

ATELIER FEEL

ARBRES

Semaine du 2 au 6 septembre 2019

Groupe 10 ans & plus

ÉTAPE 1

QUESTIONNEMENT

- À quoi ça sert un arbre ?
- Nommer des arbres

ÉTAPE 2

DESSIN D'OBSERVATION

- Un arbre comme tu te l'imagines
- Observation d'images : forme des troncs, branches, écorces, racines ?
- Nouvel arbre suite aux observations
- Dessins d'observation d'après des documents : ramures & arbres entiers

ÉTAPE 3

- De quoi est composé l'arbre : tronc, racine, feuillage
- Fonctions de ces trois éléments constitutifs
- Visionnement de plusieurs films sur les racines
- Croquis de racines

ÉTAPE COMMUNE INTERMÉDIAIRE : le canapé forestier

Les deux groupes participent à la sortie du MERCREDI : LE CANAPÉ FORESTIER

Activités communes pour les deux groupes

- Dessin d'observation des troncs et branches
- Empreintes des écorces et des feuilles

ÉTAPE 4

PROJET

Ce qui se passe sous terre et sur terre pour un arbre est d'une égale importance ! Dessus, c'est le tronc, les ramures, les fleurs, les fruits, le soleil, l'air, la pluie, les oiseaux, dessous ce sont les racines, la multitude de petites bêtes favorisant la fabrication du compost, la circulation de l'eau, la communication entre les arbres, les mycorhizes. C'est ce dont l'image va parler en le traduisant sous forme plastique

ACTIONS.

- Passer le carton au noir et blanc : peindre à la main en laissant une marge
- Fabriquer les racines en papier, les peindre en blanc aquarellé

- Les coller sur le noir, la partie terre
- Dessiner des racines mycorhize, des petites bêtes au stylo blanc

Une mycorhize est le résultat de l'association symbiotique, appelée mycorhization, entre des champignons et les racines des plantes. La mycorhize est une composante majeure de l'édaphon et de la rhizosphère.

ÉTAPE 5

L'ARBRE

- Dessiner l'arbre, le peindre en noir
- Ajouter les éléments de votre choix qui pourraient se trouver sur la terre
- Signer