

عنوان مقاله:

بررسی تحمل ارقام کلزا به تنش کم آبی

محل انتشار:

اولین همایش ملی اصلاح الگوی مصرف با محوریت منابع طبیعی، کشاورزی و دامپزشکی (سال: 1388)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسنده:

رضا خوش نظر پرشکوهی

خلاصه مقاله:

به منظور بررسی عکس العمل ارقام کلزا در شرایط تنش کم آبی، به صورت طرح کرت‌های خرد شده در قالب بلوک‌های کامل تصادفی با چهار تکرار طی دو سال زارعی در ایستگاه تحقیقات اسماعیل آباد قزوین به اجرا درآمد. تیمارهای آزمایشی عبارت بودند از: دور آبیاری (I) به عنوان عامل اصلی در سه سطح شامل آبیاری پس از 50، 100 و 150 میلی متر تبخیر از تشتک کلاس A، رقم (V) به عنوان عامل فرعی در شش سطح شامل زرفام، Licord، Opera، Orient، Okapi8، SLM046. در این تحقیق از کلیه مراحل فنولوژیکی گیاه یادداشت برداری به عمل آمد.

کلمات کلیدی:

کلزا، تنش خشکی، تشتک تبخیر، رقم

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/88790>

