

POUDRE D'HORMONE

Un nombre considérable de végétaux peuvent se bouturer. Et beaucoup d'amateurs de jardin n'hésitent pas à réaliser leurs propres boutures.

Si certains végétaux se bouturent facilement, d'autres nécessitent un bon savoir-faire. L'utilisation de la poudre d'hormone est un bon moyen pour améliorer les chances de réussite. La poudre d'hormone de bouturage

- favorise l'émission de racines (enracinement)
- accélère la cicatrisation de la bouture à l'endroit de la coupe
- multiplie les chances de réussite de la bouture.

La poudre d'hormone est une poudre blanche qu'on peut acheter dans le commerce, mais on peut aussi la réaliser de manière écologique et surtout économique à l'aide de saule. Les saules sont cultivés principalement pour l'ornement, notamment le saule pleureur, de loin le plus connu dans les parcs et jardins.

L'eau de saule : une solution économique et écologique !



Pour fabriquer votre hormone de bouturage naturelle, c'est-à-dire l'eau de saule, il vous faut simplement récolter quelques petites branches de saule (peu importe la variété puisque l'ensemble des saules possèdent les mêmes propriétés). On peut fabriquer cette hormone de bouturage naturelle en écrasant quelques rameaux de saule qu'on laisse tremper pendant 24 heures dans de l'eau. On récupère cette eau et comme à votre habitude pour faire vos boutures, trempez et plantez !

Mais la meilleure recette de fabrication consiste à plonger quelques grosses boutures de saule (peu importe l'espèce) dans une bassine d'eau pendant 2 à 3 semaines. On obtient ainsi plein de boutures de saule prêtes à être replantées, et surtout un liquide restant dans la bassine ressemblant à une sorte de gel laissant des résidus glissants sur les doigts. Les parties du saule qui étaient sous l'eau semblent également être enduits d'un gel transparent. Eh bien, c'est ce liquide un peu visqueux qui permet de faciliter le bouturage ou encore le marcottage des plantes. Il suffit d'appliquer ce liquide à la base de vos boutures. Par ailleurs, c'est cette technique qui était utilisée avant la commercialisation de l'hormone de bouturage de synthèse !

La "puissance" de l'eau de saule dépendra évidemment de la concentration en acide salicylique du gel obtenu. Celle-ci dépendant elle-même du nombre et de l'épaisseur des

boutures de saule utilisées, ainsi que du volume d'eau dans lequel on les aura plongés. Attention, l'eau de saule n'est toutefois pas un produit miracle (pas plus que l'hormone de bouturage de synthèse) ! Elle permettra de faciliter le bouturage à la condition que tout soit réalisé selon les "règles de l'art".

L'eau de saule est donc une aide au bouturage tout à fait naturelle, économique et tout aussi efficace que l'hormone de bouturage que l'on trouve dans le commerce.

Source : <http://www.alsagarden.com/blog/leau-de-saule-hormone-de-bouturage-naturelle/>

L'écorce de saule est connue depuis l'Antiquité pour ses vertus curatives. Hippocrate conseillait déjà une préparation à partir de l'écorce du saule blanc pour soulager les douleurs et les fièvres. En 1829, un pharmacien français, après avoir fait bouillir de la poudre d'écorce de saule blanc dans de l'eau, concentre sa préparation. Il en résulte des cristaux solubles qu'il baptise salicyline (du latin salix). Plus tard, un chimiste alsacien nommé Charles Frédéric Gerhardt a réussi, à partir de la salicyline, à synthétiser l'acide acétylsalicylique, qui deviendra la substance active d'un médicament : l'aspirine.

Avant l'invention de l'auxine de synthèse, on se servait de l'eau de saule pour faciliter le bouturage de tous types de plantes.

(Source Wikipedia)