

## عنوان مقاله:

شناسایی قلمروهای مورفوکلیماتیک حوضه میقان در دوره های مرطوب کواترنری

## محل انتشار:

سومین همایش ملی مقابله با بیابان زایی و توسعه پایدار تالابهای کویری ایران (سال: 1391)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

## نویسندگان:

آتنا عسگری - کارشناس ارشد ژئومورفولوژی

بهاره میرزاخانی - کارشناس ارشد ژئومورفولوژی

امید ابراهیمی - کارشناس ارشد ژئومورفولوژی

## خلاصه مقاله:

از منظر ژئومورفولوژی میقان یک پلایا به شمار میرود و از آنجایی که پلایا جزئی از سیستم بزرگتری به نام حوضه ابریز است مطالعه پلایاها نیز نیاز به بررسی دقیق حوضه ابریزی دارد که به آنها ختم می شود بازسازی دمای گذشته در هر نقطه ای برنامه ریزی دقیقتر برای آینده را به دنبال داشته است حوضه ابریز میقان با مساحت 5528 کیلومتر مربع بخش وسیعی از استان مرکزی را به خود اختصاص داده است مقاله حاضر با هدف شناسایی قلمروهای مورفوکلیماتیک گذشته به کمک مشاهدات میدانی و ایجاد روابط رگرسیونی بین داده ای اقلیمی و ارتفاع زمین انجام شد بدین منظور از مدل رقوم ارتفاع حوضه همچنین نقشه های توپوگرافی و زمین شناسی در مقیاس 1:50000 داده های اقلیمی یک دوره 20 ساله 8 ایستگاه سینوپتیک و کلیماتولوژی و به کمک نرم افزارهای SPSS ، GIS ، Excel استفاده شد

## کلمات کلیدی:

حوضه میقان، دوره های مرطوب، کواترنر

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/223142>

