

### NOTICIAS

Miércoles, 5 de noviembre de 2025

### Actualidad Agrícola y Ganadera en Canarias

"Los/as ag<mark>ric</mark>ultores/as y gan<mark>a</mark>deros/as somos <mark>i</mark>mprescindibles"



### LOS VITICULTORES NO ESTÁN OBLIGADOS A APLICAR EL TRATAMIENTO CONTRA LA FILOXERA (\*)

El reparto del insecticida se realiza a diario a cualquier productor que tenga el carné fitosanitario



La plaga de filoxera en la viña de Tenerife está aparentemente



controlada. Las cifras que el Consejero de Agricultura del Gobierno de Canarias, Narvay Quintero, ofrece en el reparto del EPIK, producto que erradica al pulgón, son las mismas de hace una semana: 84 localizaciones afectadas y 5.800 inspecciones. Sin embargo, los viticultores no están obligados a aplicar el tratamiento contra la enfermedad de la viña. "No hemos recogido la obligatoriedad en la orden. Es gratuito y estamos haciendo una campaña de concienciación, ya que es algo preventivo. Tenemos que ser solidarios. Estoy convencido de que la mayoría, por no decir al 100 por 100 de los productores, lo van a dar porque están preocupados y está completamente autorizado", aclara al respecto Quintero.



## PONENTES INTERNACIONALES PARTICIPAN CON 15 BODEGAS DE LA ISLA EN EL SALÓN PROFESIONAL DE VINOS DE LA PALMA

El Cabildo de La Palma y el Instituto Canario de Calidad Agroalimentaria del Gobierno de Canarias fomentan la enología con la organización del Salón Profesional de Vinos de La Palma. La iniciativa se desarrollará el martes 4 de noviembre en el Palacio Salazar, en horario de 10:00 a 17:00, y en el Espacio Cultural Cajacanarias, de 17:00 a 20:00 horas. El miércoles 5 de noviembre el horario será de 17:00 a 20:00 horas, también en el Espacio Cultural Cajacanarias





A la presentación del evento asistió el consejero de Agricultura del Cabildo de La Palma, Alberto Paz, el director del ICCA, Luis Arráez, y la gerente del Consejo Regulador de Vinos La Palma, Eva Hernández.

El consejero Alberto Paz destacó el elevado nivel de los ponentes. "Contamos con profesionales de ámbito nacional e internacional, como son el editor de Guía Peñin, Javier Luengo; la investigadora de la Universidad de Tarragona, Francisca Fort; el fundador de la consultora TOB Strategy, Jorge Navarro; el miembro del Comité Nacional de las Interprofesionales del Vino en Francia, Didier Delzescaux y el Técnico del Área de Promoción Exterior en Proexca, Javier Lugo, lo que posibilita que los asistentes disfruten de unas exposiciones enriquecedoras", detalla el consejero.

Durante el encuentro, el director del ICCA, Luis Arrárez, destacó que "este evento se enmarca en las competencias del ICCA para la promoción de nuestros productos de calidad diferenciada, con el propósito de impulsar la comercialización de los vinos de la DOP La Palma dentro de la isla, donde los sectores de la restauración y el turismo deben ser nuestros mejores prescriptores, y hacia el mercado exterior, como también hacemos en otras citas importantes, entre ellas la Barcelona Wine Week, FENAVIN o el Salón Gourmets".



En este caso, añadió Luis Arráez Guadalupe "la excelente acogida del Salón Vinos La Palma por parte de los profesionales del sector, el respaldo de las bodegas de la DOP La Palma y la participación de ponentes de primer nivel nos anima a seguir trabajando en esta línea y plantearnos extender esta iniciativa, que podría replicarse en el ámbito de otras islas y Consejos Reguladores de las distintas DOP de Canarias".

La temática del primer día se centrará en la promoción exterior, la situación del vino en otros países y las malvasías. Por su parte, en el segundo día se tratará de manera más específica la vinculación del viñedo al territorio insular. El evento es de acceso libre para el público general hasta completar aforo.

