

عنوان مقاله:

بررسی تاثیر نور فلورسنت بر کیفیت نشاء در مقایسه بانشاء کشت شده در شرایط گلخانه در سه رقم خیار

محل انتشار:

اولین کنفرانس بین المللی مدلسازی گیاه، آب، خاک و هوا (سال: 1389)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

نعیم امیری - دانشجوی کارشناسی ارشد باغبانی

هرمزد نقوی - استادیار پژوهش مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی کرمان

سهیلا کوره پز محمودآبادی - عضو هیئت علمی دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت

خلاصه مقاله:

خیار با نام علمی Cucumis sativus گیاهی علفی از خانواده کدوئیان می باشد و از جمله سبزیهای بسیار مهم که به روشهای مختلفی مورد استفاده قرار می گیرد و بعلت و ففور ویتامین املاح معدنی و اسیدهای آلی دارای ارزش غذایی بالایی است روشهای مختلفی برای کشت خیار وجود دارد عبارتند از کشت به صورت مستقیم و کشت نشائی که در روش کشت نشایی با فراهم آوردن شرایط نوری و دمایی مناسب می توان در وقت و هزینه صرفه جویی کرد هدف ازانجام این پژوهش بررسی تاثیر نور فلورسنت 5000 لوکس بربرخی خصوصیات گیاهچه می باشد.

کلمات کلیدی:

خیار، نور فلورسنت، اتاقت رشد، خصوصیات گیاهچه

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/97611>

