

عنوان مقاله:

نقش فرسایش آبی بر تشدید پدیده بیابانزایی در حوضه آبخیز میاندشت اسفراین

محل انتشار:

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

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسندگان:

یاسر شهنواز - دانشجوی ارشد بیابان زدایی

حمید علی پور - دانشجوی ارشد بیابان زدایی

خلاصه مقاله:

بیابانزدایی به اختصار عبارتست از کاهش تولید و فعالیت بیولوژیک انسان حیوان و گیاه به عبارت دیگر هرکجا فعالیت موجودات زنده و سطح تولید رو به کاهش رود بیابانزایی در حال اتفاق افتادن است در منطقه مورد مطالعه از نظر میزان تاثیر فرسایش بادی و آبی در تشدید پدیده بیابانزایی باید گفت که هردو شکل فرسایش آبی و بادی به نحوی در گسترش بیابان نقش دارند و به منظور کنترل بیابانزایی در منطقه باید برای هردو شکل آنها برنامه ریزی صورت گیرد علیرغم حساسیت منطقه به هردو فرسایش آبی و بادی در منطقه مورد مطالعه قابلیت هایی نیز برای کنترل انواع فرسایش وجود دارد که با بالقوه کردن این قابلیت ها میتوان گامهای موثری در جهت کنترل پدیده بیابان زایی در منطقه برداشت

کلمات کلیدی:

بیابانزایی، حوضه آبخیز میاندشت، فرسایش آبی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/223134>

