

# CLASSES DE découvertes

à l'accueil de loisirs intercommunal de Saint-Maximin

## Objectifs :

- Comprendre le fonctionnement des moulins
- Comprendre la notion d'énergie renouvelable
- Découvrir les différentes utilisations des moulins
- Savoir utiliser son environnement ses ressources naturelles et développer des savoir-faire

## Déroulement :

Une immersion dans l'ancien moulin du Village, fonctionnant toujours grâce à la force de l'eau. Par petit groupe en alternance, les enfants découvriront le fonctionnement d'un moulin et la présentation de deux activités de transformation agricole. Démonstration de fabrication de farine à la meule à pierre.

En atelier et après avoir mondé leurs noix, les enfants assisteront à la démonstration de fabrication de l'huile de leurs noix. Chaque élève pourra repartir avec une mignonnette d'huile de noix fabriqué au moulin.

La visite se poursuivra dans la taillanderie, où la force du torrent est utilisée pour actionner le martinet. Démonstration de forgeage au marteau et à l'enclume, puis au martinet de forge.

La visite se termine dans la scierie du moulin.

## Outils pédagogiques :

- Les outils du moulin en démonstration.
- Schéma de fonctionnement du moulin.
- Matériel pour monder les noix.
- Exposition d'outils.

## Thématiques associées :

Semaine et cycle agriculture et pastoralisme et forêt

Lieu : A Pinsot



## Fiche pédagogique

### Le moulin dans tous ses états

*Musée Forges et moulins*

## Équipement :

Suivant la saison, l'équipement individuel devra être adapté, mais dans tous les cas une tenue sportive et des chaussures de marche seront demandées. Vêtements chauds et de pluie, sac à dos, eau, protection solaire, constitueront la base de votre équipement.

## Matériel nécessaire :

Aucun.



(Photos Musée Forges et Moulins)



Déconseillé

Adaptable

Adapté

Code couleur

Cycle 1

Cycle 2

Cycle 3

Hiver

Automne

Printemps

1/2 journée

Journée