

عنوان مقاله:

تحلیلی برعلل خشکی و بحران آب در دشت مرکزی داراب

محل انتشار:

همایش ملی مدیریت کشاورزی (سال: 1390)

تعداد صفحات اصل مقاله: 14

نویسندگان:

منوچهر دستفال - عضو هیئت علمی مرکز تحقیقات کشاورزی فارس - داراب

خلیل حاجیابراهیمی - کارشناس ترویج مدیریت جهاد کشاورزی داراب

خلاصه مقاله:

آب از منابع ضروری برای زندگی در کره زمین به شمار می رود کشور ایران با توجه به وضعیت جغرافیایی و اقلیم یخ و د در قسمت معتدل نیمکره شمالی واقع شده که در وضعیت مناسبی از لحاظ منابع آب قرار داد میانگین بارندگی کشور ایران یک سوم میانگین بارندگی دنیا است در کشور ایران بیش از 90 درصد منابع آبی در بخش کشاورزی مصرف می شود در حال حاضر از مجموع 95 میلیارد متر مکعب آب استحصالی در کشور بیش از 87 میلیارد متر مکعب آن در بخش کشاورزی برای آبیاری 7.5 میلیون هکتار سطح زیرکشت آبی شامل 6.3 میلیون هکتار زمین زراعی و 1.2 میلیون هکتار باغ مصرف می شود با توجه به بحرانی بودن وضعیت آب در شهرستان داراب این بررسی تحلیلی صورت گرفته و به علل بروز پدیده خشکسالی و راهکارهای پیشنهادی در این زمینه پرداخته است.

کلمات کلیدی:

بحران آب، خشکسالی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/122797>

