



Las Palmas de Gran Canaria: C/. Miguel Sarmiento, 2 – 35004
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470
Telf. 928 885 085 – Fax. 928 891 288
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790
Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 242 060

VIERNES, 7 DE SEPTIEMBRE DE 2018

CANARIAS AHORA

CANARIAS GANA 300 HECTÁREAS PARA CULTIVO ECOLÓGICO EN LOS ÚLTIMOS CUATRO AÑOS

De 2013 a 2017, el crecimiento en el número de operadores ecológicos fue del 34,5%, al pasar de 1.002 a 1.348, y del 4,72% en superficie calificada; son datos aportados por Agricultura en la presentación del V Foro de Agroecología

La isla de El Hierro acogerá esas jornadas del 27 al 29 de septiembre, en el municipio de La Frontera y con la organización del Instituto Canario de Calidad Agroalimentaria



La isla de El Hierro acogerá del 27 al 29 de septiembre próximo el V Foro de Agroecología y Biodiversidad de Canarias, encuentro regional promovido por la Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Aguas del Gobierno autonómico, a través del Instituto Canario de Calidad Agroalimentaria (ICCA). Se celebra cada dos años en el archipiélago, con el objetivo de promover la producción ecológica de las islas y potenciar su consumo.



Las Palmas de Gran Canaria: C/. Miguel Sarmiento, 2 – 35004

Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634

La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470

Telf. 928 885 085 – Fax. 928 891 288

Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450

Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004

Telf. 922 299 655 – Fax. 922 242 060

El consejero regional del área, Narvay Quintero; la presidenta de ese Cabildo insular, Belén Allende; el director del Instituto Canario de Calidad Agroalimentaria (ICCA), José Díaz-Flores, y el alcalde de La Frontera, Miguel Ángel Acosta, presentaron este jueves en rueda de prensa esa cita, que tendrá lugar en el municipio de La Frontera y comprende un amplio programa de actividades: acciones abiertas a todos los públicos que incluyen charlas, conferencias y propuestas culturales.

A estas se unen los talleres de trabajo y los encuentros de operadores ecológicos de los ecocomedores de Canarias y de responsables de la gestión pública. También hay una Feria de Agroecología, Biodiversidad Agrícola y Semillas Tradicionales de Canarias, cuya exposición y talleres están dirigidos a todas las personas interesadas en participar.

Narvay Quintero explicó que este sistema de producción ha experimentado en cuatro años, de 2013 a 2017, un crecimiento del 34,5% en el número de operadores ecológicos (al pasar de 1.002 a 1.348) y del 4,72% en la superficie de cultivo (pasando de 6.270 hectáreas a 6.566).

Actualmente, a fecha de 3 de septiembre de 2018, Canarias cuenta con 1.486 operadores y 6.946 hectáreas en cultivo. En El Hierro hay registrados 53 operadores y 4.232 hectáreas (incluidos los pastos de La Dehesa). Es la isla con mayor superficie calificada como de producción ecológica.

"Conscientes de la importancia de la agricultura, ganadería y la industria generada a partir de las producciones ecológicas, desde el Gobierno de Canarias hemos simplificado los trámites administrativos que tienen que realizar estos operadores con el fin de potenciar esta actividad. El pasado mes de junio convocamos una nueva línea de ayuda para la producción ecológica dentro del Programa de Desarrollo Rural de Canarias (PDR), una subvención que no existía en planes anteriores y para la que hemos recibido unas 320 solicitudes. Según nuestras estimaciones, se destinarán unos 1,5 millones de euros para un periodo de cinco años", agregó.

Belén Allende indicó que "la isla se ha convertido en un faro de sostenibilidad donde el sector primario tiene un gran protagonismo y ocupa un lugar importante en la estrategia de desarrollo sostenible".



