

Plan d'affaires pour la culture du chou-fleur – Comment cultiver le chou-fleur_Entreprise de la culture legumiere

Le chou-fleur étant un légume nutritif et riche en vitamines, sa quantité et sa qualité sont déterminées par le type et le niveau de technologie utilisée.

Comme la culture du chou-fleur est une activité courante qui présente une valeur nutritive élevée et des avantages pour la santé, la demande est élevée et, avec une planification et des soins appropriés, la culture est moins coûteuse. Elle nécessite également moins de main-d'œuvre et constitue une activité plus rentable.

Gestion des cultures

Comme le chou-fleur pousse bien dans tous les types de sols, principalement du du sablo-limoneux à l'argile, les plantules sont élevés dans des lits de pépinière et plantés dans un champ de 1 m de large et de 3 m de long, préparé en mélangeant du sable, de la terre et de l'engrais organique. Le muriate de potassium est mélangé au TSP 8 jours avant l'ensemencement et l'urée est appliquée plus tard pour assurer une bonne

croissance des plantules.

De même, lors de la préparation de la terre par un travail en profondeur de 4 à 5 fois, il est recommandé de répandre l'engrais nécessaire uniformément sur la terre lors du dernier labour et de le mélanger avec le sol. Pour une terre prête, la plate-bande doit avoir une hauteur de 15 à 20 cm et une largeur d'un mètre. Des plants de 5-6 feuilles sont plantés dans le champ principal après 30-35 jours de semis à un espacement de 60*45 cm, principalement dans l'après-midi, puis les engrais sont appliqués.

Les engrais sont appliqués en trois fois, soit 10 jours après la plantation, 25 jours après et pendant la formation des épis. Irriguez la terre immédiatement après l'application de l'engrais et après 2-3 jours, puis appliquez des herbicides avant le repiquage, suivi d'un désherbage manuel, puis 42 jours après le repiquage.

Enfin, attachez les feuilles ensemble au-dessus de la tête florale lorsqu'elle a un diamètre de 2 à 3 pouces pour équilibrer et protéger la plante de la chaleur du soleil et aussi pour maintenir la couleur blanche du fruit. Appliquez des fongicides et des pesticides pour lutter contre les ravageurs et les maladies et récoltez à maturité, principalement le matin et l'après-midi.