

Bajo control la mosquita blanca, afirma Sanidad Vegetal

Pese a que la población de mosquita blanca se incrementó durante abril, el gerente de la Junta Local de Sanidad Vegetal, Trinidad Álvarez, confirmó que el problema es mínimo y controlable, pues comparado con el mismo mes del año pasado representa una disminución del 90 por ciento.

Sostuvo que abril es el mes en que el insecto alcanza su población más elevada de la temporada, aunque en los últimos cuatro años ha ido a menos.

Confirmó que el último registro correspondiente al mes de abril es de 1.5 adultos por pulgada cuadrada, pero se espera que durante mayo descienda a un promedio de 0.3 adultos para iniciar sin problemas la Ventana Fitosanitaria que anualmente realizan del 1 de junio al 31 de agosto.

> Control. El gerente de la Junta Local de Sanidad Vegetal reconoció que sería muy difícil, por no decir que imposible, erradicar este insecto.

"Lo que hay que hacer es mejorar el aspecto fitosanitario del valle para poder convivir con ella en niveles controlables."

> Factores. Trinidad Álvarez refirió que los cultivos de tomate y chile, cuyos cortes están en la etapa final, contribuyen a incrementar la incidencia de la mosquita blanca, pero confían en que una vez concluida la actividad hortícola y empiecen a destruir las socas, junto con la eliminación de maleza y aplicación de herbicidas, el problema sea resuelto.

El gerente del organismo regulador mencionó que cada año los productores hacen mayor conciencia en respetar la Ventana Fitosanitaria, pero reconoció que sigue habiendo quienes no eliminan las socas y son reportados a la Sagarpa.

El funcionario hizo un llamado a los productores hortícolas a prepararse para la Ventana Fitosanitaria, pues de lo contrario la presencia de maleza, socas y el aumento de la temperatura podrían disparar la población de mosquita blanca.

Fuente:

El Debate