

عنوان مقاله:

نگرش کشاورزان سنتی پیرامون اثرات اقتصادی و اجتماعی روشهای نوین آبیاری مطالعه ی موردی: دهستان شاپور

محل انتشار:

دومین همایش سراسری کشاورزی و منابع طبیعی پایدار (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسندگان:

احمد تقدیسی - استادیار جغرافیا و برنامه ریزی روستایی، دانشگاه اصفهان

یوسف قنبری - استادیار جغرافیا و برنامه ریزی روستایی، دانشگاه اصفهان

خدیجه اشرفی - دانشجوی کارشناسی ارشد جغرافیا و برنامه ریزی روستایی، دانشگاه اصفهان

خلاصه مقاله:

کمبود و کاهش تدریجی منابع آب با کیفیت مناسب از مهمترین عوامل محدود کننده تولیدات کشاورزی در ایران است. از این رو استفاده بهینه از منابع آب و افزایش راندمان مصرف آن از ضروریات بخش کشاورزی محسوب می شود. در این خصوص کارگیری سامانه های آبیاری تحت فشار به عنوان گزینه های مناسب به جای روشهای سنتی قابل توصیه است. این تحقیق با هدف شناسایی و تحلیل اقتصادی و اجتماعی سامانه های آبیاری تحت فشار از نظر کشاورزان سنتی در دهستان شاپور از بخش مرکزی شهرستان کازرون صورت گرفته است. از نظر هدف، پژوهش حاضر از نوع کاربردی می باشد و از نظر ماهیت و روش، از نوع توصیفی- تحلیلی و پیمایشی است. جامعه آماری این تحقیق کشاورزان سنتی می باشد. روش نمونه گیری در این پژوهش احتمالی طبقه بندی شده است. نمونه مورد مطالعه شامل 501 بهره بردار می باشد. روایی پرسشنامه از طریق مشاوره با اعضای هیئت علمی دانشگاه اصفهان و کارشناسان جهاد کشاورزی بعد از چند مرحله اصلاح و بازنگری بدست آمد. پایایی ابزار پژوهش نیز با انجام آزمون مقدماتی از طریق تکمیل 00 پرسشنامه مورد تأیید قرار گرفت و ضریب آلفای کرونباخ (α) برای جامعه کشاورزان اجرا کننده روشهای نوین آبیاری 0/869 محاسبه شد. تحلیل یافته ها با استفاده از نرم افزار SPSS است. نتایج تحقیق نشان دهنده وجود رابطه معنادار بین عوامل اقتصادی و اجتماعی روشهای نوین آبیاری از دیدگاه کشاورزان سنتی می باشد

کلمات کلیدی:

توسعه، توسعه کشاورزی، آبیاری، روشهای نوین آبیاری

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/310477>

