



Las Palmas de Gran Canaria: C/ Miguel Sarmiento, 2 - 35004  
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634  
Santa Cruz de Tenerife: C/ Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004  
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656  
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470  
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288  
Santa María de Guía: C/ Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450  
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

## MIÉRCOLES 09 DE AGOSTO DE 2017

### LA PROVINCIA:

## UN AGRICULTOR DE CORRALEJO RECOGE MIL KILOS DE LA PRIMERA UVA BLANCA EN FUERTEVENTURA

La empresa Canary Wine anuncia que es un hito histórico en el sector vitivinícola canario

I. F.

### RECOLECTA DE UVAS EN SEÑORÍO DE AGÜIMES

Recolecta de uvas en Señorío de Agüimes LA PROVINCIA / DLP

La Bodega Municipal Señorío de Agüimes recolectó 1.140,70 kilos de uvas, 655.70 kg. correspondiente a las variedades blancas (moscatel, malvasía y listan blanco); y 485 kg.



correspondiente a la variedad tinta (listan negro). En esta jornada participaron cinco viticultores y viticultoras del municipio de los 13 que participan en la vendimia de este año. Esta pequeña vendimia se realizó para poder recoger la uva más temprana de los viticultores y viticultoras del municipio, por ser la uva que ha madurado antes en función de la situación de las fincas.



Las Palmas de Gran Canaria: C/.Miguel Sarmiento, 2 - 35004  
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634  
Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004  
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656  
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470  
Telf. 928 891 001 – 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 LUCÍA FORMA A LOS AGRICULTORES EN EL MANEJO DE PRODUCTOS FITOSANITARIOS

El Ayuntamiento convoca dos cursos para aprender a usar mejor los plaguicidas.

Los productos fitosanitarios, protagonistas de un curso en Santa Lucía. LP / DLP



El Ayuntamiento de Santa Lucía de Tirajana continúa ofreciendo formación a las personas del municipio involucradas en las labores propias del sector primario a través de una serie de cursos especializados en diferentes aspectos relacionados con las actividades agropecuarias. En este sentido, el consistorio acaba de presentar dos nuevos cursos con los que es posible obtener el carnet de Manejo de Productos Fitosanitarios de nivel básico para el campo, un documento muy demandado en la actualidad. Con esta formación el Gobierno municipal amplía el objetivo de contribuir a un mejor uso de los productos plaguicidas y al desarrollo de una agricultura que sea respetuosa tanto con el medio ambiente como con la salud de agricultores y consumidores.

Los cursos, que están homologados por el Gobierno de Canarias, tienen una duración de 25 horas cada uno y se impartirán en el Aula de Formación ubicada en la Casa del Agricultor, que se localiza en el número 4 de la calle Tufia del barrio de La Unión. El primero de ellos se desarrollará entre el 18 y el 22 de septiembre y el segundo, entre el 16 y el 20 de octubre. Las inscripciones para las personas que estén interesadas ya se encuentran



**Las Palmas de Gran Canaria:** C/.Miguel Sarmiento, 2 - 35004  
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634  
**Santa Cruz de Tenerife:** C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004  
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656  
**La Aldea de San Nicolás:** Avda. Los Cardones, 25 – 35470  
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288  
**Santa María de Guía:** C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450  
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

abiertas y deben ser formalizadas en la Oficina de Atención a la Ciudadanía del Ayuntamiento (OAC), en el edificio anexo del número 151 de la avenida de las Tirajanas. La fecha límite para solicitar plaza es el próximo 31 de agosto.

### Nuevos sectores

Organizados por la Concejalía de Agricultura y Ganadería del Ayuntamiento de Santa Lucía, los cursos están dirigidos de manera preferente a personas relacionadas con el sector primario. Además, y dado que se impartirán dos cursos con la misma temática, el consistorio no descarta la posibilidad de que esta formación pueda ser abierta también a otros sectores laborales en función del número de personas que se inscriban.

El concejal de Sector Primario del Ayuntamiento de Santa Lucía, Antonio Ordóñez, afirma que "con esta nueva oferta formativa damos respuesta a las demandas planteadas por el sector agrario y la necesidad de estar continuamente reciclándose en el conocimiento de los nuevos productos y las nuevas técnicas en este sector tan importante para el municipio".

Para más información, se puede contactar con la Concejalía de Agricultura, en el teléfono 928 727233, ext. 508, la Casa del Agricultor, en el 928795838, a través de la dirección de correo electrónico [antonioordonez@santaluciagc.com](mailto:antonioordonez@santaluciagc.com) y en la página web del Ayuntamiento de Santa Lucía.