Además, el evento contó con la colaboración de Sabor Saucero juvenil, alumnos del PFAE de Restauración.

Enlace al video de la noticia: <a href="https://youtu.be/ies0pOj\_JQs">https://youtu.be/ies0pOj\_JQs</a>



MÁS DE CIEN AGRICULTORES DE CERCADOS DE ARAÑA RECURREN A CUBAS POR LA SEQUÍA: «NOSOTROS YA NO REGAMOS NUESTROS CULTIVOS, LO QUE HACEMOS ES MOJAR UN POCO LAS TIERRAS» (\*)

Los trabajadores del sector dependen de camiones cisterna para salvar las plantaciones tras el corte del suministro desde la presa de Chira





La sequía asfixia con más fuerza que nunca a más de un centenar de agricultores en Cercados de Araña, en el municipio de San Bartolomé de Tirajana. La escasez de lluvias ha llevado al límite a quienes dependen del campo, obligándolos a recurrir de forma urgente al uso de cubas de agua para intentar salvar sus cultivos y evitar pérdidas irreparables. Ante esta situación, el Ayuntamiento de San Bartolomé de Tirajana aprobó en el Pleno celebrado el pasado mes de octubre una ayuda económica de 5.000 euros destinada a costear el transporte de estas cisternas de agua hasta las fincas de los agricultores afectados.



## AGRICULTURA OFRECE AL SECTOR VITIVINÍCOLA UN TRATAMIENTO PARA PREVENIR Y CONTROLAR LA FILOXERA EN LAS ZONAS AFECTADAS DE TENERIFE

El Gobierno canario ha informado de que se mantendrá un registro de las fincas tratadas y las cantidades dispensadas en relación a la superficie del terreno que, en el caso no alcanzar la superficie mínima de una hectárea especificada para cada dosis, el excedente de producto deberá aplicarse en una segunda dosis durante la campaña de 2026





La Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Soberanía Alimentaria del Gobierno de Canarias ha anunciado este martes que ha puesto a disposición de los viticultores y viticultoras de Tenerife el producto fitosanitario para el tratamiento preventivo y control de la filoxera de la vid.

En un comunicado, el Ejecutivo regional ha explicado que este tratamiento, financiado con fondos propios del Ejecutivo regional para la adquisición de más de 2.000 dosis, podrá aplicarse en una superficie aproximada de 1.200 hectáreas pertenecientes a los ámbitos geográficos de las DOP Tacoronte-Acentejo, Valle de La Orotava y Valle de Güímar.

El titular del departamento, Narvay Quintero y el director general de Agricultura, Juan Ramón Rodríguez Marín; junto a técnicos del Ejecutivo regional mantuvieron un encuentro en la sede del Consejo Regulador de la Denominación de Origen Protegida (DOP) Tacoronte-Acentejo para la entrega de estos productos que estas entidades distribuirán entre sus productores y productoras.

Tras la reunión, Quintero subrayó que "la erradicación de este organismo requiere de un trabajo coordinado y continuado por lo que, al tiempo que seguimos realizando prospecciones y actuando sobre las localizaciones positivas, debemos implementar labores preventivas en



colaboración con los Consejos Reguladores y viticultores y viticultoras, que consolide el trabajo que venimos realizando también en colaboración con el Cabildo de Tenerife para asegurar el futuro de un sector estratégico para Canarias".

Hasta la fecha se han realizado 5.804 prospecciones de las cuales 5.720 han dado resultado negativas mientras que 84 (1,45%) han presentado síntomas compatibles con la presencia de filoxera.

El ministro de Agricultura, Pesca y Alimentación (MAPA) del Gobierno español, Luis Planas, se refirió a finales de octubre al problema de la filoxera detectado en algunos viñedos de Tenerife (más de 80 focos en tres comarcas vinícolas con denominación de origen protegida -DOP-: Tacoronte-Acentejo, Valle de La Orotava y Valle de Güímar), un problema de sanidad vegetal grave que desde julio pasado se ha descubierto en esa isla, la más productora de vinos de calidad en toda Canarias.

