

LA TRUITE FARIO (*Salmo trutta fario*)



Famille des salmonidés

Taille : de 15 à 50 cm
(maximum 1 m)
Poids : de 100 g à 1 kg
(maximum 10 kg)

Le seul animal capable de rassembler un matin du mois de mars, plus d'un million de français au bord de l'eau. C'est elle; Madame La Truite ! Sa robe est d'argent ou d'or rehaussée de rubis et de saphirs.

○ Aspect

La truite dispose d'un **corps allongé et légèrement aplati latéralement**. Sa forte tête se termine par une bouche largement fendue. Les maxillaires, la langue et les os de la bouche portent des dents dirigées vers l'arrière. L'extrémité de la caudale est généralement droite.

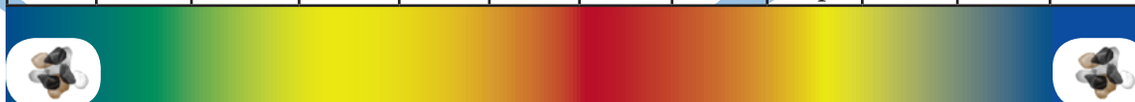
○ Couleur

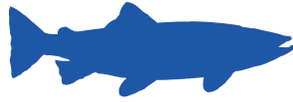
Son dos est brun-jaune, il s'éclaircit sur les flancs marqués de points bruns et rouge (ces derniers sont parfois absents ou cerclés de blanc). Son ventre est blanc ou jaune. Les coloris varient fortement selon les régions (bassins versants).

○ Description

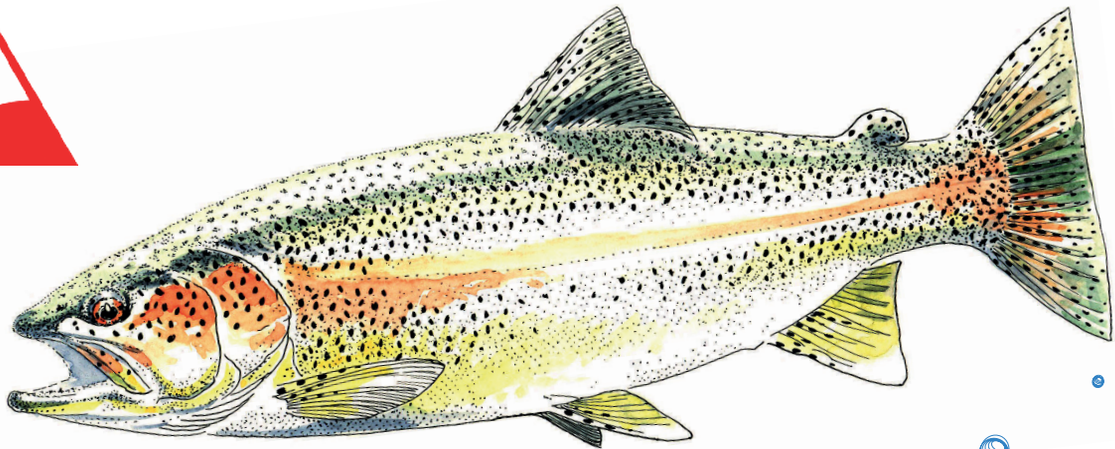
La truite se cantonne dans les eaux froides et courantes de la partie supérieure des rivières. Solitaire, elle vit dans sa cache partout où le courant est amorti : à proximité d'un herbier, à l'amont ou l'aval d'un bloc de pierre ou encore sous une berge creuse. Cette carnivore consomme des invertébrés (crustacés, mollusques, insectes, etc.) ainsi que des petits poissons (chabots, loches, vairons, etc.) qui l'accompagnent.

○ Reproduction

Jan.	Fév.	Mar.	Avr.	Mai	Jui.	Jui.	Aoû.	Sep.	Oct.	Nov.	Déc.
											



LA TRUITE ARC-EN-CIEL (*Oncorhynchus mykiss*)



Famille des salmonidés

Taille : de 15 à 70 cm
(maximum 1 m)

Poids : de 100 g à 7 kg
(maximum 20 kg)

Ce poisson est originaire du versant Pacifique des Etats-unis. Cette espèce a été introduite pour ses qualités combattives et reste très appréciée par les pêcheurs.

○ Aspect

Silhouette rappelant notre truite indigène dont elle se distingue par une **bouche moins largement fendue** et une tête relativement plus petite.

○ Couleur

C'est principalement par les caractères de sa livrée que la truite arc-en-ciel se distingue de notre Truite indigène. Elle présente le long des flancs une bande colorée pourpre à reflets irisés. Le dos, les flancs, la tête, les nageoires dorsale et caudale sont parsemées de petites mouchetures noires.