Las Palmas de Gran Canaria: C/ Miguel Sarmiento, 2 - 35004  
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634  
Santa Cruz de Tenerife: C/ Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004  
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656  
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470  
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288  
Santa María de Guía: C/ Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450  
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

## DIARIO DE AVISOS:

### ALERTA ALIMENTARIA POR LOS HUEVOS CONTAMINADOS EN EUROPA



Europa afronta una nueva alerta alimentaria relacionada con las aves. DA La noticia se ha extendido como un reguero de pólvora. Se trata de los huevos, en más de una ocasión vinculados a la salmonela. Hasta ayer, siete países europeos -Holanda, Bélgica, Alemania, Suecia, Suiza, Francia y Reino Unido- han declarado la alerta alimentaria por huevos contaminados procedentes de granjas en las que se empleó el fipronil (fenilpirazola), insecticida con efecto herbicida, que la Organización Mundial de la Salud (OMS) clasifica en la Clase II, al ser moderadamente peligroso para la salud. En algunas granjas europeas se ha estado empleando para controlar el piojo rojo, una de las plagas más virulentas de las gallináceas.

La Comisión Europea decidió ayer abrir una investigación para determinar si Bélgica actuó tarde en esta crisis de los huevos contaminados.

La alarma alimentaria se ha desatado al detectarse residuos de ese producto en los huevos. Los efectos de la ingesta de este producto contaminado consisten en vértigos, náuseas, con repercusiones en hígado, tiroides y riñones. Si bien las Islas importan sobre todo huevos de la Península, al parecer no afectada, el hecho de que se comercialicen también de regiones sí correspondientes al mapa de esta alerta alimentaria (huevos de Holanda, por



Las Palmas de Gran Canaria: C/ Miguel Sarmiento, 2 - 35004  
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634  
Santa Cruz de Tenerife: C/ Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004  
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656  
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470  
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288  
Santa María de Guía: C/ Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450  
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

ejemplo) hace que el Gobierno de Canarias deba investigar a fondo este brote y ofrecer una información oficial al respecto.

El mercado canario de huevos se cubre por el momento en el 60% con la producción local, y en nuestras granjas no se está empleando ese pesticida, que se sepa. El 40% restante procede de la Península, en su mayoría de Córdoba, Cuenca, Tarragona y Segovia, donde no se emplea esa sustancia para controlar la plaga. Holanda fue el origen, la semana pasada, de este foco, al identificarse una presencia notable de fipronil en determinadas remesas, tras lo cual se suspendió el consumo por parte de la población. Se desconoce si el pesticida ha podido infectar también la carne de las aves, que han sufrido un masivo sacrificio en el citado país por esta causa.

## CANARIAS

Los avicultores canarios no son ajenos al piojo rojo europeo, el ectoparásito *Dermanyssus gallinae*, que ocasiona pérdidas que llegan a representar más de 1.200 euros por cada 1.000 gallinas. La plaga incrementa su presencia en las granjas que no cuentan con una adecuada ventilación y los ganaderos saben que deben extremar los controles, sobre todo en época estival. En el mercado se ofrecen soluciones eficaces contra el piojo rojo, que incluyen desde la lucha biológica, con artrópodos predadores, al uso de medicamentos veterinarios. En ningún caso está permitido el uso de pesticidas, que se emplean exclusivamente en la agricultura y bajo estrictas normas de aplicación. Recientemente, se detectó un problema inverso, el uso de un producto veterinario, de alta eficacia para el control de la mosca en las granjas, y que se había aplicado en los cultivos de frutales, ya que es igualmente eficaz para controlar la mosca de la fruta. Esa materia activa es extremadamente tóxica y está prohibida en agricultura.

Los avicultores canarios temen ahora la repercusión que la crisis de los huevos pueda tener en el mercado local. Consultados por el DIARIO, algunos avicultores manifestaron ayer su preocupación al señalar que esperan de la Administración regional la inmediata respuesta ante la ciudadanía, pues son conscientes del alto nivel de sensibilidad que existe entre los consumidores,



Las Palmas de Gran Canaria: C/ Miguel Sarmiento, 2 - 35004  
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634  
Santa Cruz de Tenerife: C/ Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004  
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656  
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470  
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288  
Santa María de Guía: C/ Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450  
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

que ya se han visto sorprendidos por noticias como las de las vacas locas, la gripe aviar, etcétera.

“Estamos atravesando un momento muy delicado, pues hemos pasado de llegar a cubrir el 95% de la demanda local a quedarnos ahora con solo el 60%, y todo parece indicar que seguiremos bajando, pues las grandes superficies nos están exigiendo que pasemos a producir en el suelo, abandonando las instalaciones que con gran esfuerzo hemos adaptado a la normativa, proceso que obliga a muchos avicultores a cerrar. Ahora nos llegará la segunda reconversión y en nuestra realidad geográfica es imposible asumirla”, señalaron fuentes del sector.

El Servicio de Sanidad Animal y Laboratorio de la Consejería de Agricultura, Ganadería Pesca y Aguas, y Salud Pública del Servicio Canario de la Salud tienen ante sí la obligación de investigar este caso. El Gobierno cuenta con informes periódicos del estado sanitario de todas las granjas avícolas, en las que se sigue un programa zoonosanitario, al tiempo que se han extremado los controles sobre las partidas importadas que están en plaza y de aquellas que se esperan recibir en breve, a través de Sanidad Exterior del Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente.

