

»Cultiver des piments à partir des graines«

»La culture des piments à partir des graines«

La culture des piments est une activité lucrative et rentable. Le piment a besoin d'un maximum de 8 semaines pour grandir.

En outre, les piments sont des plantes qui aiment la chaleur et ne peuvent pas survivre en période de gel. Ils sont cultivés en tant que plantules et repiqués. Cependant, il est recommandé de cultiver les poivrons sous forme de plantules, car cela vous permet de choisir des piments ayant une valeur marchande élevée. Il est également conseillé de repiquer lorsque les températures sont plus chaudes et de ne pas utiliser un sol qui retient l'humidité, car il héberge des maladies.

Premières étapes

Sélectionnez toujours des graines de bonne qualité, stérilisez le terreau et les pots au début. Par la suite, placez les pots dans un endroit chaud, à la lumière, et arrosez-les doucement. De plus, éclaircissez les plantes, fertilisez-les, repiquez-les dans les pots lorsque les températures sont plus clémentes. Pour la culture des piments, utilisez

toujours des récipients qui drainent l'eau et retiennent la terre afin d'assurer une bonne germination des graines et la stabilité des plantes. Pour obtenir de bons résultats, maintenez la lumière et les températures de croissance entre 70° et 71° Fahrenheit (21.11 et 21.67 °Celsius).

Etapes secondaires

Commencez par remplir à moitié les récipients avec le mélange de départ, arrosez soigneusement pour couvrir les graines et placez les pots dans un endroit chaud et sans lumière. Il est conseillé de cultiver les plantes sous une serre pour aider à maintenir l'humidité dans le sol ou le paillis. Maintenez également les plantes humides, mais non saturées, et assurez une circulation d'air suffisante pour lutter contre les maladies. Toujours, tournez quotidiennement les pots vers le soleil pour permettre une croissance verticale. Enfin, appliquez des engrais solubles dans l'eau lorsque les deuxièmes paires de feuilles apparaissent, 1 à 2 fois par semaine, et placez les plantes dans des conteneurs plus grands.