Las Palmas de Gran Canaria: C/. Miguel Sarmiento, 2 – 35004

Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634

La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470

Telf. 928 885 085 – Fax. 928 891 288

Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450

Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004

Telf. 922 299 655 – Fax. 922 242 060

Miguel Ángel Acosta agradeció que esta cita, que se será un espacio muy interesante para el intercambio de conocimientos y experiencias, se celebre en La Frontera, "un municipio eminentemente agrícola en el que somos conscientes de la importancia de que la producción se haga de forma responsable, tomando en consideración el medio ambiente y evitando el uso de productos químicos y prácticas nocivas para nuestro entorno y salud".

José Díaz-Florez apuntó que la iniciativa, en la que colaboran las corporaciones insular y municipal, contará con la participación de operadores procedentes de todas las islas y explicó que esta arranca el jueves, 27 de septiembre, con una jornada divulgativa sobre cómo afecta lo que comemos a nuestra salud y a nuestro entorno.

La inauguración del foro tendrá lugar el viernes, a las 16.45, tras la cual se celebrará el encuentro Vidas y Agroecología, en la que seis operadores de la isla de los ámbitos de la agricultura, la ganadería y la comercialización hablarán de sus experiencias. También está el curso Comedores Escolares Ecológicos, específico para inscritos en la formación Agroeco Cualifica. La jornada se completa con la proyección del cortometraje Semillas de vida y del corto documental El hombre que plantaba árboles.

MANTAS TÉRMICAS PARA ABRIGAR LOS ÁRBOLES Y EVITAR EL DAÑO DE LA MOSCA DE LA FRUTA

El mecanismo agrícola ha sido experimentado por el Cabildo de Tenerife y resulta efectivo en pequeñas explotaciones; además, tiene un reducido coste

El Cabildo de Tenerife, a través del área de Agricultura, Ganadería y Pesca, promueve la utilización de mantas térmicas para prevenir los daños provocados en las explotaciones agrarias causados por la mosca de la fruta (*Ceratitis capitata*), tras elaborar un estudio que avala la viabilidad del uso de esta técnica. Se trata de un mecanismo efectivo en pequeñas explotaciones y además cuenta con un reducido coste.

El consejero insular de Agricultura, Ganadería y Pesca, Jesús Morales, explicó que esta nueva técnica impide el acceso de la mosca y otras plagas evitando que depositen huevos y que la producción se vea afectada. Asimismo, insistió en que desde el Cabildo se está trabajando para incorporar nuevos mecanismos al sector agrario que



Las Palmas de Gran Canaria: C/. Miguel Sarmiento, 2 – 35004
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470
Telf. 928 885 085 – Fax. 928 891 288
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790
Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 242 060

permitan optimizar los recursos y obtener un mayor rendimiento. "Desde el área trabajamos por la innovación, con el fin de que nuestros agricultores puedan incrementar su competitividad", argumentó Morales.



A partir de un estudio agrícola, el Cabildo ha sustituido el embolsado de fruta a base de papel parafinado por las mantas térmicas. Estas son elaboradas con un material, polipropileno, que resulta mucho más liviano, permeable, de bajo coste e inocuo. Se trata de un procedimiento sencillo que supone un coste material de un 1,5 euros por cada árbol.

A pesar de que en los ensayos realizados por la Corporación se observaron roturas en las mantas térmicas, a causa del rozamiento de brotes y ramas, no se produjeron daños en los frutos por la afección de la mosca.

En este sentido, también se comprobó que las mantas no causan ningún tipo de daño cuando se colocan en el momento oportuno, después de la polinización y cuajado de la fruta y antes de que comiencen las puestas.

Las conclusiones extraídas del ensayo insular demuestran la eficacia del control de los daños ocasionados por la mosca de la fruta con las mantas térmicas de polipropileno.



