

Comment entretenir ses plantes vertes ?

Règles généralistes sur les entretiens de plantes vertes. Ce document est transmis à nos clients dès que des installations de plantes vertes sont exécutées par nos services, il s'agit d'un service après-vente.

Comment fonctionne l'hydroculture ?

En lieu et place de terre, les plantes développent leurs racines dans de petites boules d'argile brute. Ces boules emmagasinent l'eau sur leur surface externe. Ainsi elles ne perdent pas leur consistance solide et fournissent un appui aux plantes. En outre elles alimentent les plantes avec des matières nutritives dissoutes dans l'eau et réalisent un équilibre idéal entre l'air, l'eau et la nourriture. C'est pourquoi l'hydroculture offre aux plantes le substrat le plus optimal et les conditions de soins les plus agréables et faciles.

Choisir le bon emplacement

Quelles soient en terre ou en hydroculture les plantes vertes demandent des exigences d'emplacement favorisant leur bon développement.

- une luminosité suffisante mais pas excessive : entre 500 et 3000 lux (pas d'exposition directe au soleil).
- une température ambiante située entre 14 et 30 degrés.
- une hygrométrie ambiante suffisante de 30 à 60 %.
- éviter les endroits à courants d'air.

Comment arroser en hydroculture ?

Pour les plantes en hydroculture, verser de l'eau tempérée sur l'argile expansée jusqu'à ce que le flotteur rouge du niveau d'eau atteigne la marque Optimum (1/2). Remplir jusqu'à la marque Maximum (1) au cas où l'emplacement serait très clair ou lors d'une absence prolongée. Pour contrôler

la fréquence d'arrosage il suffit d'attendre que la marque du niveau se situe du Minimum (0) pour arroser à nouveau.

Comment arroser les plantes en terre ?

Pour les plantes en terre, l'arrosage devra être régulier, une fois par semaine au minimum. Le problème

du dosage est lié à la grosseur du pot, à l'exposition, au type de plante, à la température, etc.

le seul moyen de bien arroser c'est l'observation. Peu d'eau régulièrement vaut mieux que beaucoup d'eau plus rarement. Il faut se veiller que le substrat ne soit jamais sec. Si se devait être le cas, il s'agira de mettre le bac dans une baignoire remplie d'eau (jusqu'à hauteur du pot) pour que le substrat se réhydrate par capillarité.

Solutions nutritives pour l'hydroculture

Le moyen le plus facile de nourrir les plantes en hydroculture est d'ajouter lors de chaque arrosage l'engrais liquide spécial hydroculture. Il existe également des cartouches d'engrais longue durée (6 mois) mais le rendement est moins bon et surtout on oublie souvent de les changer.

Engrais pour plantes en terre

Pour les plantes en terre il est recommandé chaque printemps de changer le premier centimètre de terreau sur le haut du pot, en effet cette partie tout au long de l'année fait office de filtre et accumule beaucoup de déchets. L'engrais complet sera mis sous forme liquide ou en granulé au printemps et en automne.

Rempotage des plantes en terre

Contrairement aux plantes en hydroculture, les plantes vertes en terre doivent régulièrement être rempotées dans des pots plus grands. Les systèmes racinaires se développent pour absorber la nourriture fixée dans le substrat et plus la plante grandit plus elle a besoin de nourriture et plus son système racinaire se développe, c'est pourquoi il faut les rempoter.

Le meilleur moyen de savoir quand rempoter une plante, c'est de la dépoter quelque peu pour observer si ses racines tapissent entièrement le tour du pot, si c'est le cas, au printemps ou à partir de la fin d'été, procéder au changement de pot en choisissant une dimension légèrement supérieure à l'ancien.

Dépoussiérage

Les plantes vertes respirent beaucoup par leur feuillage, il est donc nécessaire de les dépoussiérer chaque trimestre au moyen d'une éponge et d'eau tout simplement.

Taille d'entretien

Les plantes vertes ont tendance à se développer en direction des sources de lumière, il est donc nécessaire pour la plus part d'entre elles de les tailler chaque année, pour renforcer leur feuillage bas, pour les rajeunir constamment et surtout leur maintenir une bonne allure. Les périodes de taille varient selon les espèces. Pour de telles tâches il vaut mieux consulter un professionnel.

Attaques parasitaires

Les parasites des végétaux préfèrent, en général, le plein air au confort de la maison ou des bureaux. Mais ne vous bercez pas d'un faux sentiment de sécurité. De nombreuses espèces nuisibles, sinon la totalité d'entre elles, entrent chez vous par différents moyens. C'est pourquoi observez les bien régulièrement et en cas de maladies ou d'attaques d'insectes, consultez un professionnel.

Vieillessement des plantes

Les plantes vertes vieillissent et parfois il faut les changer, pourquoi ? Au bout d'un certain temps les plantes ont des racines trop importantes dans des bacs et il n'est plus possible de rallonger les pots ; d'autre part l'espace dans lequel elles vivent devient trop exigu ; sans parler des effets de concurrence entre végétaux.