



La plaga provocó enormes estragos en el cultivo del frijol el año pasado a lo largo del país, lo cual significó un duro golpe para la economía cubana.

El thrips tiene la característica de que prefiere las flores. Aunque puede hacer daño en otras partes de la planta, ello implica que dañe la fecundación y, por consiguiente, la formación de la vaina y el fruto; la presencia de este insecto se detectó en Cuba por primera vez en el municipio Güira de Melena, Artemisa.

Teniendo en cuenta este precedente, el ingeniero Joel González, jefe del departamento de sanidad vegetal en la Delegación Provincial de la Agricultura de Pinar del Río, dijo que se elaboró una estrategia fitosanitaria para el manejo integrado del frijol; entre ellas prohibir las siembras antes del 1 de septiembre, con el propósito de romperle el ciclo a la plaga.

También orientó evitar la colindancia de los campos de frijol con cultivos que pudieran ser hospederos del acaro, como el tomate y el tabaco. El especialista insistió en que entre las plantaciones cercanas, el periodo de siembra no sobrepase los 15 días, buscando que no haya diferente fenología.

El jefe del departamento de sanidad vegetal insistió en iniciar el manejo del perjudicial insecto tiene desde que la planta forme la

primera hoja.

“En ese momento, se inicia con bioproductos como la tabaquina, el *Metarhizium anisopliae*, el *Lecanicillium lecanii* y el *Bacillus thuringiensis*, buscando que los niveles de población bajen, antes de la floración”, acotó.

“Otra de las medidas fundamentales, es el establecimiento de barreras de maíz o sorgo, las cuales propician que se desarrollen biorreguladores naturales que se alimentan de la plaga”.

El funcionario asegura que todas las bases productivas recibieron una capacitación al respecto y que también se han empleado los medios de comunicación para asesorar a los campesinos.

El aspecto más preocupante hasta el momento, es que debido a las lluvias asociadas a varios fenómenos meteorológicos que afectaron la provincia, las siembras arrancaron de manera tardía.

“Esto implica en que hay que hacer mayor énfasis en el cumplimiento de los manejos, porque vamos a tener en contra las variables climáticas. En lo que va de campaña, afirma que ha habido reportes pero no de manera masiva, algo que se debe, entre otras razones, a que los campesinos han aprendido a combatirlo.