

OLIVIER (*Olea europaea*)

Cultivable comme arbre ou bonsaï



Description:

L'olivier est arbre de taille moyenne, toujours vert, a larges ramifications et avec une très longue espérance de vie. Il a besoin de beaucoup d'attention pour pousser, mais peut vivre plusieurs centaines d'années à l'air libre. A la base, l'olivier véritable tire ses origines dans tous les bassins méditerranéens et dans toutes les îles canaries. Il y constitue donc un élément essentiel de la végétation méditerranéenne et du paysage culturel. L'histoire de cette plante de caractère est traçable jusqu'à l'âge du bronze, bien que la première plante de cette espèce ait été mise en évidence à (Crète /Grèce) il y a environ 4,000 ans.

Les oliviers sont des arbres très délicats et servent de décoration dans des pots sur le balcon et la Terrasse. Ils se développent au mieux dans un climat méditerranéen avec des températures constantes entre 15°C et 20°C et une faible précipitation. L'arbre résiste bien à la canicule mais est sensible au froid. Raison pour laquelle l'olivier ne résiste que très peu aux températures jusqu'à -8°C. Un hivernage dans la maison, avec un lieu d'emplacement lumineux et des températures entre 5°C - 10°C, devient donc indispensable.

Ensemencement:

Ce qu'il faut savoir d'entrée de jeu : l'ensemencement d'un olivier nécessite beaucoup de patience ! Il est impératif de préparer les semences à l'avance, pour accélérer la germination. Les semences seront, avant tout, fissurées, ébarbées ou revêtues avec du papier d'émeri. Ensuite, on place les semences préparées pendant 24 heures dans de l'eau tiède, tout en veillant à ce que cette eau soit changée plusieurs fois.

Il est fortement recommandé de planter les semences dans de la terre de culture dépourvue de microbes et de germes, en veillant à ce que le bout du noyau pointe vers le haut. Recouvrez les semences légèrement avec de la terre à environ 0,5 à 1 cm et gardez-la humide – mais pas de stagnation!

Pour permettre une meilleure conservation de la chaleur, il est recommandé d'enjamber le pot de culture avec du film transparent. Placez le pot de culture de préférence dans un endroit bien lumineux et chaud. Les températures idéales oscillent entre 20°C et 25 °C. La semence doit être placée dans un endroit illuminé au mieux possible, sinon son bourgeon sera trop fin et trop long. La germination s'opère dans un intervalle de temps compris entre 4 et 12 semaines. Soyez patients !

Notez bien:

Il s'agit ici d'un produit naturel. Ainsi, nous ne pouvons généralement pas garantir une floraison ou une germination des graines, car nous ne pouvons ni évaluer ni influencer les conditions sous lesquelles les clients effectuent leur ensemencement.