

La truite fario (*Salmo trutta fario*)



Crédit photo: Terry WHITTAKER ©

Description



Taille : jusqu'à 1m20

Généralement de 20 à 50 cm

Poids : jusqu'à 10kg

Généralement de 300g à 600g

Longévité : 6 ans

Couleur: de gris à jaune avec des tâches noires et rouges

Comportement et habitat

La truite fario affectionne les rivières froides et claires, à fort courant et offrant de nombreuses cachettes. Le substrat doit être du sable, du gravier, des roches ou des petits cailloux. C'est un poisson très territorial. L'aire de son territoire dépend de sa taille et de la quantité de nourriture disponible. Dans le bief, elle est généralement discrète, à l'affût sous un abri à proximité d'une zone à fort courant. La présence d'embacles en bois, de gros blocs dans le lit et près des berges, de ripisylve et d'alternance de zones très oxygénées et de zones calmes sont favorables au développement des populations; l'ensemble de ces aménagements va être réalisé à long terme sur le bief.

Alimentation

La truite fario est un redoutable carnassier dont la taille des proies dépend de sa taille. Jeune, elle consomme toutes sortes d'invertébrés (insectes, larves, mollusque, crustacés) et mêmes des alevins. Lorsqu'elle est un peu plus grande, les petits poissons entrent également dans son menu (vairons, gardons, loches). Elle peut même pratiquer le cannibalisme !

Reproduction

La maturité sexuelle arrive autour de 3 ans. Elle fraie dans des eaux peu profondes et dépose environ 800-1000 oeufs pour un poisson de 500g. Les oeufs sont posés sur du gravier dans une bassine faite par la femelle et recouverts de sable par la femelle. L'incubation dure 40 à 60 jours selon la température.



Crédit photo: Michel ROGGO ©