

ACTUALIDAD
ESPECIAL PREMIO
JOVEN AGRICULTOR 2023

NUESTRA GENTE
PASTOREO VIRTUAL
GONZALO SUERO

HECHO EN ESPAÑA
NUEZ



Año de retos y cambios
en el Sector Agrario

COMPROMETIDOS CON EL DESARROLLO DEL SECTOR LÁCTEO



inlac ORGANIZACIÓN
INTERPROFESIONAL
LÁCTEA

editorial

La lucha del campo español en un mar de restricciones

El campo español, ese motor silencioso que alimenta y sostiene la esencia de nuestra cultura, enfrenta una de sus batallas más arduas en la historia reciente. A los largo de este 2023 nuestra voz se ha hecho eco de las múltiples adversidades que golpean a nuestros agricultores y ganaderos, en una época donde parece que el sentido común ha sido relegado en favor de políticas más preocupadas por la imagen que por la realidad.

La reciente Reforma de la Política Agraria Común (PAC) de la Unión Europea se presenta como un recorte disfrazado de progreso. Mientras el campo español lucha por mantenerse a flote en un océano de desafíos, la PAC, lejos de ser el salvavidas, parece más un ancla que hunde aún más a quienes alimentan a Europa. Una ironía que no puede ser más evidente: pedir más con menos recursos, aumentar la burocracia y exigir obligaciones sin base científica, no es más que un juego de espejismos donde los únicos que pierden son nuestros productores.

A esto hay que sumar la falta de reciprocidad con las importaciones. ¿Por qué el campo español debe competir en desigualdad de condiciones frente a importaciones de terceros países, cuyas regulaciones medioambientales y laborales son más laxas? ¿Dónde está la igualdad de condiciones que tanto predica la Unión Europea?

La Ley de Bienestar Animal, por ejemplo, es una de esas normativas que, aunque suenan bien en papel, podrían representar un golpe mortal para el sector. Las propuestas en transporte animal no solo son poco realistas en climas como el nuestro, sino que también parecen ignorar el conocimiento y la experiencia de quienes han trabajado con animales toda su vida. A este paso, no sería extraño que pronto se propusiera legislar sobre el estado emocional de las lechugas.

Y mientras se propone una legislación más restrictiva en bienestar animal, mencionemos el peligro latente en la imposición de estas ideologías animalistas. ¿No es curioso que mientras se demoniza la relación milenaria entre el hombre y los animales en el campo, se ignora convenientemente el impacto ambiental de ciertas industrias 'verdes'?

La Ley de la Restauración de la Naturaleza es otro caballo de Troya que, bajo la promesa de proteger el medio ambiente, podría imponer prohibiciones y limitaciones que afectarían al 40% del territorio español. ¿No es esta una forma sutil de despreciar el papel del campo en el mantenimiento de nuestros paisajes y ecosistemas rurales?

La lucha del campo no es solo una cuestión de precios o de regulaciones, es una batalla por el reconocimiento y el respeto a un sector que ha sido y sigue siendo fundamental para nuestra sociedad. La ganadería extensiva, por ejemplo, está en peligro de desaparecer si no se atienden sus necesidades específicas. ¿Acaso no es irónico que mientras se busca preservar la biodiversidad, se está empujando al borde de la extinción a un modelo de ganadería sostenible y arraigado en nuestra cultura?

En este juego de contradicciones, desde Asaja proponemos un enfoque más equilibrado, basado en ciencia y realidad. Un llamado a encontrar un equilibrio entre sostenibilidad y viabilidad económica, entre regulaciones y sentido común. Pero, ¿están dispuestos los eurodiputados y los burócratas de Bruselas a escuchar?

La visión de ASAJA sobre el futuro de la ganadería en España es clara: resistirse a las imposiciones ideológicas y buscar alternativas viables. Porque al final del día, el futuro de la ganadería no solo es una cuestión de leyes y regulaciones, sino de la supervivencia de un sector que es parte integral de nuestra identidad como país.

El panorama que se dibuja no es alentador. Aumentan los costes de producción, se impone una legislación desfasada y se ignora la voz de quienes realmente conocen el campo. Pero si algo ha demostrado la historia, es la capacidad de resistencia y adaptación del sector agrario. Quizás sea momento de recordar a aquellos en los pasillos del poder que, sin agricultores y ganaderos, no hay futuro. Y sí, en caso de que se lo pregunten, esa es una verdad tan evidente como que las gallinas no vuelan tan alto como los aviones. Ironías del destino.



Pedro Barato Triguero
Presidente ASAJA Nacional

CONTENIDO

DICIEMBRE 2023

AGRICULTURA	06
- La industria del limón exprime al agricultor	
- Buenas perspectivas para el aceite de oliva en la UE hasta 2035	
- 13 medidas para recuperar la rentabilidad del viticultor	
GANADERÍA	32
- Recomendada la carne de cerdo por sus múltiples beneficios nutricionales	
- Asaja pide un contrato de carne avícola que asegure el cumplimiento de la Ley de la Cadena	
- Menos ganaderos y menos vacas de leche en España	
INTERNACIONAL	44
- Año de retos y cambios en el sector agrario	
- Abandono de los combustibles fósiles	
INNOVACIÓN	60
- Regenerar como base del futuro de la agricultura	
ACTUALIDAD	86
- Especial premio Joven Agricultor 2023	
- Programa cultiva	
- El otoño de 2023 fue el segundo más cálido de la serie histórica	
SEGUROS	122
MAQUINARIA	130
LEGISLACIÓN	138



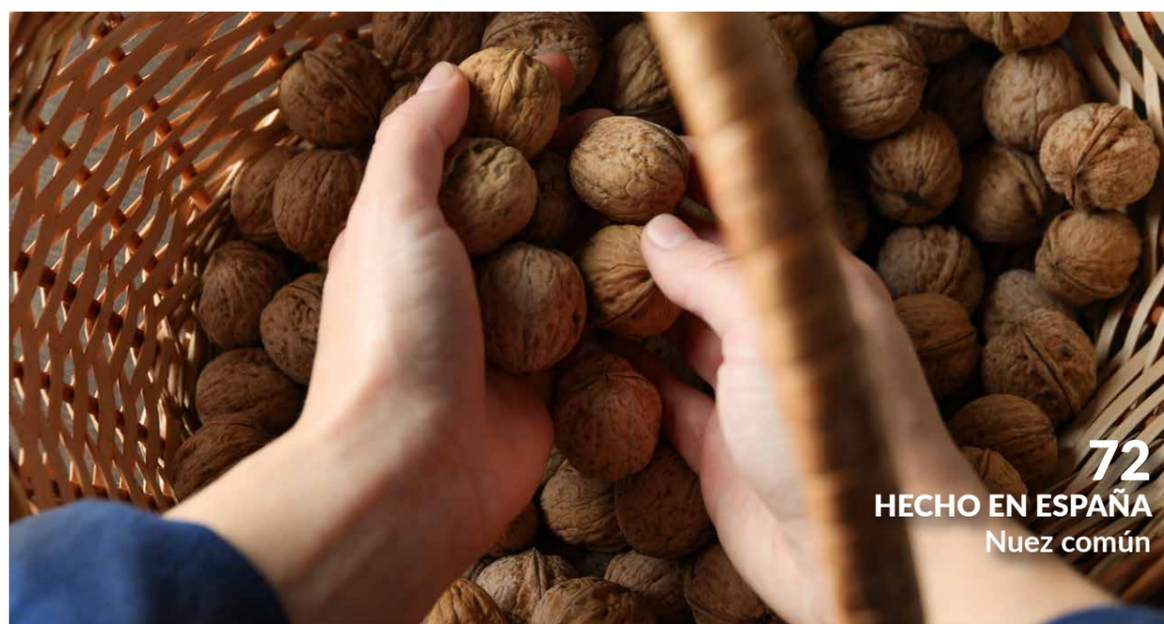
32
GANADERÍA
Dieta equilibrada y lucha contra la desnutrición



48
INTERNACIONAL
Cambio de estatus a "protegido"



12
AGRICULTURA
Buenas perspectivas para el aceite de oliva



72
HECHO EN ESPAÑA
Nuez común



EDITA: ASOCIACIÓN AGRARIA JOVENES AGRICULTORES

C/ Agustín de Betancourt, 17, 2ª planta
28003 MADRID • Telf.: (91) 533 67 64
Fax: (91) 534 92 86

DIRECTOR
Juan Almansa Gómez

DIRECCIÓN TÉCNICA
Juan José Álvarez

REDACCIÓN TÉCNICA
Ana L. Plaza ● Gregorio Juárez
Ignacio López ● Estrella Larrazabal
Mª Dolores Magán
David Ciudad ● José Ugarrío
José María Castilla ● Eva María García

CONSEJO DE REDACCIÓN
Pedro Barato ● Ricardo Serra
Cristóbal Aguado ● Félix Barriain
José Manuel Cebollada ● Juan Luis Delgado
Eduardo Pérez ● Blanca Corroto
Pedro Gallardo ● Ángela Delgado
Ángel García ● José Vicente Andreu
Juan Company ● Mª Ángeles González
Ana Pastor ● Adoración Blanque
Donaciano Dujo Caminero

PUBLICIDAD
Lola Magán
email: lola.magan@asaja.com

MAQUETACIÓN
José Carlos López

PREIMPRESION
LUMIMAR, S.L.

IMPRESIÓN
C.G.A., S.L.
D.L.: M-32823-1978

www.asaja.com

 @asajanacional
 @asajanacional
 Asaja Nacional
 Asaja Nacional

La industria del limón, **exprime al** **agricultor**



La sectorial de cítricos de ASAJA Alicante ha mantenido una reunión de emergencia tras detectar ciertas irregularidades en la actual campaña de naranjas, limones y mandarinas de la provincia, siendo la principal conclusión de esta que la industria de transformación del limón está cometiendo prácticas prohibidas por la Ley de la Cadena Alimentaria al pagar por los limones a un precio inferior al coste de recolección.

Por ello, ASAJA Alicante informa que esta práctica desleal conocida como destrucción de valor y contemplada en la mencionada ley, que establece que "cada operador de la cadena alimentaria deberá pagar al operador inmediatamente anterior un precio igual o superior al coste efectivo de producción", está arruinando a los agricultores de limón de la provincia.

"La industria, dedicada principalmente a la elaboración de zumos pero también a la extracción y venta de aceites esenciales y otros derivados de alto valor añadido, no está dispuesta a pagar un precio justo por el limón que procesa. Tanto es así que, para admitir este fruto para su posterior transformación, no está pagando ni los costes de recolección ni de transporte, empujando al agricultor a que sea él quien los asuma si no quiere dejarlos en el árbol", manifiesta el presidente de la asociación, José Vicente Andreu.

La entidad agraria quiere poner en conocimiento de la Agencia de Información y Control Alimentarios (AICA) de la proliferación de estas prácticas y añade que no solo va contra la Ley de la Cadena Alimentaria, sino también de la Ley de Prevención de las Pérdidas y el Desperdicio Alimentario, además de incumplir la normativa del Reglamento de la UE 543/2011. En esta línea, considera que no hay trazabilidad, no hay transparencia y en la mayoría de los contratos no se incluye la facturación en los limones con destino a la industria.

Los agricultores, para evitar el desperdicio alimentario que supondría tirar esos limones perfectamente aptos para el consumo, se ven casi obligados a asumir unos gastos que los están arruinando. Esta situación está provocando una seria crisis coyuntural en el sector que no debería existir, "pues tenemos un producto de excelente calidad, de alta demanda en



La sectorial de cítricos de la asociación ha acordado que si la industria de transformación continúa pagando al agricultor precios por debajo de los costes de recolección, pondrá en marcha movilizaciones ante el Gobierno por incumplir la Ley de la Cadena Alimentaria a partir de enero



Además, anima a todos los agricultores a que se mantengan firmes y no acepten renegociar contratos de cítricos con precios a la baja

el mercado y a precios que, de no ser por la actitud de la industria del procesado del limón, serían justos y rentables para todas las partes de la cadena alimentaria", añade Andreu.

