

Mosca del Mediterráneo: Mendoza exporta 75 millones de pupas estériles a Chile

08/05/2023



Siendo pionera en el desarrollo de pupas estériles destinadas al combate de la mosca del Mediterráneo, la provincia de Mendoza ha exportado 15 envíos de cinco millones de pupas a Chile. Al respecto brindó algunos detalles a través de FM Vos (94.5) y con Diario San Rafael, Mariel Vanín, secretaria técnica del Instituto de Sanidad y Calidad Agropecuaria de Mendoza (IscaMEN).

Nuestra provincia está llevando a cabo esta exportación de moscas del Mediterráneo, destinadas al programa de control que desarrolla Chile a través del Servicio Agrícola y Ganadero (SAG). Recientemente, se acordó una entrega semanal de 5 millones de pupas, hasta completar 75 millones.

Vanín recordó que el origen de esto que posee Mendoza tiene un

origen en los años 80, cuando se decidió que el combate de la plaga que es dañina para nuestra agricultura, se hiciera con esta técnica del insecto estéril. “La mosca era muy dañina, sobre todo en nuestros frutos de carozo. Nosotros en una época no teníamos duraznos tardíos, por ejemplo, y entonces cuando hay que tomar una decisión uno dice ‘o empezamos a hacer todo con control químico, sabiendo todos los riesgos que eso tiene porque la verdad es que los insectos empiezan a generar resistencia, y uno tiene que empezar distintos productos y cada vez más dosis, o embarcarse en una tarea que hay que mantener en el tiempo, pero son técnicas amigables con el medioambiente porque uno combate la plaga con la misma plaga”, dijo y recordó que nuestra provincia tiene una bio-planta ubicada en Santa Rosa, donde se reproduce el ciclo de vida del insecto. “En una sala tenemos los adultos de la mosca poniendo los huevos; tomamos la parte de los huevos que llegan a larva; después en otra sala se cumple el otro estadio del insecto que es su llegada a pupa, y en ese estadio se irradian, se colorean y después procedemos a la liberación, pero ahora hemos tenido esta oportunidad de poder trabajar con los programas de países vecinos como Chile y Bolivia, y a nuestra mosca no solamente la liberamos acá en Mendoza y en la Patagonia, sino que la exportamos, estamos haciendo la exportación de un producto no tradicional”, destacó.

Las pupas serán liberadas principalmente en la Región Metropolitana y en otros lugares de la Región de Valparaíso, cerca de Los Andes. Según referentes del SAG, los resultados son muy satisfactorios, lo que abre la posibilidad de la compra permanente por parte de Chile de material biológico producido en Mendoza.

La funcionaria aclaró que Chile tiene una bioplanta en el norte del país, pero la misma posee una producción limitada, por lo que para hacer una liberación con mayor cantidad de material, se necesitó recurrir a nuestra provincia.

Esto también tiene que ver con un trabajo conjunto entre el país trasandino y Mendoza, ya que –aseguró– “no tenemos un interés comercial, si bien siempre un ingreso extra es

bienvenido porque es un ingreso en dólares (lo que no es menor), esto entusiasma mucho porque en cada campaña se va creciendo y estamos trabajando en conjunto, con intercambio técnico y capacitaciones cruzadas, y la buena relación con Chile hace que sea más fluido el tránsito de nuestro productos para poder usar la salida al Pacífico”.