

Mes boutures



Le bouturage

Le bouturage consiste à créer une nouvelle plante à partir d'un fragment prélevé sur une plante mère. La partie prélevée s'enracine et la nouvelle plante croît.

Le chlorophytum



Présentation

Vous pensez ne pas avoir la « main verte » ? Choisissez un chlorophytum ! Peu exigeant et simple à entretenir, il supporte mieux la sécheresse que l'excès d'eau. Il vous fera renouer avec les plantes d'intérieur !

C'est une plante vivace et persistante, appartenant à la même famille que l'asperge (asparagaceae) et à la sous-famille de l'agave (agavoideae). Elle comporte plus de 200 espèces différentes. De hauteur allant de 10 à 60 cm selon la variété, ses feuilles sont étroites, longues de 15 à 75 cm et larges de 0,5 à 2 cm. Les racines sont « tubéreuses » (telles le radis, la pomme de terre...), ce qui leur permet de conserver des réserves en cas de sécheresse ou de saison froide. Elle offre quelques petites fleurs blanches.




Parmi ses vertus, le chlorophytum est dépolluant. Il oxygène une pièce et absorbe les émanations toxiques.

Mes chlorophytums

Je bénéficie de trois chlorophytums :

- 2 nommés « Plante araignée », en latin « Chlorophytum comosum ». Elles sont vertes avec une bande blanche au centre des feuilles ;
- 1 chlorophytum totalement vert, en latin « Chlorophytum 'Lemon' ».

Voici les plantes mères :

Plante araignée (Chlorophytum comosum)	Chlorophytum vert (Chlorophytum 'Lemon')
	
	

Plantation

Originaire des forêts tropicales, notamment en Afrique, le chlorophytum doit être conservé à l'intérieur de la maison pour sa survie, avec possibilité de sortir durant la saison chaude. Il préfère en effet la sécheresse à l'excès d'eau. L'idéal est de prévoir un pot troué pour accueillir la nouvelle plante. Il est possible de placer des billes d'argile au fond du pot pour éviter la stagnation de l'eau.

Et mieux encore : placez les billes entourées d'un morceau de géotextile, à placer au fond du pot avant de recouvrir de terre : un mélange à parts égales de terre végétale et de terreau sera parfait.

Tassez la terre et arrosez bien pour éliminer les trous d'air trop importants.

Entretien

Un simple arrosage chaque semaine est suffisant. Généralement il faut attendre que la terre soit un peu sèche pour arroser à nouveau. Si vous oubliez un arrosage, ou si la chaleur lui demande un peu plus d'eau, vous verrez ses feuilles « bouder ». Pas de panique ! Dès l'arrosage, la plante retrouve sa vivacité !

Lorsque la plante a grandi et qu'il semble qu'elle ait besoin d'un pot plus grand, refaites à neuf un mélange à parts égales de terre végétale et de terreau. Tassez la terre et arrosez bien pour éliminer les trous d'air trop importants.

Multiplication

Il se multiplie très facilement grâce à ses stolons qui forment de nouvelles rosettes, garnies de feuilles et de petites racines.

Généralement on place les jeunes plantules dans un récipient d'eau pour obtenir des racines avant plantation. Pour ma part, j'ai toujours placé directement les nouvelles plantules dans des petits pots de terreau. C'est ainsi que cela s'effectue dans la nature sans que l'homme n'intervienne... Et ça prend à chaque fois !



J'essaie de conserver un peu le lien entre la plante mère et la plante fille, celle-ci déjà disposée dans la terre, en coupant le stolon aux deux extrémités après une heure environ. Je n'ai trouvé aucune information à ce sujet mais je pense que la plante mère pourrait sentir que sa plantule fille a trouvé la terre et qu'elle lui envoie quelques forces pour bien s'enraciner !

De plus, j'ai peut-être une tendance à me rapprocher des croyances des « Achuars », l'un des derniers groupes d'indigènes en Amazonie, qui vont jusqu'à penser que les plantes ont une âme. Ainsi je me dis que la plante mère pourrait être « rassurée » de sentir que sa plantule fille va certainement vivre plutôt que de ne pas connaître le futur destin de sa « progéniture »...