A este respecto, cada Consejo Regulador gestionará la entrega de estas dosis indivisibles de 250 gramos que deberán aplicarse al menos una vez antes del inicio del próximo periodo de reposo invernal de las viñas, de manera que se asegure el acceso tanto a la fase aérea como radicular (en las raíces) a través del sistema vascular de la planta.

Asimismo, se mantendrá un registro de las fincas tratadas y las cantidades dispensadas en relación a la superficie del terreno de tal manera que, en el caso no alcanzar la superficie mínima de una hectárea especificada para cada dosis, el excedente de producto deberá aplicarse en un segundo tratamiento durante la campaña de 2026.



Además de la puesta a disposición de estos tratamientos fitosanitarios preventivos, el Gobierno de Canarias continúa realizando, a través de su Servicio de Sanidad Vegetal de la Dirección General de Agricultura y las empresas públicas GMR Canarias y Gesplan, y en colaboración con el Cabildo de Tenerife, análisis de campo para detectar localizaciones positivas en filoxera y erradicar las plantas afectadas.

En este sentido, desde la detección del primer caso a finales del mes de julio, el Ejecutivo regional ha celebrado decenas de sesiones informativas, tanto en Tenerife como en el resto de islas, para informar sobre acciones de detección y prevención y las medidas de control y restricciones establecidas en la Orden de 20 de agosto de 2025.

En estas reuniones, además, se explican las distintas publicaciones emitidas por la Consejería en el ámbito de la lucha contra este insecto, como las instrucciones para el traslado de material vegetal y uva durante la vendimia, las normas para la gestión de restos orgánicos de vinificación o el procedimiento oficial para la realización de inspecciones en viñedo, además de otros recursos como el mapa de seguimiento en tiempo real de las actuaciones de control de este organismo o la iniciativa privada "filoxera.es".

Además, el consejero anunció hace unos días en el Parlamento regional que el departamento que dirige redactará un plan estratégico de la vid en las islas con las aportaciones del comité científico, ya constituido, para así analizar la situación que se ha generado tras la detección de la filoxera en cultivos tinerfeños, el problema más grave que ha tenido este cultivo. Aseguró que ese trabajo estará listo a final de año, este 2025,



informó la agencia Efe.



### LA VENDIMIA DE LA DOP ISLAS CANARIAS CIERRA CON UNA CAÍDA DEL 18%

Varios factores han determinado esta reducción en el número de uvas recolectadas





La Denominación de Origen Protegida (DOP) Islas Canarias concluyó este miércoles la campaña de vendimia de 2025 superando los 1,3 millones de kilos de uva recolectados, lo que supone una caída del 18% con respecto a años anteriores.

Estos datos reflejan el estrés acumulado por los viñedos tras siete años de sequía, la irregularidad en la brotación y unas condiciones meteorológicas poco favorables que han afectado directamente a diversas zonas vitícolas del archipiélago.

#### Filoxera, otra de las razones de la caída

En un comunicado de DOP Islas Canarias, se añade un nuevo factor a



estos datos: el impacto derivado de la gestión administrativa tras la detección de la filoxera en Tenerife, que bloqueó el movimiento de uvas recolectadas entre determinadas comarcas e islas, perjudicando a varias bodegas.

La DOP Islas Canarias sugiere que «esta situación se corrija y no se repita en futuras campañas«.

A pesar del descenso en volumen, la DOP Islas Canarias—Canary Wine se consolida como «la Denominación de Origen más importante de Canarias, consiguiendo además por primera vez en Tenerife recolectar más uva que las cinco denominaciones comarcales juntas«, destaca la nota.

Actualmente, la DOP gestionada por AVIBO (Asociación de Viticultores y Bodegueros de Canarias) cuenta con 54 bodegas adscritas, 817 viticultores registrados y 621 hectáreas de viñedo.



