

## عنوان مقاله:

بررسی تاثیر کمپوست، کود حیوانی و کود شیمیایی بر صفات مورفولوژیکی گیاه گازانیا

## محل انتشار:

پنجمین همایش ملی یافته های نوین در علوم کشاورزی، محیط زیست و منابع طبیعی پایدار (سال: 1399)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

## نویسندگان:

توفیق احمدی - استادیار گروه زراعت و اصلاح نباتات، دانشکده علوم کشاورزی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد چالوس، ایران.

مهسا طویر سیاری - فارغ التحصیل کارشناسی ارشد، مهندسی کشاورزی، گروه زراعت و اصلاح نباتات، دانشکده علوم کشاورزی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد چالوس، ایران.

## خلاصه مقاله:

این آزمایش به منظور بررسی تاثیر کمپوست، کود حیوانی و کود شیمیایی بر صفات مورفولوژیکی گیاه گازانیا، در شهرستان چالوس به صورت طرح فاکتوریل در سه تکرار اجرا شد، تیمارها شامل کود حیوانی در 3 سطح و کمپوست در 2 سطح اجرا گردید. صفات مورد بررسی شامل تعداد بوته، وزن بوته، کربن آلی، تعداد گل و وزن تر گل بودند. نتایج بررسی صفات نشان داد که اکثر صفات مورد بررسی در گیاه گازانیا در نتیجه کاربرد کودهای آلی و کمپوست اثر افزایشی داشته اند.

## کلمات کلیدی:

کمپوست، کود حیوانی، گازانیا، صفات مورفولوژیکی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1040065>

