

## LAMPREDA DI FIUME



**Specie ittica:** Autoctona  
**Nome scientifico:** Lampetra Planeri

Il corpo e' spesso piu' o meno quanto un dito, le piastre dentarie sono larghe (la seconda con 5-9 denti, la prima con 2, distanziati tra loro); i denti labiali scarsi e radunati sulla parete anteriore dell'imbuto boccale; 3 piastre dentarie laterali per parte; una piastra dentale con 1-3 lamine; le pinne dorsali in genere separate. Colore del dorso grigio-verdastro, grigio giallastro, i fianchi giallastri, il ventre giallastro o biancastro. Durante la migrazione compaiono riflessi bronzii su tutto il corpo.

Le larve - cieche e prive di denti - vivono nel fango. Raggiunta la lunghezza di 10-15 cm, interviene la metamorfosi che porta la lampreda ad assumere i caratteri di adulta. Quindi raggiungono il mare. Gli adulti possono raggiungere 32-50 cm e fino a 1.5 Kg di peso in 4-8 anni.

Allo stato larvale si nutrono di diatomee. Gli adulti parassitano altri pesci: con la robusta bocca, apre un buco nella pelle della preda e secerne un fluido che dissolve i tessuti della vittima, impedendo al sangue di coagulare.

Risale dal mare spingendosi all'interno dei corsi d'acqua in primavera ma anche tra agosto e novembre. Qui cessa di nutrirsi e raggiunge la maturità sessuale. Fra Marzo ed Maggio avvengono le mutazioni morfologiche connesse alla riproduzione (assunzione della livrea nuziale, regressione delle piastre dentarie). Predilige acque ossigenate, poco inquinate, con fondali ghiaiosi, sassosi o anche molli.

Le larve vivono nel fondali melmosi per 3-5 anni fino alla metamorfosi, quindi raggiungono il mare dove sostano per 1-3 anni.