

微生物農薬によるトマト根腐萎凋病の防除

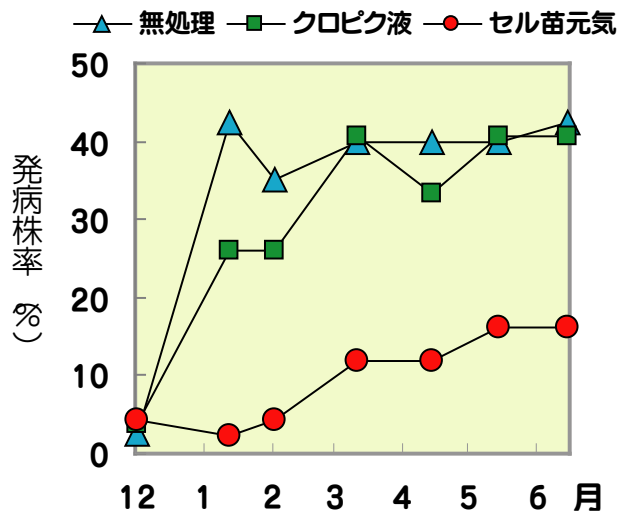
土壌消毒剤の臭化メチルが2005年から使用禁止となるため、代替剤として微生物農薬である「セル苗元気」の防除効果を検討しました。

「セル苗元気」は...

蛍光性シュードモナス属細菌を成分とするセル成型育苗培土です。

この細菌がトマトの根に定着し、病原菌の侵入を妨げます。

トマト根腐萎凋病のほか青枯病や苗の伸長抑制に効果があります。



「セル苗元気」の防除効果