# FINALIZA LA VENDIMIA DE LA DENOMINACIÓN DE ORIGEN PROTEGIDA ISLAS CANARIAS – CANARY WINE 2025 CON MÁS DE 1,3 MILLONES DE KILOS DE UVA RECOLECTADOS

Los viticultores y elaboradores canarios reconocen las bondades del modelo organizativo y de gestión de la DOP Islas Canarias – Canary



Wine, que se consolida como la más importante del archipiélago



La Denominación de Origen Protegida Islas Canarias – Canary Wine ha concluido la campaña de vendimia 2025 superando los 1,3 millones de kilogramos de uva recolectados. Esta cifra supone una reducción del 18 % respecto a campañas anteriores, consecuencia del estrés acumulado por los viñedos tras siete años de sequía, la irregularidad en la brotación y unas condiciones meteorológicas poco favorables que han afectado directamente a diversas zonas vitícolas del archipiélago.

A ello se suma el impacto derivado de la gestión administrativa tras la detección de la filoxera en Tenerife, que bloqueó el movimiento de uvas recolectadas entre determinadas comarcas e islas, perjudicando a varias bodegas. Desde la DOP se espera que esta situación se corrija y no se repita en futuras campañas.

#### Canary Wine, la DOP con mayor peso del archipiélago

A pesar del descenso en volumen, la DOP Islas Canarias – Canary Wine se consolida, tras once años de trayectoria, como la Denominación de Origen más importante de Canarias, consiguiendo además por primera vez en Tenerife recolectar más uva que las cinco denominaciones comarcales juntas.



Entre las ventajas del modelo organizativo de la DOP destacan la clasificación piramidal de los vinos, que garantiza la identidad de cada operador; el apoyo a la comercialización interior e internacional mediante el Programa de Terceros Países; y la apuesta por la digitalización, la transición ecológica y el I+D+i.

En este sentido, la DOP promueve proyectos como ECOVITIS, que aplica inteligencia artificial a la gestión de cultivos, y programas de saneamiento vegetal que permitirán disponer de variedades autóctonas saneadas, más resilientes y productivas, con el objetivo de mejorar la rentabilidad de las explotaciones, frenar el abandono del viñedo y favorecer el relevo generacional.

Actualmente, la DOP gestionada por AVIBO (Asociación de Viticultores y Bodegueros de Canarias) cuenta con 54 bodegas adscritas, 817 viticultores registrados y 621 hectáreas de viñedo.

#### Innovación, digitalización y sostenibilidad

Entre las iniciativas más destacadas figura la puesta en marcha de la aplicación web gratuita CANARYWINE.app, que permite a los elaboradores cumplir con la normativa europea de etiquetado del vino, mejorando la trazabilidad, la transparencia del producto y el reciclaje selectivo.

Asimismo, la DOP impulsa el proyecto Agrixeles, desarrollado junto a la Fundación Europea INTEC y la Universidad Autónoma de Barcelona, que promueve la digitalización del sector agroalimentario mediante el uso inteligente de datos. Esta herramienta, integrada con ECOVITIS, permite



optimizar recursos, predecir cosechas, detectar plagas tempranamente y justificar prácticas agrícolas ante organismos reguladores y consumidores.

#### Enoturismo, formación y divulgación científica

La DOP Islas Canarias – Canary Wine continúa impulsando el enoturismo con el portal Canary Wine Route.com y fortaleciendo la formación especializada a través del Campus del Vino de Canarias, con cursos impartidos tanto en las islas como en la península.

En el ámbito de la divulgación, la DOP ha desarrollado la Biblioteca del Canary Wine, donde se han publicado tres títulos: Acerca del Canary Wine, El vino que perfuma la sangre y El Canary Wine: una travesía por la historia. Estas obras buscan dotar al sector de un argumentario sólido que sustente su estrategia de comunicación y su identidad cultural.

Actualmente se trabaja en una nueva publicación centrada en la preservación del patrimonio cultural vitivinícola de Canarias, mediante el estudio de los Paisajes Culturales y el Patrimonio Cultural Inmaterial, con el objetivo de reconocer el esfuerzo de generaciones de viticultores que han hecho posible que Canarias sea hoy el hogar de vinos únicos.

