

Liste des 10 questions de la Semaine 1 ResCo 2025

4B du collège Jules Ferry (Cazouls-lès-Béziers)

1) Est-ce qu'il y aura d'autres lâchers de truites qui seront effectués ?

Non d'après la première phrase du texte « un seul lâché de 100 truites »

2) Que faire si une bactérie se propage dans le lac ?

On pourrait nettoyer le lac, ou demander à des vétérinaires de faire des recherches pour trouver le vaccin.

3) Quelle est la durée de vie d'une truite ?

On suppose qu'elles vivent jusqu'à 6 ans, puisque les graphiques s'arrêtent à 6.

4) Quelle est la fréquence de pêche des truites ?

On ne sait pas, il n'y aucune indication.

5) Le quota de pêche est-il toujours atteint ?

Cela dépend des prises des pêcheurs. On ne sait pas, il n'y aucune information. Peut-il être dépassé ?

Oui, s'il y a plus de truites qui se sont reproduites que prévu.

6) Quelle est la répartition mâle-femelle des naissances de truites ?

On ne sait pas. On suppose 50/50.

7) Combien y a-t-il de pêcheurs ?

Aucune information. On pourrait compter les cartes de pêche.

8) Combien y avait-il de truites avant dans le lac ?

Zéro, car il est dit que c'est une réintroduction.

9) Quelle est la superficie du lac ?

Il est écrit que c'est une rivière et pas un lac.

10) Est-ce que les mâles et les femelles sont mélangés dans le lâcher de truites ?

On ne sait pas. On suppose 50/50.