

---

Cuba por alternativas para enfrentar bloqueo de EE.UU. en agricultura

26/02/2020



De acuerdo con el jefe de Departamento de Cultivos Varios del ministerio de la Agricultura (Minag), Yojan García, la cartera analiza las alternativas para hacer frente al cerco, entre ellas el ahorro y control de recursos existentes.

'Esto unido a las dificultades con el combustible para las labores de preparación de tierra, siembra, atenciones culturales y cosecha han afectado el desarrollo del frijol, esencial en la mesa de los cubanos', dijo.

Durante la presente campaña de frío se acumularon atrasos por dificultades para utilizar a plena capacidad los equipos mecanizados en la preparación de las tierras, destacó una nota publicada por el Minag.

El texto reconoció que debido a las limitaciones, de las 22 mil hectáreas sembradas ?de 47 mil 100 planificadas al inicio de la campaña de frío?, solo se pudieron proteger con fertilizante el 16 por ciento y con plaguicidas químicos el 15 por ciento.

Otra de las dificultades adicionales es la presencia del *Megalurothripsusitatus*, insecto conocido como trips de las flores de frijol, cuya incidencia fue confirmada por expertos de sanidad vegetal en plantaciones de la zona occidental y central de Cuba.

Hasta la fecha se contabilizan 13 mil 533 hectáreas afectadas, más de la mitad de las cuales no pudieron ser cosechadas.

Para su control, las autoridades determinaron ejecutar labores de capacitación para el reconocimiento de esta especie a técnicos, fitosanitarios, campesinos y activistas.

Igualmente se intensifican las acciones de vigilancia, toma de muestra y control de la plaga en áreas de fabáceas y prevén acciones para su control, integrando el método cultural, biológico, tratamiento de insecticida natural y químico.

---