

# Comment réussir les boutures de vos plantes ?

## Connaissez les principes de bases de cette technique simple

Le bouturage est une technique simple qui permet de multiplier la plupart des plantes. Même si plusieurs pratiques existent, les principes sont toujours les mêmes.

Le bouturage consiste à replanter dans certaines conditions un fragment des plantes que vous souhaitez multiplier.

**Prélèvement :** Le fragment à prélever varie en fonction des espèces, de même que la période de prélèvement. D'une manière générale, prélevez de belles pousses sans fleurs, de 10 à 15 centimètres en la coupant sous un nœud où se formeront les jeunes racines. Réalisez de nombreuses boutures pour une même plante pour améliorer vos chances de réussite.

Pour limiter l'évaporation, supprimez les feuilles à l'exception de 2 - 3 feuilles à l'extrémité et si les feuilles sont grandes, coupez-les en deux. Enlever le bourgeon terminal pour favoriser la reprise de racines avant celle de la tige.

**Mise en pot :** Votre bouture sera mise dans un pot avec du sable et du terreau pour semis pour aider sa reprise. Vous apporterez de l'humidité au terreau par des pulvérisations et vous placerez la bouture sous une protection transparente (bouteille plastique coupée par exemple) pour éviter qu'elle ne se fane. Faites attention à ce que la protection ne soit pas en contact avec les feuilles. Prévoyez une ouverture pour aérer : ce peut être le bouchon de la bouteille par exemple. Bien sûr, garder à l'abri du gel.

Certaines plantes peuvent se bouturer dans l'eau directement.

**Patience :** Il vous faudra être patient : votre bouture peut mettre de un mois à deux mois voire beaucoup plus pour certaines espèces pour donner des signes de reprise (des nouvelles pousses au niveau des yeux). A part la surveiller et l'aérer si nécessaire, éviter de tirer sur la bouture ou de la bouger.

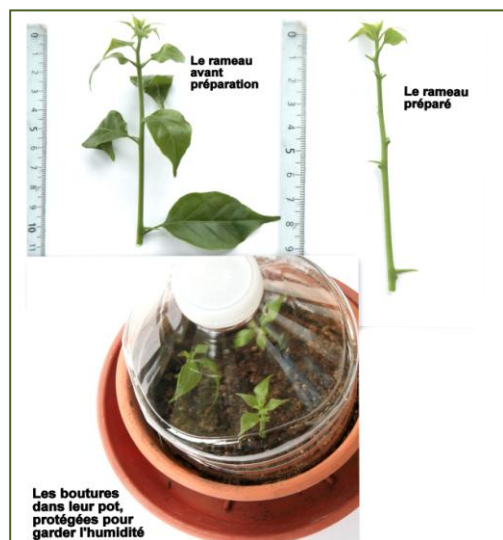
**Acclimatation :** la mise en terre ne se fait que lorsque les plantes ont grossi. Une surveillance de l'humidité et de la reprise en pleine terre est nécessaire dans les premières semaines.



## 5 Recommandations importantes

1. **Utilisez des outils bien tranchants et propres (désinfectés avec de l'alcool par exemple).**
2. **Prélevez des rameaux sains et vigoureux sans maladies ni blessures.**
3. **Utilisez un terreau léger et très propre, humide**
4. **Faites des contrôles réguliers de vos boutures pour combattre éventuelles maladies ou pourriture**
5. **Vérifier l'environnement :  
Lumière généreuse mais pas de plein soleil  
Température de 18 à 20°C  
Humidité proche de 100%  
Pas de vent, mais prévoir aération**

## 2 techniques d'utilisation fréquente



### La bouture herbacée ou de bois tendre :

Les boutures sont prélevées sur des plantes en pleine végétation et sur les rameaux de l'année soit une jeune pousse où le bois n'est pas formé, soit un rameau dont le bois commence à se raffermir. Elles peuvent se faire toute l'année, mais se pratiquent en général avec la pleine végétation au printemps et en été.

