

عنوان مقاله:

بررسی تاثیر سطوح مختلف کودهای سولفات مس و آهن بر اجزای عملکرد درلوبیا چیتی Phaseolus Vulgaris شهرستان سمیرم

محل انتشار:

دومین همایش سراسری کشاورزی و منابع طبیعی پایدار (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسندگان:

شاپور خورشیدی - دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج، گروه کشاورزی، یاسوج، ایران

خدابخش پناهی کردلاغری - دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج، گروه کشاورزی، یاسوج، ایران

کاووس کشاورز - عضو هیات علمی مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان کهگیلویه و بویراحمد

خلاصه مقاله:

به منظور تاثیر سطوح مختلف کود سولفات مس بر اجزای عملکرد گیاه لوبیا چیتی Phaseolus Vulgaris آزمایشی به روش فاکتوریل در قالب طرح کامل تصادفی در نه تیمار و سه تکرار انجام گرفت. فاکتور اول کود آهن در سه سطح 0,30 و 60 کیلوگرم در هکتار) و فاکتور دوم کود سولفات مس در سه سطح (0,30 و 60 کیلوگرم در هکتار) بود. این آزمایش در منطقه سروک شهرستان سمیرم در سال 1392 انجام گرفت. بر اساس نتایج به دست آمده برهمکنش فاکتورها اثر معنیداری بر تمامی صفات اجزای عملکرد (میانگین نیم در بوته، تعداد دانه در نیم، تعداد دانه در متر مربع، تعداد بوته در متر مربع و وزن هزار دانه) در سطح 5 درصد داشت.

کلمات کلیدی:

اجزای عملکرد، آهن، سولفات مس، لوبیا چیتی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/310236>

