

ATELIER MULTIPLICATION DES VEGETAUX

Du CE1 à la 3^{ème}



OBJECTIFS

Découvrir et pratiquer les différents modes de multiplication des végétaux

« Tester » ces différentes techniques à partir de végétaux du parc



DÉROULEMENT ET CONTENU :



1^{ère} partie : Présentation en salle des différentes techniques de multiplication des végétaux

2^{ème} 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^{ème} 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'une 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.

DURÉE :

Environ 1h30

TARIF 2020 :

🌿 5 € / élève