

عنوان مقاله:

بررسی غلظت و تناوب محلول پاشی ورمی واش برصفت زایشی وغلظت عناصرتوت فرنگی رقم گاوپتا

محل انتشار:

اولین کنفرانس سالانه تحقیقات کشاورزی ایران (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

نویسندگان:

صفورا کاظمی - دانشجوی کارشناسی ارشد دانشگاه شهرکرد

رحیم برزگر - استادیار دانشگاه شهرکرد

عبدالرحمان محمدخانی - دانشیار شهرکرد

خلاصه مقاله:

این آزمایش با هدف بررسی تاثیر محلول پاشی ورمی واش و مقایسه آن با محلول پاشی کودشیمیایی در 5 سطح بربرخی صفات زایشی و غلظت عناصر غذایی توت فرنگی رقم گاوپتا ، به صورت فاکتوریل (دو فاکتوره) در قالب طرح کامل تصادفی با 3 تکرار در شرایط گلخانه انجام شد . تیمارهای محلول پاشی شامل غلظت ورمی واش در 5 سطح (بدون محلول پاشی ، محلول پاشی کود کامل مایع فوسین محلول پاشی غلظت های 1:3، 1:6 و 1:10 ورمی واش) و فاصله بین محلول پاشی ها در 3 سطح (14،7 و 21) روزیکبار) بود نتایج به دست آمده نشان داد که تیمارهای محلول پاشی برروی تعداد گل آذین در هر بوته و غلظت آهن تاثیر معنی دار داشت و تناوب محلول پاشی برروی میانگین تعداد گل در گل آذین و میانگین وزن میوه در هر بوته تاثیر معنی دار داشت .

کلمات کلیدی:

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/605477>

