

عنوان مقاله:

بررسی بهره‌وری فیزیکی و اقتصادی مصرف آب در شهرستان تربت جام (مطالعه موردی محصول زعفران)

محل انتشار:

اولین همایش ملی مدیریت کشاورزی با کاربرد الگوی زراعی (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 4

نویسندگان:

وحید شمس آبادی - عضو هیئت علمی مجتمع آموزش عالی کشاورزی و دامپروری تربت جام

افسانه محمدیان فر - مدرس مجتمع آموزش عالی کشاورزی و دامپروری تربت جام

رضا توحیدی - عضو هیئت‌تعلیمی مجتمع آموزش عالی کشاورزی و دامپروری تربت جام

خلاصه مقاله:

منابع آب در دنیا دارای محدودیت بوده و به علت افزایش جمعیت و تقاضای غذا، مصرف آب برای تولید محصولات کشاورزی نیز افزایش خواهد داشت اهمیت آن در کشورمان دیگر دو چندان می‌باشد. در این تحقیق سعی شده تا با بررسی دو پارامتر مهم مصرف آب در بخش عمده‌ای از منابع آب از طرفی دیگر دو چندان می‌باشد در این تحقیق سعی شده تا با بررسی دو پارامتر مهم مصرف آب در بخش کشاورزی یعنی بهره‌وری فیزیکی و بهره‌وری اقتصادی شرایط موجود در شهرستان تربت جام در مورد کشت محصول زعفران بررسی و ارزیابی شود در این راستا برای بهره‌وری فیزیکی از شاخص مقدار محصول خشک زعفران در ازای مصرف مقدار مشخص آب متر مکعب و نیز مقدار ارزش ناخالص ایجاد شده در ازای مصرف مقدار مشخص آب استفاده شده است نتایج این تحقیق نشان می‌دهد که میزان بهره‌وری فیزیکی آب 0.001076 کیلوگرم بر متر مکعب و میزان بهره‌وری اقتصادی آب 56428.52 ریال بر هر متر مکعب می‌باشد.

کلمات کلیدی:

بهره‌وری فیزیکی، بهره‌وری اقتصادی، زعفران

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/478202>

