

## عنوان مقاله:

تعیین الگوی کشت با هدف حداکثر نمودن بازده اقتصادی (مورد مطالعه، گلخانه های منطقه جیرفت و کهنوج)

## محل انتشار:

اولین همایش ملی کشاورزی، محیط زیست و امنیت غذایی (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

## نویسندگان:

مجید خضری - دانشجوی کارشناسی ارشد توسعه روستایی، دانشکده کشاورزی، دانشگاه یاسوج

مینا خضری - دانشجوی کارشناسی ارشد حشره شناسی، دانشکده کشاورزی، دانشگاه شهید باهنر کرمان

## خلاصه مقاله:

با توجه به اقلیم خشک و نیمه خشک ایران و نظر به اهمیت تخصیص منابع محدود تولید، اتخاذ سیاست های مبتنی بر الگوی کشت، ضروری است. هدف از انجام این مطالعه تعیین الگوی کشت با هدف حداکثر نمودن بازده اقتصادی در گلخانه های منطقه ی جیرفت و کهنوج میباشد. جهت تعیین الگوی کشت، از روش برنامه ریزی خطی و برای استخراج و تجزیه و تحلیل نتایج از نرم افزار QSB استفاده شده است. نتایج بدست آمده نشان داد که تفاوت معنی داری بین الگوی کشت بهینه و وضعیت کنونی وجود دارد. در حالت بهینه محصولات گلخانه ای خیار خاردار، فلفل، گوجه فرنگی و توت فرنگی وارد الگوی بهینه کشت شدند در حالی که دو محصول خیار سبز و بادمجان از الگو حذف گردیدند. لذا پیشنهاد میشود که به منظور حداکثر نمودن بازده اقتصادی، بهره برداران الگوی فعلی کشت خود را به سمت الگوی بهینه تغییر دهند و در رابطه با بازاریابی و فروش محصولات، مسأله ایجاد یک بازار متمرکز جهت سهولت در فروش محصولات بدون حضور واسطه ها مورد بررسی واقع شود.

## کلمات کلیدی:

الگوی کشت، بازده اقتصادی، برنامه ریزی خطی، گلخانه های منطقه ی جیرفت و کهنوج، نرم افزار QSB

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/375386>