España, en la cabeza de la producción de cítricos de la UE

España es el primer productor de cítricos de la Unión Europea y sexto del mundo. La producción exportada alcanza un valor medio por campaña de 3.300 millones de euros, lo que convierte a España en el primer comercializador mundial de cítricos en fresco, con un 25 % de las exportaciones globales.



No es de recibo que tengamos una Ley en vigor y que determinados operadores se la salten con absoluta impunidad



Acciones urgentes

La sectorial de cítricos de ASAJA Alicante, conformada por la producción del limón, ha acordado solicitar una reunión de urgencia con la industria con objeto de que sean conscientes de determinadas prácticas abusivas y desleales que se están consintiendo, con objeto de buscar soluciones en aras de mantener un equilibrio y unas justas relaciones comerciales.

Este problema viene de largo, pues la sectorial ya denunció a través de la subdelegación del Gobierno de Alicante, mediante un escrito dirigido al ministro de Agricultura, que de muchas firman se llevan gratis los limones, literalmente a cero euros, en concepto de destríos, sin que se sepa con exactitud qué van a hacer luego con esos limones.

“No es de recibo que tengamos una Ley en vigor y que determinados operadores se la salten con absoluta impunidad. No podemos tolerar que se siga extendiendo lo que se ha convertido en algo prácticamente habitual, que para bajar el precio del kilo de limones a pagar al agricultor se incremente artificialmente el porcentaje de kilogramos destinado a industria con el objetivo final de llevárselos a cero euros”, remarca el secretario técnico de ASAJA Alicante, Ramón Espinosa.

Con todo ello, la asociación anuncia que de no cesar estas formas de proceder abusivas, pondrá en marcha movilizaciones a partir de enero ante el Gobierno para instar al Ministerio a que se cumpla la ley bajo el lema “La Industria Nos Está Exprimiendo”.

Por último, anima a todos los agricultores a que se mantengan firmes y no acepten renegociar contratos de cítricos con precios a la baja, ni mucho menos cedan ante las presiones de la industria, pues no hay razones que avalen este hecho. En casos así, ASAJA Alicante recomienda ponerlo en conocimiento de la AICA o de los técnicos de la asociación, para que puedan ayudar a encauzar las demandas evitando que el agricultor se quede en una situación de absoluta vulnerabilidad en cuanto a capacidad de negociación y valor económico.

Producción de limón

La producción de limón a nivel nacional de este año no ha alcanzado el millón de toneladas. La Comunidad Valenciana, en concreto, ha producido unas 344.689 toneladas de limón. De ellas, la gran mayoría se han producido en la provincia de Alicante, que ha tenido una producción de 341.396 toneladas de limones en esta campaña.

IMPACTO DEL CLIMA EN LA
AGRICULTURA Y GANADERIA
VALENCIANA



Impacto en Agricultura

Calor y sequía afectando cultivos en recolección y en reposo.



Fruta de Hueso y Vino

Brotación adelantada en frutas de hueso, viñas, aguacates.
Riesgo de daño por heladas en yemas, reduciendo la producción.
Desilusión y arranque de viñas afectadas.



Ganadería y Apicultura

Reducción de pastos y reservas de agua para ganado.
Malos momentos en apicultura, colmenas vacías y flores secas.
Alteración de ciclos estacionales, afectando la biodiversidad.



Contexto Climático:

Diciembre excepcionalmente caluroso, superando la media en 10°C.
Otoño extremadamente seco, uno de los más secos registrados.



Cítricos

Maduración incorrecta de frutas debido al calor.
Necesidad de riego y control de plagas incrementado.
Sobrecostes en energía eléctrica y tratamientos fitosanitarios.



Hortalizas

Apertura temprana de alcachofas, coles y otras hortalizas.
Alteración en la siembra de cereales, retrasada por la sequía.

Previsiones y reivindicaciones

- Reducción de cosechas por tercer año consecutivo debido a condiciones climáticas adversas.
- Solicitud de medidas de apoyo por parte de las administraciones para agricultores y ganaderos afectados.
- Petición de adaptación del seguro agrario a las realidades del cambio climático, evitando recortes.
- Demanda de construcción de infraestructuras para almacenar y distribuir agua de lluvias.
- Apoyo a la adopción de nuevas técnicas de edición genética por la UE para obtener cultivos más resistentes y reducir el uso de insumos agrícolas



El MAPA reconoce la Interprofesional del

Aguacate y Mango

El MAPA ha otorgado el reconocimiento oficial como organización interprofesional agroalimentaria a la Organización Interprofesional del Aguacate y el Mango, creada en noviembre de 2022 para representar los intereses de estos sectores en España. La orden ministerial correspondiente se publicó en el Boletín Oficial del Estado (BOE) el 28 de noviembre de 2023.

La Organización Interprofesional del Aguacate y el Mango se constituyó para representar y defender los intereses comunes en la producción y comercialización, reuniendo a todos los actores de la cadena de valor. Sus objetivos fundamentales son el fomento del consumo de ambos productos, la mejora del conocimiento y la transparencia en la producción y el mercado, y el desarrollo de acciones conjuntas de promoción, investigación y comercialización.

ASAJA es miembro de la OIA y cuenta con un conjunto de explotaciones que le permiten alcanzar una representatividad del 22% del sector nacional en la rama de la producción dentro del marco de la interprofesional del aguacate y mango.

El reconocimiento se otorga conforme a lo dispuesto en el artículo 4 de la Ley 38/1994, de 30 de diciembre, reguladora de las organizaciones interprofesionales agroalimentarias, y cuenta con el informe favorable del Consejo General de Organizaciones Interprofesionales Agroalimentarias, celebrado el pasado 16 de noviembre.



eCitan, eVito y eSprinter 100% eléctricas. Súbete a la eficiencia eléctrica.

Sea cual sea tu negocio, Mercedes-Benz tiene la furgoneta eléctrica que necesitas. Eficientes, tecnológicas y con una gran carga útil. Además, aprovecha la garantía de 8 años/160.000km para la batería y los cuatro primeros mantenimientos incluidos. **Y benefícate de las ayudas del Plan MOVES III.**

Conoce también las soluciones de movilidad MobiloVan para que tu negocio siga funcionando con seguridad. No importa dónde, cuándo ni cómo: garantizamos tu movilidad en toda Europa, proporcionándote ayuda rápida y especializada a cargo de un técnico del Servicio 24h en el lugar de la avería y la puesta a disposición de un vehículo de sustitución, entre otras coberturas.



Mercedes-Benz

Buenas perspectivas

para el aceite de oliva en la UE hasta 2035

El informe considera que el cambio climático provocará volatilidad en los rendimientos y en la calidad del aceite de oliva

La Comisión Europea (CE) ha publicado su informe sobre las perspectivas agrícolas de la Unión Europea (UE) para el período 2023-2035, donde analiza la producción, el consumo y el comercio en los sectores de cultivos herbáceos, lácteos, carne, aceite de oliva y vino. El informe se ha elaborado bajo el supuesto de que el marco político actual permanecerá sin cambios hasta 2035.

Una de las conclusiones a las que llega el estudio de la Comisión es que la UE seguirá siendo un exportador neto y continuará contribuyendo a la seguridad alimentaria mundial.

En lo que respecta al aceite de oliva, el informe considera que el cambio climático provocará volatilidad en los rendimientos y en la calidad del aceite de oliva; habrá tendencias divergentes en el consumo entre los principales países productores de la UE (en descenso) y el resto (en aumento); y se fortalecerá la posición comercial comunitaria.

El informe asegura que las dos últimas campañas comerciales han demostrado la vulnerabilidad de la producción de aceite de oliva de la UE ante los fenómenos meteorológicos adversos. Según se considera, el cambio climático seguirá siendo un desafío y podría conducir a una mayor variación en los rendimientos y en la calidad del aceite. No obstante, apunta que la investigación y la innovación, así como la introducción de variedades más resistentes, podrían mitigar en parte estos impactos negativos y conducir a un aumento en los rendimientos de alrededor del 0,5% anual hasta 2035.





Bruselas espera mantener la superficie dedicada al olivo para la producción de aceite de oliva y cree que es probable que esta estabilidad se logre mediante nuevas plantaciones (incluso en áreas más al norte) y el cambio de productores tradicionales a sistemas más modernos. Sin embargo, señala que el abandono de tierras podría continuar, debido principalmente a la falta de relevo generacional en las explotaciones agrícolas y a la competencia entre sistemas de producción y cultivos.

Teniendo en cuenta los rendimientos y la evolución de la superficie, la CE estima que la producción de aceite de oliva de la UE podría alcanzar los 2,2 millones de toneladas en 2035, cifra similar a la de la campaña récord de 2021/22.

El consumo en los países no productores está impulsado por la creciente popularidad de la Dieta Mediterránea y las campañas de concienciación sobre la salud que promueven los beneficios del aceite de oliva frente a otras grasas. Sin embargo, "los consumidores de los principales países productores han mostrado una mayor sensibilidad a los aumentos de precios en los últimos años y un interés cada vez menor en su consumo, especialmente entre los jóvenes". Esta tendencia en los países productores probablemente se vea compensada por un mayor consumo en el resto de la UE, por lo que el consumo se mantendría relativamente estable (+0,1% anual hasta 2035).

Bruselas señala que, mientras la tasa de crecimiento del consumo de aceite de oliva en la UE se manten-



La CE estima que la producción de aceite de oliva de la UE podría alcanzar los 2,2 millones de toneladas en 2035, cifra similar a la de la campaña récord de 2021/22

El consumo en los países no productores está impulsado por la creciente popularidad de la Dieta Mediterránea y las campañas de concienciación sobre la salud que promueven los beneficios del aceite de oliva frente a otras grasas

drá relativamente estable, las exportaciones de la UE representarán una proporción cada vez mayor de la producción de aceite de oliva de la UE: hasta el 45% en 2035 (aproximadamente 1 millón de toneladas, frente al 37% en 2018-2022), principalmente gracias a una expansión en los mercados asiáticos, mientras que algunas exportaciones a mercados tradicionales también podrían crecer. Por su parte, las importaciones de aceite de oliva de la UE podrían continuar para compensar parcialmente las pérdidas de producción anual.



FORMACION DE PILOTOS UAS

Formación Teórico-Práctica en plataforma online y campo de vuelo

PERITAJE COMPAÑÍAS ASEGURADORAS

Con los dones obtenemos información en tiempo real que permite la elaboración de informes periciales



AGRICULTURA DE PRECISIÓN

Los drones se perfilan como el gran aliado del agricultor ahorrando costes y aumentando la eficiencia



INSPECCIÓN INFRAESTRUTURAS

Los drones reducen las posibilidades de accidentes, y reducen costos al cliente



TIENDA ONLINE

Disponemos de los mejores modelos en todas las categorías



MODELADO 3D DEL TERRENO

Efectuamos levantamientos de terrenos y estructuras con alta exactitud





Nueva propuestas de autorizaciones de plantación de viñedo para

2024

El Ministerio ha propuesto, para el año 2024, la superficie que se podrá conceder de autorizaciones de nuevas plantaciones de viñedo a nivel nacional. Se fija en 928 hectáreas la superficie que se podrá conceder para autorizaciones de nuevas plantaciones en 2024, la cual comprende el 0,1 % de la superficie plantada de viñedo a 31 de julio de 2023, una vez aplicadas las condiciones establecidas en el artículo 6.3 del Real Decreto 1338/2018, de 29 de octubre.

El MAPA sigue así la recomendación realizada por la Organización Interprofesional de la Viña y el Vino (OIVE), que justifica su decisión en la evolución de la oferta y demanda del mercado vitivinícola, como en ejercicios anteriores, y, por tanto, frena la expansión del potencial productivo del sector. Desde ASAJA se defendió, en la reunión de la OIVE y por los motivos anteriormente expuestos, el porcentaje mínimo permitido de nuevas plantaciones de viñedo.

