

عنوان مقاله:

بررسی شرایط فرسایش بادی در شهرستان رفسنجان با استفاده از واحدهای ژئومورفولوژیکی

محل انتشار:

اولین همایش ملی پدافند غیر عامل در بخشهای کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست با رویکرد توسعه پایدار (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

نویسندگان:

سارا کریمی - دانشجوی کارشناسی ارشد بیابانزدایی، دانشگاه تهران، ایران

پویان دهقان - دانشجوی کارشناسی ارشد بیابانزدایی، دانشگاه تهران، ایران

مرضیه السادات طیب - کارشناس ارشد اداره منابع طبیعی استان کرمان

حسن خسروی - استادیار دانشکده منابع طبیعی، دانشگاه تهران، ایران

خلاصه مقاله:

مطالعه و بررسی توان طبیعت و نحوه استفاده مناسب از منابع طبیعی موجود در یک منطقه نیاز به تحقیقات کاملی دارد که به طبع آن با بررسی وضعیت موجود میتوان به راه حلهای نهایی برای پیشگیری و یا درمان مشکلات منطقه رسید. در این مقاله وضعیت موجود تپه های فرسایشی در شهرستان رفسنجان مورد بررسی قرار گرفته شد و به تجزیه و تحلیل فرسایشهای موجود در منطقه پرداخته شده است. بر این اساس، اطلاعاتی از طریق مشاهدات میدانی به دست آمد. هدف از این مطالعه، بررسی وضعیت موجود فرسایش در منطقه است. نتایج نشان داد که فرآیندهای زمین شناسی و اقلیمی در منطقه سبب ایجاد عارضه های اصلی و فرآیندهای مختلف ژئومورفولوژی در آن گردیده است که باعث ایجاد اشکال مختلف فرسایشی در منطقه شده است. اکثر مساحت منطقه مطالعاتی را مناطقی با شیب کمتر از 15 درصد تشکیل داده است که واحد دشتسر منطقه را تشکیل میدهند که غالباً از جنس سنگهای رسوبی میباشند و برای فرسایش مستعد می باشند.

کلمات کلیدی:

تپه های فرسایشی، شهرستان رفسنجان، واحد دشت سر، سنگهای رسوبی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/440401>

