



Fiche technique

Les animaux de la terre, le compost

Budget:

4 interventions du Centre Nature d'une demi journée 480€

Lieu:

En classe et dans le jardin de l'école

Matériaux:

Un composteur faire la demande auprès des centre de tri ou des Mairies
Des déchets apportés par les enfants

Déroulement: Faire son compost, expériences, observations, ...

- 1) Découverte du compost, jeux et animations en classe, les déchets dégradables ou pas, recyclables ou réutilisables. Consignes pour la prochaine intervention.
- 2) Les enfants apportent les déchets dégradables de leur foyer, épluchures, gazon ou autre déchets abordés lors de la première intervention. Bilan des apports écrit et mise en place dans le composteur. Selon les projets, les enfants pourront apporter d'autres déchets pour observer et constater eux mêmes leur dégradation ou non, exemple: papier bonbons, emballages, bouteille ou autre sacs plastique.
- 3) Après deux trois mois, observation du composteur et des animaux décomposeurs ou visite dans un bois, pour observer l'humus dans la nature.
- 4) Fin d'année on vide le composteur et on compare avec notre première liste ce qui ne s'est pas dégradé et le résultat de notre compost que nous pourront éventuellement étaler sur notre jardin pour la rentrée prochaine.

Animations pour des projets: science pour les plus grands on observera de plus près les animaux, bactéries et autres , tri sélectif, Développement Durable, Bio-diversité, alimentation, ...

Complément autre animation: un terrarium peut être installé pour observer les vers de terre.

Besoins: Aquarium ou terrarium spécifique

Petits cailloux, du sable, du terreau, de la terre (couches successives) et des déchets (Feuilles mortes, brindilles, herbes, ...) installés chaque semaine, par les enfants en surface, pour nourrir les vers et accompagné d'une observation.

Conseil, maintenir l'humidité, ne pas mettre au soleil, recouvrir ou mettre dans l'obscurité.