En otro proyecto de resolución, el MAPA recoge las limitaciones a las autorizaciones de nueva plantación de viñedo, así como las restricciones a las autorizaciones de replantación, planteadas por los Consejos Reguladores de las Denominaciones de Origen Supraautonómicas (D.O.Ca. Rioja y D.O.P. Cava) y de las CC.AA. de Castilla y León y País Vasco en cada uno de sus territorios.

En el caso de la D.O.Ca. Rioja, se fija el límite mínimo acordado ya por su Consejo Regulador en meses pasados del 0,1% para los próximos tres años: 2024, 2025 y 2026, y además, se aplicarán restricciones a las autorizaciones de replantación de viñedo en el marco territorial de esta D.O.Ca.

Para la D.O.P. Cava, se decidió ya también para los años 2023, 2024 y 2025 restringir las nuevas plantaciones autorizadas al 0,1%, el mínimo permitido por Bruselas, aplicando igualmente restricciones a las autorizaciones de replantación en las zonas delimitadas por esta Denominación de Origen, que se presenten durante esos tres años.

En las Denominaciones del territorio de Castilla y León, la propuesta de resolución en la D.O.P. Ribera del Duero, como ya anunció la Junta regional, su Consejo Regulador fijó el límite de autorizaciones de nuevas plantaciones en 200 hectáreas, mientras que en la D.O.P. Rueda se acordó ya el pasado año limitar las mismas a solo una hectárea para cada uno de los años 2023, 2024 y 2025.

En el caso del País Vasco, la D.O.P. Chacolí de Bizkaia ha fijado para 2024 un límite de autorizaciones de nueva plantación de viñedo de uva de vinificación de apenas 2 has, con restricción total de autorizaciones para replantación de cepas.

Se recuerda que el período de solicitud de autorizaciones de nueva plantación de viñedo se abrirá el próximo 15 de enero hasta el 28 de febrero de 2024.

El MAPA recoge las limitaciones a las autorizaciones de nueva plantación de viñedo, así como las restricciones a las autorizaciones de replantación, planteadas por los Consejos Reguladores de las Denominaciones de Origen Supraautonómicas





Desde el pasado del 8 diciembre de 2023 es obligatorio señalar en la etiqueta la lista de ingredientes y la declaración nutricional de los vinos según el Reglamento (UE) 2021/2117 publicado el 2 de diciembre de 2021 que modifica las normas de etiquetado de vinos y vinos aromatizados.

Será posible proporcionar esta información, solo en determinadas condiciones, mediante una etiqueta electrónica. Será sin embargo obligatorio indicar en la etiqueta física la presencia de sustancias alergénicas y el valor energético de 100ml de vino o vino aromatizado.

El reglamento prevé un período transitorio de 2 años. Todos los vinos producidos y etiquetados después del 8 de diciembre de 2023 deberán incluir la indicación de la lista de ingredientes e información nutricional.

Según el Reglamento (UE) N° 1169/2011, sobre la Información alimentaria facilitada al consumidor, la definición de ingrediente es la siguiente: cualquier sustancia o producto, incluidos aromatizantes, aditivos alimentarios y enzimas alimentarias, o cualquier componente de un ingrediente compuesto, utilizado en la fabricación o preparación de un producto alimenticio y todavía presente en el producto terminado, posiblemente en una forma modificada; los residuos no se consideran ingredientes.

El Reglamento (UE) 2019/934 de 12 de marzo de 2019 enumera las prácticas enológicas autorizadas, y su clasificación como aditivos o auxiliares tecnológicos. Solo los aditivos están sujetos a etiquetado.



POR REGRESAR AL ORIGEN



Tómate
Las COSAS

Con_Vino



13 Medidas

para recuperar la rentabilidad del viticultor

UAGN y ARAG-ASAJA unen fuerzas por la mejora del sector. Concretamente, en favor de las personas viticultoras, a través de la presentación de 13 medidas para la recuperación de la rentabilidad del viticultor de Rioja así como la oferta de una reunión con el objetivo de debatir dichas propuestas e implementarlas en el menor plazo posible. Ambas organizaciones cuentan con representantes en la Organización Interprofesional del Vino y en los órganos de gestión del Consejo Regulador de la Denominación de Origen Calificada Rioja (DOCa Rioja) y son, precisamente, quienes han enviado al presidente de la Organización Interprofesional del Vino de Rioja (OIPVR), Fernando Ezquerro, y la Junta Directiva la citada invitación.

Se trata de una serie de sugerencias, que persiguen la recuperación entre la producción y la demanda de vino de Rioja. De hecho, este respecto, el secretario general de ARAG-ASAJA y vocal de la OIPVR y el Consejo Regulador, Igor Fonseca, señalaba en la rueda de prensa que “somos consciente de que Rioja está atravesando una situación difícil, desconocemos si es coyuntural, pero es preciso salir de este bache cuanto antes de costes importantes sin margen de rentabilidad”.

Fonseca afirmaba que “Creemos que hay que ser proactivos y salir de esta situación por decisiones que tome el propio sector o que pida colaboración a las administraciones públicas, para solventar esta



13 MEDIDAS PARA RECUPERAR LA RENTABILIDAD DEL VITICULTOR

- 1 **AJUSTE DE RENDIMIENTOS**
Reducir los rendimientos de producción y transformación en 2024, adaptando la producción a la expectativa de ventas.
- 2 **REVISIÓN DEL SISTEMA PARA EL INCREMENTO DE MASA VEGETAL**
Que solo pueda plantarse nuevos viñedos cuando exista un acuerdo mayoritario del sector.
- 3 **BARRICAS**
Reducir las pérdidas asociadas a las barricas y su edad.
- 4 **APORTACIONES AL PRESUPUESTO DEL CONSEJO REGULADOR:**
La aportación por parte de cada sector deberá ser en función de lo que represente cada parte sobre el volumen de negocio del Rioja.
- 5 **DESARROLLO DE BUENAS PRÁCTICAS**
Crear un documento buenas prácticas que obligaría a todos los operadores de la DOCa Rioja.
- 6 **DESARROLLO DE NUEVOS PRODUCTOS Y ENVASES**
Desarrollo de Nuevos Productos y Envases.
- 7 **PROTECCIÓN DEL VIÑEDO VIEJO**
Implementando medidas específicas.
- 8 **SOLICITUD DE MEDIDA DE COSECHA EN VERDE PARA 2024**
Pedir a las administraciones regionales que soliciten al Ministerio de Agricultura la activación de esta medida.
- 9 **COMPLEMENTO DEL PRESUPUESTO PARA LA COSECHA EN VERDE**
Aumentar el presupuesto a nivel regional con fondos regionalizados del ISV.
- 10 **AYUDAS COMPLEMENTARIAS**
Implementar ayudas adicionales para compensar a los viticultores por la diferencia entre el coste de producción y la prima de cosecha en verde.
- 11 **REORIENTACIÓN DE LA REESTRUCTURACIÓN Y RECONVERSIÓN DE VIÑEDO**
Para atender la demanda del mercado y adaptar el viñedo a los efectos del cambio climático.
- 12 **DESTILACIÓN VOLUNTARIA Y AYUDAS A LA DESCALIFICACIÓN DE VINO**
Implementar la descalificación de vino, además de la destilación.
- 13 **INCREMENTAR PARÁMETROS CUALITATIVOS DE UVAS Y VINOS DE RIOJA**



situación. Sabemos que se han hecho cosas bien como el desarrollo de vinos blancos, singulares y de municipio, pero debemos cambiar las dinámicas y ser más ambiciosos: si seguimos haciendo las cosas de igual manera obtendremos los mismos resultados"; y subrayaba que, pese a la pérdida de la rentabilidad que ha sufrido el viticultor durante cuatro años consecutivos, "el sector nunca ha necesitado de las ayudas para subsistir, el viticultor no quiere vivir de ellas sino de su trabajo".

Por su parte, el vocal y representante de UAGN, Jorge González, ha desarrollado la propuesta de medidas. En este sentido, se propone que llegar al mínimo que permite el pliego de condiciones y una revisión del acuerdo actual aprobado en marzo de 2023 "para que produzcamos lo que seamos capaz de vender".

"También incluimos medidas más encaminadas al futuro en materia de plantaciones y su cambio normativo en el ámbito comunitario para que sea necesario un acuerdo de 150 votos para plantar y no como es en la actualidad para limitar esas plantaciones", ha afirmado González, "y otras medidas económicas como la solicitud de que las administraciones autonómicas reclamen cuanto antes al Ministerio de

Agricultura aportar presupuesto para la vendimia en verde y que éstas puedan complementar esta medida con fondos regionalizados si el número de solicitudes superan al presupuesto otorgado inicialmente y una ayuda complementaria si la prima que se estableciera para cosecha en verde no alcanzara los costes de producción por hectárea".

Presupuesto del Consejo regulador de la DOC a Rioja

Por otro lado, la batería de medidas incluye propuestas relacionadas con el presupuesto del Consejo Regulador de la DOCa Rioja, cuya votación fue pospuesta por parte del presidente, ante la previsión de no alcanzar un acuerdo. De este modo, UAGN y ARAG-ASAJA proponen que cada sector aporte al presupuesto del Consejo en función de su volumen real de negocio, en tanto se mantengan las actuales condiciones del valor de uva de Rioja.

Asimismo, consideran precios para poder reorientar la medida de reestructuración y reconversión del viñedo para que sea un instrumento eficaz en atender la demanda del mercado y atender el viñedo de la DOCA Rioja a los posibles efectos del cambio climático.



LA VIDA ES DURA DISFRÚTALA!



SSANGYONG
MUSO SPORTS

Un auténtico pick-up 4x4 potente, totalmente equipado y líder en capacidad de carga de su categoría. Para vidas todoterreno.

5
AÑOS
GARANTÍA
100.000 km

f t y i www.ssangyong.es

*Consumo combinado 7,74 l/100 km. Emisiones combinadas CO₂ (WLTP) 203g/km.

El sector vitivinícola español incrementa la población en los pequeños municipios

un 36% en 20 años

Por el contrario, en aquellos municipios con menos de 2.000 habitantes en los que no hay viña, la población ha descendido un 10%. Más del 40% de los municipios españoles albergan el cultivo de la vid

OIVE presentó el pasado mes de noviembre el estudio que detalla la relevancia económica y social del vino en España

El sector vitivinícola español es un factor determinante contra la despoblación en el medio rural. Así lo demuestra el hecho de que la población de los municipios españoles con menos de 2.000 habitantes dedicados mayoritariamente al cultivo de la vid se haya incrementado hasta un 35,8% en los últimos 20 años, mientras que la de los que carecen de viñedos ha descendido un 9,6%.

Estos datos se recogen en el informe La relevancia económica y social del sector vitivinícola en España que la Interprofesional del Vino de España (OIVE) ha recogido con la ayuda de Analistas Financieros Internacionales (AFI) y que fue presentado el pasado mes de noviembre en Madrid.

El documento tiene como objetivo facilitar al conjunto de los agentes socioeconómicos y la sociedad la importancia del sector vitivinícola en todas esas vertientes. Se trata de una de las tareas prioritarias de OIVE, promoviendo estudios nacionales y regionales que descubren la importancia estratégica del sector.

Presencia del viñedo en todo el territorio

El cultivo de la vid está presente por toda la geografía española, lo que favorece la fijación de población no solo como actividad agraria, también como actividad industrial -elaboración del vino-, lo que redundará en la generación de actividad económica en las zonas próximas a las plantaciones.



La presencia del viñedo muestra una importante diversificación territorial, de ahí que la actividad vitícola se proyecte por toda la geografía. La superficie dedicada al cultivo de la vid supera las 930.000 hectáreas (en media del último lustro), lo que supone cerca del 13% de los 7,3 millones de hectáreas existentes a escala mundial, y nos convierte en líderes en extensión de viñedo.

