

CARPA ERBIVORA o AMUR



Specie ittica: Alloctona

Nome scientifico: Ctenopharyngodon idella

La Carpa erbivora ha corpo affusolato e slanciato, più simile nella forma al Cavedano che alla Carpa. La testa è piuttosto larga ed il muso è relativamente corto; la bocca è ampia, terminale e priva di barbigli. Il dorso è di colore scuro, i fianchi bruno-argentei, il ventre bianco; le pinne hanno una colorazione abbastanza variabile, con toni dal bruno all'arancione.

In Italia la Carpa erbivora non si riproduce in natura; nelle località di origine la frega ha luogo tra aprile ed agosto. Dove le condizioni ambientali lo consentono raggiunge la maturità sessuale dopo aver superato i 2 anni di età ed una lunghezza di circa 60 cm. L'accrescimento è molto rapido: la Carpa erbivora può raggiungere 5 Kg di peso già al termine del terzo anno di vita. Le massime dimensioni raggiunte oltrepassano i 20 Kg di peso.

Gli adulti sono onnivori, anche se la dieta è composta quasi esclusivamente da piante acquatiche; i giovani si nutrono prevalentemente di plancton.

Vive di preferenza nelle acque stagnanti o a lento corso, soprattutto nei luoghi più ricchi di vegetazione. E' in grado di tollerare bene variazioni anche notevoli di temperatura, salinità ed ossigenazione, ma se i fattori ambientali non sono ottimali non è in grado di riprodursi naturalmente.

Nelle località di origine (Asia orientale) la riproduzione ha luogo in piena corrente; le uova rimangono sospese nell'acqua e trascinate a valle dalla corrente stessa; la schiusa avviene perciò a molti chilometri di distanza dai luoghi di deposizione.