenna e nel fiume Reno, che si propone di creare nei prossimi anni le condizioni necessarie affinché questa specie di storione possa tornare nei luoghi di origine nell'ambito del Progetto europeo "BE-NATUR",
- La creazione di una mostra informativa / divulgativa presso il parco Oltremare di Riccione.

## RISULTATI

La sperimentazione dell'allevamento in ambiente protetto e della reimmissione in natura di giovani esemplari sta dando indicazioni interessanti:

- Dalle "semine" effettuate nell'periodo 2014-2020, sono nati complessivamente 3627 esemplari,
- Diverse centinaia di esemplari di storione sono stati liberati nel delta del Po e nel 2020, e in occasione del World Fish Migration Day 2021 (Giornata mondiale dei pesci migratori), sono stati liberati nei fiumi Savio e Reno oltre 1000 esemplari giovanili e subadulti.

## LINK

[www.salvaunaspecie.it/chestorione](http://www.salvaunaspecie.it/chestorione)

