



Éduquer à la préservation de la ressource en eau

Description

Le dispositif s'adresse aux classes de CM2 des établissements scolaires du Gard qui mènent des projets sur l'eau.

Le programme se déroule sur 2 à 4 demi-journées avec les objectifs pédagogiques suivants:

La journée d'animation a pour objectifs pédagogiques :

- Découvrir les différentes ressources d'eau sur la planète et leur répartition respective
- Comprendre le lien de dépendance entre la présence et la disponibilité de la ressource en eau et les climats.
- Mettre en valeur les disparités de la ressource en eau à l'échelle mondiale (disparités naturelles et usuelles).
- Comprendre les caractéristiques et particularités du climat méditerranéen et les problématiques de la ressource en eau au niveau régional.
- Découvrir le circuit de l'eau domestique et ses différentes étapes.
- Comprendre l'importance de l'eau dans la vie quotidienne
- Impulser un comportement éco-citoyen vis-à-vis de la ressource en eau

Objectifs

- appréhender la problématique de l'eau globalement et localement
- acquérir des gestes simples qui permettent de préserver la ressource

Résultats

Soutien aux projets de classes et d'écoles liés à l'eau

Informations complémentaires

Liens Internet

MNE-RENE 30 : <http://mne-rene30.org>

Partenariat

Porteur de projet

MNE-RENE 30
30100 ALES

Contact

Signature :

Je présente cette expérience en tant que : MNE-RENE 30

Adresse de messagerie : info@ecole-et-nature.org

Téléphone : 0466526138

Thèmes

Climat
Eau
Economie

Public / Niveau

Scolaire
Cycle 3 (CE2-CM1-
CM2)

Mots clés

eau

Localisation

France