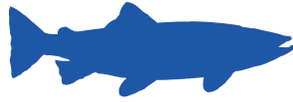
○ Description

Cette truite a des exigences moindres en ce qui concerne la température et l'oxygénation de l'eau par rapport à la truite fario.

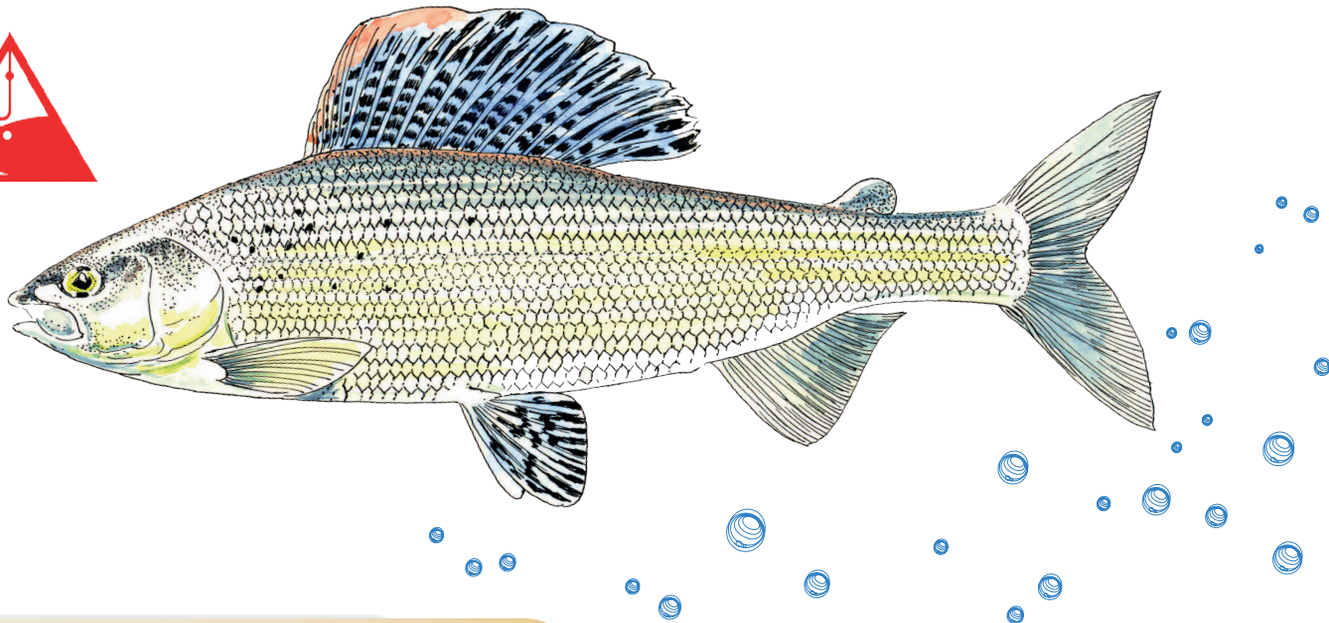
Sa reproduction naturelle est inexistante exceptée dans certains lacs pyrénéens.

○ Reproduction

Jan.	Fév.	Mar.	Avr.	Mai	Jui.	Jui.	Aoû.	Sep.	Oct.	Nov.	Déc.
											



L'OMBRE COMMUN (*Thymallus thymallus*)



Famille des thymalidés
 Taille : de 30 à 40 cm
 (maximum 50 cm)
 Poids : de 500 g à 1 kg
 (maximum 2 kg)

L'espèce est autochtone en France, où elle est surtout localisée dans le Nord-Est du pays, le haut bassin du Rhône et quelques points du Massif Central. Ce poisson est très recherché par les moucheurs.

○ Aspect

Corps fusiforme, nageoire dorsale assez haute dont la longueur est au moins le double de celle de l'anale. La nageoire caudale est relativement petite, ne dépassant pas la longueur de la tête.

○ Couleur

Gris vert sur les flancs avec des reflets argentés et un ventre blanc. On retrouve sur le flanc **une série de gros points noirs**.

○ Description

L'ombre affectionne les eaux pures, fraîches et claires. C'est un **poisson grégaire** vivant en bancs plus ou moins importants. Il est rapide et n'est pas attaché comme la truite à un poste d'affût. Sa nourriture est représentée par la faune benthique (vers, larves diverses et crustacés).

