

عنوان مقاله:

بررسی تأثیر تاریخ کاشت بر ارقام زودرس کلزا در منطقه شمال خوزستان

محل انتشار:

همایش ملی علوم آب، خاک، گیاه و مکانیزاسیون کشاورزی (سال: ۱۳۸۸)

تعداد صفحات اصل مقاله: ۴

نویسنده:

احمدعلی شوشی دزفولی - عضو هیئت علمی مرکز تحقیقات کشاورزی صفی آباد دزفول

خلاصه مقاله:

به منظور بررسی اثر تاریخ کاشت بر عملکرد و خصوصیات زراعی ارقام زودرس کلزا در منطقه شمال خوزستان، آزمایشی به صورت اسپلیت بلوک در قالب طرح بلوکهای کامل تصادفی با چهار تکرار به مدت یکسال (۸۴-۱۳۸۳) اجرا گردید تیمارهای آزمایش عبارت بودند از: ۱- رقم (V) در پنج سطح شامل ارقام PF, RGS۰۰۳, Hyola ۶۰, Hyola ۴۰۱ و Hyola ۳۰۸ دوم- تاریخ کاشت (S) در پنج سطح شامل تاریخ های کاشت ۵ آبان ماه، ۱۵ آبان ماه، ۲۵ آبان ماه، ۵ آذر ماه و ۱۵ آذر ماه. نتایج حاصل از مقایسه میانگین عملکرد دانه نشان داد که بین ارقام مورد بررسی، رقم Hyola۶۰ دارای بالاترین عملکرد دانه (۱۹ کیلوگرم بر هکتار) می باشد هرچند که از نظر آماری بین این رقم و ارقام RGS۰۰۳, Hyola ۴۰۱ و Hyola۳۰۸ اختلاف معنی داری حاصل نشد. بین تاریخ های کاشت مورد بررسی نیز تاریخ کاشتهای ۵ آبان ماه و ۱۵ آبان (با عملکرد دانه بترتیب ۱۳۰ و ۳۰۴۰ کیلوگرم بر هکتار) به عنوان بهترین تاریخ کاشت های در منطقه صفی آباد دزفول شناخته شد.

کلمات کلیدی:

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/۱۴۰۳۱۹/>