

# Haies & fleurs



## L'aménagement d'une bordure ou d'un massif

- **Déssherbez** manuellement ou thermiquement (eau chaude par exemple) totalement la surface à conquérir.
- Le **travail du sol** doit être adapté aux plantes que vous voulez installer. Il faut le travailler sur une profondeur au moins égale à celle de la motte.
- Si vous devez corriger l'acidité ou l'alcalinité du sol, épandez un **amendement** adapté à la situation.
- Il est vivement conseillé d'ajouter du **compost** à la surface du sol pour l'améliorer

## Pour limiter le désherbage

- Après avoir installé votre massif ou haie, il faut mettre en place un **paillage**. Celui-ci permet de limiter le développement d'herbes indésirables dans les espaces inexploités. Veillez à toujours avoir une épaisseur de paillage suffisante (environ 10 cm) et à le recharger si nécessaire.

Ne détruisez pas systématiquement les espèces végétales sauvages qui s'installent... Si elles ne menacent pas de devenir envahissantes, ni de briser l'harmonie générale du jardin, pourquoi ne pas leur laisser une place ?



## Recherchez la diversité !

*Vivaces ou annuelles, herbacées ou ligneuses, couvrantes, grim-pantes ou tombantes...*

*A vous de choisir les végétaux adaptés à votre jardin, pour les installer dans vos haies et massifs de fleurs.*

*Variez les espèces et les types de plantes pour accueillir de nombreuses formes de vie !*

- Calculez au plus juste l'espace nécessaire entre chaque plante pour permettre à chacune de s'épanouir tout en **occupant**, à terme, l'ensemble de l'**espace dédié**,
- Installez des **plantes couvre-sols** en bordure qui concurrenceront les espèces sauvages en s'étalant sur la surface disponible. Les couvre-sol s'entretiennent très facilement : une taille de temps en temps pour enlever ce qui dépasse !



*Campanule des murets*

# Les plantes couvre-sols...

de nombreuses espèces, faciles d'entretien !

Couvre-sol vivace	Hauteur (cm)	Emplacement	Caractéristiques du sol
Alchémille molle	25 à 45	mi-ombre	Bien drainé et humide, mais supporte des sols plus secs
Aspérule odorante	25 à 40	mi-ombre	Riche en humus
Bugle rampant	10 à 30	mi-ombre, ombre	Frais, humide et bien drainé
Consoude naine	15 à 40	mi-ombre, ombre	Plante très tolérante
Géranium vivace (G. macrorrhizum, G. endressii...)	20 à 100	soleil, mi-ombre, ombre	Compact et bien drainé. Sol sec ou frais
Lamier maculé (Lamium maculatum)	20 à 40	mi-ombre, ombre	Sol sec ou frais
Nepeta	30	soleil	Sol sec
Petite pervenche	30	mi-ombre, ombre	Sol frais



## Haies et arbres fruitiers

Avantages de la haie pour la biodiversité :

- Brise-vent pour le jardin, avec du noisetier, du troène, de l'aubépine du prunelier par exemple.
- Ombrage et refuge pour de nombreux animaux, dont les auxiliaires (voir la fiche-conseil "**Les Auxiliaires**"), avec des espèces champêtres comme le charme, le cornouiller, la viorne ou le sureau par exemple.

En automne, récupérez les feuilles tombées sous la haie pour les composter ou pour créer un paillis.

Créez des contrastes en associant les couvre-sols à d'autres plantes de différentes hauteurs.

Il existe de très nombreuses plantes couvre-sols. Elles sont de bonnes alternatives aux herbicides !



Pour plus de conseils, adressez-vous aux magasins signataires de la charte.

[www.mieux-jardiner.fr](http://www.mieux-jardiner.fr)

**Jardiner**  
en préservant sa Santé  
et l'environnement

Porteur de projet :



Partenaires du projet :



Avec le concours financier de :



Conception : FREDON Champagne-Ardenne