

Poivron: Déficiences nutritionnelles et Maladies

Dans la plupart des serres, les cultures situées à l'est, là où le soleil se lève, sont plus hautes et plus végétatives. Cette observation montre que le soleil du matin est très important pour la croissance des cultures. Ne pas accorder suffisamment d'attention à la culture du poivron peut entraîner des carences en potassium et en magnésium.

L'agriculteur peut faire le diagnostic de ces maladies à l'aide d'outils en ligne ou disposer d'un tableau des maladies et des carences nutritionnelles. Le tableau des carences montre à l'agriculteur à quoi ressemblent les feuilles de la plante en cas de carence d'un élément. Les agronomes considèrent le poivron comme l'une des cultures les plus impitoyables, car lorsqu'il est attaqué par une maladie ou une carence nutritionnelle, la probabilité de remédier au problème est difficile à évaluer.

Déficiences nutritionnelles

La gestion de la culture est l'un des aspects les plus importants de la culture du poivron. La culture du poivron nécessite un personnel spécialisé pour s'occuper de la culture, étant donné sa complexité en termes d'irrigation, de gestion nutritionnelle

et de surveillance
des maladies. Ne pas accorder suffisamment d'attention à la
culture du poivron
peut entraîner des carences en potassium et en magnésium.

L'agriculteur peut diagnostiquer
ces maladies à l'aide d'outils en ligne ou disposer d'un
tableau des maladies
et des carences nutritionnelles. Le tableau des carences
montre à l'agriculteur
à quoi ressemblent les feuilles de la plante en cas de carence
d'un élément.

Les carences en potassium et en magnésium sont parmi les plus
graves dans la
culture du poivron et l'agriculteur doit disposer d'une équipe
dédiée à la
gestion de la serre afin que ces carences soient détectées à
temps.