

ملخ های مراکشی برای سومین سال متوالی به مزارع فارس هجوم آوردند

مدیر حفظ نباتات سازمان جهاد کشاورزی استان فارس از طغیان ملخ های بومی مراکشی برای سومین سال متوالی در این استان خبر داد.

به گزارش خبرنگاران گروه صنعت و تجارت گزارش خبر، جاوید عباسی بیان کرد: کار مبارزه با کانون های آلوده در شهرستان های مد نظر استان فارس در دستور کار قرار گرفته و از ۲۸ اسفند ماه سال ۱۴۰۲ مجدداً درگیر ملخ مراکشی در بستر دریاچه پریشان شهرستان کازرون شده ایم.

به گفته وی؛ عملیات مبارزه با این آفت در ۶ هزار هکتار از مزارع شهرستان کازرون آغاز شده و پیش بینی می شود امسال در بیش از ۳۰ هزار هکتار مبارزه با ملخ مراکشی داشته باشیم.

این مقام مسئول با اشاره به اینکه پیش بینی می شود مبارزه با این آفت تا پایان اردیبهشت ماه ادامه داشته باشد، تصریح کرد: بیشترین سطوح مبارزه با این نوع ملخ در شهرستان کازرون و حوزه تالاب پریشان صورت گرفته است.

آغاز طغیان ملخ های شکم بادمجانی در شمال فارس

مدیر حفظ نباتات سازمان جهاد کشاورزی استان فارس با اشاره به وجود ملخ های شکم بادمجانی در سطح برخی از مزارع این استان گفت: پیش بینی می کنیم از اواخر فروردین ماه امسال شاهد طغیان ملخ های شکم بادمجانی در شهرستان های شمالی استان فارس از جمله خرمبید، آباده و اقلید باشیم.

عباسی بیان کرد: مبارزه با این آفت در ۱۵ هزار هکتار از مزارع و باغ های شهرستان های مذکور تا پایان خردادماه سال جاری ادامه خواهد داشت.

وی از کشاورزان و بهره برداران خواست تا نسبت به پایش آفت ملخ مراکشی در مزارع، باغ ها و یا مراتع اطراف خود اقدام و در صورت مشاهده جمعیت های ملخ در اسرع وقت به نزدیکترین مرکز جهاد کشاورزی اطلاع دهند.