

Préparer les plates-bandes

Trois méthodes pour préparer le sol :

1 - Serge Fortier

2- Peter Romkey

3 - Zone Sans-Tonte

Étapes – Méthode 1 - Serge Fortier

- Chercher matériaux – carton et compost; toile opaque; plastique
- Découper limite de la plate-bande (avec pelle)
- Enfiler lisière de plastique en bordure (option)
- Poser couvre-sol : soit a) carton, compost, paillis, ou b) toile noire
- Poser panneau qui explique méthode

Matériaux

- Carton, compost, paillis, toile
- Pelles
- Plastique en lisière de 30 cm (option)
- Piquets et corde pour aider à délimiter plate-bande
- Panneau et poteau

Étapes – Méthode 2 - Peter Romkey

- Délimite plate-bande avec billot de bois coupé en tranche
- Confirme source de matière organique de terrain dérangé
- Faire livrer et déposer souches d'arbres et sol de forêt
- Brasser matière organique (si nécessaire)
- Ajouter une ou deux grosses roches pour donner allure naturelle (option)
- Poser panneau qui explique méthode

Matériaux

- Matière organique d'une zone dérangée de la forêt
- Billot de bois pour délimiter zones
- Pelle, râtaux pour brasser
- Grosse roche
- Panneau et poteau

Étapes – Méthode 3 - zone sans-tonte

Délimite endroit avec clôture temporaire

Aviser les gens d'entretien de ne pas couper ces zones

Laisse pousser et observer les plantes qui poussent

Identifie flore que vous voulez garder à l'automne

Poser panneau qui explique méthode

Matériaux

- Piquet de bois pour clôture
- Panneau et poteau



Groupe de
développement durable du
PAYS DE COCAGNE
Sustainable Development Group