



CONSTRUIRE UN JARDIN POTAGER

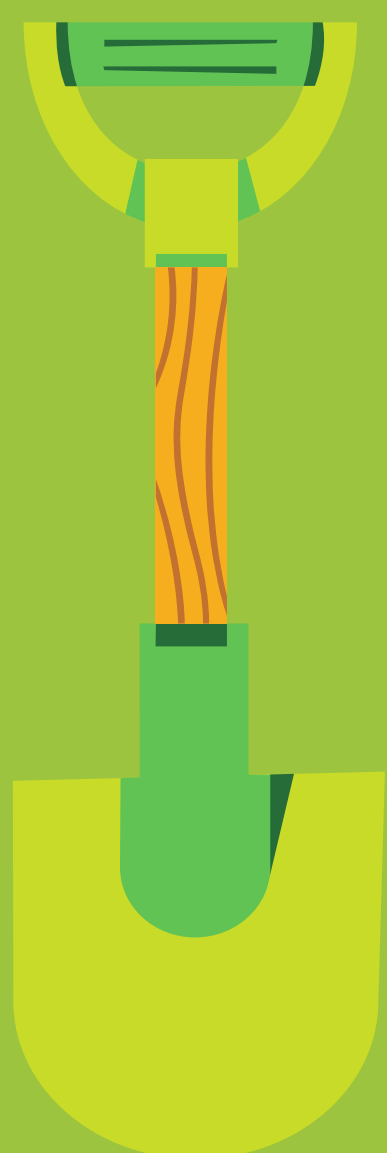
Grandir Bio anime cet atelier avec les élèves. Nous construisons les 3 bacs avec des élèves d'années avancées, avec l'aide de parents bénévoles. Les plus jeunes remplissent les bacs de terre!



Nous construisons 3 bacs à jardins hors-terre: 3 pieds par 8 pieds par 1 pied de profond. Trois classes seront assignées un bac chacune! Nous apportons tous les matériaux de constructions, sauf pour une brouette, des pelles et des arrosoirs.

Construire les jardins

- Faits de bois de cèdre non traité.
- Le tout prend environ 2 heures.
- Les élèves assemblent les bases avec des tournevis, des vis et des coins en métal pour fixer les planches. Ensuite nous posons du tissu paysager.
- Nous n'utilisons pas d'outils électriques.
- On remplit les jardins avec de la terre bio en utilisant des pelles, seaux et brouettes.



Nos attentes envers l'école

- Étaler une bâche pour recevoir la livraison de terre la veille de la journée de construction.
- Une personne contact et une fenêtre de temps pour recevoir cette livraison.
- Configurer l'accès à l'eau.
- Une brouette, quelques pelles (3-5), et quelques arrosoirs.
- 1 à 3 parents bénévoles.
- Les élèves devraient être habillés en conséquence (chapeaux, gants, imperméables, vêtements de rechange).