Líderes en viñedo ecológico

La importante dotación de superficie dedicada al cultivo de la vid, junto con el amplio censo de explotaciones vitivinícolas, se traducen en una producción que en el año 2022 superaron los 36,4 millones de hectolitros de vino.

También somos líderes en superficie ecológica. España cuenta con más de 142.100 hectáreas de viñedo ecológico para vinificación, equivalentes al 15,3% de la superficie total de viñedo para vinificación del país.



Así, el viñedo ecológico responde por el 5,4% del total de superficie ecológica (calificada) cultivada a escala nacional, con una actividad industrial vinculada a la producción ecológica que es desarrollada por 1.334 bodegas y embotelladoras.

A más viña más vida

Más del 40% de los municipios españoles -3.323- albergan el cultivo de la vid. Muchos de estos municipios, el 66%, son de pequeño tamaño (menos de 2.000 habitantes), lo que hace al viñedo imprescindible para la supervivencia de estos territorios. De hecho, la población de estos municipios dedicados mayoritariamente al cultivo de la vid se ha incrementado hasta un 35,8% en los últimos 20 años.

En contraposición, en aquellos municipios de menos de 2.000 habitantes en los que no hay viñedos la población ha descendido un 9,6%.

Peso en la economía nacional

En el aspecto económico, la cadena de valor del sector vitivinícola contribuye con un 2% al PIB español y genera más de 20.330 millones de euros de valor añadido bruto (VAB), de los que 11.040 millones de euros corresponden a una contribución directa.

Por su parte, fruto del efecto indirecto derivado de las actividades que suministran bienes y servicios intermedios a las empresas y agentes del sector vitivinícola se han generado más de 6.800 millones de euros. Adicionalmente, el efecto inducido, vía consumo trasladado al conjunto de la economía, se sitúa en torno a los 2.490 millones.

La cadena de valor del sector vitivinícola contribuye con un 2% al PIB español y genera más de 20.330 M€ de VAB

Sector Vitivinícola español en cifras

SUPERFICIE



EMPLEO



Se ha duplicado el número de mujeres jefas de explotaciones vitivinícolas en la última década.



ECONOMÍA

20.330 millones de euros de valor añadido bruto

1.9% del PIB español

RIQUEZA EN LOS PEQUEÑOS MUNICIPIOS



Los municipios de menos de 2.000 habitantes dedicados mayoritariamente al vino han incrementado su población cerca de un 36% en 20 años.



66% de los municipios vitivinícolas tienen menos de 2.000 habitantes

PRODUCCIÓN



101 Denominaciones de Origen Vitivinícolas
42 Indicaciones Geográficas Protegidas

INTERNACIONALIZACIÓN



4º lugar en exportación de productos agroalimentarios.

6% del total de ventas al exterior del sector agroalimentario

*Datos del Informe sobre la relevancia económica y social del sector vitivinícola en España, 2023 (Analistas Financieros Internacionales, AFI).

Generador de empleo

Esta importancia económica del sector tiene, como no podía ser de otra manera, su repercusión directa en el empleo. El sector vitivinícola ayuda a generar y mantener más de 363.980 puestos de trabajo equivalentes a tiempo completo en España, lo que representa en torno al 2% del empleo nacional.

Además, el desarrollo de la vitivinicultura demanda a su vez la presencia de una serie de "actividades suministradoras clave", sobre las que genera un efecto arrastre o tractor. Entre ellas se encuentran las industrias del corcho (se calcula que el 97% de su negocio corresponde a los tapones de botellas de vino), madera para la obtención de barricas, la producción de botellas de vidrio o la fabricación de productos fitosanitarios y enológicos necesarios para los procesos de producción y elaboración del vino, entre otras. Los empleos generados en el propio sector se estima que superan los 201.795, a la par que aquellos a los que da soporte gracias a la demanda ejercida en otras actividades suministradoras se situarían por encima de los 122.395 puestos de trabajo.



en vitivinicultura y enología, se observa una mayor presencia de la mujer en niveles educativos superiores. No en vano, al menos la mitad de los matriculados en grado y máster en enología, en España, son mujeres.

Asimismo, las mujeres presentan una mayor tasa de titulación universitarios que los hombres, tanto en el grado en enología como en el correspondiente máster en esta disciplina (44,2% de las mujeres frente al 41,2% de los hombres).

El perfil de género observado en la formación universitaria también se proyecta en el ejercicio de la profesión de enología, que cuenta con una amplia representación de la mujer.

Viticultoras, ingenieras agrónomas, bodegueras, enólogas o sumilleres, entre otras muchas profesiones, hacen posible el liderazgo del sector vitivinícola español. Junto a ellas están otras muchas mujeres aportando talento desde sus diferentes responsabilidades en departamentos de investigación y desarrollo, publicidad, marketing y un largo etcétera.

Aún queda por hacer, pero es indudable que, en pocos años, la mujer está ocupando un lugar destacado en el sector vitivinícola desde la producción, elaboración y distribución y, por supuesto, también en su papel como consumidora de vino.
Ingrediente cultural y social

En el último aspecto, el cultural y social, el vino es una parte esencial de la cultura y la gastronomía, así como expresión social españolas, algo que incluso se ve reflejado en la acuñación del concepto de "vino español" en relación con un acto social.

Su presencia como acompañante gastronómico y su vinculación con los hábitos culinarios y las celebraciones en España también son parte del sustrato del valor social del vino.

Son además diversos los lugares, dentro de la geografía española, en los que la tradición del cultivo de la vid y la elaboración del vino han dejado su impronta en el legado cultural y patrimonial, visibilizándose también en algunas festividades locales.

El vino español es uno de los grandes líderes mundiales en producción, comercialización, calidad y variedad y desde la Interprofesional del Vino de España su objetivo pasa por realizar todo tipo de acciones que puedan contribuir a valorizar nuestro sector a lo largo de toda la cadena.

Más información

<https://interprofesionaldelvino.es/motor-economico/>



Caída de las exportaciones de aceite de oliva en la campaña 22-23

Las exportaciones de aceite de oliva experimentaron una caída del 34 % en volumen en la campaña 2022-2023 en comparación con la anterior, alcanzando 719.808 toneladas. En valor, descendieron un 4 %, sumando 3.814 millones de euros, según el boletín de comercio exterior del MAPA correspondiente al período de octubre de 2022 a septiembre de 2023, que marca el fin de la campaña anterior.

Durante esa campaña, se observó una tendencia creciente en los valores unitarios de exportación, superando los de la campaña anterior y el promedio mensual en todos los meses. El promedio mensual de exportaciones fue de 59.984 toneladas, lo que representa un 33 % menos que los niveles de la campaña 2021-2022.

Italia fue el principal destino de las exportaciones, con 158.892 toneladas, aunque el volumen se redujo un 52 % en comparación con la campaña anterior. Le siguieron Estados Unidos, con 103.160 toneladas (-22 %), y Portugal, con 87.288 toneladas (-19 %).

En la campaña 2022-2023, se exportó aceite de oliva español a un total de 152 países, de los cuales 20 representaron el 90 % del valor total de las ventas.



Italia fue el principal destino de las exportaciones, con 158.892 toneladas, aunque el volumen se redujo un 52 %

El volumen de las importaciones acumulado fue de 211.243 toneladas, un 1% menos que en la campaña anterior

El valor de las exportaciones aumentó en mercados extracomunitarios como Australia, Reino Unido, Colombia y Suiza, así como en países de la Unión Europea como Portugal, Francia y Países Bajos. Sin embargo, se registraron descensos significativos en Italia, China y Corea del Sur.

En cuanto a las importaciones de aceite de oliva, el volumen acumulado fue de 211.243 toneladas, un 1 % menos que en la campaña anterior, y su valor aumentó un 51 %, llegando a los 951 millones de euros.

Las compras tuvieron un volumen promedio mensual de 17.734 toneladas, un 17 % más que en la campaña anterior, con un récord en diciembre de 33.413 toneladas importadas. Las importaciones procedentes de Turquía se incrementaron un 566

%, hasta las 19.448 toneladas; las de Italia crecieron un 112 %, alcanzando las 18.415 toneladas; y las de Grecia se elevaron un 986 %, hasta 73.906 toneladas. Por otro lado, se observaron descensos del 36 % en las importaciones procedentes de Portugal (73.906 toneladas) y del 14 % en las de Túnez (55.943 toneladas).

Según el boletín de comercio exterior de aceite de orujo de oliva, las exportaciones de octubre de 2022 a abril de 2023 sumaron 52.921 toneladas, un 27 % menos que en el mismo período de la campaña anterior, con un valor de 174 millones de euros, lo que representa un incremento del 27 %. Las importaciones de aceite de orujo fueron de 48.904 toneladas, un 8 % menos en ese período, con un valor de 104 millones de euros, un aumento del 51 %.

Porcino, agente clave
en la aportación
de nutrientes

Dieta equilibrada y lucha contra la desnutrición

INTERPORC ha organizado su tercer Diálogo de la Cumbre de los Sistemas Alimentarios de la ONU bajo el título 'Sistemas alimentarios sostenibles y resilientes'

El debate de más de 50 expertos culminó con varias propuestas que la Interprofesional, en su compromiso con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), va a trasladar a la ONU

"El sector porcino mundial resulta clave por su aportación de nutrientes a una dieta equilibrada, y la lucha contra la desnutrición; pero también porque proporciona un medio de subsistencia a millones de familias, y es especialmente importante para países de bajos ingresos, y para mujeres y jóvenes".

Esta es una de las principales conclusiones de 'Sistemas alimentarios sostenibles y resilientes', el tercero de los Diálogos organizado ayer en el marco de la Cumbre de los Sistemas Alimentarios de la ONU por la Interprofesional del Porcino de Capa Blanca (INTERPORC), organización que ya trabaja en 14 de los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS).

En el encuentro, participaron más de 50 expertos en ganadería e industria porcina, veterinarios, alumnos y profesionales vinculados con los sistemas alimentarios, así como representantes de la sociedad civil y de los consumidores.





Todos ellos, moderados por los facilitadores del Diálogo, debatieron y generaron propuestas y conclusiones que ahora se trasladarán a la ONU. En concreto, las temáticas abordadas fueron 'Sostenibilidad ambiental', moderada por Manuel Esteve, presidente de la sectorial del porcino de capa blanca de Cooperativas Agroalimentarias de España; 'Bienestar animal', moderada por Arturo Hernangómez, técnico de ANPROGAPOR; 'Sostenibilidad económica y social', moderada por Daniel de Miguel, director Internacional de INTERPORC; 'Nutrición y dietas sostenibles en la alimentación humana', moderada por Giuseppe Aloisio, adjunto a dirección de ANICE; y 'Comunicación', moderada por Jordi Martí, responsable del área de comunicación de FECIC.

La alta participación de todos los asistentes permitió extraer una amplia lista de conclusiones y recomendaciones que facilitarán la consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) y el cumplimiento de la Agenda 2030.

Ponencias destacadas

Alberto Herranz, director de INTERPORC y administrador en el desarrollo del Diálogo, destacó su utili-

dad ya que "todos los presentes ocupamos diferentes puestos en la cadena y eso permite extraer una cosmovisión muy exacta de la situación actual y de cómo avanzar en todo el planeta hacia unos sistemas alimentarios sostenibles y resilientes".

Además, recordó que "queremos poner en valor la contribución del sector porcino a los sistemas alimentarios, ya que somos un elemento indispensable de ellos y nuestra labor es crucial para alcanzar el ODS número 2: Hambre Cero".

El Diálogo también contó con cuatro intervenciones de alto nivel. Antes de los debates, Juan Prieto, consejero de Agricultura, Pesca y Alimentación y representante Adjunto de España ante la FAO, recordó a todos los participantes que "aunque parezca que Bruselas, el Parlamento o la ONU están muy lejos, lo cierto es que sus políticas afectan a lo global y a lo local. Es decir, las decisiones políticas no están lejos de las decisiones que toman los consumidores, y por eso es preciso que sean lo más adecuadas posibles".