Las Palmas de Gran Canaria: C/. Miguel Sarmiento, 2 – 35004
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470
Telf. 928 885 085 – Fax. 928 891 288
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790
Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 242 060

CANARIAS NOTICIAS

EL HIERRO ACOGE EL V FORO DE AGROECOLOGÍA Y BIODIVERSIDAD EN CANARIAS

Del 27 al 29 de septiembre



El Hierro acogerá del 27 al 29 de septiembre el V Foro de Agroecología y Biodiversidad en Canarias, encuentro regional promovido por la Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Aguas del Gobierno de Canarias, a través del Instituto Canario de Calidad Agroalimentaria (ICCA), que se celebra cada dos años en el Archipiélago con el objetivo de promover la producción ecológica de las Islas y potenciar su consumo.

El consejero del área, Narvay Quintero, la presidenta del Cabildo insular, Belén Allende, el director del Instituto Canario de Calidad Agroalimentaria (ICCA), José Díaz-Flores, y el alcalde de La Frontera, Miguel Ángel Acosta, presentaron hoy en rueda de prensa esta cita, que tendrá lugar en el municipio de La Frontera y comprende un amplio programa de actividades: acciones abiertas a todos los públicos, que incluyen charlas, conferencias y propuestas culturales; los talleres de trabajo de los Encuentros de Operadoras y Operadores



Las Palmas de Gran Canaria: C/. Miguel Sarmiento, 2 – 35004

Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634

La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470

Telf. 928 885 085 – Fax. 928 891 288

Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450

Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004

Telf. 922 299 655 – Fax. 922 242 060

ecológicos, de Ecocomedores de Canarias y de responsables de la gestión pública, destinados a estos colectivos; y la Feria de Agroecología, Biodiversidad Agrícola y Semillas Tradicionales de Canarias, cuya exposición y talleres están dirigidos a todas las personas interesadas en participar.

Narvay Quintero explicó que este sistema de producción ha experimentado en cuatro años, de 2013 a 2017, un crecimiento del 34,5% en el número de operadores ecológicos (al pasar de 1.002 a 1.348) y del 4,72% en la superficie de cultivo (pasando de 6.270 hectáreas a 6.566). Actualmente, a fecha de 3 de septiembre de 2018, Canarias cuenta con 1.486 operadores y 6.946 hectáreas de superficie de cultivo. En El Hierro hay registrados 53 operadores y 4.232 hectáreas (incluidos los pastos de La Dehesa), siendo la isla con mayor superficie calificada como de producción ecológica.

“Conscientes de la importancia de la agricultura, ganadería y la industria generada a partir de las producciones ecológicas, desde el Gobierno de Canarias hemos simplificado los trámites administrativos que tienen que realizar estos operadores como el fin de potenciar esta actividad, y el pasado mes de junio convocamos una nueva línea de ayuda para la producción ecológica del Programa de Desarrollo Rural de Canarias (PDR), una subvención que no existía en planes anteriores, y para la que hemos recibido unas 320 solicitudes y a la que según nuestras estimaciones se destinarán unos 1,5 millones de euros para un periodo de cinco años”, agregó.

Belén Allende indicó que “la isla se ha convertido en un faro de sostenibilidad donde el sector primario tiene un gran protagonismo y ocupa un lugar importante en la estrategia de desarrollo sostenible de la isla”.

Miguel Ángel Acosta agradeció que esta cita, que se será un espacio muy interesante para el intercambio de conocimientos y experiencias, se celebre en La Frontera, “un municipio eminentemente agrícola en el que somos conscientes de la importancia de que la producción se haga de forma responsable, tomando en consideración el medio ambiente y evitando el uso de productos químicos y prácticas nocivas para nuestro entorno y salud”.

