

Bonjour,

Pour répondre à vos questions, nous avons interviewé un passionné de pêche et le gérant de la pisciculture de Florac. Voici les éléments de réponse qu'ils nous ont livrés.

- Quelle est l'espérance de vie d'une truite ?
Une truite Fario a une espérance de vie de 6 ans en rivière et de 10 ans, voire même 15 ans dans des endroits plus cléments.
- Combien de truites un pêcheur attrape t-il et déguste t-il en moyenne ?
« Une majorité de pêcheurs pêche pour le plaisir, prend en photo le poisson pêché pour garder un souvenir de sa prise puis le relâche. A une autre époque où la pêche permettait de s'alimenter et où les rivières hébergeaient davantage de truites, on pêchait davantage de poissons et on le consommait. » (Témoignage d'un passionné de pêche).
- Depuis combien d'années lâche t-on des truites dans cette rivière ?
Ce n'est pas précisé dans l'énoncé, on pense que c'est la 1^o année qu'on lâche des truites dans cette rivière.
- Combien ont-ils mis de truites femelles et de truites mâles ?
Nous ne connaissons pas la proportion de femelles réintroduites dans cette rivière. « A l'état naturel, il y a autant de mâles que de femelles. Dans une pisciculture, il y a 30 % de mâles et 70 % de femelles. »
- Combien y a t-il de mâles et de femelles en âge de se reproduire ?
Il est précisé dans l'énoncé que les truites lâchées sont âgées de 3 ans, elles sont donc en âge de se reproduire.
- Combien y a-t-il de truites par tranches d'âge ?
A l'année 0 (celle du lâcher) il y a 100 truites âgées de 3 ans.
Dans un an, il y aura les truites âgées de 1 an, et celles qui ont 4 ans.
- Le climat peut-il impacter leurs mode de vie ou leur reproduction ?
« Le climat joue un grand rôle sur leur mode de vie et leur reproduction. Par exemple, dans les Pyrénées, en altitude, suite à la fonte des neiges, les ruisseaux sont plus frais et les truites restent inactives sur une certaine période ce qui modifie la reproduction. Idéalement, pour que les truites se reproduisent, il faut :
 - Une petite profondeur d'eau,
 - Une zone proche des berges abritée par des arbres ou des arbustes,
 - Une température d'eau de 6°C,
 - Un courant suffisant,
 - Des galets.

Si l'eau est calcaire, elle contient davantage de sédiments, les truites grossissent plus vite et davantage (comme dans les Gorges du Tarn, région calcaire).

Si l'eau est acide, elles grossissent moins vite (comme sur le Mont Lozère, terre granitique). »

- Est ce que les truites peuvent mourir de maladies ?
Oui, il y a plusieurs types de maladies.
- Combien reste t-il de truites à la fin de chaque année ?
Cela dépendra des quotas que l'on aura fixés. Ces quotas peuvent varier d'une année à l'autre selon la quantité de truites pêchées.
- A quelle période de l'année ils introduisent les truites ?
L'idéal serait de les introduire avant décembre car la période de ponte a lieu de décembre à février.
- Y a-t-il des périodes ou la pêche est interdite ?
La pêche n'est pas autorisée toute l'année, en général, elle est autorisée de début mars à début septembre (il ne faut pas perturber les cours d'eau pendant les périodes de reproduction).

Bon courage pour la suite de la recherche ! A la semaine prochaine !