

دلیل وضعیت نارنجی تولیدکنندگان مرکبات چیست؟

رئیس سازمان حفظ نباتات :

بازار کشتش انبوه تولید مرکبات را ندارد



در حالی که امسال تولیدکنندگان مرکبات با مشکل جدیدی به نام مگس مدیریتانه‌ای مواجه شده‌اند، نظرات متفاوتی پیرامون این آفت مطرح می‌گردد که در این میان دیدگاه‌های متفاوتی پیرامون پیدایش آن مطرح شده است. تولیدکنندگان این مگس را حاصل واردات مرکبات در سال‌های اخیر عنوان می‌کنند؛ اما مسوولان دولتی از جمله رئیس سازمان حفظ نباتات این قضیه را به کلی تکذیب و آن را حاصل تکثیر طبیعی اندک جمعیت باقی‌مانده می‌دانند. با هم این نظرات را مرور می‌کنیم.

کشور اضافه کرد: نتیجه مجموعه امکانات انجام شده در راستای کنترل این آفت (مگس مدیریتانه‌ای) باعث شده که امروز به جای اینکه بگوییم مرکبات شمال کشورمان قابل مصرف نیست، باید بگوییم که اکثر اخبار حاکی از این است که امسال به قدری مرکبات در کشور تولید شده که بازار کشتش آن‌ها را ندارد.

این مقام مسوول با اشاره به مصاحبه‌هایی که برخی افراد در رابطه با شیوع آفت مگس مدیریتانه‌ای در کشور داشته و عنوان کرده‌اند این سازمان اقدامی در این راستا انجام نداده است، اذعان کرد: تاکنون کدام خبر حاکی از این بوده که به طور مثال یک کامیون از مرکبات به دلیل خسارت ناشی از مگس مدیریتانه‌ای دور ریخته شده است؟ اگر امروز گفته می‌شود مگس مدیریتانه‌ای در تله‌های جلب‌کننده شکار شده، نشان‌دهنده وجود تله‌هایی است که توسط همکاران ما ایجاد شده است و تنها زمانی باید نگران شویم که گفته شود امروز فلان مقدار از محصول مرکبات کشور بر اثر این آفت نابود شده است.

وی با تاکید بر اینکه تاکنون هیچ گونه مرکباتی در کشور بر اثر خسارت این مگس از بین نرفته است، ادامه داد: سیکل مگس مدیریتانه‌ای به‌گونه‌ای است که هیچ‌گونه آسیبی به درخت وارد نمی‌کند و میوه‌ی آن درخت را متوجه خسارت می‌کند که از این نظر به دلیل آسیب دیدن میوه، تغییر شکل ظاهری آن ناشی از این آفت قابل مشاهده است، لذا با توجه به محصولات مرغوبی که اکنون در بازار موجود است، می‌توان گفت که این آفت تحت کنترل است.

دارایی درباره وارد شدن این آفت از طریق واردات انجام شده طی سه سال اخیر نیز خاطرنشان کرد: لزوما هر آفتی با واردات به کشور وارد نمی‌شود، چرا که بخشی از آفت می‌تواند به مرور زمان در طبیعت جابه‌جا شود و آفتی که در عرصه طبیعت و باغات طی سال‌های قبل کنترل شده، می‌تواند در اماکنی که حالت پناهگاه دارد جمعیت خود را حفظ کرده و پس از مدتی دوباره زیاد شود.

با توجه به ضعف آفت مگس مدیریتانه‌ای به سرما، تمام مرکبات وارداتی یک دوره سرما را برای از بین رفتن هرگونه آلودگی اعم از تخم، لارو و حشره کامل این آفت طی می‌کنند و گواهی لازم را از سازمان حفظ نباتات کشور میدا و سردخانه‌های آنجا دریافت می‌کنند.

رئیس سازمان حفظ نباتات کشور با اعلام مطلب فوق و با اشاره به اینکه مرکبات وارداتی در زمان ورود به مرز کشورمان نمونه‌برداری و کنترل نیز می‌شوند، ادامه داد: تاکنون در هیچ یک از نمونه‌برداری‌های انجام شده در مبادی ورودی و در بازدیدهای صورت گرفته از کشور میدا، به نمونه‌ای از آلودگی مگس مدیریتانه‌ای یا مگس میوه برخورد نکرده‌ایم.

