

L'EAU À LA FERME

Âge: À partir de 8 ans	Durée: ¾ heure ou 1h30	Nombre d'enfants: 15 enfants ou classe entière	Automne	X
			Hiver	X
			Printemps	X
			Été	X

Déroulement:

Enquête dynamique à la ferme pour en identifier tous les besoins en eau. Cette enquête permet aussi de rencontrer les animaux autrement.

Suivant les attentes de l'enseignant(e), cette enquête s'orientera soit vers une approche ludique de l'eau, soit vers une étude des différents équipements écologiques liés à l'eau de la Ferme Éco-citoyenne de la Bouzigue.

Un lien sera fait avec l'eau au quotidien et chez soi.

Objectifs Pédagogiques:

Comprendre les besoins en eau d'une structure agricole.
Connaître quelques alternatives plus économes en eau.
Comprendre l'importance de l'eau pour le vivant.

Objectifs Techniques:

Thèmes abordés:

Le cycle de l'eau
Eau potable, eau non potable
Le rôle primordial de l'eau pour le vivant
L'économie d'eau
La phyto-épuración

Autres orientations possibles:

Le traitement et l'épuration de l'eau (approche expérimentale)

Suites possibles:

La mare
L'eau dans son milieu naturel
Le traitement de l'eau (visites, expériences,...)
L'eau et le paysage
L'eau à l'école et dans son quotidien
L'eau au jardin

Matériel mis à disposition:

Plans de la ferme, jeu d'étiquettes « eau potable / eau de rivière », jeu d'étiquettes « besoin en eau », toilettes sèches, système de phyto-épuración, jardin pédagogique paillé, mares de la basse-cour et de la volière, mare pédagogique, robinets, fontaines, toilettes, douches, cuisine.

Matériel à apporter:

∅