## **CANARIAS 7:**

### **EL MIEDO A LOS HUEVOS CONTAMINADOS SE EXTIENDE EN EUROPA**

La Comisión Europea no se fía ahora de Bélgica. / Foto: Facua

La Comisión Europea (CE) decidió este martes abrir una investigación para analizar si Bélgica reaccionó tarde en el escándalo de los huevos contaminados con fipronil, un insecticida prohibido para uso alimentario en la Unión Europea.

- 
-



Las Palmas de Gran Canaria: C/ Miguel Sarmiento, 2 - 35004  
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634  
Santa Cruz de Tenerife: C/ Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004  
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656  
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470  
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288  
Santa María de Guía: C/ Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450  
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

- 
- 
- 
- 

El asunto afecta por ahora a un total de siete países: Alemania, Bélgica, Holanda, Francia, el Reino Unido, Suecia, Suiza.

“Hay una investigación en marcha para establecer con precisión cuándo lo supieron las autoridades belgas, así que por el momento no tenemos ninguna confirmación sobre si se infringieron las normas”, indicó la portavoz comunitaria Mina Andreeva durante la rueda de prensa diaria de la CE.

El escándalo saltó a los medios a principios de este agosto pero se remonta a junio, cuando la autoridad responsable de la seguridad alimentaria en Bélgica, la Afsca, detectó por primera vez la sustancia en partidas de huevos.

No fue, sin embargo, hasta el 20 de julio cuando Bélgica informó a las autoridades comunitarias a través del sistema de alerta rápida europeo (Rasff), que permite a los demás Estados miembros estar atentos e incluso reforzar los controles si lo estiman necesario.

Según los análisis publicados, fue la granja holandesa Chick Friends la que utilizó este tratamiento, pero fue Poultry Vision, una empresa belga de la provincia de Amberes, la que proporcionó la sustancia a Holanda.

La fiscalía de Amberes investiga ahora si esta empresa belga conocía el destino de su producto, ya que, aunque el fipronil es ilegal para uso alimentario, sí está permitida su comercialización y se utiliza, por ejemplo, para combatir plagas de ácaro rojo en perros y gatos.

Su licencia de venta en la UE tiene vigencia hasta finales del próximo septiembre, si bien fuentes comunitarias precisaron a Efe que es poco probable que se renueve el permiso dado que la CE no ha recibido ninguna solicitud para ello.

“El uso de fipronil en granjas avícolas está absolutamente prohibido en la UE, y no hay excepciones a esto”, subrayó la portavoz comunitaria Anna-Kaisa Itkonen.



**Las Palmas de Gran Canaria:** C/ Miguel Sarmiento, 2 - 35004  
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634  
**Santa Cruz de Tenerife:** C/ Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004  
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656  
**La Aldea de San Nicolás:** Avda. Los Cardones, 25 – 35470  
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288  
**Santa María de Guía:** C/ Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450  
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

En Holanda, el escándalo estalló hace ya una semana, cuando el Gobierno pidió a los consumidores que tiraran unas partidas de huevos concretas hasta nuevo aviso, porque los niveles detectados eran superiores a los considerados “de riesgo” para la salud humana (0,72 mg por kilo).

La empresa holandesa Chick Friends recibió el fipronil de la belga Poultry Vision y exportó huevos a Alemania, Suiza y Suecia. Alemania, por su parte, notificó en el Rasff la venta de huevos contaminados a Francia y el Reino Unido.

La alerta ha sembrado mucha confusión tanto en Bélgica como en Holanda, aunque por el momento la CE solo ha iniciado una acción específica contra Bélgica, con la apertura de una investigación.

Hasta hoy, la Afsca belga ha tratado de tranquilizar a los consumidores y ha asegurado que los niveles detectados en las granjas del país no han superado límites de riesgo, mientras 51 granjas permanecen bloqueadas.

En una serie de análisis complementarios, la Afsca concluye que las muestras de una de las 86 empresas analizadas, que en un primer análisis contenía 0,076 mg/kg de fipronil, han sobrepasado el límite “seguro”, con una tasa del 0,92 mg/kg, indicó hoy la agencia en un comunicado.

El Gobierno belga dará mañana explicaciones en un debate extraordinario en el Parlamento federal sobre el escándalo, en el que comparecerán los ministros belgas de Agricultura, Denis Ducarme, y de Sanidad, Maggie De Block.

El precio nacional de referencia para los huevos en Bélgica, fijado cada semana, subió hoy un 6,25 %.

El tema ha despertado el fantasma de la crisis de la dioxina de 1999, que costó al país unos 1.500 millones de euros y tuvo grandes consecuencias económicas y políticas en Bélgica, así como una gran alarma en otros países,



Las Palmas de Gran Canaria: C/ Miguel Sarmiento, 2 - 35004  
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634  
Santa Cruz de Tenerife: C/ Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004  
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656  
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470  
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288  
Santa María de Guía: C/ Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450  
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

como España, pues el problema alimentario coincidió con otros, como el de las “vacas locas”.

En Holanda, con 200 granjas bloqueadas, se cifran ya en varios millones de euros las pérdidas para los avicultores, incluso para las destinadas a la carne de pollo.

