

تخصیص ۱۰ میلیارد تومان برای مبارزه با ملخ صحرا ایی



تاکنون ۱۰ میلیارد تومان برای مبارزه با ملخ صحرا ایی در سال زراعی جاری از سوی ستاد بحران کشور تخصیص داده شد.

به گزارش پایگاه خبری صنعت غذا و کشاورزی، به نقل از پایگاه اطلاع رسانی وزارت جهاد کشاورزی، مدیرکل دفتر مبارزه با آفات عمومی و همگانی سازمان حفظ نباتات کشور ضمن بیان این مطلب افزود: قسمت اعظم این اعتبار به استان‌های درگیر با آفت ملخ صحرا ایی تخصیص داده شده است.

سعید معین با اذعان به این که برای مبارزه به موقع با ملخ صحرا ایی در کشور به تخصیص ۱۰ میلیارد تومان دیگر از سوی ستاد بحران کشور نیاز است، گفت: با صحبت‌هایی که در این زمینه سازمان حفظ نباتات انجام داده است، امید می‌رود مبلغ ۱۰ میلیارد تومان دوم توسط ستاد بحران کشور تا آذر ماه تخصیص داده شود.

وی بر مبارزه با ملخ صحرا ایی قبل از ورود به مزارع و باغات کشور تاکید کرد و اظهار داشت: تلاش می‌کنیم مبارزه با ملخ صحرا ایی در بیابان و مراتع یعنی پیش از ورود به اراضی کشاورزی و ایجاد خسارت، انجام شود.

مدیرکل دفتر مبارزه با آفات عمومی و همگانی سازمان حفظ نباتات

کشور خاطر نشان کرد که اکثر مبارزات با این آفت در سال زراعی گذشته در بیابان‌های بی آب و علف و مراتع صورت گرفت و از این رو جمعیت کمی از آنها توانستند به اراضی کشاورزی برسند که آنها هم کنترل شدند.

وی با بیان این که پیش بینی‌ها حاکی از ورود ملخ صحراوی از آبان امسال به ایران است، گفت: در اوایل آبان با توجه به جهت باد، ملخ‌ها به سمت شاخ آفریقا و جنوب شبه جزیره عربستان حرکت می‌کنند و از آنجا بخشی از این آفت وارد بلوچستان پاکستان و سپس بلوچستان ایران و هرمزگان می‌شود.

معین از کشاورزان خواست برای مبارزه به موقع با ملخ صحراوی با سازمان حفظ نباتات همکاری کنند و به محض مشاهده و تشخیص ملخ صحراوی در باغ یا مزرعه به سایر کشاورزان نیز اطلاع دهند.

وی در عین حال بر کمک‌های مردمی برای کنترل ملخ صحراوی تاکید کرد و اذعان داشت: سازمان حفظ نباتات امکانات و سم رایگان برای مبارزه با ملخ صحراوی در اختیار کشاورزان قرار می‌دهد، اما کشاورزان هم می‌توانند با آوردن امکاناتی مانند سمپاش و تانکرهای خود در این مبارزه ما را یاری کنند تا مبارزه در مدت زمان کوتاه‌تر و قبل از تخم ریزی ملخ‌ها انجام شود.

مدیرکل دفتر مبارزه با آفات عمومی و همگانی سازمان حفظ نباتات کشور افزود: بر اثر مبارزه در بهترین حالت و با بهترین نوع سم، ملخ صحراوی تا ۹۰ درصد تلفات می‌دهد.

وی با اشاره به این که در سال زراعی گذشته در عملیات مبارزه با ملخ صحراوی، از امکانات و تجهیزات ارتش، سپاه و بسیج نیز استفاده شد، گفت: استفاده از ادوات، امکانات خودرویی و نیروی انسانی حوزه نظامی کشور موجب شد مبارزه با این آفت، بهتر از سال‌های قبل انجام شود.

سرویس خبری: کشاورزی