

## Réponses des 602 du clg Fermat à Toulouse aux questions des 6B

A) Questions « vocabulaire et énoncé »

- Où se situe la rivière Kamo ?

**La rivière Kamo se situe à Kyoto au Japon.**

- Qu'est-ce que des quotas ?

**Un quota est une quantité autorisée dans le cadre d'une limitation, d'un système de plafonnement (source : dictionnaire de l'Académie Française).**

- Qu'est-ce qu'un écosystème ?

**Il s'agit d'un ensemble d'êtres vivants qui vivent ensemble d'un environnement spécifique et interagissant entre eux au sein de ce milieu et avec ce milieu.**

B) Questions « techniques »

- Combien y a-t-il de pêcheurs ?

**On ne peut pas savoir.**

- Combien y a-t-il de truites « au départ » ?

**Il y a environ 100 truites de 3 ans au départ, si « au départ » signifie le moment où ils ont relâché les truites. Autrement, on ne peut pas savoir.**

- Combien de poissons sont-ils mangés/ pêchés par an ?

**Ça dépend des quotas. On peut supposer environ la moitié ou une partie des 10 000 truites que peut nourrir la rivière Kamo par an.**

- Combien y a-t-il de poissons mâles / de poissons femelles ?

**On ne sait pas mais on suppose qu'il y a plus de femelles que de mâles : sur 100 truites, on pourrait dire qu'il y a 70 femelles et les 30 autres sont des mâles car ce serait moins problématique que les femelles meurent que les mâles.**

- Comment savoir si le poisson pêché est un mâle ou une femelle ?

**Vérifier la taille et la forme du corps. Le mâle a le corps plus allongé et une tête plus large que la femelle.**

- Combien de temps vivent les poissons mâles / les poissons femelles ?

**On suppose que les truites meurent en moyenne à l'âge de 6 ans. Selon google, une truite fario peut vivre entre 4 et 6 ans. Il y a écrit sur le graphique que les truites meurent en moyenne à 6 ans mais il est possible qu'elles vivent plus longtemps car c'est juste une moyenne.**

- Est-ce que toutes les femelles ont une portée chaque année ?

**On ne sait pas.**