## EL GOBIERNO DE CANARIAS PONE A DISPOSICIÓN DEL SECTOR VITIVINÍCOLA UN TRATAMIENTO PARA PREVENIR LA FILOXERA

El consejero Narvay Quintero acudió hoy a la sede del Consejo Regulador de la DOP Tacoronte-Acentejo para coordinar la entrega de



un producto que estas entidades distribuirán entre sus viticultores y viticultoras para actuar sobre una superficie de unas 1.200 hectáreas



La Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Soberanía Alimentaria del Gobierno de Canarias ha puesto a disposición de los viticultores y viticultoras de Tenerife el producto fitosanitario para el tratamiento preventivo y control de la filoxera de la vid. Este tratamiento, financiado con fondos propios del Ejecutivo regional para la adquisición de más de 2.000 dosis, podrá aplicarse en una superficie aproximada de 1.200 hectáreas pertenecientes a los ámbitos geográficos de las DOP Tacoronte-Acentejo, Valle de La Orotava y Valle de Güímar.

Durante la jornada de hoy martes, 4 de noviembre, el titular del departamento, Narvay Quintero y el director general de Agricultura, Juan Ramón Rodríguez Marín; junto a técnicos del Ejecutivo regional mantuvieron un encuentro en la sede del Consejo Regulador de la Denominación de Origen Protegida (DOP) Tacoronte-Acentejo para la entrega de estos productos que estas entidades distribuirán entre sus productores y productoras.

Tras la reunión, Quintero subrayó que "la erradicación de este organismo requiere de un trabajo coordinado y continuado por lo que, al tiempo que seguimos realizando prospecciones y actuando sobre las



localizaciones positivas, debemos implementar labores preventivas en colaboración con los Consejos Reguladores y viticultores y viticultoras, que consolide el trabajo que venimos realizando también en colaboración con el Cabildo de Tenerife para asegurar el futuro de un sector estratégico para Canarias".

Hasta la fecha se han realizado 5.804 prospecciones de las cuales 5.720 han dado resultado negativas mientras que 84 (1,45%) han presentado síntomas compatibles con la presencia de filoxera.

A este respecto, cada Consejo Regulador gestionará la entrega de estas dosis indivisibles de 250 gramos que deberán aplicarse al menos una vez antes del inicio del próximo periodo de reposo invernal de las viñas, de manera que se asegure el acceso tanto a la fase aérea como radicular (en las raíces) a través del sistema vascular de la planta. Asimismo, se mantendrá un registro de las fincas tratadas y las cantidades dispensadas en relación a la superficie del terreno de tal manera que, en el caso no alcanzar la superficie mínima de una hectárea especificada para cada dosis, el excedente de producto deberá aplicarse en un segundo tratamiento durante la campaña de 2026.

Además de la puesta a disposición de estos tratamientos fitosanitarios preventivos, el Gobierno de Canarias continúa realizando, a través de su Servicio de Sanidad Vegetal de la Dirección General de Agricultura y las empresas públicas GMR Canarias y Gesplan, y en colaboración con el Cabildo de Tenerife, análisis de campo para detectar localizaciones positivas en filoxera y erradicar las plantas afectadas. Asimismo, desde la detección del primer caso a finales del mes de julio, el Ejecutivo



regional ha celebrado decenas de sesiones informativas, tanto en Tenerife como en el resto de islas, para informar sobre acciones de detección y prevención y las medidas de control y restricciones establecidas en la Orden de 20 de agosto de 2025.

En estas reuniones, además, se explican las distintas publicaciones emitidas por la Consejería en el ámbito de la lucha contra este insecto, como las instrucciones para el traslado de material vegetal y uva durante la vendimia, las normas para la gestión de restos orgánicos de vinificación o el procedimiento oficial para la realización de inspecciones en viñedo, además de otros recursos como el mapa de seguimiento en tiempo real de las actuaciones de control de este organismo o la iniciativa privada "filoxera.es".



