

عنوان مقاله:

ارزیابی اثرات پروژه های آبخیزداری در کاهش سیل

محل انتشار:

پنجمین همایش ملی علوم و مهندسی آبخیزداری ایران (سال: 1388)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

نویسندگان:

مهدی شفقته - کارشناس ارشد معاونت آبخیزداری، دفتر آبخیزداری مناطق بحرانی و سیل خیز،

محمد رضا شجاعی - معاون آبخیزداری سازمان جنگلها، مراتع و آبخیزداری کشور

سید احمد حسینی - مدیرکل دفتر آبخیزداری مناطق بحرانی و سیل خیز، سازمان جنگلها، مراتع و

پرویز گرشاسبی - مدیرکل دفتر حفاظت خاک و کنترل فرسایش، سازمان جنگلها، مراتع و آبخیزداری

خلاصه مقاله:

امروزه بحث ارزیابی یکی از ارکان اساسی طرحها و پروژه ها بوده که در جوامع پیشرفته بعنوان ابزاری در جهت سنجش و میزان اثرگذاری طرحها و برنامه ها با توجه به اهداف منظور شده در طرح آن عملیات به شمار می رود. همچنین با توجه به وضعیت حوزه های کشور در رابطه با تولید فرسایش و رسوب و سیل خیزی آنها و نیز اهمیت این موضوع در وضعیت اقتصادی و اجتماعی کشور، ارزیابی عملیات خاص این رشته از علم در سطح کشور (پروژه های آبخیزداری) در حوزه عنبران چ ای استان اردبیل بعمل آمده که نتایج آن برآورد مقدار آب ذخیره شده و نیز اثرات اجرای این پروژه در کاهش وقوع سیل در حوزه مربوطه میباشد که در اصل مقاله به حاصل این نتایج و اثرات اجرایی پروژه ها در قالب جداول و نمودارها پرداخته خواهد شد

کلمات کلیدی:

ارزیابی آبخیزداری اثرات پروژه های آبخیزداری سیل خیزی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/87049>