José Díaz-Florez apuntó que la iniciativa, en la que colaboran las corporaciones insular y municipal, contará con la participación de operadores procedentes de todas las Islas y explicó que ésta arranca



Las Palmas de Gran Canaria: C/. Miguel Sarmiento, 2 – 35004

Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634

La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470

Telf. 928 885 085 – Fax. 928 891 288

Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450

Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004

Telf. 922 299 655 – Fax. 922 242 060

el jueves, 27 de septiembre, con una jornada divulgativa sobre cómo afecta lo que comemos a nuestra salud y a nuestro entorno. La inauguración del Foro tendrá lugar el viernes, a las 16.45 horas, tras la cual se celebrará el encuentro "Vidas y Agroecología" en la que seis operadores de la isla de los ámbitos de la agricultura, la ganadería y la comercialización, hablarán de sus experiencias, y el curso de Comedores Escolares Ecológicos, específico para inscritos en la formación Agroeco Cualifica. La jornada se completa con la proyección del cortometraje "Semillas de vida" y del corto documental "El hombre que plantaba árboles".

El sábado, a las 9.00 horas, se ofrecerá una conferencia sobre la implementación de los objetivos de desarrollo sostenible a nivel local y las oportunidades y retos en el contexto de Canarias. Seguidamente tendrá lugar la apertura del Encuentro de Operadores ecológicos, de Ecocomedores, y de responsables de la gestión pública con tres talleres en los que se analizarán las distintas formas de agrupación para mejorar la coordinación en el marco de este programa, se efectuará un diagnóstico de la participación en las aulas, y la implementación de objetivos de desarrollo sostenible.

De forma paralela, en horario de 9.30 a 19.30 horas, se celebrará la Feria de Agroecología, Biodiversidad Agrícola y Semillas Tradicionales de Canarias -esta última organizada por las Redes de Semillas de Canarias- con talleres de lana, preparación de altramuces al estilo tradicional, de nociones básicas para la multiplicación de semillas, de injerto de variedades locales, queso ecológico, y de cómo elaborar un palo para el salto del pastor, entre otros. Asimismo, a las 12.30 horas tendrá lugar la presentación de las Redes de semillas y el encuentro participativo de productores "Biodiversidad: adaptada y compartida" y, a continuación, el Encuentro de Sabias y Sabios de la Tierra. Como cierre de la jornada, de 20.30 a 23.30 horas, se ha organizado un festival con demostración de danzas tradicionales, un acto de reconocimiento a la labor agroecológica en la isla y el concierto de Ida Susal.

El broche final de la cita lo pondrá el paseo por espacios agroecológicos de la isla, que tendrá lugar el domingo, de 10.00 a 15.00 horas. Esta actividad está abierta a todos los públicos.

La información detallada de esta cita puede consultarse en la web del ICCA



Las Palmas de Gran Canaria: C/. Miguel Sarmiento, 2 – 35004
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470
Telf. 928 885 085 – Fax. 928 891 288
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790
Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 242 060

http://www.gobiernodecanarias.org/agricultura/icca/temas/promocion/cursos/v_foro_agroecologia.html

La inscripción se formalizará a través del enlace <https://www.weezevent.com/v-foro-de-agroecologia-y-biodiversidad-en-canarias-3>

Desde su primera edición en el año 2010, este foro pretende ser un espacio de encuentro entre personas, colectivos y entidades que apuestan por el desarrollo local ecológico en las Islas, tanto en el ámbito rural y medio ambiental como en el social, educativo y de la salud.

CANARIAS 24 HORAS

EL CABILDO PROMUEVE EL USO DE MANTAS TÉRMICAS PARA PREVENIR LOS DAÑOS CAUSADOS POR MOSCA DE LA FRUTA

El consejero de Agricultura, Jesús Morales, explica que se trata de un método eficaz y económico en explotaciones con árboles pequeños



El Cabildo de Tenerife, a través del área de Agricultura, Ganadería y Pesca, promueve la utilización de mantas térmicas para prevenir los daños provocados en las explotaciones agrarias causados por la mosca de la fruta (*Ceratitis capitata*), tras elaborar un estudio que avala la viabilidad del uso de esta técnica. Se trata de un mecanismo efectivo en pequeñas explotaciones que, además, cuenta con un reducido coste.