مهندس همایون دارایی با یادآوری اینکه ورود آفت مگس مدیریتانه‌ای به کشور به سه دهه گذشته بازمی‌گردد، افزود: به دلیل حساس بودن این آفت به سرمای زمستان در برخی سال‌ها، جمعیت این آفت به قدری کم بوده که نیاز به کنترل و مبارزه نداشته است.

دارایی با اشاره به اینکه طی سه سال اخیر جمعیتی از این آفت در تله‌ها بیشتر دیده شده است، درباره دلایل افزایش این آفت گفت: وقتی چند سال جمعیت یک آفت تقلیل پیدا می‌کند پس از مدتی به طور طبیعی جمعیت این آفت تکثیر پیدا کرده و زیاد می‌شود، ضمن اینکه ما در هر نقطه‌ای که مگس مدیریتانه‌ای وجود داشته تله‌های جلب‌کننده قرار می‌دهیم که این آفت در آن تله‌ها جلب شود.

او تصریح کرد: اگر در استانی هیچ اقدامی برای پایش این آفت انجام نشود، مسلما به دلیل گزارش نشدن مشاهده این آفت، تصور می‌شود آن منطقه کاهش مناسبی در این آفت داشته است؛ ولی در استانی که از شبکه مراقب قوی و امکانات تله‌گذاری مناسب برخوردار باشد، حتی افتادن یک آفت در تله‌ها نیز گزارش می‌شود.

بنابراین نمی‌توان در انعکاس خبری گفت که امسال در کنترل این آفت کوتاهی شده است.

رئیس سازمان حفظ نباتات

مگس مدیریتانه‌ای، ارمغان میوه‌های وارداتی به مرکبات کشور



مدیر عامل اتحادیه تولیدکنندگان مرکبات در گفتگو با خبرنگار دام، کشت و صنعت در خصوص شیوع

مگس مدیریتانه‌ای گفت: از سه سال گذشته با گسترش ورود مرکبات وارداتی، شائبه آلوده شدن باغ‌های مرکبات شمالی کشور به وجود آمد، اما امسال با آلوده شدن تعداد معدودی از درختان مرکبات، آلودگی محصولات باغی شمال به یقین مبدل شد.

عنایت‌الله بیابانی افزود: آفت مگس مدیریتانه‌ای که به صورت مگس زیبا و رنگارنگی بر میوه‌های باغی می‌نشیند و با لاروگذاری داخل میوه و درخت باعث لهیدگی و فساد میوه می‌شود، چند سال گذشته با کنترل مسوولان دولتی از طریق سمپاشی، کنترل انبارها و حتی توزیع سم به صورت خانه به خانه در ایران مهار شد اما متأسفانه از سه سال گذشته با ورود میوه‌های وارداتی دوباره اشاعه یافته است.

وی تصریح کرد: براساس نتایج محققان، این مگس باعث آلودگی ۲۵ نوع محصول کشاورزی شامل مرکبات، خرمالو، گلابی و حتی محصولات صیفی و سبزی می‌شود و کنترل آن به دشواری صورت می‌گیرد.

بیابانی خاطرنشان کرد: از آن جا که این آفت نباتی روی بافت‌های درختی نیز اثر سوء می‌گذارد، باید با استفاده از امکانات قرنطینه‌ای و ضد عفونی انبارها مهار شود.

در ادامه رئیس موسسه تحقیقات گیاهپزشکی کشور افزود: بر اساس اطلاعات بخش رده‌بندی حشرات و حشره‌شناسی کشاورزی موسسه تحقیقات گیاهپزشکی کشور، مازندران تنها استان جدید آلوده به آفت مگس مدیریتانه‌ای است.

حسن عسگری در تکمیل صحبت‌های خود گفت: ادعای گسترش شدید مگس مدیریتانه‌ای در سال‌های اخیر بی‌اساس است و احتمالا به جای مگس مدیریتانه شاهد وجود گونه دیگری از آفت در منطقه هستیم که گروهی برای بررسی بیشتر تشکیل شده است. وی در مورد ظهور ناگهانی بعضی آفات گفت: با توجه به شرایط آب و هوایی به طور طبیعی نوساناتی در طغیان آفت خواهیم داشت و این بحث همواره مدنظر وزارت جهاد کشاورزی بوده است.