Por su parte, Javier Sierra, consejero de Agricultura, Pesca y Alimentación de la Misión Permanente de España ante las Naciones Unidas y otras organiza-

DLG PowerMix
trabajos de transporte:
Fendt 728 Vario Gen7
242 g/kWh Diesel*
24,2 g/kWh AdBlue*



DLG PowerMix
trabajos de transporte:
John Deere 6R 250
257 g/kWh Diesel**
10,8 g/kWh AdBlue**



Fendt 728 Vario Gen7:
Destaca tanto en campo como
en carretera.

Otros sólo pueden soñar con estos resultados. La revista profi afirma: «En las mediciones prácticas de consumo Powermix, el 728 Vario es más económico en todos los ciclos – en algunos casos de forma muy significativa – que la media de todos los tractores probados hasta la fecha. Durante el transporte, es el más económico de todos, incluso a 60 km/h.» (edición de profi 12/2023)
Más información en www.fendt.es



(A fecha de noviembre de 2023)
*https://pruefberichte.dlg.org/files/storage/PowerMix_Datenblatt_Fendt_728.pdf
**https://pruefberichte.dlg.org/files/storage/06_18_Join_Deere_6250R.pdf

La alta participación de todos los asistentes permitió extraer una amplia lista de conclusiones y recomendaciones que facilitarán la consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) y el cumplimiento de la Agenda 2030

ciones internacionales en Ginebra, se refirió a que “la única prosperidad sostenible es la compartida. Para lograr esa soberanía alimentaria necesitamos fijar unos sistemas alimentarios más sostenibles que permitan el acceso a proteínas nutritivas y baratas”. Una vez concluidos los debates, Samuel Juárez, vocal Asesor del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación y Convocante de los Diálogos Nacionales de España en la Cumbre de Sistemas alimentarios de la ONU, contextualizó señalando que “la guerra en Ucrania puso en la mesa la necesidad de producir para alimentar a la población. El sector porcino, que es fundamental para España, debe asumir la responsabilidad que le corresponde de seguir creando riqueza y alimentos. Eso requiere una visión amplia de sector y realizar acciones como este Diálogo, por lo cual os felicito”.

Finalmente, Esperanza Orellana, directora general de Producciones y Mercados Agrarios del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, expuso que “nadie duda de la necesidad de transformar los sistemas alimentarios para que sean resilientes y sostenibles, pero se trata más de un tránsito porque ya se ha avanzado mucho en este tema”. Y, en ese sentido, se refirió al sector porcino español afirmando que “confío plenamente en su capacidad de respuesta sectorial conjunta a los retos de sostenibilidad que plantea la sociedad”.

Triple sostenibilidad y bienestar animal

En los debates quedó muy claro que el sector porcino tiene mucho que aportar en la transformación de los sistemas agroalimentarios mundiales hacia siste-

mas más resilientes y que respondan a las necesidades nutricionales futuras del planeta.

En concreto, los participantes expusieron que la triple sostenibilidad económica, social y medioambiental del sector porcino genera un impacto muy positivo en las zonas en las que tiene presencia, por lo que debe seguir potenciándose mediante la introducción de mejoras constantes que permitan avanzar hacia producciones más sostenibles.

En ese sentido, reclamaron el apoyo institucional, tanto normativo como económico, y la defensa del sector frente a acusaciones acerca del impacto ambiental del porcino que “no se corresponden con la realidad de los datos oficiales” que recogen las administraciones públicas.

Respecto al bienestar animal, reivindicaron la labor que realizan los ganaderos para garantizarlo y señalaron la necesidad de que “el enfoque de las políticas centradas en este tema sea global y científicamente justificado”, frente a opiniones particulares que no se basan en la ciencia.

Nutrición y dietas sostenibles

La nutrición centró una parte del debate, ya que se recordó que la ciencia reconoce a la carne de cerdo como “una fuente de proteína de alto valor biológico y, sobre todo, accesible”. Esas características, unidas a un sector moderno que es una “garantía de calidad, seguridad alimentaria, bienestar animal y trazabilidad”, convierten a los productos porcinos en piezas clave de la lucha contra la desnutrición y la construcción de sistemas alimentarios sostenibles y resilientes.

En esa dirección, entre las conclusiones, destacaron que “resulta imprescindible transformar la configuración de la cadena de valor del sector hacia un modelo aún más competitivo y resiliente, con el fin de garantizar la soberanía alimentaria ya no solo europea, sino también mundial”.

La necesidad de comunicar

Las conclusiones del Diálogo también demostraron que “la comunicación es fundamental y debe ser el principal aliado para mostrar la verdad de la ganadería porcina actual a la sociedad e informar de todo lo que ya hace el sector en materia de bienestar animal, sostenibilidad, seguridad alimentaria e innovación”.

La labor que realizan los agricultores, ganaderos, industriales y demás profesionales de la cadena porcina tiene un gran valor, como lo demuestran tanto la ciencia como los datos oficiales de las administraciones. Por eso, es preciso visibilizarla ya que es esencial para “proporcionar sistemas alimentarios sostenibles y resilientes”. La comunicación debe ser la herramienta que despeje a la sociedad todas las dudas que por desconocimiento existen acerca de la actividad de la ganadería porcina.

Recomendada la carne de cerdo por sus múltiples beneficios nutricionales

La carne de cerdo de capa blanca es una proteína de alto valor biológico que aporta grasas saludables, lo que la hace muy recomendable tanto para la población en general como para colectivos específicos. Así lo ha expuesto Cristina Miguel Atanes, secretaria de la Asociación de Enfermeras de Nutrición y Dietética (ADENYD) en el 23º Congreso-Foro ADENYD, celebrado en Sevilla con el eje central de "La seguridad y sostenibilidad, un reto de los cuidados nutricionales".

En su ponencia, Miguel Atanes señaló que, por su composición nutricional, "la carne de cerdo cubre las necesidades de proteínas y de otros micronutrientes que están menos presentes en otros alimentos, como el hierro y la vitamina B12". De ahí que "se pueda incluir en el marco de una alimentación saludable y, para la población en general, con una ingesta de entre dos y cuatro raciones a la semana".

La secretaria de ADENYD también se refirió a colectivos específicos. "La carne de cerdo es especialmente beneficiosa durante el embarazo y la lactancia porque durante estos periodos aumentan las necesidades de hierro y se debe de aumentar la ingesta diaria de proteínas".

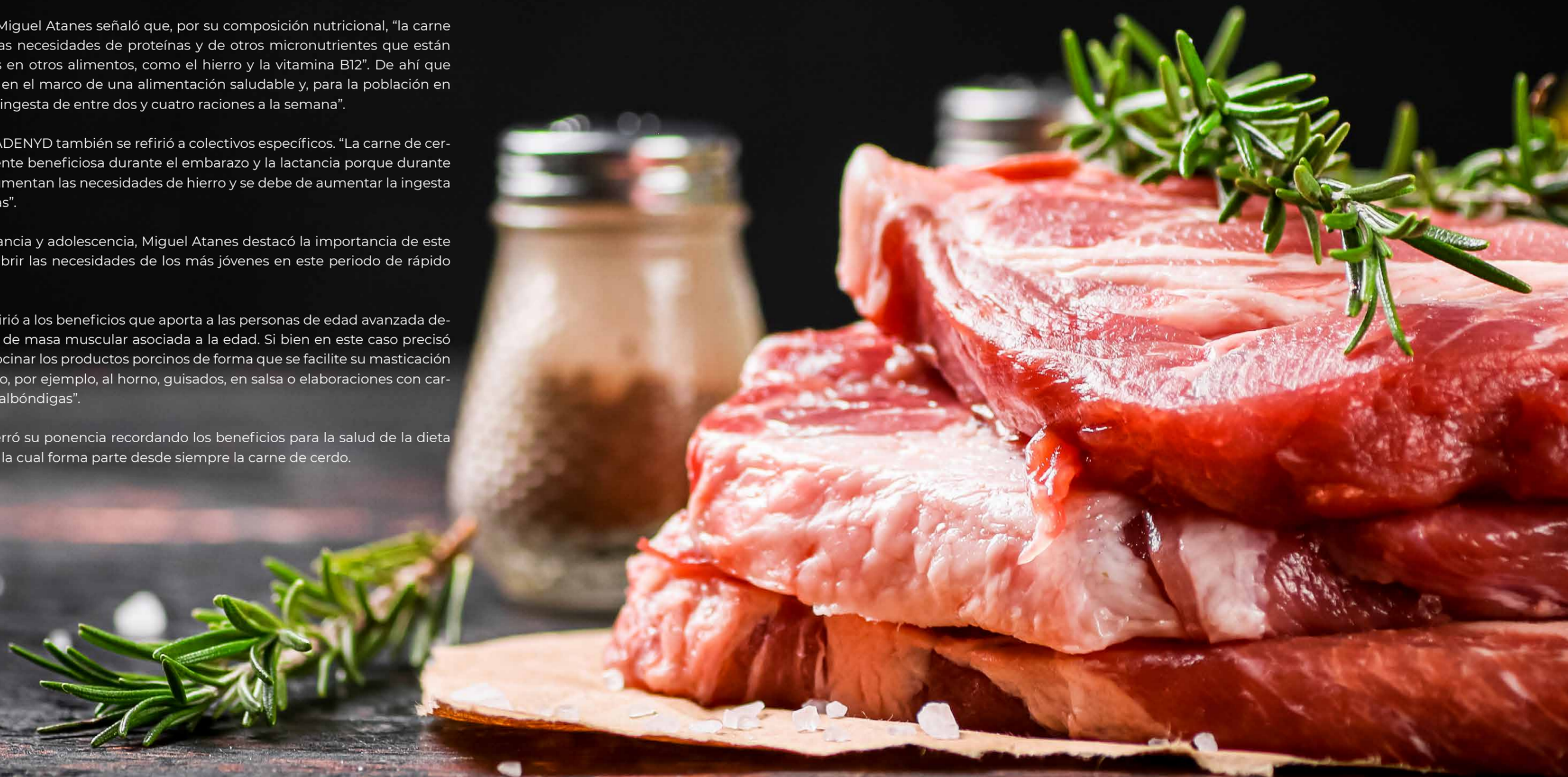
Respecto a la infancia y adolescencia, Miguel Atanes destacó la importancia de este alimento para cubrir las necesidades de los más jóvenes en este periodo de rápido crecimiento.

Por último, se refirió a los beneficios que aporta a las personas de edad avanzada debido a la pérdida de masa muscular asociada a la edad. Si bien en este caso precisó que "lo ideal es cocinar los productos porcinos de forma que se facilite su masticación y deglución, como, por ejemplo, al horno, guisados, en salsa o elaboraciones con carne picada, como albóndigas".

Miguel Atanes cerró su ponencia recordando los beneficios para la salud de la dieta Mediterránea, de la cual forma parte desde siempre la carne de cerdo.

La secretaria de la Asociación de Enfermeras de Nutrición y Dietética afirma que cubre las necesidades de proteínas y otros micronutrientes menos presentes en otros alimentos

Su ingesta aporta beneficios durante el embarazo, la lactancia, la infancia, la adolescencia y en edades avanzadas



Asaja pide un contrato de carne avícola que asegure el cumplimiento de la

Ley de la Cadena

La producción agroganadera se encuentra en un contexto socio-económico crítico desde hace casi tres años, que necesita un diálogo continuo por parte de todos los agentes, incluidas las empresas de la distribución. Un diálogo en el que nos une nuestro compromiso con los consumidores.

Nos encontramos ante un sector que, a pesar de la reducción generalizada de la producción y el consumo de carnes, mantiene una tendencia positiva, que debe verse reflejada en la renta de toda la cadena de valor de este alimento, desde la producción, las empresas integradoras y todas las industrias de servicios asociadas.

El crecimiento del sector debe basarse en un reparto equilibrado del valor económico entre todos los agentes, y en este aspecto, las empresas de la distribución tienen y deben asumir un papel fundamental.