Las Palmas de Gran Canaria: C/. Miguel Sarmiento, 2 – 35004
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470
Telf. 928 885 085 – Fax. 928 891 288
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790
Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 242 060

El consejero insular de Agricultura, Ganadería y Pesca, Jesús Morales, explicó que esta nueva técnica impide el acceso de la mosca y otras plagas evitando que depositen huevos y que la producción se vea afectada. Asimismo, insistió en que desde el cabildo se está trabajando por incorporar nuevos mecanismos al sector agrario que permitan optimizar los recursos y obtener un mayor rendimiento.

"Desde el área trabajamos por la innovación, con el fin de que nuestros agricultores puedan incrementar su competitividad", argumentó Morales.

A partir de un estudio agrícola, el Cabildo ha sustituido el embolsado de fruta a base de papel parafinado por las mantas térmicas. Estas son elaboradas con un material, polipropileno, que resulta mucho más liviano, permeable, de bajo coste e inocuo. Se trata de un procedimiento sencillo que supone un coste material de un 1,5 euros por cada árbol.

A pesar de que en los ensayos realizados por la Corporación se observaron roturas en las mantas térmicas, a causa del rozamiento de brotes y ramas, no se produjeron daños en los frutos por la afección de la mosca. En este sentido, también se comprobó que las mantas no causan ningún tipo de daño cuando se colocan en el momento oportuno, después de la polinización y cuajado de la fruta y antes de que comiencen las puestas.

Las conclusiones extraídas del ensayo insular demuestran la eficacia del control de los daños ocasionados por la mosca de la fruta con las mantas térmicas de polipropileno. Además, el informe señala que otra de las ventajas de este sistema es que no requiere más de cinco minutos para su colocación. Además, una vez retiradas pueden ser recicladas como cualquier residuo plástico.

DIARIO DE AVISOS

PONEN MANTAS A LOS FRUTALES TENERFEÑOS PARA PROTEGERLOS DE LAS PLAGAS

Se trata de un mecanismo efectivo en pequeñas explotaciones que, además, cuenta con un reducido coste



Las Palmas de Gran Canaria: C/. Miguel Sarmiento, 2 – 35004
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470
Telf. 928 885 085 – Fax. 928 891 288
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790
Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 242 060



El Cabildo de Tenerife, a través del área de Agricultura, Ganadería y Pesca, promueve la utilización de mantas térmicas para prevenir los daños provocados en las explotaciones agrarias causados por la mosca de la fruta (*Ceratitis capitata*), tras elaborar un estudio que avala la viabilidad del uso de esta técnica.

Según la corporación, se trata de un mecanismo efectivo en pequeñas explotaciones que, además, cuenta con un reducido coste.

El consejero insular de Agricultura, Ganadería y Pesca, Jesús Morales, explicó en una nota que esta nueva técnica impide el acceso de la mosca y otras plagas evitando que depositen huevos y que la producción se vea afectada.

Asimismo, insistió en que desde el Cabildo se está trabajando por incorporar nuevos mecanismos al sector agrario que permitan optimizar los recursos y obtener un mayor rendimiento.

“Desde el área trabajamos por la innovación, con el fin de que nuestros agricultores puedan incrementar su competitividad”, argumentó Morales.

A partir de un estudio agrícola, el Cabildo ha sustituido el embolsado de fruta a base de papel parafinado por las mantas térmicas,



Las Palmas de Gran Canaria: C/. Miguel Sarmiento, 2 – 35004

Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634

La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470

Telf. 928 885 085 – Fax. 928 891 288

Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450

Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004

Telf. 922 299 655 – Fax. 922 242 060

elaboradas con un material, polipropileno, que resulta mucho más liviano, permeable, de bajo coste e inocuo.

Así, se trata de un procedimiento sencillo que supone un coste material de un 1,5 euros por cada árbol.

