



## Compost en main

### Fiche technique

*Compost en main* est idéal pour les institutions souhaitant mettre en place un système de compostage. Il comprend un volet de sensibilisation pour tous les acteurs (professeurs, personnel, étudiants), un volet de construction et un volet d'éducation continue et de suivi.

#### Clientèle cible

Le projet est offert aux niveaux primaire, secondaire et collégial.

#### Volet de sensibilisation

Formation et consultation : Formation des enseignants, de la direction et de la conciergerie. Consultation visant à déterminer l'emplacement du composteur et le système de gestion interne du compost. Durée de 1h30 à 2h.

Formation des agents multiplicateurs : Un groupe d'une dizaine d'élèves de votre choix est formé sur le compostage. Les élèves apprennent ensuite à répéter cette formation dans les autres classes. Les questions de logistique d'acheminement des matières organiques vers le composteur et l'entretien sont ensuite abordées. Durée de 1h30 à 2h.

#### Volet de construction

Un groupe d'une dizaine d'élèves de votre choix participe à la construction du composteur. Nos bacs de compostage proviennent de Terres en Ville qui offre différents formats selon vos besoins. Durée de 2h à 2h30.

#### Volet d'éducation continue et de suivi

Un suivi et un accompagnement dans l'année suivant la mise en place du composteur est offert. Durée de 1h30.

#### Tarifs

Le tarif de base de 2 600 \$ comprend une activité de formation et de consultation, une activité de formation des agents multiplicateurs, un composteur de 1,5 m<sup>3</sup> (3 X 3 X 6 pieds) et sa construction, et les activités de suivi et d'accompagnement. Les frais de transport sont en sus.

#### Prérequis

En plus du matériel requis pour les activités de formation, voici les prérequis du projet :

- Un lieu de travail (intérieur ou extérieur) avec électricité, de même qu'une perceuse et une masse sont nécessaires. Veuillez noter que la construction peut occasionner du bruit ;
- Une personne-contact pour le projet parmi le personnel de l'école qui assure le lien avec ENvironnement JEUnesse ;
- Un espace directement sur le sol (terre ou gazon) pour installer le composteur ainsi que les autorisations requises pour procéder à l'installation.