La autoridad holandesa de seguridad alimentaria (NVWA) inspecciona hoy la cría de pollos de engorde a fin de averiguar si se ve afectada por el escándalo, ante el temor de que Chick Friend distribuyera también a las cárnicas.

## PRÁCTICAS EN LA RESERVA MUNDIAL DE LA BIOSFERA LA PALMA

Alumnos en prácticas.

Uno de los alumnos es Floro Ortiz, biólogo en prácticas procedente de Perú y que actualmente realiza el máster Espacios Naturales Protegidos de la Fundación Interuniversitaria Fernando González Bernáldez para los Espacios Naturales (Europarc).

Dos alumnos se encuentran realizando prácticas formativas en la Reserva Mundial de la Biosfera La Palma con el objetivo de complementar sus destrezas a la hora de afrontar su próximo futuro laboral, según ha informado esta fundación canaria en una nota de prensa.

Uno de los alumnos es Floro Ortiz, biólogo en prácticas procedente de Perú y que actualmente realiza el máster Espacios Naturales Protegidos de la Fundación Interuniversitaria Fernando González Bernáldez para los Espacios Naturales (Europarc).

Floro Ortiz ha centrado su acción formativa en la Fundación Canaria Reserva Mundial de la Biosfera La Palma en la búsqueda de indicadores del cambio climático. Para ello se ha centrado en el piso bioclimático correspondiente a



**Las Palmas de Gran Canaria:** C/ Miguel Sarmiento, 2 - 35004  
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634  
**Santa Cruz de Tenerife:** C/ Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004  
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656  
**La Aldea de San Nicolás:** Avda. Los Cardones, 25 – 35470  
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288  
**Santa María de Guía:** C/ Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450  
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

los bosques termófilos, seleccionando los enclaves de Finca Amado y Santa Rosalía, en Breña Baja y Villa de Mazo.

Durante su estancia diseñará una metodología de seguimiento de indicadores, utilizando la Fenología como punto de partida, esto es, la relación existente entre los cambios climáticos y los ciclos biológicos de las especies.

De esta forma se creará una base de datos con indicadores de seguimiento, recopilando los diferentes cambios en las especies (floración, fructificación, etc.) para determinar si las especies están variando sus diferentes estadios en función del clima.

La otra alumna es Iris Nestar Polo, graduada en Turismo por la Escuela Universitaria de Altamira de Santander y actualmente alumna del Máster en Gestión del Turismo Ecológico y Sostenible de la Universidad Politécnica de Madrid.

Iris Nestar Polo está colaborando con el área de Turismo Responsable en la renovación del compromiso de las empresas acogidas a la certificación La Palma Tourism, así como en la adhesión de las mismas al Destino Biosphere teniendo en cuenta requisitos establecidos en los objetivos de desarrollo sostenible de la Unesco.

Durante su estancia también tiene la intención de trabajar en un documento que será su trabajo de fin de máster titulado 'Los procesos de certificación como herramientas para la sostenibilidad', inspirado en su experiencia en esta Reserva de la Biosfera.

Ambos alumnos se alojan en las instalaciones que dispone esta Fundación Canaria Reserva Mundial de la Biosfera La Palma, cedidas por el Ayuntamiento de Santa Cruz de La Palma, y que se han habilitado para el alojamiento de alumnos en prácticas curriculares y extracurriculares.



Las Palmas de Gran Canaria: C/ Miguel Sarmiento, 2 - 35004  
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634  
Santa Cruz de Tenerife: C/ Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004  
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656  
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470  
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288  
Santa María de Guía: C/ Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450  
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

## LA OPINIÓN DE TENERIFE:

### EL MERCADO DEL AGRICULTOR BRINDARÁ INFORMACIÓN DE LOS

### ALIMENTOS

La señalización del aparcamiento comenzará en las próximas semanas

El Mercado del Agricultor de Arona dispondrá de un equipamiento de última generación para ofrecer tanto a productores como a consumidores una alta calidad, fiabilidad y la mejor atención posible. Con este objetivo, en las próximas semanas comenzará la instalación de las balanzas en los más de 60 de puntos de venta, que estarán conectadas a un ordenador central y emitirán una factura simplificada en la que aparecerá información sobre el artículo adquirido y del productor.

"Para la compra de estas básculas, equipos de pesaje que cumplen con la normativa vigente, hemos destinado una partida de 32.500 euros", señala la concejal de Promoción Económica, Empleo y Sector Primario, Dácil León Reverón, quien añade que el trabajo en el interior del Mercado, que se ubica en las antiguas instalaciones de Coslo de Valle San Lorenzo, "está prácticamente finalizado".

De este modo, señala que "ya tenemos las neveras y, en breve, nos llegarán las cajas para la fruta y la verdura que, posteriormente, distribuiremos entre las y los productores que vendan en nuestro mercado. Además, próximamente se comenzará con los trabajos de señalización del estacionamiento, que tiene capacidad para 70 vehículos y que será exclusivo para los clientes del Mercado del Agricultor".



