

La culture de l'ail étape par étape

L'ail nécessite moins de main-d'œuvre et de coûts, mais il est très demandé et très rentable. L'ail pousse dans des conditions climatiques très variées.

L'ail est propagé par des bulbes et récolté entre 135 et 150 jours après la plantation. En général, lorsque les feuilles de l'ail commencent à jaunir, cela indique que la plante est prête à être récoltée. Normalement, l'ail préfère les températures modérées, les sols bien drainés, sablonneux ou argileux pour une meilleure croissance.

Plantation

Pour planter l'ail, il faut utiliser 150 à 200 kg de bulbes sains pour un hectare et semer en utilisant la méthode du sillon. Les bulbes doivent être plantés à une profondeur de 5,5 à 7,5 cm dans le sol, avec les extrémités tournées vers le haut, à une distance de 15 cm, et recouverts d'un sol meuble. En outre, la plantation doit être effectuée soit en juin-juillet, soit en Octobre-Novembre dans des sillons de 15 cm et légèrement irriguée.

Engrais et irrigation

Tout d'abord, ajoutez 20 tonnes par hectare de fumier organique bien décomposé pour augmenter la teneur en éléments nutritifs du sol. Ensuite, ajoutez des engrais NPK à raison de 60 kg par hectare et, 30 jours après la plantation, appliquez 10 kg de borax par hectare pour augmenter la taille des bulbes. Veillez à irriguer le champ peu après la plantation et à contrôler les mauvaises herbes à la main. Surveillez également les ravageurs et les maladies et, après la récolte, gardez l'ail à l'ombre pendant 2 à 3 jours. Enfin, enlevez les tiges sèches, nettoyez, trie et classez les bulbes.