

Actualidad Agrícola y Ganadera en **Canarias**

“Los/as agricultores/as y ganaderos/as somos imprescindibles”

EL DÍA
LA OPINIÓN DE TENERIFE

ROBO DE PLÁTANOS Y AGUACATES EN TENERIFE: DOS INVESTIGADOS POR SUSTRAR 500 KILOS DE ESTOS PRODUCTOS EN ICOD Y EL SAUZAL

Los acusados son vecinos de la zona que tenían controlados los accesos a las fincas



Agentes de la Guardia Civil pertenecientes al Equipo ROCA de esta Comandancia, especializado en la Investigación de Explotaciones Agrícolas y Ganaderas, han instruido diligencias en las que investigan a dos varones de 45 y 55 años de edad, vecinos del municipio de Icod de los Vinos y El Sauzal, respectivamente, como presuntos autores de dos delitos de robo con fuerza en sendas fincas agrícolas ubicadas en ambos municipios de residencia de cada uno de los acusados.

El modus operandi en ambos robos era el mismo, los acusados eran vecinos de las zonas donde se ubicaban las fincas, conociendo así las horas en las que podían acceder sin ser vistos, actuando siempre en horario diurno tras escalar el vallado perimetral.

Robo de plátanos

En el primer robo, los agentes del Equipo Roca, tras tener conocimiento de diversas sustracciones de plátanos en la misma finca agrícola de 6.000 metros cuadrados ubicada en el municipio de Icod de los Vinos y dedicada al cultivo de esa fruta, comenzó una investigación gracias a la cual consiguió reunir suficientes indicios que le llevaron a averiguar que el presunto autor de los hechos delictivos se desplazaba a la finca con un vehículo mixto perteneciente a un familiar, donde cargaba las piñas de plátanos que sustraía.

En total, sustrajeron 300 kilos de plátanos.

Sustracción de aguacates

En ese mismo periodo de tiempo, también se tiene conocimiento de la sustracción de 200 kilos de aguacates de la variedad Hass de una

explotación agraria ubicada en el municipio de El Sauzal, motivo por el cual los agentes realizaron una investigación que, con el apoyo de la Policía Local del municipio y de los agentes de la Guardia Civil del Área de Investigación del Puesto Principal de Tacoronte, consiguen identificar, localizar e investigar al presunto autor de la sustracción. Cabe destacar que los aguacates sustraídos eran de pequeño calibre, estando aún en proceso de maduración.

Las diligencias instruidas han sido entregadas en el Juzgado de Instrucción de Guardia de San Cristóbal de La Laguna y de Icod de los Vinos respectivamente.



EL TIME.es

ADER LA PALMA Y EL CLÚSTER CANARIAS EXCELENCIA TECNOLÓGICA ORGANIZAN EN LA PALMA UNA JORNADA DE AGROTECH

La jornada gratuita, que tendrá lugar el próximo miércoles 25 de septiembre, de 16:00 a 19:00 horas, en la Escuela de Capacitación Agraria de Los Llanos de Aridane, pretende acercar al sector agrícola de la isla herramientas tecnológicas y soluciones innovadoras

El evento, organizado por ADER La Palma y el Clúster Canarias Excelencia Tecnológica, entidades que forman parte de la Red CIDE, pretende reunir a personas agricultoras, cooperativas, jóvenes del medio rural, técnicos

y empresas para mostrar, de forma práctica y directa, cómo la tecnología puede mejorar el rendimiento, ahorrar recursos y facilitar el día a día en las explotaciones agrícolas.



El término AGROTECH se refiere al uso de tecnologías innovadoras en el sector agrícola con el fin de optimizar los procesos productivos, mejorar la eficiencia, reducir costos y minimizar el impacto ambiental. “Queremos que el sector agrícola vea que ya existen soluciones adaptadas a su realidad, y que la innovación no es algo lejano, sino una herramienta para trabajar mejor, gastar menos y asegurar el futuro del campo”, explican desde la organización.

Del residuo del plátano a los drones: innovación al alcance del sector

Los asistentes podrán escuchar a especialistas que compartirán ejemplos reales de innovación aplicada al sector agrícola en Canarias. Se hablará de agricultura de precisión, sensorización, riego inteligente, digitalización y uso de drones, además de conocer casos únicos como el aprovechamiento de residuos del plátano para fabricar nuevos materiales.

Entre los ponentes destacan técnicos del Cabildo de La Palma, el SEGAI

de la Universidad de La Laguna, y empresas como Fibras Naturales Canarias, Técnicas Competitivas o Juan Fotos y Drones TV Show.

La asistencia es gratuita, pero el aforo es limitado. Las personas interesadas pueden solicitar información e inscribirse contactando directamente con ADER La Palma o el Clúster CET.

<https://www.aderlapalma.org/agrotech/>

La Red CIDE es una iniciativa de la Consejería de Universidades, Ciencia e Innovación y Cultura del Gobierno de Canarias, impulsada a través de la Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información (ACIISI), y cofinanciada por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional, con una tasa de cofinanciación del 85% en el marco del Programa Operativo FEDER Canarias 2021-2027.