#### PODEMOS PROPONE DECLARAR LA PALMA COMO ISLA LIBRE DE FILOXERA Y REFORZAR LA DIVERSIFICACIÓN AGRÍCOLA

La diputada en el Congreso Noemí Santana ha propuesto hoy que La Palma sea declarada oficialmente isla libre de filoxera, para proteger y potenciar su producción vitivinícola, durante su visita al Salón del Vino de La Palma. Santana destacó que el sector empieza a recuperarse tras años muy duros, aunque "aún está lejos de las cifras históricas que tuvo la isla antes del volcán"





La parlamentaria recordó que en 2024 la producción vitivinícola alcanzó unos 650.000 kilogramos, una cifra "mejor que en ejercicios anteriores, pero todavía por debajo del millón de kilos que La Palma solía producir". En ese sentido, explicó que Podemos Canarias quiere explorar "posibilidades de colaboración desde el Congreso para seguir empujando la producción vitivinícola y mejorar la situación de los productores".

Santana subrayó la importancia de reforzar la pedagogía agraria y la prevención, no solo entre la ciudadanía sino también "entre las personas que trabajan en el mundo rural". "Es fundamental hacer prospecciones para evitar riesgos de transmisión de plagas entre islas y garantizar que La Palma siga libre de filoxera", añadió.

La diputada también defendió la diversificación económica de la isla frente al actual modelo dependiente del turismo y del plátano, que concentra aproximadamente el 35 % de la producción agraria. "En La Palma hay muy buen vino y una enorme diversidad de productos. Ese potencial hay que proyectarlo hacia fuera como parte de un modelo rural vivo, sostenible y con futuro", apuntó.

Preguntada por la prensa sobre el informe de la UCO relativo a presuntas



irregularidades durante la etapa del anterior Gobierno de Canarias, Santana fue clara: "Es la justicia quien debe dirimir las responsabilidades de cada uno y determinar si se ha podido cometer o no algún delito en el ejercicio de funciones públicas. Por mi parte, respeto absoluto a la investigación y a los procedimientos judiciales en curso".

"Podemos Canarias reitera así su compromiso con un modelo agrícola diversificado, sostenible y transparente, que sitúe a La Palma como referente de soberanía alimentaria y calidad vitivinícola en el Archipiélago".



### EXPO SAGRIS CONVOCA AL SECTOR AGROALIMENTARIO COMO PLATAFORMA PROFESIONAL Y DIVULGATIVA DEL CAMPO

El Salón de la Agricultura y la Ganadería será inaugurado mañana a las 11:30 por Luis Planas, ministro de Agricultura, Pesca y Alimentación. EXPO SAGRIS celebra su primera edición del 6 al 8 de noviembre de 2025 en el Pabellón 4 de IFEMA MADRID

EXPO SAGRIS, el nuevo Salón de la Agricultura y la Ganadería, abre mañana las puertas de su primera edición hasta el 8 de noviembre en el Pabellón 4 de IFEMA MADRID. Organizado por IFEMA MADRID en colaboración con ALAS (Alianza por una Agricultura Sostenible) como



asociación promotora, será inaugurado mañana a las 11:30 por Luis Planas, ministro de Agricultura, Pesca y Alimentación.



encuentro de referencia para el sector agroalimentario, donde confluyen innovación, sostenibilidad, conocimiento y cultura rural. Con un formato abierto a profesionales, familias, escolares y público general, aspira a acercar la realidad del campo a la ciudad y poner en valor la importancia estratégica de la agricultura y la ganadería en la sociedad y la economía.

