

Habitat :

Biotope dans lequel pousse une plante à l'état spontané.

Hampe :

Tige dépourvue de feuilles, d'une fleur ou d'une inflorescence.

Hasté :

En forme de fer de lance.

Herbacée :

- Plante dont les tiges et les feuilles ont une texture molle et souple comme de l'herbe.
- Plante vivace non ligneuse, dont les parties aériennes meurent à la fin de la saison de végétation, et qui passent l'hiver sous la forme d'une souche souterraine. Certaines peuvent néanmoins développer une base ligneuse.

Herbe :

- Plante herbacée appartenant à la famille des graminées.
- Terme désignant les plantes à usage condimentaire ou médicinal.

Herbicide :

Ou désherbant, produit chimique utilisé pour supprimer les mauvaises herbes dans les allées (herbicides totaux), ou dans les massifs (herbicides sélectifs).

Hermaphrodite :

Voir bisexué.

Hétérosis :

Accroissement de la vigueur ou des performances d'un hybride par rapport aux lignées, aux races... dont il provient.

Hors sol :

Se dit d'une culture, ou méthode de production des plantes, qui utilisent des substrats autres que les mélanges terreux traditionnels, comme les billes d'argile expansée, la perlite ou la vermiculite, la laine de roche...

Mais aussi désigne la méthode actuelle de culture en conteneurs, pour la majorité des végétaux de pépinière ornementale.

Houppier :

Ensemble de la partie supérieure d'un arbre, comprenant la ramure et la frondaison.

Humifère :

Ce dit d'une terre qui renferme une bonne proportion d'humus, 10 % et plus.

Humus :

Substance obtenue par la décomposition lente de la matière organique. L'humus est une matière noire et assez spongieuse, qui se dégrade vite et doit être renouvelée.

Hybride :

Plante issue du croisement naturel ou artificiel de deux végétaux génétiquement différents, le plus souvent entre espèces d'un même genre, plus rarement entre genre différents.

Les hybrides révèlent des caractères nouveaux et sont souvent plus vigoureux que les parents (phénomène d'hétérosis).

- Hybrides F1 : c'est la première génération de plantes issues d'un croisement entre deux lignées pures et distinctes donnant une descendance très homogène et plus vigoureuse que les parents.
- Hybrides F2 : plantes provenant d'une fécondation d'hybrides F1. La lignée est moins homogène que les parents.

Hybride bigénérique :

Plante issue du croisement de deux genres différents.

Hybride intergénérique :

Plante issues du croisement entre genres identiques.

Hybride interspécifique :

Plante issue du croisement entre espèces identiques.

Hybride trigénérique :

Plante issue du croisement de trois genres différents.

Hybride multigénérique :

Plante issue du croisement de plus de trois genres différents, réalisé souvent sur plusieurs générations (communs avec les orchidées).

Hydroculture :

Ou hydroponie, c'est un mode de culture dans de l'eau enrichie en éléments nutritifs, utilisant un substrat inerte à la place de la terre.

Hygrométrie :

Degré de l'humidité de l'air, défini par un pourcentage d'humidité relative. L'hygrométrie est considérée comme faible en dessous de 50%, moyenne entre 51 et 60%, élevée au dessus de 61%.