

## عنوان مقاله:

ارزیابی اقتصادی- اجتماعی سد شاه قاسم یاسوج

## محل انتشار:

یازدهمین همایش ملی علوم و مهندسی آبخیزداری ایران (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

## نویسندگان:

رسول مالکی - دانشجوی دکترای توسعه کشاورزی دانشگاه یاسوج و مدرس دانشگاه

فرشاد رستم اصل - دانشجوی کارشناسی مرتع و آبخیزداری دانشگاه یاسوج

لیلا رحمانی دهنوی - دانشجوی کارشناسی مرتع و آبخیزداری دانشگاه یاسوج

## خلاصه مقاله:

ایجاد سد، در گذشته با اهداف تأمین آب آشامیدنی و آبیاری مزارع بوده ولی امروزه برای تولید برق، جذب گردشگر و اهداف دیگر، توسعه یافته است. ایران، یکی از کشورهای پیشرو در سدسازی است که پس از انقلاب، به توان سدسازی قابل توجهی دست یافته و بیش از 600 سد در کشور به بهره برداری رسیده است. استان کهگیلویه و بویراحمد با مرکزیت یاسوج، یکی از استان های پربارش ایران محسوب می شود. در مجموع 24 سد در این استان وجود دارد که تنها 2 سد شاه قاسم یاسوج و کوثر گچساران، به بهره برداری رسیده است. از جمله اهداف این سد، تأمین آب زراعی مطمئن جهت اراضی دشت سروک در مجاورت یاسوج، فراهم شدن امکانات رفاهی و تفریحی در منطقه، بهبود شرایط زیست محیطی و غیره، بوده است. برای تحقیق حاضر از نظر 20 کارشناس شرکت آب منطقه ای استان کهگیلویه و بویراحمد بهره برده شد. نتایج نشان داد که سد شاه قاسم یاسوج به اهداف اقتصادی و اجتماعی خود، نرسیده است. میانگین 2/16 از 5 برای ارزیابی اقتصادی، 2/92 از 5 برای ارزیابی اجتماعی 2/45 از 5 برای ارزیابی کلی، نشان می دهد که اثربخشی این سد کمتر از متوسط بوده است. بدین ترتیب، ساخت سد شاه قاسم یاسوج، نه تنها نقش چندان مثبتی در پیشرفت و توسعه اقتصادی و اجتماعی منطقه نداشته، بلکه نقش منفی در تخریب محیط زیست منطقه و هدر رفتن بخش عظیمی از بودجه استان داشته است.

## کلمات کلیدی:

ارزیابی اقتصادی، ارزیابی اجتماعی، سد شاه قاسم، استان کهگیلویه و بویراحمد

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/510811>

