



Del río, la trucha

La trucha común es pez autóctono de cursos de agua de montaña de Europa central y occidental. En España hay dos variedades autóctonas, la trucha de lago (*salmo trutta forma lacustris*) y la trucha de río (*salmo trutta forma fario*), diferenciándose en el tamaño y el color. La trucha de lago es de mayores dimensiones que la de río, siendo el tipo de alimentación la causa de esta diferencia. A su vez la trucha de río tiene unos puntos rojos en los costados que no existen en la variedad lacustris.

Es un pez que necesita de aguas frías, puras y muy oxigenadas para su desarrollo, y que las variaciones de temperatura del agua de los meses de invierno respecto a la época estival no sean excesivas.

Entre los meses de noviembre y enero comienza la freza. La trucha asciende los cauces de ríos y arroyos en busca del lugar adecuado para la puesta de huevos. Ha de ser un lugar con corriente suficiente y poca profundidad, y con suelo de grava, dónde la hembra excavará una pequeña fosa y depositará los huevos que inmediatamente después el macho fecundará con la 'leche' (semen), recubriendo posteriormente la puesta con una breve capa de arenilla para protegerla de la luz directa y de los depredadores.

La trucha de río es carnívora y muy voraz, nutriéndose de insectos, larvas, moluscos y pequeños crustáceos. Cuando la trucha ha adquirido el tamaño suficiente comienza a alimentarse de otros peces, incluso congéneres pequeños.

Es un animal que tiene una gran variedad de enemigos, algunos habituales como la garza, el cormorán y la nutria, y otros esporádicos como el buho real, el zorro, el oso, aguililla pescadora y el gato montés. Pero su mayor enemigo es el hombre



que contamina sus aguas, destroza su habitat desviando cursos de agua, construyendo presas y diques difíciles de superar, e impidiendo el remonte de los cursos fluviales en la época de cría para encontrar el lugar idóneo para la deposición de sus huevos.

Siendo el hombre el único culpable del declive de la trucha común, nuestras 'farios', su nicho ecológico en muchos cursos lo está ocupando la trucha