

# ESTUDI DE LA CONTAMINACIÓ DE LES AIGÜES



Nivells  
recomanats:

Cicle inicial  
Cicle mitjà  
Cicle superior x

## Objectius:

- Entendre la importància del medi aquàtic com a hàbitat de molts éssers vius
- Observar les diferències, en quantitat i qualitat, dels animals que viuen a les aigües netes i a les contaminades
- Realitzar l'estudi físic i biològic de la zona d'estudi
- Aprendre a interpretar els paràmetres físics i biològics de l'estudi per conèixer la qualitat de les aigües
- Entendre la necessitat de depurar totes les aigües residuals

## Descripció de l'activitat:

Per grups s'estudiaran els paràmetres físics i els éssers vius que habiten al riu o riera que s'hagi seleccionat per l'estudi.

Després, es posaran en comú les dades i s'interpretaran.

S'utilitzarà material divers per l'estudi dels diferents paràmetres (termòmetres, cintes mètriques, fitxes dels invertebrats aquàtics...)