Las Palmas de Gran Canaria: C/ Miguel Sarmiento, 2 - 35004  
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634  
Santa Cruz de Tenerife: C/ Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004  
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656  
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470  
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288  
Santa María de Guía: C/ Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450  
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

"La zona de juego infantil, ambientada con motivos agrícolas, también está ya equipada y los padres y madres podrán dejar a sus niños y niñas en este espacio de entretenimiento mientras hacen sus compras", concluyó.

## **CANARIAS AHORA:**

### **LOS AGRÓNOMOS DE CANARIAS RECOMIENDAN ACUDIR A LAS AUTORIDADES FITOSANITARIAS ANTE LA SOSPECHA DE 'XYLELLA'**

El Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente tiene establecido un Plan de Contingencia donde se recogen las medidas que deben adoptarse contra dicha bacteria.



Olivo EFE

El Colegio de Ingenieros Agrónomos de Centro y Canarias ha recomendado que, ante la sospecha de la presencia de la bacteria *Xylella fastidiosa* en su explotación, se acuda a las autoridades fitosanitarias de su comunidad autónoma, que disponen de protocolos de actuación para ello.



Las Palmas de Gran Canaria: C/.Miguel Sarmiento, 2 - 35004  
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634  
Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004  
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656  
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470  
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288  
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450  
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

Todo ello tras los casos detectados de *Xylella fastidiosa* en Baleares y Alicante. Además, añaden, el Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente (MAPAMA) también tiene un Plan de Contingencia de *Xylella fastidiosa* (Well y Raju) de 2017 donde se recogen medidas que deben adoptarse contra dicha bacteria, organismo nocivo regulado, para impedir su aparición, y en caso de que aparezca, actuar con rapidez y eficacia, determinar su distribución y aplicar medidas de erradicación.

El Colegio de Ingenieros Agrónomos de Centro y Canarias expone que las comunidades autónomas desarrollan todas las competencias ejecutivas en esta materia excepto la inspección de envíos de terceros países en los puntos de entrada.

Añaden que entre sus cometidos se encuentra la prospección de los campos de cultivo y masas forestales, los controles e inspección de viveros y Garden center, los controles en el movimiento de materiales de riesgo, la gestión de la inscripción en el Registro Oficial de Productores, Comerciantes e Importadores de Vegetales y Productos Vegetales, los almacenes colectivos y los centros de expedición (ROPCIV), así como la autorización de Pasaporte Fitosanitario.

Asimismo, se encuentra entre sus cometidos la detección de los brotes y la aplicación de las medidas de erradicación, así como el envío de la información al MAPAMA.

## VENDIMIADA LA PRIMERA UVA BLANCA DE FUERTEVENTURA CON DENOMINACIÓN DE ORIGEN





Las Palmas de Gran Canaria: C/.Miguel Sarmiento, 2 - 35004  
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634  
Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004  
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656  
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470  
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288  
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450  
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

La primera vendimia de uva blanca con Denominación de Origen de la historia de Fuerteventura ha permitido recoger aproximadamente mil kilos de las variedades malvasía volcánica y listán blanco, recogidas en fincas adscritas a la Denominación de Origen Islas Canarias Canary Wine.

A juicio del director técnico y enólogo de la Bodega Conatvs -a la que pertenece la finca ubicada en Lajares-, Alberto González Plasencia, "esta primera vendimia se muestra excepcional no solo por la calidad de la uva cosechada, sino por como ha sido capaz la Malvasía de arraigar en el terreno de jable desde su plantación en 2011 para dar esta excepcional condición".

Se trata de un hito histórico en el sector vitivinícola canario como es la primera vendimia de uva blanca con DO de la historia de Fuerteventura, siendo ésta además el claro ejemplo de la filosofía que inspira la Denominación de Origen Islas Canarias.

Los cultivos naturales evitando tratamientos químicos, el tratamiento artesanal en bodegas de pequeñas dimensiones priorizando trabajos y operaciones manuales, cultivos integrados en el paisaje de viñedos sin injertar, exentos de filoxera y de variedades exclusivas muchas de las cuales ya no existen en otros lugares del mundo.

## **LA POLILLA GUATEMALTECA SIGUE HACIENDO ESTRAGOS EN LA COSECHA DE PAPA 'DEL PAÍS'**

La plaga de 'Tecia solanivora' merma la producción en la vertiente norte de Tenerife, en su temporada estrella: la estival; hay agricultores que han



Las Palmas de Gran Canaria: C/ Miguel Sarmiento, 2 - 35004  
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634  
Santa Cruz de Tenerife: C/ Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004  
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656  
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470  
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288  
Santa María de Guía: C/ Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450  
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

perdido más del 50% de lo cavado, con medias por encima del 10% en la zona

#### D. M. - Santa Cruz de Tenerife



Polilla guatemalteca en la papa

#### **MÁS INFO**

- La polilla guatemalteca obliga a extremar las precauciones en la recogida de papas

- **ETIQUETAS:** guatemalteca, haciendo, estragos, producción, Tenerife, papa local, verano, producción, merma, pérdidas, La Orotava, Los Realejos

La polilla guatemalteca sigue aquí, en las islas, y parece que llegó para quedarse una larga temporada. Además, hace tiempo que se manifiesta en el campo canario como una verdadera plaga. En el norte de Tenerife, donde se concentra la producción de papa de media estación, la que se recolecta en verano (en torno al 70% del global anual y, por lo tanto, la cosecha más importante del ejercicio), los efectos de la presencia de la *Tecia solanivora* han vuelto a ser demoledores, en algunos casos con mermas en la producción por encima del 50%, un verdadero desastre.