Durante tres jornadas, EXPO SAGRIS ofrecerá una agenda con más de un centenar de actividades que combinan un enfoque profesional y divulgativo, con activaciones dirigidas a agricultores, ganaderos, cooperativas y empresas como a estudiantes, familias y consumidores interesados en conocer cómo se produce lo que llega a su mesa. La propuesta incluye foros sobre innovación tecnológica, sostenibilidad, biotecnología o relevo generacional, así como talleres prácticos, catas, demostraciones en vivo y actividades educativas que se vertebrarán en: Auditorio, patrocinado por McDonald's, marca líder del sector de la restauración que reafirma así su compromiso con el campo español como patrocinador; la Plaza de la Ganadería, Plaza de la Juventud-Aula Didáctica, Plaza de la Tecnología; la Plaza del Emprendimiento y la



Producción, patrocinada por la Junta de Castilla-La Mancha; el Foro Verde; el Foro Naranja; el Foro ALAS; y los propios stands.

El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (MAPA), patrocinador principal de EXPO SAGRIS, reunirá a representantes institucionales y del sector para dar a conocer los avances del Programa Cultiva, iniciativa formativa dirigida a jóvenes agricultores, y presentará un taller contra el desperdicio alimentario con sesiones participativas para sensibilizar sobre hábitos de consumo responsable a escolares de primaria y secundaria, a quienes también se le indicará el origen y cómo se producen los alimentos con juegos, experiencias sensoriales y demostraciones de IA, entre otras actividades.

La Plaza de la Tecnología será uno de los espacios más dinámicos, con exhibiciones de drones para aplicaciones fitosanitarias, demostraciones de maquinaria inteligente o presentaciones sobre plataformas virtuales de gestión agrícola. También se celebrarán talleres como 'El poder de un suelo protegido', donde observar cómo actúan la erosión y la fertilidad y aprender sobre la importancia de la microbiología del suelo en la sostenibilidad.

EXPO SAGRIS albergará asimismo diversas entregas de premios que reconocerán el talento, la innovación y la sostenibilidad en el medio rural, entre ellos el XI Premio Joven Agricultor de ASAJA, los Premios de Fin de Grado de ANOVE y los Premios Sostenibles por Naturaleza de UPA. Además, Cajamar, patrocinador oro de EXPO SAGRIS, refuerza su compromiso con el desarrollo del entorno rural patrocinando la Sala VIP, donde presentará el libro 'Sector agroalimentario y trabajo: una relación



en transformación'.

Se suman entidades científicas y académicas como el Instituto Tecnológico Agrario de Castilla y León (ITACyL), el INTIA de Navarra, el INIA-CSIC y la Cátedra Internacional de Inteligencia Artificial de la Universidad de Córdoba, que mostrarán avances en IA aplicada, sistemas predictivos, data spaces y nuevas profesiones emergentes. En paralelo, asociaciones y organizaciones desempeñarán un papel esencial: COEXPHAL reproducirá un mini invernadero con degustaciones de frutas y hortalizas; AEASCV presentará su proyecto 'Suelos Vivos', centrado en la regeneración de ecosistemas agrícolas; las organizaciones ASAJA, COAG y UPA desarrollarán talleres y mesas redondas sobre digitalización, emprendimiento, liderazgo femenino relevo generacional; Cooperativas Agro-alimentarias de España impulsará el sello 'Producto Cooperativo' y organizará desayunos saludables para escolares, además de la Jornada de Mujeres Cooperativistas; ANOVE ofrecerá actividades didácticas sobre mejora vegetal y biotecnología, incluyendo catas y juegos interactivos; y FEPEX, con sus nueve sectoriales, que organizará talleres de alimentación y salud para escolares, además de exhibir toda la innovación que hay detrás de la producción de frutas y hortalizas.

El sector cárnico tendrá también una destacada presencia con sus interprofesionales INTERPORC, INTEROVIC, PROVACUNO, ASICI, AVIANZA e INTERCUN, junto a otras entidades como la Interprofesional del Aceite de Oliva Español, la Interprofesional Láctea (INLAC), la Interprofesional de las Palmípedas Grasas (Interpalm) o la Interprofesional del Vino de España (OIVE), patrocinador bronce, que



organiza una jornada sobre el reto del relevo generacional y su papel para garantizar la sostenibilidad social y económica del vino.

