

عنوان مقاله:

بررسی عوامل موثر بر پذیرش تکنولوژی های جدید در استان بوشهر

محل انتشار:

ششمین همایش ملی ایده های نو در کشاورزی (سال: 1390)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

نویسندگان:

نوذر منفرد - دانشیار موسسه آموزش عالی علمی کاربردی

کبری توکلی - کارشناس ارشد باغبانی

خلاصه مقاله:

گوجه فرنگی با اولین جایگاه تولید در استان دارای آفاتی از جمله شپره مینوز می باشد مهمترین دشمنان طبیعی این آفت چندین گونه از زنبورهای پارازیتوئید تریکوگراما (*trichogramma. sp*). (می باشد سازمان حفظ نباتات برای کنترل آفت مزبور در شهرستان دشتستان و دیر با همکاری بخش ترویج اقدام به طرح مبارزه تلفیقی نمود ه و به پیشرفت های چشمگیری نائل گردیده است این تحقیق به روش پیمایشی برای بررسی عوامل اقتصادی موثر بر پذیرش مبارزه تلفیقی با شپره مینوز در استان بوشهر انجام گرفت جامعه آماری کلیه کشاورزان در سطح شهرستانهای دشتستان و دیر را دربرمیگیرد که دارای کشت خانواده *solanacea* و از روشهای تلفیقی در جهت کنترل و مبارزه استفاده میکردند با روش نمونه گیری خوشه ای مورد استفاده قرار گرفت 400 نفر $n=400$ انتخاب شدند ضریب الفایمحابسه شده 0/83 بدست آمد در مجموع 400 پرسشنامه تکمیل گردید که در نهایت 400 پرسشنامه مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفت

کلمات کلیدی:

مبارزه تلفیقی، عوامل پذیرش، کشاورزی پایدار، گوجه فرنگی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/175661>

