

Objectif • Faire des recherches sur les facteurs non vivants qui influent sur l'habitat, le mode de vie et la croissance d'un organisme.

Ce que tu dois faire

Choisis l'un des organismes suivants :

Les espèces d'eau douce

- larves de phryganes
- larves de libellules
- saumon
- truite mouchetée
- anguille
- sangsue

Les espèces d'eau salée

- crabe des neiges
- pétoncle
- flétan
- morue
- capelan
- pieuvre

Analyse

1. Où vit l'organisme que tu as choisi?

2. Que mange-t-il?

3. Quels sont ses prédateurs?

4. Quels facteurs abiotiques influent sur son milieu?

Pour ta présentation, trouve une photographie de l'organisme choisi dans son milieu. Elle t'aidera à décrire l'influence des facteurs abiotiques sur cet organisme.