EL SECTOR VITIVINÍCOLA MAJORERO SE INFORMA SOBRE LAS MEDIDAS FRENTE A LA FILOXERA DE LA VID

Gobierno de Canarias y Cabildo de Fuerteventura ofrecen una charla informativa sobre detección y prevención de la filoxera



El Gobierno de Canarias, desde el área de Agricultura, Ganadería y Pesca, y en colaboración con el Cabildo de Fuerteventura, ha ofrecido una reunión informativa sobre detección y prevención de la filoxera de la vid, dirigida al sector vitivinícola de la Isla. Celebrada en el Palacio de Formación y Congresos, ha contado con la intervención del viceconsejero de Sector Primario del ejecutivo regional, Eduardo García, y el consejero de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Corporación insular, Matías Peña.

Estuvieron presentes, además, el director general de Ganadería, Andrés Díaz, y los concejales del área: José Díaz (Pájara), Jonathan Peña (Tuineje), Rubén Montelongo (La Oliva) y David de León (Puerto del Rosario), así como una amplia representación del sector vitivinícola insular. Asistió, también, el consejero insular de Residuos, Enrique Pérez.

Eduardo García agradeció la alta participación del sector primario mayorero en una actividad, "que tiene como objetivo dar a conocer las medidas que se están acometiendo y la importancia de contar con la implicación de todos y todas para erradicar la filoxera".

El viceconsejero anunció, asimismo, la creación de un Comité Científico Técnico que asesorará en estrategias de control y erradicación con base en la evidencia científica, con la participación de expertos pertenecientes a colegios profesionales, universidades y DOP de todas las islas, entre otros.

Por su parte, Matías Peña, explicó que "desde que conocimos el problema de la filoxera en Tenerife, hemos mantenido reuniones con personal técnico del Gobierno de Canarias para abordar la situación y

poder poner en común todas las medidas preventivas con el sector agrícola mayorero”.

A finales del mes de julio, el Gobierno de Canarias y Cabildo de Tenerife detectaron brotes de filoxera de la vid (*Daktulosphaira vitifoliae*) en la isla de Tenerife. Aunque no se han detectado casos hasta ahora en Fuerteventura, es importante extremar la vigilancia como medida preventiva, para garantizar una respuesta rápida en caso de que fuera necesario activar el protocolo.

Los agricultores y viticultores que detecten posibles incidencias pueden comunicarlás en la Unidad de Agricultura, Ganadería y Pesca del Cabildo en Puerto del Rosario, a través de los teléfonos 928 532 035 y 928 531 184, o en los correos electrónicos agricultura@cabildofuer.es y ganaderia@cabildofuer.es.

También se puede notificar en la Agencia de Agricultura, Ganadería y Pesca en Gran Tarajal, en el teléfono 928 870 782 o mediante el correo ext_gt@cabildofuer.es.



EL CABILDO NIEGA RIESGO PARA LA SALUD TRAS EL REPARTO DE SEMILLAS DE RICINO Y ACUSA AL PSOE DE GENERAR “ALARMA INNECESARIA”

La institución asegura que el error fue subsanado de inmediato y que no existió peligro, mientras los socialistas reclaman responsabilidades

políticas



El Cabildo de Lanzarote ha querido lanzar un mensaje de tranquilidad a la población tras detectarse un error en la distribución de semillas en la Granja Agrícola Experimental. Según la institución, se trató de un fallo humano que fue detectado de manera inmediata y corregido con rapidez, garantizando en todo momento la seguridad de los agricultores y de la ciudadanía.

El presidente insular, Oswaldo Betancort, recalcó que “en ningún momento existió riesgo para la salud pública” y destacó la actuación del personal técnico de la Granja Agrícola, que contactó de forma individualizada con todas las personas que habían recibido los lotes para proceder a su devolución y sustitución. “La reacción de los técnicos ha sido ejemplar, rápida y eficaz, y eso ha permitido que en ningún momento existiera riesgo”, afirmó Betancort.

El Cabildo subrayó además que la gestión del incidente se realizó con transparencia y rigor, garantizando la trazabilidad del proceso en todo momento. Betancort lamentó profundamente que “el PSOE haya generado una alarma innecesaria entre la población y utilice un asunto tan sensible como la salud pública como arma arrojadiza con un fin exclusivamente partidista”.

La polémica se desató después de que el Grupo Socialista acusara públicamente a Betancort de “poner en riesgo la salud de la ciudadanía” tras el reparto por error de semillas de ricino, altamente tóxicas para el consumo humano. El consejero socialista Benjamín Perdomo advirtió de la gravedad del caso, recordando que la ricina es una de las toxinas naturales más peligrosas que existen y que su ingestión puede resultar letal.

El PSOE anunció que llevará este asunto al próximo pleno del Cabildo para exigir explicaciones sobre el número de lotes distribuidos, los agricultores afectados y el proceso de recuperación de las semillas. Perdomo sostuvo que “si el presidente quiere demostrar un mínimo de responsabilidad institucional debe cesar a su asesora o exigirle que presente la dimisión”.

El Cabildo, por su parte, considera que estas declaraciones socialistas han “cruzado todas las líneas rojas del ejercicio político”. “Lo que ha hecho el Partido Socialista es de una enorme irresponsabilidad ante la ciudadanía. No todo vale en política”, concluyó Betancort.

SEDE ELECTRÓNICA GOBIERNO DE CANARIAS

Detalle del anuncio

Resolución VCSP definitiva de las subvenciones de la Intervención Sectorial Apícola PEPAC 2025

<https://sede.gobiernodecanarias.org/sede/anuncios/259f2184-400a-4154-84c7-1a92f589697e>

