

## عنوان مقاله:

اثرات پرایمینگ بذر با آب و تغییرات تاریخ کاشت بر اجزای عملکرد پنبه

## محل انتشار:

نخستین کنفرانس ملی دستاوردهای نوین در علوم زیستی و کشاورزی (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

## نویسندگان:

دنیا طاری - دانش آموخته کارشناسی ارشد زراعت دانشگاه آزاد اسلامی واحد سنندج

اسعد رخزادی - عضو هیأت علمی گروه زراعت دانشگاه آزاد اسلامی واحد سنندج

## خلاصه مقاله:

با هدف بررسی اثرات تاریخ کاشت و هیدروپرایمینگ بر اجزای عملکرد دو رقم پنبه، این آزمایش در بهار و تابستان سال 1392 در مزرعه تحقیقاتی دانشگاه آزاد اسلامی واحد سنندج به صورت فاکتوریل سه عاملی در قالب طرح بلوک های کامل تصادفی سه تکرار انجام شد. عامل اول (A) تاریخ کاشت در سه سطح شامل 9 اردیبهشت، 23 اردیبهشت و 6 خرداد، عامل دوم (B) هیدروپرایمینگ در دو سطح شامل شاهد (بدون پرایمینگ) و انجام هیدروپرایمینگ و عامل سوم (C) رقم در دو سطح شامل رقام پاک و ورامین بود. نتایج آزمایش نشان داد که تعداد غوزه در بوته در تاریخ کاشت اول به طور معنی داری نسبت به تاریخهای کاشت دوم و سوم برتری داشت. تأخیر در کاشت موجب کاهش معنی دار وزن تک غوزه گردید. رقم ورامین از لحاظ وزنغوزه نسبت به رقم پاک برتری داشت و پرایمینگ بذر با آب بر هیچ کدام از اجزای عملکرد پنبه اثر معنی داری نداشت.

## کلمات کلیدی:

اجزای عملکرد، تاریخ کاشت، پرایمینگ بذر، پنبه

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/417963>

