

Actualidad del sector agrícola, ganadero y del desarrollo rural de Tenerife

Publicaciones



Ensayo de variedades de calabacín blanco. Ciclo primavera-verano. Campaña 2023

Se ensayaron 10 cultivares frente a Casablanca como variedad testigo. El ensayo se llevó a cabo en una finca colaboradora en Camino de Las Cañadas (Güímar).



Manejo integrado de la polilla del tomate (Tuta absoluta). 2023

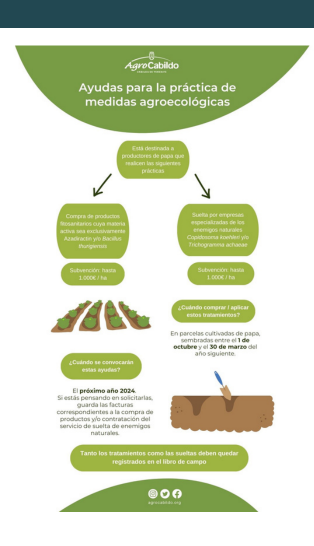
Revisión de las medidas de control cultural y biotecnológico de control de la plaga, en especial lo referente a la avispa parásita *Necremmus tutae.* Asimismo, se han actualizado altas y bajas de productos fitosanitarios autorizados.

Descarga el ensayo

Descarga el ensayo



Publicaciones



INFOGRAFÍA: Información de interés para la solicitud de las ayudas para la práctica de medidas agroecológicas

Descarga la infografía

De interés



I Jornada Científica de Aguacate. Avances en la producción y calidad del aguacate en Canarias

Los días 14 y 15 de diciembre de 2023, en el Instituto Canario de Investigaciones Agrarias del Gobierno de Canarias.

Inscripción



De interés



Ganadores del IX Concurso AOVE Cabildo Insular de Tenerife

Consulta la relación de ganadores en el siguiente enlace.

Relación de ganadores

Programación de cursos de Capacitación Profesional Agraria 2024

Las inscripciones se podrán realizar a través de la página web del Gobierno de Canarias, a partir del 10 de enero de 2024



Ayudas y Subvenciones

EXTRACTO de la Orden por la que se convocan para la campaña 2024 las "Ayudas a la importación de terneros destinados al engorde" del Programa Comunitario de Apoyo a las Producciones Agrarias de Canarias"

- a) Primer período de presentación: del 1 al 15 de diciembre de 2023, para terneros a importar entre el 1 de enero de 2024 y el 31 de mayo de 2024.
- b) Segundo período: del 1 al 15 de mayo de 2024, para terneros a importar entre el 1 de junio de 2024 y el 16 de octubre de 2024.



Recomendaciones de riego

Recomendaciones de riego en el cultivo de Platanera

Las recomendaciones están basadas en los datos suministrados por la red de estaciones agrometeorológicas del Cabildo Insular de Tenerife correspondientes a la semana anterior y en la evolución de los cultivos y de la humedad del suelo registrada en fincas piloto representativas de las diversas zonas productoras.

Accede a las recomendaciones



Síguenos en nuestras redes sociales