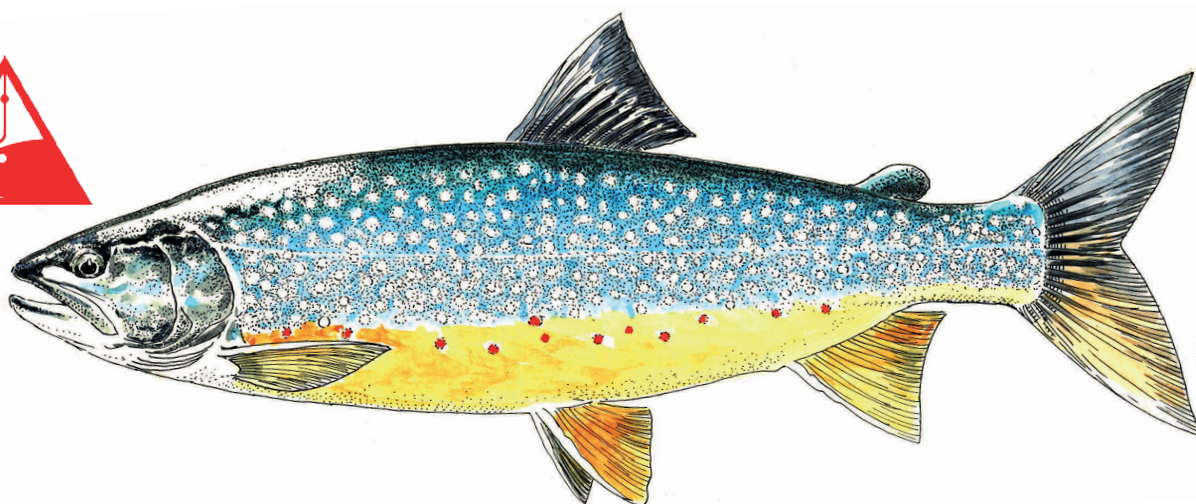
En belle saison, il vient à la surface pour gober les insectes.

○ Reproduction

Jan.	Fév.	Mar.	Avr.	Mai	Jui.	Jui.	Aoû.	Sep.	Oct.	Nov.	Déc.
											



L'OMBLE CHEVALIER (*Salvelinus umbla*)



Famille des salmonidés

Taille : de 20 à 30 cm
(maximum 50 cm)

Poids : de 250 g à 400 g
(maximum 2 kg)

Son extrême sensibilité à la pollution, rend ce poisson particulièrement vulnérable à la dégradation de la qualité des eaux des milieux lacustres (lacs) profonds.

○ Aspect

L'espèce présente une morphologie comparable à celle de la truite. Elle s'en **distingue par des écailles plus petites.**

○ Couleur

Elle est très variable en fonction du milieu et du stade physiologique. En période de reproduction les couleurs s'intensifient et en particulier les bords d'attaque des nageoires prennent une couleur d'un blanc laiteux, alors que les flancs deviennent rose orangé, voir rouge.

○ Description

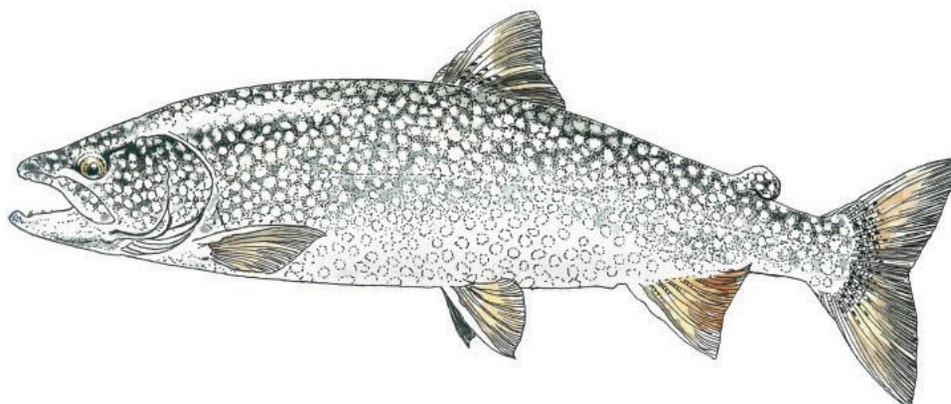
Espèce d'origine boréale, l'omble chevalier est sous nos climats une espèce **lacustre autochtone** dans plusieurs lacs (Léman, le Bourget). D'une manière générale la reproduction a lieu en hiver, mais des pontes printanières ne sont pas exclues.

○ Reproduction

Jan.	Fév.	Mar.	Avr.	Mai	Jui.	Jui.	Aoû.	Sep.	Oct.	Nov.	Déc.



LE CRISTIVOMER (*Salvelinus namaycush*)



Famille des salmonidés

Taille : de 15 à 60 cm
(maximum 120 cm)

Poids : de 500 g à 10 kg
(maximum 18 kg)

Le cristivomer a été introduit en France dans les années 1950, uniquement dans certains lacs d'altitude, alpins et pyrénéens, car il ne peut vivre que dans des eaux froides, très oxygénées et très profondes.