Esta plaga, que, pese a todo lo que se asegura desde las administraciones públicas que se ha hecho para erradicarla se puede decir que está más presente que nunca en las tierras de cultivo de las islas, se introdujo en Canarias hace ya algunos decenios y ataca mucho más a las explotaciones agrícolas de secano, donde conseguir una humedad mejor compensada durante la fase de cultivo es más difícil que en las zonas con riego.



Las Palmas de Gran Canaria: C/ Miguel Sarmiento, 2 - 35004  
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634  
Santa Cruz de Tenerife: C/ Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004  
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656  
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470  
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288  
Santa María de Guía: C/ Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450  
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

Este verano, cuando Canarias obtiene su principal cosecha de papa, con la recolección concentrada en los meses de junio y julio, la merma generada en la producción cavada ha vuelto a llegar a límites de récord, principalmente en áreas de cultivo de las medianías altas de la franja entre La Orotava y El Tanque. Incluso se han dado medias, como ocurre con la Cooperativa Agrícola Valle de La Orotava, por encima del 10% para una oferta de tubérculo apto para el consumo de casi dos millones de kilos.

Esos impactos en la producción, que reducen de forma notable la renta percibida por los agricultores locales (la proveniente del mercado y la vinculada a la oferta comercializada a través del abono de una ayuda directa del Posei), constatan, aseguran fuentes de la entidad comercializadora ya reseñada, que "sigue habiendo falta de buen asesoramiento en el tratamiento fitosanitario de la plaga", lo que quiere significa que "aún no existe un protocolo claro sobre qué se debe hacer para aminorar los efectos en el cultivo".



Cultivo de papa en secano, en las medianías altas de La Orotava

### **Aún quedan muchas cosas por hacer**

A este inconveniente, las mismas fuentes añaden otros, como la falta de red de riego en las zonas altas y de agua de calidad y barata en general, o la deficiente red de recogida de la papa con polilla en contenedores seguros y



**Las Palmas de Gran Canaria:** C/.Miguel Sarmiento, 2 - 35004  
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634  
**Santa Cruz de Tenerife:** C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004  
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656  
**La Aldea de San Nicolás:** Avda. Los Cardones, 25 – 35470  
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288  
**Santa María de Guía:** C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450  
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

vigilados, aparte de que siempre deben estar tapados, lo que no ocurre en todos los casos.

Uno de estos fallos ha afectado a la principal zona de producción del Valle de La Orotava en los meses de verano, el barrio de Benijos, lugar donde, en efecto, se colocó un contenedor pero este no tenía cierre ni vigilancia, lo que facilitó que mucha gente se llevara papa en mal estado, con lo que ello implica en la propagación del problema.

Por ahora, tal y como reconocen algunos agricultores de la zona de La Orotava, los efectos de la polilla guatemalteca solo son mayores o menores atendiendo a cómo influyen en ella las condiciones ambientales que dominan durante el cultivo. Es lo más parecido a cruzar los dedos. En este capítulo, los cosecheros de papas de Canarias, sin duda, parece que siguen estando a la intemperie, sin soluciones eficaces a la vista.

## **RTVC:**

### **EL CALOR OBLIGA A ADELANTAR LA VENDIMIA EN LA PALMA**

El municipio de Mazo será el primer en comenzar una recolección que se prolongará durante los próximos tres meses.



Las altas temperaturas de este verano han obligado a adelantar este año el inicio de la vendimia en La Palma, algo que no sucedía desde el 2006.



**Las Palmas de Gran Canaria:** C/ Miguel Sarmiento, 2 - 35004  
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634  
**Santa Cruz de Tenerife:** C/ Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004  
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656  
**La Aldea de San Nicolás:** Avda. Los Cardones, 25 – 35470  
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288  
**Santa María de Guía:** C/ Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450  
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

La semana que viene comenzará una recolección que se prolongará durante los próximos tres meses. Se trata de una de las vendimias más largas de Europa.

Los agricultores de la Villa de Mazo serán los primeros que comenzarán a recoger variedades blancas tales como Sabro, Gual, Verdello, Baboso o Marmajuelo.

El Consejo Regulador calcula que la cosecha de este año podrá superar el millón de kilos. En 2016, el incendio que azotó al sur de la isla, la redujo hasta los 773.000 kilos.

