

La patronal Asaga alerta de un hongo que puede arrasarse con las plataneras del Archipiélago

El Día

SANTA CRUZ DE TENERIFE

La Asociación de Agricultores y Ganaderos de Canarias (Asaga Canarias) pide extremar las medidas preventivas, tanto en las explotaciones como en el control de entrada de material vegetal en el Archipiélago, para evitar la expansión de un hongo que "arrasa" con las plataneras.

En un comunicado, Asaga Canarias advierte de que la raza 4 tropical, conocida internacionalmente como TR4 es una variante más agresiva y virulenta de la enfermedad del 'Mal de Panamá'.

Se trata, en concreto, de un hongo, dentro del género 'Fusarium', que vive en el suelo y se caracteriza por atacar a todas las variedades de plataneira conocidas. Una vez infectada la planta, subraya Asaga Canarias, no hay recuperación.

Abunda en que dentro de la raza 4, con la que el agricultor canario está "más acostumbrado a convivir", se distinguen dos variantes, una de ellas, la subtropical que, salvo excepciones, se suele controlar disminuyendo el riego, aumentando el pH del suelo, ajustando la fertilización y teniendo cuidado de no propagarlo con las herramientas de laboreo y el manejo del cultivo.

La otra variante es "la temida" TR4, sin presencia en las islas, y sobre la cual las medidas citadas resultan ineficaces.

Asaga Canarias precisa que el último foco conocido de TR4 se ha detectado este mismo mes en Perú. Antes, en 2019, se descubrió su presencia en plantaciones de Colombia, aunque sus orígenes se remontan a la década de los años 60 del siglo pasado en Taiwán y de ahí se fue extendiendo.