

عنوان مقاله:

بررسی سطوح مختلف کودشیمیایی oral-Even بر عملکرد غده واجزاء آن درسیب زمینی رقم آگریا در منطقه اردبیل

محل انتشار:

اولین کنفرانس سالانه تحقیقات کشاورزی ایران (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

نویسندگان:

افشین مهرنگ ساریخانگلو - دانشجوی کارشنای ارشد رشته زراعت دانشگاه آزاد اسلامی اردبیل واحد علوم و تحقیقات، اردبیل، ایران

داوود حسن پناه - بخش تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر، مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان اردبیل (مغان)،
ایران

سیامک غریبی اصل - استادیار دانشگاه آزاد اسلامی واحد اردبیل، ایران

خلاصه مقاله:

SA به منظور بررسی تاثیر سطوح مختلف کود شیمیایی بر عملکرد واجزاء عملکرد سیب زمینی رقم آگریا درروستای اردی واقع در شهرستان اردبیل آزمایشی در قالب طرح فاکتوریل در قالب بلوک های کاملا تصادفی در سه تکرار کود شیمیایی با سطوح (شاهد، 200 و 150، 100 میلی لیتر) به صورت جداگانه بر روی رقم در سال 1393 انجام گرفت. نتایج نشان داد که تیمار شاهد (عدم کودشیمیایی) درمقایسه با تیمارهای مصرف کود از تعداد غده در بوته، وزن غده در بوته، متوسط وزن غده، عملکرد غده کل، عملکرد غده قابل فروش، ارتفاع بوته، تعداد ساقه اصلی در بوته و درصد ماده خشک از عملکرد پایین تری برخوردار است. در سطوح 150 و 200 میلی لیتر کودشیمیایی بیشترین تاثیر را بر روی صفات تعداد غده در بوته، وزن غده در بوته، عملکرد غده، عملکرد غده کل و عملکرد غده قابل فروش داشته است.

کلمات کلیدی:

آگریا، سیب زمینی، عملکرد غده، کود شیمیایی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/605468>

