

## L'EAU

# & Ses usages domestiques

## Fiche pédagogique

L'eau à domicile est devenue un confort indispensable dans la vie de tous les jours mais la consommation domestique d'eau est longtemps restée réduite, non par souci d'économie, mais pour des raisons de disponibilité.

Le travail à la ferme va permettre aux enfants de (re)découvrir les tâches quotidiennes autour de cette ressource précieuse.

## Objectifs pédagogiques

- Comprendre et se sensibiliser à cette ressource naturelle fragile et précieuse hier comme aujourd'hui, par l'approvisionnement, l'acheminement et sa consommation.
- Découvrir l'évolution des objets techniques en fonction des besoins et usages à la ferme et au village.
- Découvrir la réalité du travail en ferme et des savoir-faire en se familiarisant aux gestes d'autrefois.

### Déroulement de l'animation

- Questionnement sur le cycle de l'eau et son utilisation : D'où vient-elle ? Où la trouver ? Comment en disposer ? Pour quoi faire ?
- Démonstration : Comment chauffer l'eau et pour quels usages ? (cheminée/chaudière/lessiveuse)
- Apprentissage des différents gestes :
- trouver la fontaine, puiser l'eau et la transporter
- participer aux tâches quotidiennes : pour la maison (boire, cuisiner, faire la vaisselle, se laver) et pour la ferme (abreuver le bétail, jardin/champs)
- aller au lavoir : découverte et pratique du métier de lavandière (outils de travail, gestes, chanson, histoire).

### Public et durée

Niveau : à partir du CE

**Effectif : 15 élèves .** <u>Scénario possible à la journée :</u> alternance entre la visite Découverte

et l'animation « l'eau » pour une classe divisée en 2 groupes.

Durée: 2h00

### **Informations pratiques**

- Animation réalisable d'avril à novembre.
- Tarification : 7 € par élève
- Animations pédagogiques agréées par l'Inspection Académique et la Direction de la Jeunesse et des Sports.
- Possibilité de pique-nique, sous abri ou dans l'espace Nature & Détente.
- Toilettes et parking pour le car à proximité.