Las organizaciones profesionales agrarias nos encontramos en un proceso de negociación de las condiciones que deben regular los aspectos de los contratos de integración en la producción de carne de

ave. Un proceso que tiene el objetivo de consolidar un acuerdo en el primer trimestre del 2024.

Desde abril de 2023 se constituyó de forma oficial el Comité Ejecutivo de Integración, que tiene como objetivo la revisión y actualización de las Bases del Contrato Tipo de Integración, que establece las principales garantías y el marco de actuación para la regulación de la actividad entre las empresas productoras (integradoras) y sus integrados (granjas avícolas), actualizando y mejorando las condiciones de la producción, y estandarizándolas a nivel nacional.

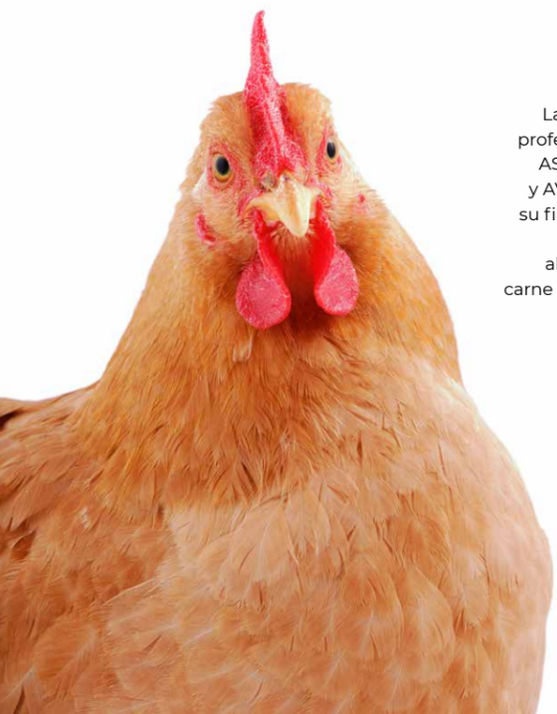
Este Comité Ejecutivo de Integración es un instrumento operativo para el debate constructivo y la negociación proactiva de la relación entre las empresas integradoras y los granjeros dedicados a la producción de carne avícola en España.

Debemos poner aquí el acento en ese carácter constructivo del equipo de trabajo, y pedir responsabilidad a todos los actores de la cadena de producción, apostando por una comunicación veraz, y luchando contra la desinformación presente en la sociedad actual.

En España se producen cada año más de 1.6 millones de toneladas de carne avícola, correspondiente a 793 millones de aves, según datos del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación en 2022. Nuestro sector cárnico avícola se ha ganado una posición relevante en el contexto nacional y europeo. Sigamos trabajando en esa línea.

Las organizaciones profesionales agrarias ASAJA, COAG, UPA, y AVIANZA, exponen su firme compromiso para asegurar un abastecimiento de carne de ave sostenible a largo plazo

Las organizaciones mencionadas han llevado a cabo negociaciones desde el pasado verano, con la única finalidad de poner en marcha un Contrato Tipo que asegure el cumplimiento efectivo de la ley de la cadena



TRABAJANDO EL FUTURO



HOMOLOGACIÓN TRACTOR T3

DISEÑADOS PARA TRABAJAR Los modelos Kodiak 450 y Kodiak 700 están homologados como tractor T3

PRODUCTIVIDAD Mayor rendimiento gracias a su eficiencia y calidad

EXPERIENCIA Más de 35 años fabricando vehículos ATV para el trabajo

FIABILIDAD Trabaja mejor, de forma más eficiente y durante más tiempo



www.yamaha-motor.eu

Menos ganaderos y menos vacas de leche en España



Los datos publicados por el Ministerio de Agricultura en el Informe de coyuntura correspondiente al mes de diciembre indican una disminución de los censos tanto de vacas (hembras de más de 24 meses) como de novillas (hembras de 8 a 24 meses).

En diciembre de 2023 el censo de vacuno lechero es de 778.338 vacas, lo que supone un descenso del 1,1% con respecto al mismo mes en el año anterior. Con respecto al mes inmediatamente anterior se observa un descenso del 0,9%.

En cuanto al censo de novillas, en diciembre de 2023 alcanza los 262.250 animales, lo que supone un descenso del 6,1% respecto al mismo mes del año pasado y un descenso del 1,5% respecto al mes inmediatamente anterior.

Por CC.AA. la que alberga mayor censo de vacas lecheras mayores de 24 meses es Galicia que, cuenta en este mes con 319.337 animales que representa el 41% del total de censo de vacas lecheras, seguida de Castilla y León con 90.765 animales (12%) y Cataluña en tercer lugar con 74.502 animales (10%).

Galicia, es la Comunidad Autónoma que mayor censo alberga de vacas lecheras mayores de 24 meses

En lo que al número de ganaderos con entregas declaradas en vacuno de leche en España se refiere continúa disminuyendo mes a mes. En el mes de octubre de 2023 fue de 10.147, lo que supone un descenso del 0,5% con respecto al mes anterior y es un 5,8% inferior al mismo mes del año anterior.

En la distribución territorial de ganaderos con entregas por comunidades autónomas, se observa que la Cornisa Cantábrica concentra el 77% del total de ganaderos con entregas declaradas de leche en España. Galicia concentra un 56%, Asturias 13% y Cantabria el 8%. La cuarta comunidad autónoma en reparto de ganaderos con entregas es Castilla y León, con el 7% del total.

El relevo generacional es una de las cuestiones que más preocupa al lector lácteo. La mitad de los ganaderos españoles dedicados a la producción de leche tienen más de 55 años, 12% más de 65 años, según los datos del INE 2020.

Descubre la fuerza del insecticida SPEAR®

Nuevo insecticida biológico a base de péptidos

SPEAR ofrece un nuevo modo de acción que combate eficazmente las plagas de lepidópteros, incluida la polilla del tomate, en los cultivos de alto valor. Cinco años de ensayos de campo y más de 550 000 hectáreas comerciales tratadas demuestran que SPEAR ofrece la eficacia de los productos sintéticos con la seguridad y sostenibilidad de los biológicos. Sin resistencia, ni resistencia cruzada, SPEAR puede utilizarse de forma independiente o en rotación con insecticidas convencionales como una nueva y potente herramienta de manejo integrado de plagas para tus cultivos.

➤ PHI de 0 días

➤ Límites máximos de residuos exentos

➤ Intervalo de entrada restringida de 4 hr.

➤ Nuevo grupo IRAC 32

VESTARON | SPEAR®

vestaron.es

Balance 2023

Año de retos y cambios en el sector agrario

De Leyes ambientales a la entrada de Ucrania en la UE, un repaso a las principales iniciativas y reglamentaciones que han marcado el año



El 2023 se despide dejando una estela de importantes cambios en el sector agrario. A lo largo del año, hemos sido testigos de legislaciones significativas y decisiones políticas que han marcado un antes y un después en la agricultura y la ganadería europeas.

1. Ley de Restauración de la Naturaleza

Este año, la Ley de Restauración de la Naturaleza generó un intenso debate dentro del marco del Pacto

Verde Europeo, especialmente tras la reintroducción del artículo 9 sobre ecosistemas agrícolas. A pesar de las modificaciones, la ley sigue siendo objeto de controversia por su potencial impacto en el sector agrícola. De hecho ha sido uno de los puntos más polémicos y punta de lanza de la presidencia española en materia agrícola. Tras haber rechazado el Parlamento Europeo la introducción de los ecosistemas agrícolas (artículo 9) en esta propuesta de restaurar al menos el 20% de las zonas terrestres y marinas en la UE, se ha vuelto a reintroducir este aspecto -saltán-

“ El año 2023 ha sido testigo de significativos desarrollos en el sector agrario, desde controversiales leyes medioambientales hasta la expansión de la Unión Europea. Estos cambios han tenido un impacto sustancial en las prácticas agrícolas y ganaderas, marcando un año de transición y adaptación para el sector

“ Una reivindicación histórica de ASAJA, que finalmente ha obtenido su objetivo: un etiquetado transparente y justo de la miel

Ambiente, responsable de este expediente, ha votado la propuesta completamente alejada de la realidad de una eurodiputada ecologista, que pide la reducción del 65% de los fitosanitarios que se utilizan. En este sentido, no tiene en cuenta los avances de la Gestión Integrada de Plagas, ni las consecuencias que esta medida tendría sobre la seguridad alimentaria ni ofrece alternativas.

Finalmente en el Pleno de Estrasburgo, tras las sorpresas de todos, se rechazó la propuesta.

La SUR ahora sigue su camino en el Consejo, sin embargo, la presidencia española ha sido incapaz de cerrar el acuerdo en el Consejo tampoco. Por eso mismo, desde Asaja, pedimos que se retire la propuesta y se haga con los agricultores y no de espaldas a ellos.

3. Nuevas Técnicas de Edición Genética (NGT)

La edición genética ha sido otro tema central bajo la presidencia española del Consejo. A pesar de los esfuerzos, aún no se ha llegado a un consenso sobre el uso de estas tecnologías en la agricultura, aunque se reconoce su potencial beneficio para los agricultores europeos. Los sectores contrarios a esta tecnología intentan tachar esta tecnología como OGM, aunque nada más lejos de la realidad, se trata de una tecnología muy diferente, más segura y más eficaz.

4. Bienestar Animal en Transporte

En materia de bienestar animal, la Comisión Europea se ha centrado principalmente en el transporte.

dose el ponente del partido socialista César Luena el mandato que tenía del PE- de forma “más descafeinada” según sus responsables.

2. Reglamento de Uso Sostenible de Fitosanitarios (SUR)

La Comisión de Agricultura del Parlamento Europeo ha aprobado un compromiso razonable de reducción general del uso de fitosanitarios aceptable para los agricultores. Por su parte, la Comisión de Medio

La nueva normativa impone restricciones severas, incluyendo límites de temperatura y tiempo de transporte, así como reducción de la densidad de carga, lo que podría afectar la competitividad de la ganadería europea. Se limita las temperaturas máximas de transporte a 30°C, un máximo de tiempo de 9 horas a matadero o una reducción de la densidad de carga del 40%. En este sentido, se trata de la normativa de bienestar animal más exigente del mundo, lo que puede perjudicar la competitividad de los sectores ganaderos. Como siempre, sin análisis científicos, sin alternativas y sin conocer la realidad del campo.

5. Situación del Lobo

Una noticia positiva para el sector ganadero ha sido el cambio de estatus del lobo de "estrictamente protegido" a "protegido", aliviando las presiones sobre los agricultores en regiones como Castilla y León, Asturias, Cantabria y Galicia.

6. Cambio en el Etiquetado de la Miel

Una reivindicación histórica de ASAJA, que finalmente ha obtenido su objetivo: un etiquetado transparente y justo que, desde el próximo año, incluirá el origen de la miel y los porcentajes de los países en los casos de mezclas.

7. Reglamento de Envases y Residuos de Envases

Este reglamento, enfocado en la reducción de envases y residuos, ofrece cierta flexibilidad al sector agrícola, permitiendo condiciones específicas para la comercialización de frutas, hortalizas y otros productos. La norma permite envases para frutas y hortalizas de menos de 1kg si se demuestra que la eliminación del envase afecta al producto, etiquetas adhesivas compostables, excluye la reutilización de botellas de vino, permite los envases monodosis de aceite y lácteos para hospitales, residencias, comida para llevar y venta directa del productor al consumidor.

8. Iniciativa contra los Alimentos Sintéticos

ASAJA está trabajando con la organización italiana Coldiretti por una iniciativa contra la producción, comercialización y venta de los alimentos sintéticos, la mal llamada carne de laboratorio. Polonia y Francia también han adoptado ya medidas en defensa de la



carne y los productos de origen animal, como salvaguarda de la ganadería, la alimentación sostenible, segura y saludable.

9. Flexibilización de las BECAM en la PAC

ASAJA, desde su posición en el Copa, está impulsando una mayor flexibilidad en las normativas de rotación y diversificación de cultivos de la PAC, un tema que España se ha negado a abordar.

