

مبارزه با بیماری برگ‌ی مزارع گندم شیراز تشدید یافت

سرپرست مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان شیراز از تشدید مبارزه با بیماری های برگ‌ی مزارع گندم این شهرستان خبر داد و گفت: تا کنون در پنج هزار و ۵۰۰ هکتار از مزارع عملیات مبارزه شیمیایی صورت گرفته است.

به گزارش خبرنگاران گروه صنعت و تجارت گزارش خبر، محمد میرزایی با بیان اینکه هشت هزار هکتار کشت آبی و ۲۷ هزار هکتار کشت دیم گندم در این شهرستان وجود دارد، افزود: در سال جاری با مساعد شدن شرایط آب و هوایی شاهد طغیان زنگ زد در مزارع هستیم.

این مقام مسئول با اشاره به اهمیت تسریع در مبارزه شیمیایی، کاهش آب مصرفی در سمپاشی، کاهش سموم و افزایش ایمنی تصریح کرد: با برنامه ریزی های انجام شده بیش از ۳۶۵۰ هکتار از مزارع با استفاده از پهپادهای کشاورزی سمپاشی شده است.

میرزایی بیان کرد: بیشترین میزان استفاده از پهپاد توسط کشاورزان مناطق سیاح و دارنگون در سطح هزار و ۵۰۰ هکتار و ارژن در سطح هزار و ۱۵۰ هکتار انجام شده است.

به گفته وی؛ به کارگیری فناوری پهپادهای کشاورزی در مزارع شهرستان شیراز با هدایت و راهنمایی کارشناسان جهاد کشاورزی به طرق مختلف از جمله برگزاری کلاس های آموزشی و ترویجی و انتشار اطلاعیه ها در شبکه های مجازی عملیاتی شده است.

سرپرست مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان شیراز با بیان اینکه علاوه بر رطوبت و دما عوامل دیگری در توسعه بیماری زنگ اثر گذار است، ابراز کرد: متأسفانه کشت ارقام حساسی مانند سیروان و کشت متراکم در بروز و گسترش این بیماری در مزارع گندم و جو موثر بوده است.