

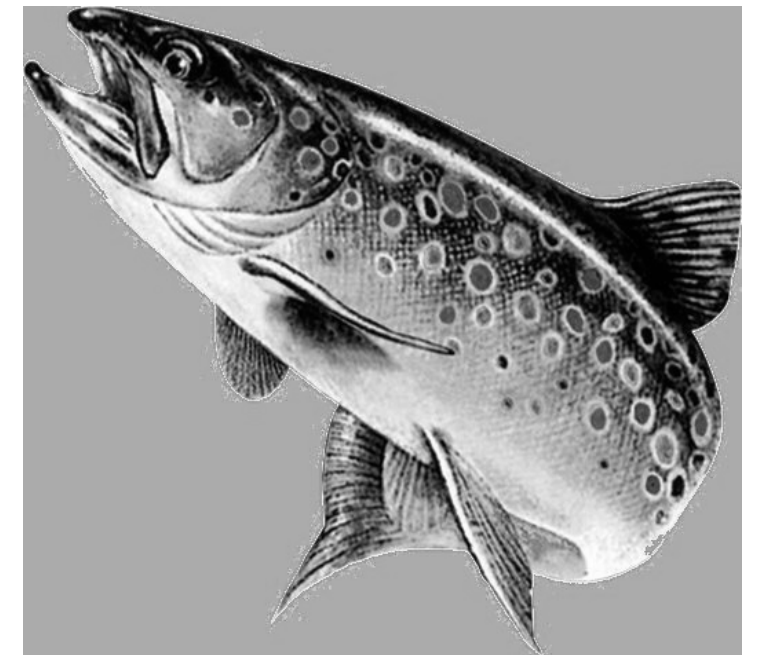
Carnet réalisé par :
Le Service des ressources éducatives aux jeunes
Dessins: Chimie la classe.org



Les expériences en ligne du Prof Albert



**Pourquoi
si peu de truites
vivent dans
notre rivière?**



Cahier d'observation

Conclusion

Est-ce que les expériences réalisées ont permis de vérifier l'hypothèse?

Est-ce que l'hypothèse de départ est vraie ou fausse?

Si on avait à refaire ces expériences, quelles améliorations pourrait-on apporter?



Observation



Explique dans tes mots la problématique présentée:

Questionnement

Il y a 100 ans, quelles étaient les 5 espèces de poissons qui vivaient en abondance dans la rivière?

Aujourd'hui, quelles sont les 5 espèces de poissons vivant dans la rivière Saint- François?

Que s'est-il passé entre ces deux périodes de temps au niveau des espèces de poissons?

Hypothèse

Hypothèse retenue:





Expériences réalisées pour vérifier l'hypothèse retenue

Érosion

Expérience 1



Résultats

Respiration du poisson

Expérience 2



Résultats

Gestion des déchets domestiques

Expérience 3



Résultats



Analyse des résultats

Érosion

Expérience 1



Explication

Respiration du poisson

Expérience 2



Explication

Gestion des déchets domestiques

Expérience 3



Explication
