

## عنوان مقاله:

تاثیرورمی کمپوست برروی خصوصیات مورفولوژیکی گیاه دارویی همیشه بهار (Calendula officinalis).

## محل انتشار:

اولین کنگره ملی کشاورزی ارگانیک (سال: 1391)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

## نویسندگان:

علیرضا قلی پوررز - دانشجوی کارشناسی ارشدزراعت

عبدالقیوم قلی پوری - زراعت استادیاردانشگاه محقق اردبیلی

حسین شهبازی - استادیاردانشگاه آزاد اسلامی واحد اردبیل

## خلاصه مقاله:

ورمی کمپوست یک کودبیوارگانیک بسیار نرم سبک وزن ترد و تمیزوبی بو میباشد ورمی کمپوست به دلیل داشتن درصدزیادی ماده هیومیک در رشد گیاه موثر است لذا برای بررسی تاثیرورمی کمپوست روی صفات مورفولوژیکی گیاه دارویی همیشه بهار آزمایشی بصورت طرح کاملا تصادفی با سطوح حجمی 10 و 20 و 30 و 40 و 50 درصدی ورمی کمپوست و تیمارشاهد بدون ورمی کمپوست با 4 تکرار در گلخانه و مزرعه دانشگاه ازاد واحد اردبیل در سال 1391 به اجرا درآمد نتایج تجزیه واریانس داده ها نشان داد که تاثیر ورمی کمپوست برروی تعداد گل تعداد برگ تعداد شاخه های جانبی و سطح برگ اثر معنی دار داشت ولی تاثیر آن روی صفت ارتفاع بوته معنی دار نبود

## کلمات کلیدی:

رشد، گیاه دارویی، ورمی کمپوست، همیشه بهار

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/230488>