## **EL INDEPENDIENTE DE CANARIAS:**

## **SE VENDIMIA LA PRIMERA UVA BLANCA DE LA HISTORIA DE FUERTEVENTURA CON DENOMINACIÓN DE ORIGEN**



En el paraje de Los Lajares en Corralejo, tuvo lugar la primera vendimia de uva blanca con Denominación de Origen de la historia de Fuerteventura. En



Las Palmas de Gran Canaria: C/.Miguel Sarmiento, 2 - 35004  
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634  
Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004  
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656  
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470  
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288  
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450  
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

concreto fueron aproximadamente mil kilos de las variedades Malvasía Volcánica y Listán Blanco, recogidas en fincas adscritas a la Denominación de Origen Islas Canarias Canary Wine.

A juicio del Director Técnico y Enólogo de la Bodega Conatvs - a la que pertenece la finca -, Alberto González Plasencia, *“esta primera vendimia se muestra excepcional no solo por la calidad de la uva cosechada, sino por como ha sido capaz la Malvasía de arraigar en el terreno de jable desde su plantación en 2011 para dar esta excepcional condición”*.

Canary Wine muestra su satisfacción ante un hito histórico en el sector vitivinícola canario como es la *primera vendimia de uva blanca con DO de la historia de Fuerteventura*, siendo ésta además el claro ejemplo de la filosofía que inspira la *Denominación de Origen Islas Canarias*. Los cultivos naturales evitando tratamientos químicos, el tratamiento artesanal en bodegas de pequeñas dimensiones priorizando trabajos y operaciones manuales, cultivos integrados en el paisaje de viñedos sin injertar, exentos de filoxera y de variedades exclusivas muchas de las cuales ya no existen en otros lugares del mundo, hacen de *Canary Wine* y sus 53 Bodegas adscritas la máxima expresión del *Terroir*.

## **EL APURÓN:**

## **EL CABILDO INVIERTE 500.000 EUROS EN TRATAMIENTOS SELVÍCOLAS EN LOS MONTES DE LA ISLA**

El Área de Medio Ambiente comenzará las actuaciones en septiembre.



**Las Palmas de Gran Canaria:** C/ Miguel Sarmiento, 2 - 35004  
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634  
**Santa Cruz de Tenerife:** C/ Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004  
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656  
**La Aldea de San Nicolás:** Avda. Los Cardones, 25 – 35470  
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288  
**Santa María de Guía:** C/ Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450  
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790



## Tratamiento selvícola.

El Servicio de Medio Ambiente del Cabildo de La Palma, que dirige Juan Manuel González, destinará 500.000 euros a desarrollar actuaciones de tratamientos selvícolas en los montes de la isla a partir del mes de septiembre.

“Los trabajos, que serán ejecutados por diferentes empresas, darán continuidad y complementarán las actuaciones que se han llevado a cabo en los últimos meses del pasado año, en las que se invirtieron 300.000 euros”, explica Juan Manuel González,, quien considera que esta acción “pone de manifiesto el compromiso que tiene el grupo de gobierno insular con la mejora de los montes de La Palma”

La Palma reúne las mayores masas forestales de Canarias en relación con su territorio, 34.000 hectáreas, siendo el pinar el ecosistema forestal que ocupa una mayor superficie, casi 24.00 hectáreas, además de contar con un importante bosque de laurisilva.

A través de los tratamientos selvícolas se pretende acelerar la evolución de los pinares hacia su estado natural. Los objetivos de conservación y mejora de los montes que marca el *Plan Forestal de Canarias* son rigurosamente aplicados en La Palma para lograr la ampliación de la cubierta forestal, la mejora selvícola de las áreas arboladas y arbustivas, la lucha contra la erosión y pérdida de suelos así como la defensa del monte contra los incendios.



Las Palmas de Gran Canaria: C/.Miguel Sarmiento, 2 - 35004  
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634  
Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004  
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656  
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470  
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288  
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450  
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

El programa de selvicultura preventiva pretende favorecer la resistencia de los pinares frente a los incendios que pudieran producirse en la isla llevando a cabo tres actuaciones principales: reducir de forma gradual el combustible mediante la formación de fajas auxiliares a lo largo de las pistas forestales, realización de cortafuegos y aclareo de masas, reduciendo la densidad al óptimo para el desarrollo del pinar.

Para cumplir este objetivo, el personal del Servicio de Medio Ambiente realiza trabajos durante todo el año, incorporando también estas tareas al refuerzo de verano y al personal de la BRIF y, a partir de este año, también al personal de la EIRIF, trabajos que se verán complementados con esta importante acción con fondos propios del Cabildo.

## CONFERENCIA SOBRE LA CRÍA DE GALLINAS CAMPERAS CANARIAS

Tendrá lugar en la Sociedad Velia de La Laguna, el jueves 10 de agosto, a las 20.00. horas.



Con el título "Recomendaciones para la Cría de Gallinas Camperas canarias" se impartirá una conferencia en la Sociedad Velia de La Laguna, Los Llanos de Aridane, el jueves 10 a las 20.00. horas. La ponencia estará a cargo de



Las Palmas de Gran Canaria: C/. Miguel Sarmiento, 2 - 35004  
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634  
Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004  
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656  
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470  
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288  
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450  
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

Antonio Luis Morales Pérez, presidente de la Asociación La Campera para la recuperación de la gallina canaria.