10. Entrada de Ucrania en la UE

La decisión de iniciar negociaciones para la adhesión de Ucrania a la UE es un acontecimiento significativo que podría reconfigurar el panorama agrícola europeo, afectando la distribución de subsidios y el mercado común. Esta adhesión tendría un impacto elevado en la agricultura europea y en el mercado común, puesto que se trataría de la entrada de uno de los principales productores mundiales. Según estimaciones, Ucrania podría tener derecho a 186.000 millones del presupuesto comunitario y los subsidios al resto de Estados miembros podrían caer un 20%.

El año 2023 ha sido sin duda un período de adaptación y desafíos para el sector agrario. Estas decisiones y legislaciones dibujan un nuevo horizonte para la agricultura y la ganadería europeas, marcando un camino lleno de oportunidades y retos.

Solicita tu bono digital con Asaja



Descubre Kit Digital para agricultores y ganaderos

Hasta 12.000€ en ayudas a la Digitalización

Utiliza Kit Digital en tu explotación ¡INFÓRMATE!



¡Solicita tu bono digital!
¡ÚNETE AL CAMBIO!

Más información: info@asaja.com www.asajakitdigital.es

Cambio de estatus a protegido

La Comisión propone cambiar el estatus internacional de los lobos de “estrictamente protegido” a “protegido” basándose en nuevos datos sobre el aumento de las poblaciones y los impactos

ASAJA celebra la propuesta de cambio del estatus

ASAJA ha acogido con satisfacción la propuesta anunciada por la Comisión Europea (CE) para adaptar el estatus de protección del lobo de “estrictamente protegido” a “protegido”, en virtud del Convenio Internacional de Berna sobre la Conservación de la Fauna y Flora Silvestres y los Hábitats Naturales de Europa, del cual la UE y sus Estados miembros son parte.

Esta medida representa una reivindicación histórica de ASAJA, que también ha sido líder en Europa a través del Copa-Cogeca. La Comisión respondió a esta

demanda en septiembre de 2023, abriendo un plazo para recopilar datos de todas las partes interesadas, incluyendo la participación de ASAJA, para revisar la situación del lobo en la UE.

ASAJA también aplaude que esta medida se haya tomado siguiendo la resolución del Parlamento Europeo, que instaba a revisar la situación del lobo y su estatus en la UE. Además, valora positivamente el proceso de recogida de datos público y abierto llevado a cabo por el Ejecutivo Europeo, aceptando así la demanda histórica del Copa-Cogeca.

Un análisis en profundidad publicado el miércoles 20 de diciembre muestra que las poblaciones de lobos en Europa han aumentado considerablemente en las últimas dos décadas, ocupando territorios cada vez más extensos. Actualmente, hay más de 20.000 lobos con poblaciones en aumento y áreas de distribución en expansión, con manadas reproductoras en 23 Estados miembros de la UE.

Sin embargo, el informe de la Comisión Europea señala que los datos de poblaciones de lobos y sus ataques en España, facilitados por el Ministerio de

La Comisión sigue instando a las autoridades nacionales y locales a adoptar las medidas necesarias en el marco actual, con el apoyo de la UE

Medio Ambiente y Transición Ecológica (MITECO), están “desactualizados”. La mayoría de la información proviene de la última encuesta nacional realizada entre 2012 y 2014, una situación que ASAJA ya denunció hace dos años ante Humberto Delgado Rosa, Director General de la Dirección General de Medioambiente.

ASAJA espera ahora que el MITECO y la ministra Teresa Ribera actualicen el estatus del lobo y permitan la gestión cinegética, como modelo de éxito que funcionó hasta la inclusión del lobo en el LESPRES, por motivos ideológicos, según ha demostrado la CE. Esto sería en defensa del equilibrio de los ecosistemas y del mundo rural.

La Comisión continúa instando a las autoridades nacionales y locales a adoptar las medidas necesarias dentro del marco actual, con el apoyo de la UE, mientras ofrece una perspectiva de nuevas flexibilidades de gestión si las posibilidades existentes resultan insuficientes.

La Presidenta Ursula von der Leyen ha declarado: “La reaparición del lobo es una buena noticia para la biodiversidad en Europa. Pero la concentración de manadas de lobos en algunas regiones europeas se ha convertido en un peligro real, especialmente para el ganado. Para gestionar más activamente estas concentraciones críticas, las autoridades locales han pedido más flexibilidad. El nivel europeo debe facilitar y el proceso iniciado hoy por la Comisión es un paso importante. Estoy convencida de que podemos encontrar soluciones específicas para proteger tanto la biodiversidad como nuestros medios de vida rurales.”

El Comisario de Medio Ambiente, Océanos y Pesca, Virginijus Sinkevičius, ha declarado: “La propuesta de modificar el estatuto de protección del lobo en el marco del Convenio de Berna reconoce la necesidad de hacer frente a los retos que plantea el aumento de las poblaciones de lobos, manteniendo al mismo tiempo el objetivo de conservar la biodiversidad y alcanzar un estado de conservación favorable para la especie. La Comisión seguirá apoyando a las

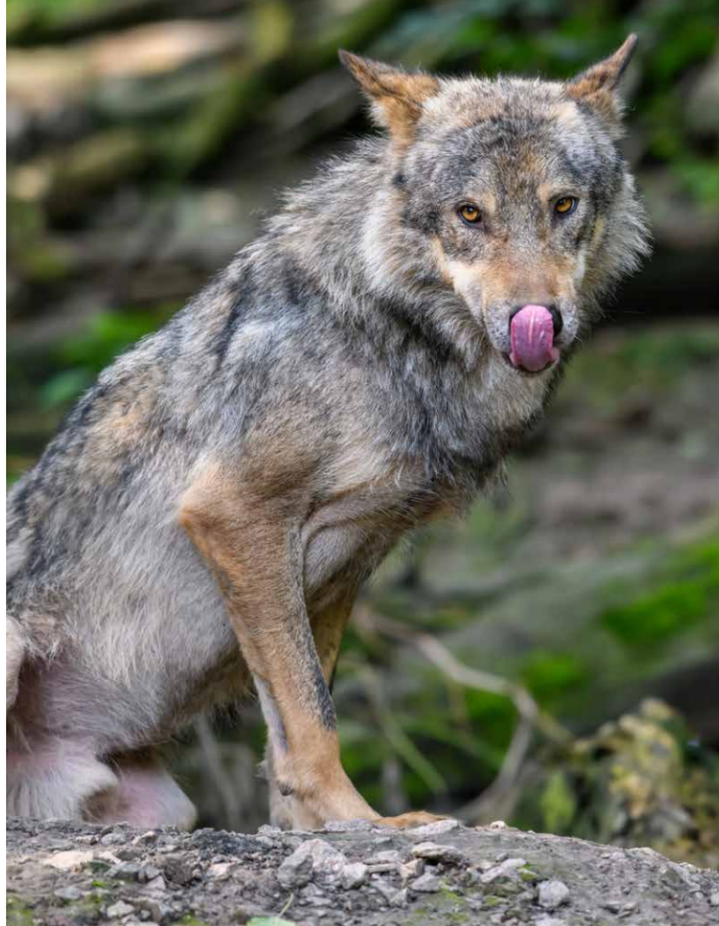
autoridades nacionales y locales con financiación y orientación para fomentar la coexistencia con el lobo y los grandes carnívoros en general. La inversión en medidas de prevención sigue siendo esencial para reducir la depredación del ganado”.

El Comisario de Agricultura, Janusz Wojciechowski, ha dicho: “Tras hablar con los ganaderos y las comunidades rurales, comprendo cómo el regreso de los lobos ha planteado retos importantes en varios ámbitos, especialmente para el pastoreo, en un contexto socioeconómico ya difícil. La propuesta de hoy refleja estos retos, basándose en un análisis en profundidad de todos los datos científicos y técnicos disponibles. También animo a los Estados miembros a hacer pleno uso de la financiación de la UE para apoyar las inversiones en medidas de prevención, que son esenciales para reducir las amenazas para el ganado.”

Apoyo a las autoridades nacionales y locales

El regreso de los lobos a regiones de la UE donde habían estado ausentes durante mucho tiempo y el aumento de sus poblaciones en nuevos territorios ha provocado problemas y conflictos, como ataques al ganado y conflictos con ganaderos y cazadores, especialmente en áreas donde las medidas de prevención de daños no se aplican de forma generalizada. Como se detalla en una carta conjunta enviada por los Comisarios Sinkevicius y Wojciechowski a los ministros de la UE, la Comisión está apoyando a las autoridades nacionales y locales para prevenir o reducir significativamente los riesgos de depredación. Diversas medidas han demostrado su eficacia cuando se aplican correctamente y se adaptan al contexto local.

El análisis en profundidad publicado muestra que las poblaciones de lobos han aumentado considerablemente en las dos últimas décadas y ocupan territorios cada vez más extensos. Hay más de 20.000 lobos con poblaciones en general en aumento y áreas de distribución en expansión, y manadas reproductoras en 23 Estados miembros de la UE. Se trata de un éxito de la conservación, posible gracias a una legislación protectora, actitudes públicas más favorables y mejoras del hábitat. Sin embargo, esta expansión ha provocado un aumento de los conflictos con las actividades humanas, sobre todo en relación con los daños causados al ganado, con una fuerte presión sobre zonas y regiones concretas.



Esta realidad cambiante en el terreno justifica ahora una adaptación del estatus jurídico de protección, para permitir una mayor flexibilidad de gestión a todas las partes del Convenio de Berna, manteniendo al mismo tiempo el objetivo jurídico general de alcanzar y mantener un estado de conservación favorable para la especie. La financiación de la UE está disponible para apoyar inversiones adecuadas en medidas apropiadas de prevención de daños, que seguirán siendo esenciales para reducir la depredación del ganado.

Próximos pasos

Corresponde ahora a los Estados miembros pronunciarse sobre esta propuesta. Una vez adoptada, la UE presentará la propuesta al Comité Permanente del Convenio de Berna.

En función del resultado de estas decisiones en el Consejo y en el Comité Permanente del Convenio de Berna, la Comisión podrá proponer la adaptación del estatus de protección del lobo en la UE.

La Comisión insta a autoridades a usar excepciones de leyes y fondos de la UE para prevención y compensación en conservación del lobo, ofreciendo orientación y ejemplos de buenas prácticas desde 2021. Trabaja con Estados miembros para monitorear progresos y apoyar la coexistencia con grandes carnívoros, respaldando iniciativas regionales y europeas.

