

## عنوان مقاله:

ارزیابی خاکهای حوزه آبخیز زاگرس استان کرمان

## محل انتشار:

پنجمین کنفرانس سراسری آبخیزداری و مدیریت منابع آب و خاک کشور (سال: 1390)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

## نویسندگان:

پیمان اسفندیارپور - عضو هیات علمی مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان کرمان

بیژن پورصفری - کارشناس ارشد مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان کرمان

هرمزد نقوی - استادیار پژوهش مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی کرمان

## خلاصه مقاله:

به منظور مطالعه خاکهای جنگلهای غرب ایران زاگرس در استان کرمان پنج منطقه به عنوان مناطق مورد مطالعه -انتخاب شد. سپس در پلاتهای مختلف تعدادی نمونه خاک برداشت و جهت اندازه گیری برخی صفات فیزیکی و شیمیایی آزمایشگاه ارسال گردید. داده های بدست آمده با استفاده از نرم افزار Minitab مورد بررسی و تجزیه و تحلیل آماری قرار گرفتند. بین عوامل مهم اکولوژیک مثل ارتفاع از سطح دریا و درصد شیب، عمق خاک، میزان مواد آلی، میزان آهکخاک، آنالیز واریانس خاک یک طرفه انجام شد. برخی از صفات اندازه گیری شده در بین رویشگاههای حشرآباد، بلورد، قنات ملک، دهرسرد، تخته بنه در سطوح 99% و 95% با هم اختلاف معنی داری داشتند. همچنین اختلاف ارتفاع بر میزان قابل جذب عناصر میکرو خاک به صورت معنی داری تاثیر داشت

## کلمات کلیدی:

کلیدی: منطقه زاگرس خاک -

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/143617>