EXPO SAGRIS está concebido como un espacio divulgativo para todos los públicos. Los visitantes podrán disfrutar de experiencias sensoriales que combinan tradición e innovación: catas de aceite de oliva, vino y queso, demostraciones en vivo de procesos como la extracción de aceite en una almazara y actividades audiovisuales que explican cómo la agricultura y la ganadería son pilares esenciales para el bienestar y la sostenibilidad. Iniciativas como Kids & Agro, impulsada por AEPLA, ofrecerán una experiencia inmersiva para escolares, mientras que la campaña 'Nuestra voz rural, nuestra fuerza', de CERES, destacará el papel del talento femenino joven en el medio rural. El Congreso InVerdadero, organizado por HORTIESPAÑA, completará la programación con un debate sobre sostenibilidad y comunicación en la cadena hortofrutícola.

En el plano institucional, EXPO SAGRIS contará con una amplia representación. Además del MAPA, estarán presentes comunidades autónomas como La Rioja, Extremadura, Islas Baleares, Comunidad de Madrid, Castilla y León y Región de Murcia, que mostrarán sus políticas de desarrollo rural, innovación agroalimentaria y apoyo a la producción sostenible. En el ámbito empresarial, participarán compañías líderes como Prima-Ram, especializada en infraestructuras hidráulicas y riego; Mimaflor y Vega Mayor / Florette, referentes en productos hortofrutícolas listos para el consumo; Mercasa, centrada en la distribución alimentaria; Grupo Tragsa, que presentará sus proyectos de transformación agraria; o Ford España con sus vehículos especializados.



EXPO SAGRIS llega en un momento crucial para el sector agroalimentario, que afronta grandes retos como la digitalización del campo, el cambio climático, el relevo generacional y la internacionalización. El Salón busca dar respuesta a estos desafíos desde la cooperación público-privada, la investigación y la innovación tecnológica, subrayando el valor del medio rural como motor de cohesión, sostenibilidad y desarrollo económico.

EXPO SAGRIS cuenta con ALAS como asociación promotora que agrupa a ASAJA, AEAC.SV, COAG, FEPEX, UPA y Cooperativas Agro-alimentarias de España, además de AEPLA, ANOVE y Foro Interalimentario, que forman el Comité Organizador junto a Agroforestales, AMETIC a través de su grupo de trabajo AgriFood Tech, Fenacore y FIAB.

Consulta la programación completa: https://www.ifema.es/exposagris/notas-prensa/actividades-25

(\*): Contenido exclusivo para suscriptores digitales



#### **BOLETINES OFICIALES**

#### **GOBIERNO DE CANARIAS**

Resolución de concesión directa de subvención destinadas al sacrificio obligatorio de animales (quinto periodo 2025)

https://sede.gobiernodecanarias.org/sede/anuncios/043ad26d-9595-4d8b-8621-82da18b43110

Resolución de la Dirección General de Ganadería, por la que se propone la concesión o desestimación de las ayudas al suministro de animales reproductores de razas puras o comerciales, acción III.1 del POSEI, campaña 2025, primer periodo

https://sede.gobiernodecanarias.org/sede/anuncios/5981a961-952a-4e65-b5ec-2b50752c6601

#### **BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO**

Resolución de 28 de octubre de 2025, de la Subsecretaría, por la que se resuelve la convocatoria de libre designación, efectuada por Resolución de 22 de septiembre de 2025.

https://www.boe.es/diario\_boe/txt.php?id=BOE-A-2025-22357

Extracto de la Orden de 30 de octubre de 2025, por la que se convoca el Premio "Alimentos de España Mejores Aceites de Oliva Virgen Extra, campaña 2025-2026"

https://www.boe.es/diario\_boe/txt.php?id=BOE-B-2025-40512



#### **CABILDO DE TENERIFE**

Anuncio subsanación de ayudas a los productores de cereales (trigo, centeno, trigo x centeno, cebada y avena) de la isla de Tenerife en los municipios de La Guancha, San juan de la Rambla, Los Realejos y La Orotava

https://acortar.link/VhSr2v



