

Nome comune: CARPA (Inglese: common carp)

Nome scientifico: Cyprinus carpio

Famiglia: Ciprinidi (Cyprinidae)

Ordine: Cipriniformi (Cypriniformes)

Classe: Osteitti (Osteichthyes)



A cura di Stefania Busatta

CARATTERISTICHE:

Particolare della carpa è la presenza sul labbro superiore 4 di barbigli (due lunghi e due corti), inoltre sulla pinna dorsale ci sono 20 raggi. La livrea è gialla marrone con tonalità più chiare sul ventre.

La carpa era originaria dell'Asia. Si suppone che in Europa sia stata importata dai Romani, che notarono la facilità con cui questa specie poteva essere allevata. Questo Ciprinide per 2000 anni ha avuto una grande importanza nell'allevamento grazie alla sua buona capacità di adattamento e per la crescita rapida. La forma selvaggia si distingue soprattutto per il corpo più snello di quella di allevamento.

Una carpa selvatica di 3-4 anni misura tra i 20 e i 40 cm (anche se qualche esemplare ha raggiunto i 100cm) e pesa tra i 300 e i 1000 g.

VITA E ABITUDINI:

La carpa vive solitamente nelle pozze erbose a fondo fangoso, nei laghi ed anche nei fiumi a corso lento.

E' un animale timoroso ed, infatti, ha abitudini principalmente notturne.

La riproduzione avviene in acque piuttosto basse ad una temperatura compresa tra i 18 e i 20°C. Evidentemente una stagione primaverile-estiva particolarmente calda influenza positivamente la riproduzione. Le femmine depongono molte uova, anche due milioni, ad intervalli di circa una settimana. Le uova deposte misurano appena 1 mm, ma in acqua aumentano di dimensioni sino a 1,6 mm. Rimangono ancorate alle piante, sino a che schiudono quando la temperatura è particolarmente calda. Le larve appena nate rimangono attaccate al vegetale o adagiate sul fondo per un paio di giorni; la loro dieta comprende alghe microscopiche o piccolissimi crostacei.

La crescita delle piccole carpe (avannotti) è estremamente veloce negli allevamenti, più lenta in natura. La maturità è raggiunta verso 3-4 anni e, di solito, i maschi sono più precoci.

La carpa è onnivora e, quindi, si ciba di animali che vivono sul fondo (invertebrati in genere, larve di insetto, molluschi, e talvolta anche piccoli pesci) di vegetali (alghe, piante

acquatiche). La temperatura dell'acqua ideale per nutrirsi deve essere compresa circa tra i 14 e i 20°C.

Durante l'inverno le carpe si riuniscono in gruppi nel fondo dello specchio d'acqua così da evitare il congelamento.

DOVE E' POSSIBILE INCONTRARE LA CARPA:

La carpa oltre ad essere presente in Asia, paese d'origine, è diffusa in Europa e in America.

CURIOSITA':

La temperatura condiziona notevolmente la voracità della carpa che, al di sotto degli 8°C non si nutre. Inoltre, questo pesce è una specie estremamente resistente e tollerante, tanto da riuscire a vivere in acque povere di ossigeno.