

عنوان مقاله:

بررسی روش عرضه و تقاضا در تعیین قیمت اب و راهکار پایدار جهت مقابله با بحران

محل انتشار:

اولین کنگره بین المللی زمین، فضا و انرژی پاک (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

احمد فتاحی - استادیار گروه اقتصاد کشاورزی دانشگاه اردکان

رویا امیرحاجلو - دانشجوی کارشناسی ارشد اقتصاد کشاورزی دانشگاه اردکان

خلاصه مقاله:

کمبود اب به دلیل دوره‌های خشک سالی، اخیراً کشور را با بحران ابی مواجه کرده است آنچه مشخص بوده، کمبود ابدر کشور بحران نبوده بلکه مشکل اساسی در سو مدیریت در این زمینه است که تجربه تخلیه ابهای زیرزمینی و غیره میشود. عامل اصلی تخلیه این منابع عدم کارایی روشهای قیمت گذاری و قانون مشخص در تخصیص و مدیریت اب میباشد زیرا قوانین و سیاستهای گذشته نه تنها کمکی به بهبود ابهای زیر زمینی نکرده است بلکه منجر به استفاده بیرویه و عدم پایداری در این حوضه بوده است. در این مقاله با استفاده از مطالعات کتابخانه ای و توصیفی جهت بررسیکاستی های سیستم عرضه و تقاضا اب در کشور پرداخته و انگاه درصدد سیاست مناسب جهت بهبود ذخایر ابی کشوری باشیم. با بررسی های صورت گرفته می توان به این نتیجه رسید که سیستم عرضه و تقاضا اب در کشور ناکارآمد بودهو نمی تواند جوابگوی بحران ابی فعلی باشد و با استفاده از حکمرانی اب و در نظر گرفتن شاخص های ان و همچنین حلچالش های روبه روی ان در کشور نیز پرداخته می شود. در واقع با توجه به این سیاست لحاظ کردن تمامی کارکردهایاب می تواند در برنامه ریزی ها و تخصیص اب در این بحران های ابی کمک شایانی کند. همچنین حکمرانی در سطححلی از کارایی بالایی برخوردار است ولی به علت نبود تشکل مناسب جهت گردآوری کشاورزان کاربرد ندارد لذا ضروریاست ابتدا به تشکل تشکل های کشاورزی در هر منطقه پرداخته و کشاورزان را در این زمینه راهنمایی کنیم.

کلمات کلیدی:

حکمرانی، بهروری، مدیریت اب، عرضه و تقاضا، صنایع اب بر

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/456629>

