

## عنوان مقاله:

ارزیابی کیفی تناسب اراضی برای کشت گندم در دشت جیرفت (منطقه بهجرد) به روش پارامتریک

## محل انتشار:

هفتمین همایش ملی و نمایشگاه تخصصی مهندسی محیط زیست (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

## نویسندگان:

نوید صبوری - دانشجوی کارشناسی ارشد گروه علوم و مهندسی خاک، دانشکده کشاورزی، دانشگاه شهید باهنر، کرمان

محمدهادی فریور - دانشیار گروه علوم و مهندسی خاک، دانشکده کشاورزی، دانشگاه شهید باهنر، کرمان

اعظم جعفری - استادیار گروه علوم و مهندسی خاک، دانشکده کشاورزی، دانشگاه شهید باهنر، کرمان

## خلاصه مقاله:

تحقیق حاضر به منظور تناسب اراضی خاک های منطقه دشت جیرفت (منطقه بهجرد) استان کرمان به روش پارامتریک انجام شد. منطقه مورد مطالعه در موقعیت جغرافیایی 37°28' عرض شمالی و 57°45' طول شرقی واقع شده است. رژیم حرارتی خاک منطقه مورد مطالعه ترمیک و رژیم رطوبتی اریدیک می باشد تعداد 4 پروفیل شاهد در این منطقه حفر گردید. بررسی نتایج تناسب اراضی به روش استوری و ریشه دوم نشان داد که کلاس تناسب اراضی عمده واحد های خاک مناسب و نسبتا مناسب می باشد.

## کلمات کلیدی:

اریدیک، تناسب اراضی، روش پارامتریک، دشت جیرفت، ریشه دوم

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/318735>

