

عنوان مقاله:

بررسی عوامل موثر بر سودآوری واحدهای گلخانه ای در دشت ورامین

محل انتشار:

فصلنامه راهبردهای توسعه روستایی، دوره 3، شماره 4 (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 19

نویسندگان:

نرگس رجیبی تهرانی - دانشجوی کارشناسی ارشد مدیریت کشاورزی، گروه مدیریت کشاورزی، دانشکده فنی و مهندسی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد اسلامشهر

محمد محمدی - استادیار ترویج و آموزش کشاورزی، گروه مدیریت کشاورزی، دانشکده فنی و مهندسی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد اسلامشهر

سحر دهیوری - استادیار ترویج و آموزش کشاورزی، گروه مدیریت کشاورزی، دانشکده فنی و مهندسی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد اسلامشهر

خلاصه مقاله:

هدف این تحقیق، ارزیابی اقتصادی واحدهای گلخانه ای و عوامل موثر بر سودآوری آن ها در دشت ورامین بوده است. این تحقیق از نوع توصیفی - همبستگی بود که با استفاده از روش پیمایشی انجام گرفته است. جامعه آماری این پژوهش شامل بهره برداران گلخانه های دایر و زیرکشت دشت ورامین بودند. با استفاده از جدول کرجی و مورگان و با توجه به حجم جامعه آماری تعداد نمونه ها 108 نفر برآورد گردید که با استفاده از روش نمونه گیری تصادفی طبقه ای نمونه ها انتخاب شدند. ابزار اصلی این تحقیق پرسش نامه ای بوده که روایی آن با کسب نظارت اساتید و صاحب نظران در حوزه کشاورزی به دست آمد و پایایی آن از طریق محاسبه الفای کرونباخ تایید شد. یافته های تحقیق نشان داد که میانگین شاخص سودآوری درآمد به هزینه 2/286 بوده است و بین متغیرهای تجربه کاری یک کشاورز، سطح تحصیلات، درآمد سالانه ای کشاورزی، مساحت گلخانه، میزان استفاده از منابع اطلاعاتی و دانش فنی با شاخص سودآوری درآمد به هزینه رابطه مثبت و معنی داری وجود دارد. نتایج حاصل از تحلیل رگرسیون نیز حاکی از آن بود که پنج متغیر دانش فنی، مساحت گلخانه، تجربه کشاورزی، درآمد کشاورزی و میزان استفاده از منابع اطلاعاتی مهم ترین متغیرهای مستقل موثر بر تبیین شاخص سودآوری درآمد به هزینه بود که در مجموع 51/5 درصد از تغییرات متغیر وابسته تحقیق را تبیین کردند. در انتها پیشنهاد می شود که با اقداماتی چون افزایش سطح دانش فنی و دسترسی و استفاده کشاورزان از منابع اطلاعاتی، شاخص سودآوری درآمد به هزینه بهبود بخشیده شود.

کلمات کلیدی:

ارزیابی اقتصادی، شاخص سودآوری درآمد به هزینه، دشت ورامین، گلخانه

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/722336>