A pesar de que en los ensayos realizados por la corporación se observaron roturas en las mantas térmicas, a causa del rozamiento de brotes y ramas, no se produjeron daños en los frutos por la afección de la mosca.

En este sentido, también se comprobó que las mantas no causan ningún tipo de daño cuando se colocan en el momento oportuno, después de la polinización y cuajado de la fruta y antes de que comiencen las puestas.

Las conclusiones extraídas del ensayo insular demuestran la eficacia del control de los daños ocasionados por la mosca de la fruta con las mantas térmicas de polipropileno.

Además, el informe señala que otra de las ventajas de este sistema es que no requiere más de cinco minutos para su colocación y una vez retiradas pueden ser recicladas como cualquier residuo plástico.

EL DÍA.ES

EL AYUNTAMIENTO LIMPIA Y DESBROZA 34 CAMINOS AGRÍCOLAS

Desde finales de julio, el consistorio ha acondicionado 12.000 metros de vías rurales y 3.000 metros de cauces de barrancos

El Ayuntamiento de Santa Úrsula, a través de la Concejalía de Agricultura, ha comenzado una nueva campaña de acondicionamiento de las vías agrícolas del municipio con el fin de que estén en las mejores condiciones para cuando comiencen las cosechas. Desde las últimas semanas de julio se llevan a cabo labores de limpieza y desbroce en un total de 34 caminos rurales de las medianías santaursuleras. La extensión del área que se está acondicionando suma más de 12.000 metros lineales.



Las Palmas de Gran Canaria: C/. Miguel Sarmiento, 2 – 35004
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470
Telf. 928 885 085 – Fax. 928 891 288
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790
Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 242 060

Estas actuaciones buscan mejorar la seguridad y el tránsito a los agricultores que tienen sus propiedades en esas zonas. "Con la finalidad de mejorar el acceso por estas vías, se eliminan zarzas, malezas y otros matorros que invaden la línea de rodadura e impiden o dificultan el paso de los vehículos. Todo ello, de cara a facilitar los preparativos para la recogida de la uva, así como también para cuando toque la siembra de papas", explica Janira Gutiérrez (AISU), concejala de Agricultura.



El objetivo es limpiar la mayor parte de los caminos agrícolas, entre los que se encuentran los cinco más importantes de la zona de medianías: El Brezal, La Fonseca, Los Garabatos, Las Hiedras y Camino Candelaria, este último es el más largo del municipio.

Según comenta la edil, "este año, en la primavera y el verano los alisios han traído más humedad de lo habitual, con lloviznas frecuentes y la presencia permanente de nubes. Esas condiciones meteorológicas han dificultado las labores de mantenimiento de los caminos, ya que el rebrote tras las limpiezas ha sido constante y en apenas unas semanas la maleza vuelve a hacer acto de presencia en los bordes de las pistas".



Las Palmas de Gran Canaria: C/. Miguel Sarmiento, 2 – 35004
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470
Telf. 928 885 085 – Fax. 928 891 288
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790
Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 242 060

A estas mejoras en vías agrícolas se une la limpieza de cuatro barrancos del municipio, dos de ellos con el fin de constituir sendas de paso para el acceso de los vecinos a sus fincas y otros dos por su cercanía a centros escolares. De esa manera, se ha quitado la maleza y otros arbustos que obstruían los cauces y dificultaban el paso a los propietarios de parcelas colindantes. Asimismo, la eliminación de matorrales favorece la erradicación de plagas de roedores. En total se han desarrollado trabajos de desbroce en una superficie que suma más de 3.200 metros lineales en cuatro barrancos.

