

عنوان مقاله:

توسعه پایدار سیستم های آبیاری نوین و اثرات آن برمدیریت منابع آب شهرستان استهبان

محل انتشار:

همایش ملی مدیریت کشاورزی (سال: 1390)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسندگان:

جلیل عبدالهی پورحقیقی - مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استهبان

علیرضا حبیبی - دانشگاه آزاد اسلامی واحد مرودشت

سمیه احمدی حقیقی - دانشگاه آزاد اسلامی واحد مرودشت

خلاصه مقاله:

استفاده از تکنولوژی آبیاری های نوین کلید توسعه پایدار در بخش کشاورزی و منابع آب است دراین پژوهش تاثیر طرحهای آبیاری نوین اجرا شده در سیزده سال گذشته در شهرستان استهبان بوضعیت آب و خاک شهرستان از نظر کمی و کیفی مورد مطالعه قرارگرفت. همچنین به منظورگسترش این سیستم ها در سالهای آینده و تاثیرات اقتصادی آن میزان رضایتمندی کشاورزی با روشهای آماری و پرسشنامه ای بررسی شد نتایج نشان دهنده کاهش کمی و کیفی منابع آب در منطقه شامل چاه، قنات، چشمه و رودخانه می باشد رضایت عمومی از این سیستم ها بخاطر کاهش مصرف آب چشم انداز روشنی را برای بهینه سازی استفاده ازمنابع آب و خاک فراهم می آورد

کلمات کلیدی:

منابع آب، آبیاری نوین، توسعه پایدار، استهبان، روشهای آماری

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/122723>

