

# ATELIER MULTIPLICATION DES VEGETAUX

Du CE1 à la 3<sup>ème</sup>

## OBJECTIFS

Découvrir et pratiquer les différents modes de multiplication des végétaux  
Tester ces différentes techniques à partir de végétaux du parc

## DEROULEMENT ET CONTENU

**1<sup>ère</sup> partie :** Présentation en salle des différentes techniques de multiplication des végétaux

**2<sup>ème</sup> partie :** Dans le parc, les enfants et l'animateur vont découvrir ces multiplications naturelles et prélèvent des végétaux sur lesquelles les techniques vont être expérimentées.

**3<sup>ème</sup> partie :** Rempotage par les élèves des végétaux prélevés. Ces plantes rempotées sont emportées dans l'établissement scolaire.

Les techniques testées sont :

Le semis : après avoir observé quelques types de graines de végétaux connus (carottes, radis, épinards, haricots etc...), démonstration d'un semis avec règles à respecter.

Le bouturage : réalisation de boutures de rameaux foliés (type laurier). Eventuellement plusieurs types de boutures seront réalisés (bouture de feuilles, à talon, en crossette)

Le marcottage : Observation de marcottage naturel (lierre, symphorine rampante) Prélèvement d'un ou plusieurs marcottes devant les élèves

Le drageonnage : Observation de drageonnage naturel (lilas, bambous) - Prélèvement d'un ou plusieurs drageons devant les élèves

La division de touffe : Division de touffe de plantes tapissantes (helxine)

Seul le greffage ne sera pas montré mais le sujet peut être abordé si les enseignants le désirent.

## DUREE :

Environ 1h30

## TARIF 2008 :

4,20 €/ élève