

## عنوان مقاله:

مدیریت منابع آب کشاورزی با رویکرد توسعه پایدار

## محل انتشار:

سومین همایش ملی معماری، مرمت، شهرسازی و محیط زیست پایدار (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 13

## نویسندگان:

الهام افتخاری - عضو هیئت علمی دانشگاه پیام نور هشتگرد

زهره آزادفلاح - دانشجوی دکتری برنامه ریزی شهری مدرس دانشگاه پیام نور استان البرز

رخساره آرمون - دانشجوی دکتری جغرافیا و برنامه ریزی روستایی دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات تهران

فوژان امیری - عضو هیئت علمی دانشگاه پیام نور میناب

## خلاصه مقاله:

مدیریت منابع آب در توسعه بخش کشاورزی حیاتی است زیرا این بخش بعنوان یکی از حوزه های اشتغال زا و تامین امنیت غذایی کشور در اولویت برنامه ها است و مدیریت بهینه آب و بهره برداری حداکثری از آن در چرخه تولیدات کشاورزی اهمیت بسزایی دارد در این تحقیق رویکرد اصلی در مدیریت منابع آب کشاورزی دستیابی به توسعه پایدار می باشد تا نیازهای نسل حاضر را بدون لطمه زدن به توانایی نسلهای آینده در تامین نیازهایشان فراهم سازد طوریکه راه تازه ای برای رسیدن به آرمانهای بشر همراه با حفظ منابع و امکانات برای آیندگان فراهم نماید تحلیل و ارزیابی شاخصهای مصرف آب در بخش کشاورزی نشان دهنده از بین رفتن زیاد آب است که قسمتی از آن اجتناب ناپذیر بوده ولی از آنجایی که مدیریت منابع آب کشور نیاز به یک پایداری دارد لذا مدیریت یکپارچه منابع آب به منظور تعادل و پایداری لازم است که در این راستا قسمت زیادی از آن را میتوان با اتخاذ راهبردها و مدیریت بهینه حمایت از برنامه های توسعه ایاری نوین و پشتیبانی از بهره برداران از هدررفت این منابع ارزشمند جلوگیری کرده و با اتخاذ راهبردهای صحیح و کارآمد اصلاح کرد

## کلمات کلیدی:

مدیریت منابع آب ، توسعه پایدار ، کشاورزی ، مدیریت پایدار آب

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/431990>

