

PRÉPARATION DU TROU DE PLANTATION EN AVANCE

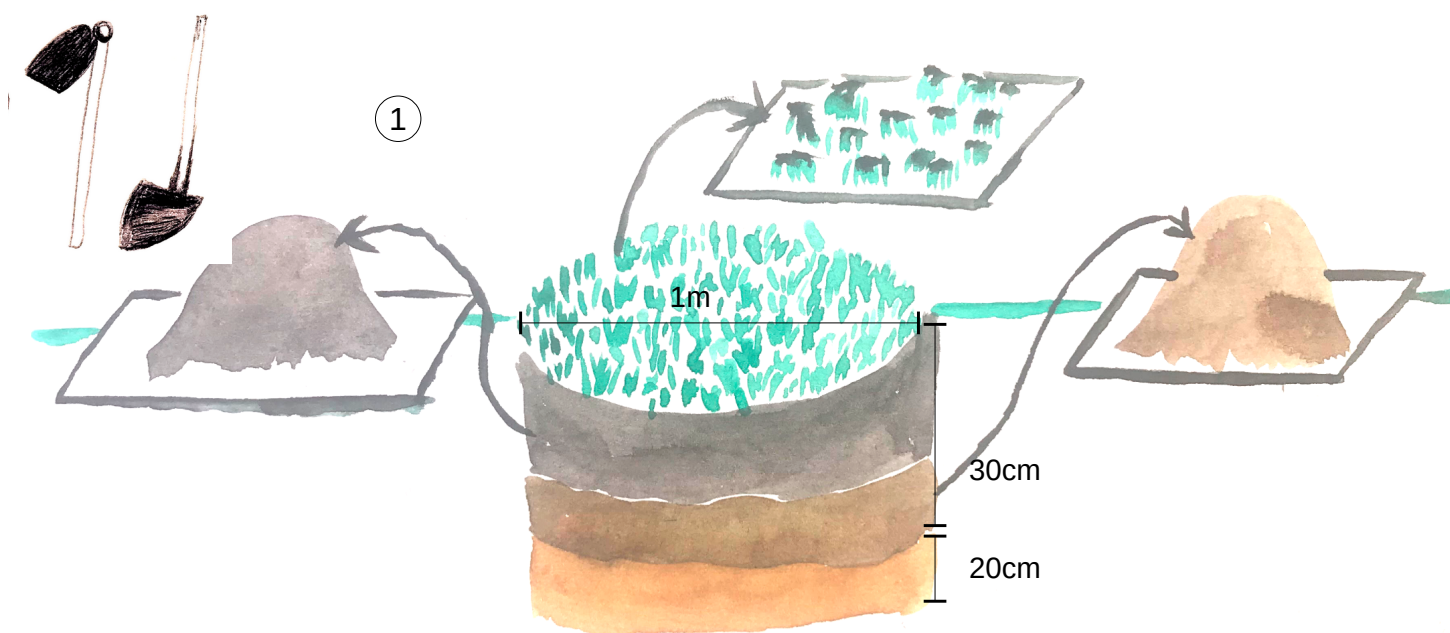
Préparation du trou le plus tôt possible. Plusieurs mois avant la plantation.

Objectif : ameublir la terre pour faciliter le travail des racines.

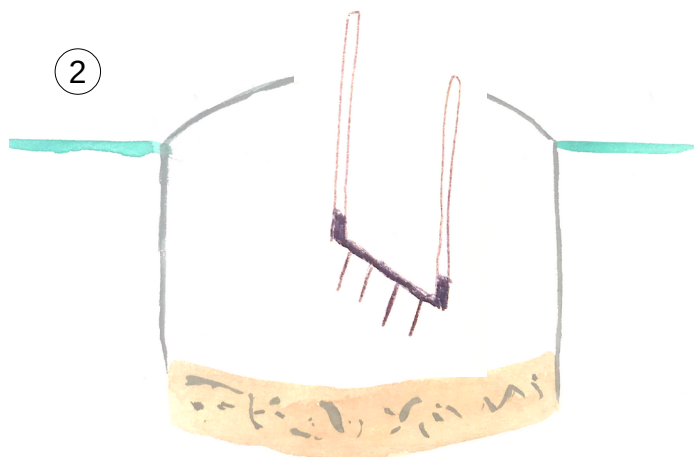
Activer la vie du sol (bactérie, champignons, ver de terre) en les nourrissant. Ce sont eux qui nourriront l'arbre ensuite.

1. Scalper l'herbe sur un mètre de diamètre.

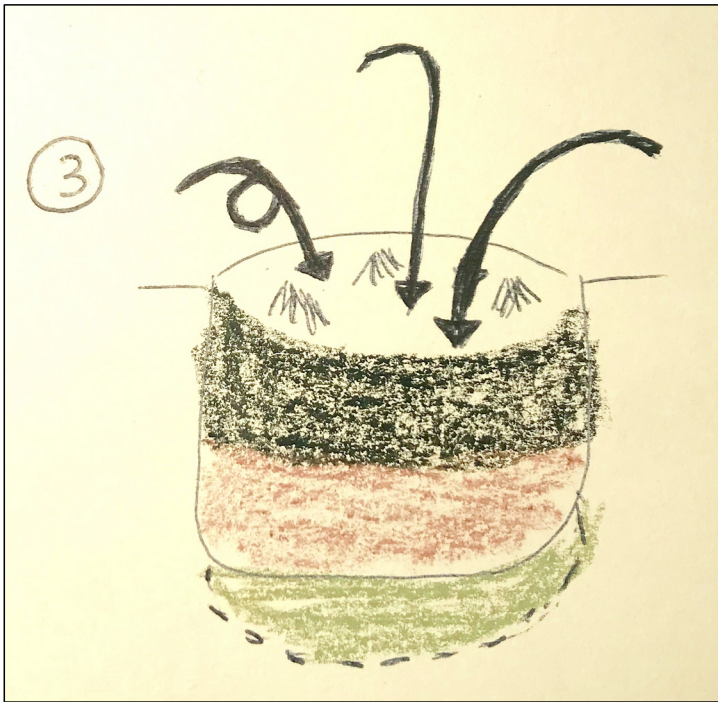
Creuser un trou de 30 cm de profondeur sans mélanger les couches de terre en les disposant sur des bâches différentes (L'utilisation des bâches facilitera l'étape 3 et laissera la zone propre)



2. Décompacter le sol en profondeur sur 20 cm sans enlever la terre.



3. Remettre les couches de terre comme elles étaient sans les tasser. Les mottes d'herbe sont à mettre à l'envers pour que l'herbe se décompose. Ne pas ajouter de compost qui a besoin du contact avec l'air pour se décomposer. (processus aérobie)



4. Couvrir le sol pour ne pas le laisser nu.

Apport de matière carbonée selon ce que vous avez pour nourrir la vie du sol, sur environ 10 cm d'épaisseur. Soit 100 litres par arbre.

- paille
- foin
- broyat de bois
- carton
- tonte de gazon, plutôt azoté (pas plus de 30%)
- un peu de terre de forêt
- compost (1 litre) ou fumier pailleux (10 litres max)



Ce travail étant effectué, la plantation ne devrait vous prendre que quelques minutes. L'arbre reprendra plus facilement et nécessitera moins d'arrosage.