



بررسی روش‌های اجرای حسابداری آب و معرفی و اجرای کارآمدترین روش در ایران

لیلی ابوالحسنی^۱، احسان خلیلی^۲

۱. استادیار گروه اقتصاد کشاورزی، دانشگاه فردوسی مشهد

۲. دانشجوی کارشناسی ارشد، گروه اقتصاد کشاورزی دانشگاه فردوسی مشهد

چکیده

در دهه‌ی اخیر به تقریب غیرممکن است که در گزارش‌های مربوط به بهره‌برداری و استفاده از منابع طبیعی، مطالبی در رابطه با بحران‌های آب و کم آبی دیده نشود. چنین اطلاعاتی محققان و تصمیم‌گیرندگان مدیریت منابع آبی را بر آن داشته که در حل این معضل و مدیریت پایدار منابع آبی به دنبال چاره‌اندیشی باشند. اولین اقدام برای مدیریت پایدار منابع آبی، به تصویر کشیدن وضعیت موجود به گونه‌ای است که پرسش‌های مربوط به عرضه و مصرف منابع مختلف آب را نه تنها از دیدگاه مهندسی، بلکه از نظر اقتصادی پاسخگو باشد. در این راستا رویکرد حسابداری آب با روش‌های مختلف اجرایی آن توسط محققان پیشنهاد و اجرا شده است.

در این مطالعه انواع روش‌های حسابداری آب از منظر شاخص‌های کمی برآورد شده در گزارش نهایی، بررسی، تحلیل و مقایسه شده است. بر اساس هدف‌های حسابداری آب در ایران، کارآمدترین روش سامانه‌ی حسابداری اقتصادی و زیست محیطی شناخته شده که نحوه‌ی پیاده‌سازی و اجرایی شدن آن در انتهای مطالعه‌ی حاضر توضیح داده شده است.

واژه‌های کلیدی: سامانه‌ی حسابداری عمومی آب، سامانه‌ی حسابداری بین‌المللی مدیریت آب، حسابداری اقتصادی و زیست محیطی، حسابداری رد پای آب.