○ Aspect

Le Cristivomer présente les caractères généraux des ombles. Il a **une tête fine et pointue.**

○ Couleur

Elle est variable suivant le milieu, l'âge et la saison. La robe est souvent à dominante grise, avec de nombreuses tâches sur l'ensemble du corps allant du vert au gris sombre. Dans les lacs de grande dimension, la robe peut prendre une coloration argentée avec disparition presque complète des ornements. Cette coloration est à l'origine du nom de truite grise parfois donnée au Cristivomer.

○ Description

Ses habitats de prédilection sont les zones les plus profondes du lac, les grottes immergées et autres cavités rocheuses. **Lucifuge**, il est tout à fait à l'aise dans l'obscurité, c'est ce qui explique son intense activité nocturne. L'été, lorsque les eaux se réchauffent, il demeure collé au fond ou se réfugie dans des secteurs d'ombre. Au fil des saisons, le cristivomer évolue dans les différentes couches d'eau, en fonction de la température et la luminosité. Il ne remonte que très rarement près de la surface chercher des insectes.

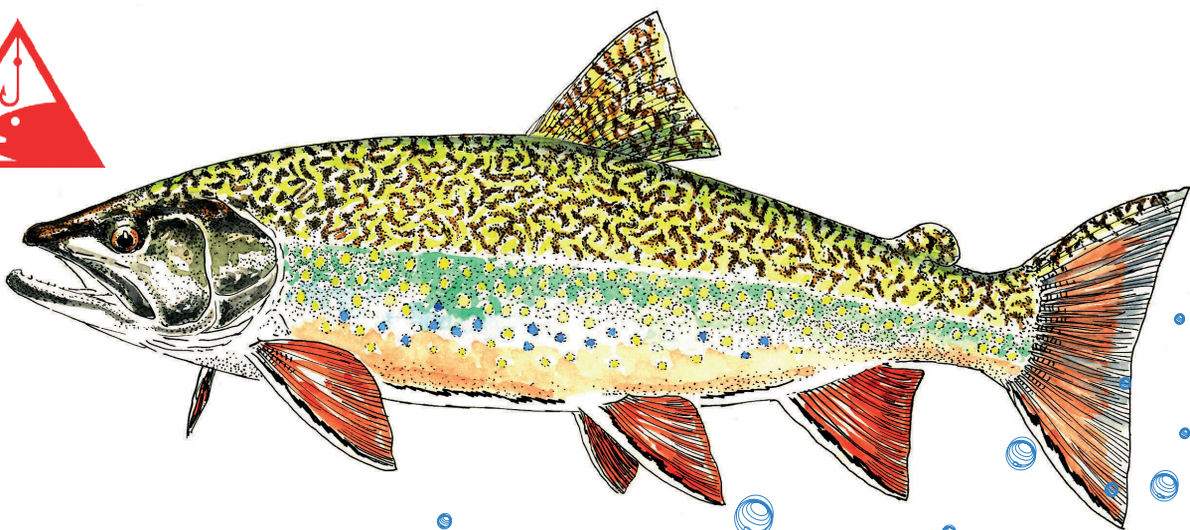
○ Reproduction

Jan.	Fév.	Mar.	Avr.	Mai	Jui.	Jui.	Aoû.	Sep.	Oct.	Nov.	Déc.
------	------	------	------	-----	------	------	------	------	------	------	------





L'OMBLE DE FONTAINE (*Salvelinus fontinalis*)



Famille des salmonidés

Taille : de 15 à 40 cm
(maximum 60 cm)

Poids : de 100 g à 1 kg
(maximum 2 kg)

Il est avant tout un poisson de pisciculture, mais des essais d'acclimatation dans les eaux libres ont été tentés avec divers succès. Ce poisson est très combatif!

○ Aspect

L'omble de fontaine rappelle la truite dans son aspect général. **Les écailles sont petites et la bouche est très largement fendue.**

○ Couleur

Dos et flancs d'un vert bleuté, ventre blanc rosé, nageoires rougeâtres, pectorales, pelviennes et anale présentant le long des premiers grands rayons une ligne blanche très caractéristique, suivie d'une ligne noire. On note sur les flancs, quelques tâches dorées mêlées de points rouges orangés auréolés de blanc.

○ Description

Le saumon de fontaine se plaît dans les eaux pures et froides. L'espèce s'est acclimatée dans certains lacs de haute altitude dans les Alpes ou en Corse. Il se montre très sensible aux pollutions.

○ Reproduction

Jan.	Fév.	Mar.	Avr.	Mai	Jui.	Jui.	Aoû.	Sep.	Oct.	Nov.	Déc.