

عنوان مقاله:

کارایی تخصیص مواد فتوستتزی در حصول عملکرد بالا تحت شرایط تنش خشکی

محل انتشار:

دومین همایش ملی اثرات خشکسالی و راهکارهای مدیریت آن (سال: 1388)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

نویسندگان:

سید محمد علوی سینی - کارشناس ارشد اصلاح نباتات

جلال صبا - هیئت علمی دانشکده کشاورزی دانشگاه زنجان

جابر نصیری - کارشناس ارشد اصلاح نباتات مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی اصفهان

حمید بیک زاده - کارشناس زراعت مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان کلات نادر

خلاصه مقاله:

کشور ما از جمله کشورهایی است که در معرض خشکسالی قرار دارد مطالعه در زمینه خشکی و معرفی صفت موثر جهت گزینش لاینهای برتر تحت شرایط دیم می‌تواند موفقیت‌آمیز باشد در این آزمایش صفات وزن خشک سنبله و برگ در زمان گرده افشانی تعداد دانه در سنبله، بیوماس و شاخص برداشت همبستگی مثبت و معنی‌داری با عملکرد داشتند. بنابراین استفاده از این صفات تحت شرایط تنش خشکی می‌تواند در جهت گزینش لاینهای برتر مفید فایده واقع شود.

کلمات کلیدی:

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/67484>