LA OPINIÓN DE TENERIFE

EL CAMPO USARÁ MANTAS TÉRMICAS PARA LUCHAR CONTRA LA MOSCA DE LA FRUTA

El Cabildo promueve esta herramienta como un método eficaz y económico para los daños de la plaga en fincas con árboles pequeños



El Cabildo de Tenerife, a través del área de Agricultura, Ganadería y Pesca, promueve la utilización de mantas térmicas para prevenir los daños provocados en las explotaciones agrarias causados por la mosca de la fruta (*Ceratitis capitata*), tras elaborar un estudio que avala la viabilidad del uso de esta técnica. Se trata de un mecanismo



Las Palmas de Gran Canaria: C/. Miguel Sarmiento, 2 – 35004
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470
Telf. 928 885 085 – Fax. 928 891 288
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790
Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 242 060

efectivo en pequeñas explotaciones que, además, cuenta con un reducido coste.

El consejero insular de Agricultura, Ganadería y Pesca, Jesús Morales, explicó que esta nueva técnica impide el acceso de la mosca y otras plagas evitando que depositen huevos y que la producción se vea afectada. Asimismo, insistió en que desde el Cabildo se está trabajando por incorporar nuevos mecanismos al sector agrario que permitan optimizar los recursos y obtener un mayor rendimiento. "Desde el área trabajamos por la innovación, con el fin de que nuestros agricultores puedan incrementar su competitividad", argumentó Morales.

A partir de un estudio agrícola, el Cabildo ha sustituido el embolsado de fruta a base de papel parafinado por las mantas térmicas. Estas son elaboradas con un material, polipropileno, que resulta mucho más liviano, permeable, de bajo coste e inocuo. Se trata de un procedimiento sencillo que supone un coste material de un 1,5 euros por cada árbol.

A pesar de que en los ensayos realizados por la Corporación se observaron roturas en las mantas térmicas, a causa del rozamiento de brotes y ramas, no se produjeron daños en los frutos por la afección de la mosca. En este sentido, también se comprobó que las mantas no causan ningún tipo de daño cuando se colocan en el momento oportuno, después de la polinización y cuajado de la fruta y antes de que comiencen las puestas.

Las conclusiones extraídas del ensayo insular demuestran la eficacia del control de los daños ocasionados por la mosca de la fruta.

LA INSTITUCIÓN INVIERTE 494.000 EUROS PARA MEJORAR LA PISTA AGRÍCOLA DE CHO ROSENDO

El Cabildo de Tenerife ejecutará diferentes trabajos de mejora y acondicionamiento en la pista agrícola de Cho Rosendo, situado en el Paisaje Protegido de Campeches Tigaiga y Ruiz de Los Realejos. Los trabajos, que suponen una inversión de 494.000 euros, darán comienzo en los próximos días y tienen un plazo de ejecución de ocho meses. La actuación tienen como objetivo mejorar la accesibilidad de este entorno.



Las Palmas de Gran Canaria: C/. Miguel Sarmiento, 2 – 35004

Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634

La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470

Telf. 928 885 085 – Fax. 928 891 288

Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450

Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004

Telf. 922 299 655 – Fax. 922 242 060

RTVC

LA FRONTERA ACOGERÁ EL V FORO DE AGROECOLOGÍA A FINALES DE SEPTIEMBRE

Se celebrará entre el 27 y 29 de septiembre y se espera que asistan más de cien productores. De las siete mil hectáreas con producción ecológica de las Islas, cuatro mil están en El Hierro



El V Foro de Agroecología y Biodiversidad en Canarias, organizado por el Gobierno de Canarias, con la colaboración de la Consejería de Educación, Cabildo de El Hierro y el Ayuntamiento de La Frontera se llevará a cabo del 27 al 29 de septiembre.

La cita, que se celebra cada dos años, surge con el objetivo de promover la producción ecológica y potenciar su consumo. El Hierro tiene la mayor superficie del archipiélago con producción ecológica, con más de 4.000 hectáreas de las 7.000 hectáreas totales que hay en Canarias.

El foro contará con un amplio programa de actividades y se espera que asistan más de un centenar de productores de todas las islas.

Un tipo de producción que está en auge, y así los datos lo demuestran. En los últimos 4 años esta producción ecológica ha crecido en algo más de un 34%.