On procède de la même manière pour ces 2 types de boutures :

Couper un rameau de 10 cm environ sous un nœud avec quelques feuilles. Laisser les 2 dernières feuilles (que vous couperez par moitié si elles sont trop grandes). Éliminer le bourgeon terminal.

Les feuilles doivent être juste au dessus de la terre.

### La bouture semi-ligneuse :

Ce sont des boutures à partir de rameaux de l'année qui commencent à passer d'un état herbacé au début de la formation de bois.

On détache le rameau vers un nœud comme pour la bouture herbacée. On peut aussi essayer de garder un petit morceau de la tige principale, si le rameau est adjacent au rameau principal. C'est à ces endroits que viendront se former les racines.

D'une longueur de 10 cm environ, le rameau devra être allégé de ses feuilles comme précédemment.

Ces boutures se pratiquent de juin à septembre selon les végétaux et leur niveau de croissance.

*Le bouturage est une technique simple. Essayez-là. Multipliez les tentatives jusqu'à une bonne maîtrise. Vous y gagnerez énormément.*

## Quelques autres techniques

### Quelle technique pour quelle plante ?

**Herbacée :** Aster, Anthémis, Géraniums, Fuchsias, Dahlias, Clématite, Glycine, Céanothes, Chrysanthèmes, Olivier, ...

**Semi-Ligneuse :** Camélias, Rhododendrons, Buddleia, Cognassier, Troène, Forsythia, Lavatère, Fuchsia, Géranium, Laurier-rose, Chèvrefeuilles, Lantana, Lilas, Ceanothe, Spirée, Hibiscus, Weigelia, Rosiers, Berbéris, Lagerstroemias, Passiflores, ...

**Ligneuse :** Saules, Groseilliers, Peupliers, Platanes, Mûriers, Rosiers, Houx, Laurier, Lagerstroemias, Bigones, ...

**Feuille :** Bégonias, Cactus, Sedums, Sansevierias, ...

**Racines :** Framboisiers, Ormes, Ailantes, Pommiers, Aubépines, Bambous, Oliviers, ...

**Eau :** Laurier-rose, Papyrus, Ficus, Daturas, Kalanchoés, Bégonias, ...

### La bouture ligneuse

On peut faire cette bouture sur des végétaux très ligneux comme les arbustes, en général en automne ou en début d'hiver. Prélever des rameaux de **25 à 30 cm** de long en faisant une coupe franche sous un nœud. Comme pour les autres boutures, on supprime les feuilles de base. Les boutures ligneuses se **plantent à l'extérieur**, s'enracinent avant de trouver leur place définitive l'année suivante.

### La bouture de feuille

La bouture de feuille se fait avec ou sans son pétiole.

On met le pétiole ou la feuille dans un mélange de terre, sable et tourbe, en posant la **grande feuille à plat** sur la terre. On fait des entailles avec la pointe d'un couteau sur les nervures principales pour couper la circulation de sève.

On obtient ainsi plusieurs jeunes sujets à partir d'une feuille.

Plus que pour les autres boutures, **l'atmosphère doit être confinée et humide** à 18°C – 20°C. Surtout à réserver à des plantes de serre

### La bouture de racines

Elle fonctionne bien pour les **plantes aux racines charnues**. Elle se fait pendant la période de dormance de la plante. On choisit une grosse racine (diamètre de 5 à 10 mm) de la plante mère. On **découpe ensuite cette racine** en morceaux d'environ 5 cm. On place ces morceaux dans un mélange de terreau, tourbe, sable. Les morceaux doivent être juste au dessous de la surface terre sans dépasser. Au printemps les racines se seront formées et les premières pousses apparaîtront.

### La bouture dans l'eau

Cette technique est très simple : on coupe un rameau de 10 cm de longueur, sous un nœud, et on le met dans l'eau. La bouture peut être mise dans un verre d'eau où l'on change l'eau régulièrement. Le repiquage dans du terreau peut se faire quand les racines font de 1 à 2 cm de longueur.