

عنوان مقاله:

بررسی عوامل موثر بر پایداری نظام های کشاورزی در شمال استان خوزستان

محل انتشار:

همایش ملی محیط زیست و تولیدات گیاهی (سال: 1391)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

نویسندگان:

حسن رحمانی - عضو هیئت علمی گروه کشاورزی، دانشگاه پیام نور، ایران

فاطمه نورکی - دانشگاه آزاد اسلامی واحد شوشتر

هادی نورکی - دانشگاه آزاد اسلامی واحد شوشتر

خلاصه مقاله:

این پژوهش با عنوان بررسی عوامل موثر بر پایداری نظام های کشاورزی رایج در شمال استان خوزستان انجام گردید. جامعه آماری را کشاورزان شمال استان خوزستان تشکیل خواهند داد. این تحقیق از نوع تحقیقات کاربردی است که به روش پیمایشی در سال 1391 اجرا گردید. به منظور تعیین اعتبار ابزار تحقیق (پرسش نامه) از روش پانل متخصصان استفاده شده است. و برای تعیین پایایی پرسش نامه تعداد 30 نسخه از پرسش نامه را توزیع نموده پس از جمع آوری آنها، با نرم افزار spss نمره 11/5 از طریق محاسبه ضریب آلفای کرونباخ میزان پایایی پرسش نامه در حد قابل قبول 0/87 به دست آمد. نتایج نشان داد که سطح تحصیلات، استفاده از کانالهای ارتباطی، میزان تماس با مراکز خدمات جهاد کشاورزی، میزان استفاده از کودهای آلی، میزان استفاده از روش های مدیریت تلفیقی IPM و میزان استفاده از کودهای بیولوژیکی با متغیر دانش کشاورزی پایدار رابطه مثبت و معنی دار آماری دارا بودند. درمقابل سن، میزان سودخالص، مقدار مصرف موادشیمیایی (سموم و کودها)، سابقه فعالیت های کشاورزی و میزان سطوح زیر کشت محصول با متغیر دانش کشاورزی پایدار رابطه منفی و معنی دار آماری دارا بودند. در ضمن اکثر کشاورزان مورد مطالعه از نظر پایداری نظام کشت در سطح متوسط قرار دارند که در پایان راهکارهایی در جهت بهبود این وضع و همچنین دانش کشاورزی پایدار ارائه شد.

کلمات کلیدی:

کشاورزی پایدار، نظام های رایج، استان خوزستان

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/275228>

