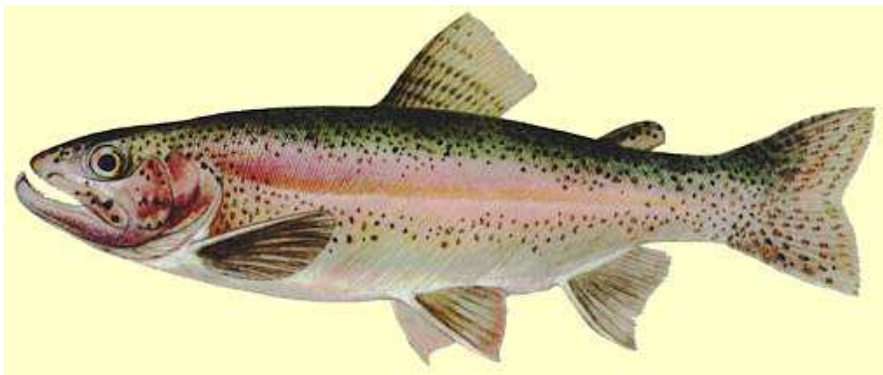


## Truite



**Nom scientifique :** *Salmo trutta fario*

**Famille :** Salmonidés

**Poids normale :** 300 à 500 g (jusqu'à 10 kg)

**Taille normale :** 20-50 cm (jusqu'à 1m)

**Durée de vie :** 4 à 6 ans (jusqu'à 10 ans en lac)

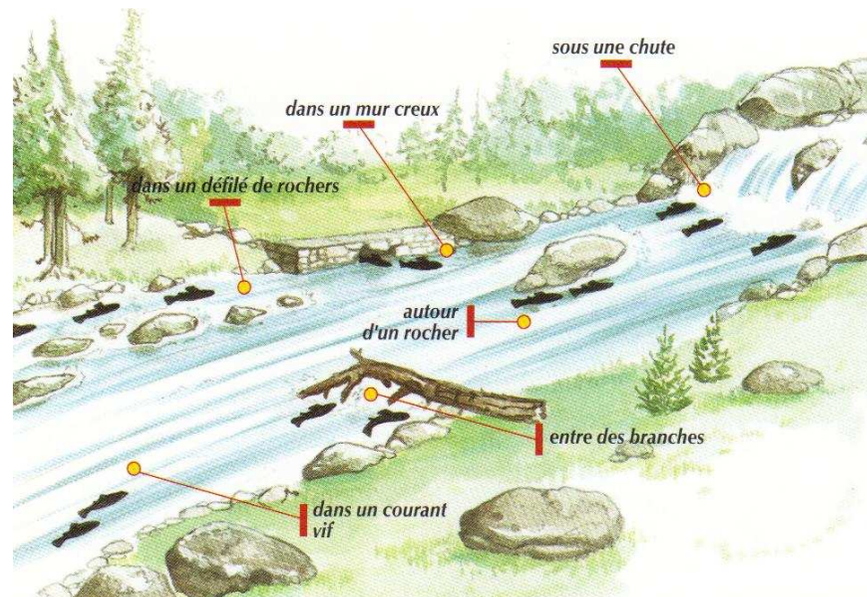
### Description

Les caractéristiques communes aux différentes truite sont d'avoir un corps fusiforme et élancé,, un tête assez grosse avec une bouche bien fendue, de petites dents sur les mâchoires, la voûte et la langue. Elles ont en plus en commun d'avoir une nageoire de petite taille et adipeuse entre la dorsale et la caudale et enfin une peau lisse même si elle est belle et bien recouverte de petites écailles.

### Moeurs

Elle ne vie seulement que dans les eaux pures, fraîches, bien oxygénée et sans pollution, avec des fonds de graviers ou de sable. Son activité est aussi bien diurne que nocturne et varie en fonction de la saison.

## Poste



### Reproduction

**Période de frai :** Novembre à Janvier (eau à 10 °C)

**Ponte :** 2 000 à 4 000 ovocytes par kg (incubation 3 à 4 semaines)

**Lieu :** dans les ruisseaux (fond de graviers, de sable ou encore de galets, peu profond, moins de 50 cm, avec un courant assez fort).

### Alimentation

La truite de rivière est un poisson carnivore. Elle consomme aussi bien des invertébrés que des insectes aussi bien aquatiques qu'aériens. Au dessus d'une taille de 30 cm, elle consomme principalement des petits poissons.