

L'eau :



Hier, elle fut utilisée en excès. Aujourd'hui, devant l'augmentation démographique et nos besoins croissants ; Nous avons pris conscience qu'il fallait en prendre soin. Mais tous les pays et toutes nos régions ne sont pas égaux et toutes les eaux ne se valent pas.

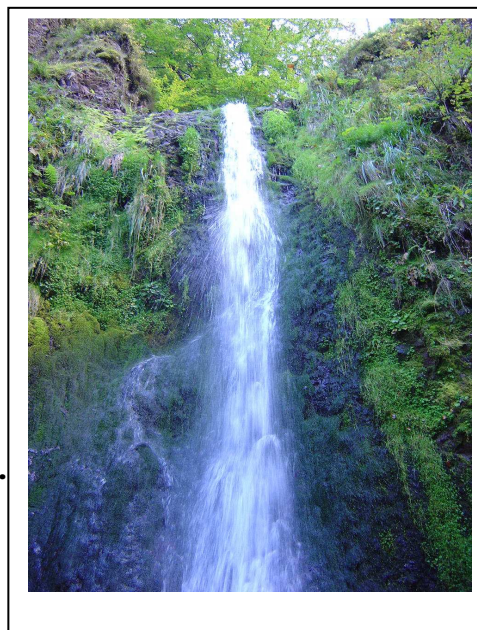
Immergez-vous dans cet élément !

Atelier d'introduction : Dans cette section seront abordé les questions suivantes :

- ✓ D'où vient l'eau ?
- ✓ Quels éléments la composent ?
- ✓ Quel est son cycle ?
- ✓ Quels sont nos besoins ?
- ✓ Le vocabulaire.

Sorties sur le terrain

- ✓ Découverte de différents types de retenues
 - L'eau stagnante.
 - L'eau vive
- ✓ Prélèvements et analyses (ph, nitrates, dureté)
- ✓ Découverte de la biomasse aquatique (insectes Végétaux).
- ✓ Dessin d'une rivière et réutilisation du vocabulaire.
- ✓ Les lacs.
- ✓ Unes tourbière.
- ✓ Les sources thermales.

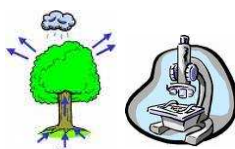


Animation :

- ✓ Le chalet d'accueil de Volvic.
- ✓ Les thermes (Bourboule ou Mont dore).
- ✓ Un moulin.

Evaluation en TPS (travaux pratiques surveillés)

- ✓ Création d'un aquarium*.
 - : Cet atelier se déroulera en respect avec la convention de Berne de 1979.



Logo fiches nature et sciences :