El acto divulgativo está organizado por la Consejería de Agricultura, Ganadería y Pesca del Cabildo de La Palma, la Asociación La Campera y la Asociación de Vecinos La Laguna. Recordemos que el Cabildo cuenta en la granja insular de San Antonio del Monte, Garafía, con la cría de gallinas conocidas por de “la tierra” y la Asociación de Vecinos de La Laguna viene organizando todos los años la Feria Aves de Corral.

Desde hace unos años se viene trabajando en la consecución del reconocimiento de las gallinas canarias como raza autóctona, en eso pone todo su empeño la Asociación La Campera.

El tema a desarrollar por Morales Pérez abarcará el origen de las aves y gallinas, la domesticación, la introducción en España y en Canarias, el patrón de las gallinas canarias, variedades y explicaciones diferentes entre gallo y gallina, variedades y consejos de cría. Y por último la selección y descartes de la gallina canaria con el fin de conseguir homogeneidad morfométrica y morfológica, la selección de buenas ponedoras y el programa de conocimientos del criador.

En La Palma se encuentran varias granjas de gallinas canarias y sus propietarios son miembros de la Asociación la Campera.

## **NUEVOS ALUMNOS EN PRÁCTICAS EN LA RESERVA MUNDIAL DE LA BIOSFERA LA PALMA**



Antonio San Blas con los alumnos en prácticas.



Las Palmas de Gran Canaria: C/ Miguel Sarmiento, 2 - 35004  
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634  
Santa Cruz de Tenerife: C/ Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004  
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656  
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470  
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288  
Santa María de Guía: C/ Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450  
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

Siguiendo con su compromiso con la formación, la Reserva Mundial de la Biosfera La Palma continúa acogiendo a alumnos en prácticas con el objetivo de complementar sus destrezas a la hora de afrontar su próximo futuro laboral.

En los últimos años ha aumentado la demanda de alumnos para realizar sus prácticas formativas en esta Reserva de la Biosfera, siendo dos alumnos los que se encuentran desarrollando su labor en la institución en la actualidad.

El alumno Floro Ortiz, biólogo en prácticas procedente de Perú, y que actualmente realiza el máster Espacios Naturales Protegidos de la Fundación Interuniversitaria Fernando González Bernáldez para los Espacios Naturales (EUROPARC), ha centrado su acción formativa en la Fundación Canaria Reserva Mundial de la Biosfera La Palma en la búsqueda de indicadores del Cambio Climático. Para ello, concretamente se ha centrado en el piso bioclimático correspondiente a los bosques termófilos, seleccionando los enclaves de Finca Amado y Santa Rosalía, en Breña Baja y Villa de Mazo respectivamente.

Durante su estancia diseñará una metodología de seguimiento de indicadores, utilizando la Fenología como punto de partida, esto es, la relación existente entre los cambios climáticos y los ciclos biológicos de las especies. De esta forma se creará una base de datos con indicadores de seguimiento, recopilando los diferentes cambios en las especies (floración, fructificación, etc.) para determinar si las especies están variando sus diferentes estadios en función del clima.

Por otra parte, Iris Nestar Polo, graduada en Turismo por la Escuela Universitaria de Altamira de Santander y actualmente alumna del Máster en Gestión del Turismo Ecológico y Sostenible de la Universidad Politécnica de Madrid, está colaborando con el área de Turismo Responsable en la Renovación del compromiso de las Empresas acogidas a la certificación La Palma Tourism, así como en la adhesión de las mismas al Destino Biosphere teniendo en cuenta requisitos establecidos en los Objetivos de Desarrollo Sostenible de la Unesco.

Durante su estancia, además, tiene la intención de trabajar en un documento que será su trabajo de fin de máster titulado *Los procesos de certificación*



**Las Palmas de Gran Canaria:** C/.Miguel Sarmiento, 2 - 35004  
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634  
**Santa Cruz de Tenerife:** C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004  
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656  
**La Aldea de San Nicolás:** Avda. Los Cardones, 25 – 35470  
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288  
**Santa María de Guía:** C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450  
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

*como herramientas para la Sostenibilidad, inspirado en su experiencia en esta Reserva de la Biosfera.*

Ambos alumnos se alojan en las instalaciones que dispone esta Fundación Canaria Reserva Mundial de la Biosfera La Palma, cedidas por el Ayuntamiento de Santa Cruz de La Palma, y que se han habilitado para el alojamiento de alumnos en prácticas curriculares y extracurriculares.

## **BOLETINES OFICIALES**

### **BOLETÍN OFICIAL DE CANARIAS**

#### **Ayuntamiento de Tacoronte**

- Extracto del acuerdo por el que se aprueban las bases y convocatoria para la concesión de subvenciones para el año 2016 del proyecto denominado VI Programa de Apoyo a la Iniciativa Empresarial y la Emprendeduría en el municipio.
- Extracto del acuerdo por el que se aprueban las bases y convocatoria para la concesión de subvenciones para el año 2017 del proyecto denominado ayudas para impulsar la diversificación y potenciación de la agricultura.