CULTIVA 2023
PROGRAMA

Inscríbete en próximas convocatorias:



Programa de Estancias Formativas de Jóvenes Agricultores en Explotaciones Modelo

IV Edición de Cultiva, programa de intercambio de experiencias financiado por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación con el objetivo de ofrecer a jóvenes agricultores y ganaderos formación práctica en explotaciones modelo de acogida a través de estancias formativas, donde tienen la oportunidad de adquirir y consolidar in situ conocimiento sobre aspectos técnicos y de gestión que pueden aplicar posteriormente en el desarrollo de su propia actividad agraria



Iniciativa financiada y desarrollada por:



En colaboración con:



Abandono de los combustibles fósiles

Las negociaciones sobre el clima de la COP28 acuerdan abandonar los combustibles fósiles



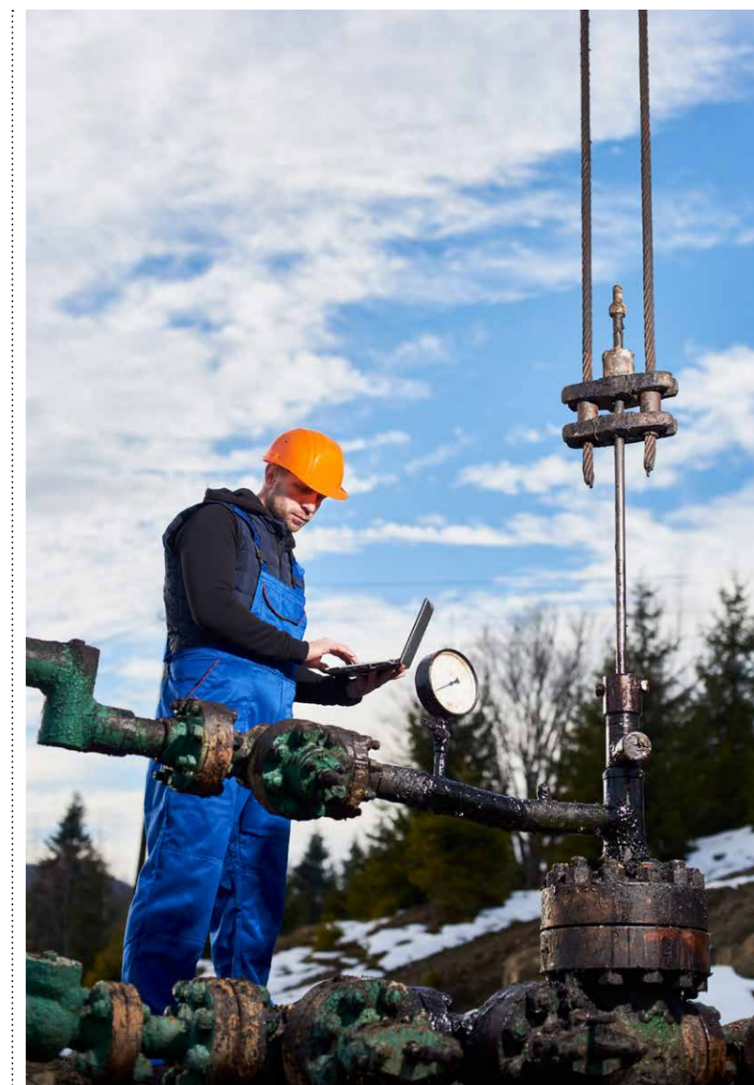
Una delegación oficial del Parlamento Europeo ha participado entre el 8 y el 12 de diciembre en la Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático COP28, que tuvo lugar en Dubai (Emiratos Árabes Unidos).

Tras el final de las negociaciones sobre el clima de 2023, los eurodiputados que encabezan la delegación del Parlamento Europeo han reaccionado al resultado de la COP28.

“Este resultado es realmente histórico: la COP28 ha decidido afrontar la transición desde los combustibles fósiles hacia las energías renovables y la eficiencia energética. La energía nuclear también tiene su lugar. El texto aprobado no menciona la palabra ‘eliminación progresiva’, pero se trata de una ‘eliminación progresiva’ de los combustibles fósiles. Espero que aumenten las reservas de renovables, eficiencia energética y energía nuclear. Gran trabajo del equipo de la UE en torno al Comisario Hoekstra”, ha declarado el europarlamentario Peter Liese (PPE, DE), presidente de la delegación.

“Es trascendental que una COP haya abordado por primera vez el tema de los combustibles fósiles. La COP28 marca el principio del fin de los combustibles fósiles. Ha estado bloqueado durante muchos años y este cambio es el resultado de la firme postura de la UE y de su alianza con los países en desarrollo. El acuerdo también establece claramente que todos los países deben tomar medidas ahora para frenar las emisiones, no en un futuro lejano. Esto es clave, ya que todos los países deberán actualizar sus planes climáticos nacionales para la COP del año que viene. También deben aumentar ahora sus ambiciones”, ha afirmado la europarlamentaria Heléne Fritzon (S&D, SE), vicepresidenta de la delegación.

Asimismo, para reforzar el apoyo a los objetivos acordados en la COP28, el Parlamento Europeo organizó un acto paralelo el domingo 10 de diciembre en el pabellón de la UE titulado “Compromiso sobre el Metano a dos años - trabajando juntos por los beneficios de la mitigación”.



Antecedentes

El Acuerdo de París entró en vigor el 4 de noviembre de 2016. El Balance Mundial se realiza cada cinco años, y el primero de ellos concluyó en la COP28, con el objetivo de ofrecer una visión general de los progresos realizados en su aplicación.

La COP28 se ha celebrado del 30 de noviembre al 12 de diciembre de 2023 en Dubái (Emiratos Árabes Unidos).

Directiva desayuno

Aprobada la directiva sobre la **miel**



El Pleno de la Eurocámara aprueba la norma de tener que incluir el porcentaje y el origen en el etiquetado de la miel

Los apicultores europeos celebran la votación en el Pleno como un punto de inflexión para la protección del sector

El Parlamento Europeo ha adoptado el martes 12 de diciembre su posición sobre la revisión de las "Directivas del desayuno". El dictamen votado mejora la propuesta de la Comisión y fija puntos cruciales del informe de la Comisión de Medio Ambiente y Salud Pública del Parlamento Europeo (COMENVI) relativos a la miel, en términos de trazabilidad, calidad y transparencia hacia los consumidores. Los apicultores europeos se congratulan de la voluntad del Parlamento Europeo de ir aún más lejos que la posición del Consejo adoptada el lunes.

Era una votación muy esperada por todos los apicultores europeos, que se han visto terriblemente afectados por el aumento de las importaciones de miel y el fraude en los últimos años. Así pues, el Parlamento Europeo ha apoyado la posición de los apicultores europeos, marcando un hito importante para la preservación de la apicultura en la UE.

Entre las principales propuestas votadas, los apicultores europeos acogen favorablemente la indicación obligatoria de los porcentajes de cada origen y en orden descendente en las mezclas de miel, con un margen de tolerancia del 5%. La indicación en la etiqueta del porcentaje de cada país aumentará la transparencia de cara a los consumidores, al tiempo que contribuirá significativamente a combatir la competencia desleal derivada de la adulteración de los productos de miel importados.

La supresión de la excepción que excluye a los apicultores con menos de 150 colmenas de la aplicación obligatoria del sistema de trazabilidad es otro cambio bien acogido. Esta supresión hará que la aplicación del sistema de trazabilidad sea operativa y eficaz para proporcionar a los consumidores una información más transparente y para apoyar el objetivo del 0% de adulteración en 2030, tal como promueven el Copa y el Grupo de Trabajo sobre la Miel de la Cogeca.

Los apicultores europeos también acogen con satisfacción el apoyo del Parlamento Europeo a la idea de un Laboratorio Europeo de Referencia que ayudaría a la Comisión Europea a mejorar los controles y detectar la adulteración de la miel mediante la actualización de las pruebas sistemáticas y el uso de los últimos métodos analíticos para demostrar la autenticidad y la calidad de la miel. Sin embargo, por el momento no se ha acordado ninguna referencia específica a su puesta en marcha y establecimiento.

Mientras el sector apícola europeo celebra esta votación como un paso crucial hacia una mayor protección de los productos derivados de la miel, espera con interés las constructivas negociaciones a tres bandas que está previsto que comiencen en enero. Los apicultores europeos esperan que la Comisión Europea y el Consejo tengan en cuenta las mejoras introducidas y aprobadas por el Parlamento Europeo

Si la miel es en una mezcla de mieles recolectadas en varios países, la lista de los países de origen figurará en la etiqueta de la parte frontal del envase por orden decreciente de cantidad, indicando los porcentajes exactos de mezcla, con una tolerancia del 5%.



El texto obliga a mencionar en la etiqueta el país de origen en que la miel haya sido recolectada, indicándolo en la parte frontal del envase



C/ de Agustín de Betancourt, 17, 2ª,
28003 Madrid
formacion@asaja.com
+34 91 533 67 64

CURSOS

para agricultores
y habitantes del
medio rural

PROGRAMA
PLURIRREGIONAL

Asaja 2023

Financiado por:



Formación
Agroalimentaria
Siembra, Crece y Cosecha tu futuro



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN

A la espera de que se publique

Real Decreto de modificación del PEPAC para la campaña 2024 y sucesivas

El Borrador de Real Decreto que modifica algunos Reales Decretos del Plan Estratégico de Aplicación en España de la PAC (PEPAC) se ha enviado al Consejo de Estado para su evaluación y debería estar ya preparado para su publicación oficial antes de que acabe este año. Si bien la mayoría de las modificaciones son adaptaciones y actualizaciones de lo ya acordado, otras son ajustes de carácter técnico que permiten otorgar seguridad jurídica a determinadas actuaciones. Parece conveniente destacar las principales novedades del texto.

En cuanto al Real Decreto 1045/2022, sobre la Ayuda Básica a la Renta de Sostenibilidad (ABRS), se otorga un tratamiento especial para el acceso a la reserva nacional de las cooperativas de explotación comunitaria de la tierra, se limitan los arrendamientos sin tierras y se implanta la tramitación electrónica de los recursos a las decisiones sobre la reserva nacional.

Sobre el Real Decreto de Gestión y Control RD. 1047/2022, de índole administrativo para las entidades pagadoras, se introducen determinados ajustes de naturaleza técnica relacionados con la exigencia de realizar una actividad de producción cuando se declara un recinto inactivo por primera vez, o la necesidad de acreditar la disponibilidad de los recintos improductivos transformados que se declaran por primera vez. Se amplía el alcance del cuestionario de responsable de explotación a todos los solicitantes de derechos de la reserva nacional, se amplía el preaviso de control de ayudas asociadas a la ganadería a 72 horas y se realizan controles in situ de conteo de animales en ecorregímenes e intervenciones de desarrollo rural relacionados con actividad de pastoreo. También se introducen modificaciones que pretenden mejorar la aplicabilidad de la realización de determinados controles relacionados con las Intervenciones Sectoriales Vitivinícolas y de los Programas Operativos de Frutas y Hortalizas, así como en las relativas al FEADER no ligado al Sistema Integrado de Gestión y Control (SIGC).



En lo relativo a las normas para los Pagos Directos del PEPAC, las modificaciones en el RD 1047/2022 plantean algunas mejoras en cuanto a la redacción para una mejor comprensión de las normas y seguridad jurídica en aspectos como el agricultor activo, el pago redistributivo, ecorregímenes, las ayudas asociadas y el acceso al pago complementario a jóvenes para las cooperativas de explotación comunitaria de tierras. Se amplía el contenido de la solicitud única para completar la información necesaria tanto para el control de los requisitos, incluyendo la aportación de fotos geoetiquetadas, como el seguimiento de los grupos empresariales a los que pertenecen los beneficiarios y se corrigen los importes del segundo tramo del pago redistributivo de algunas regiones, debido a la detección de un error. También se adaptan algunos artículos en coherencia con las modificaciones establecidas en el RD 1054/2022 sobre el Sistema de Información de Explotaciones Agrarias (SIEX) y el retraso adoptado para la entrada en vigor del Cuaderno Digital de Explotación.

En lo referente a la Condicionalidad reforzada, se modifican determinados aspectos del RD 1049/2022 relativos a las Buenas Condiciones Agrarias y Medioambientales (BCAM 6 y 7) y requisitos BCAM 2 y condicionalidad social, ambas para 2024.

Por último, se modifica el Real Decreto 1054/2022, sobre el Sistema de Información de Explotaciones Agrarias (SIEX). Se amplían los plazos de entrada en vigor del Cuaderno digital de explotación, fomentando su utilización voluntaria y permitiendo la exención de uso en ciertas explotaciones pequeñas, así como la aplicación retroactiva de la entrada en vigor para evitar cualquier consecuencia negativa en los titulares de explotación, en atención a su carácter más favorable para los interesados.



ESTE OTOÑO

CONFÍE SU CULTIVO A LA EXPERIENCIA DE LA MARCA LÍDER EN *olivar*

HERBICIDAS

Carens

Recoge tu aceituna sin preocupaciones

Terafit®

Eficacia y seguridad

Touchdown Premium®

Máxima eficacia con mayor garantía

INSECTICIDAS

Karate Trap® B

Tecnología integrada para el control de la mosca del olivo

Karate Zeon+®
1.5 CS

Alta eficacia contra las plagas del olivar

BIOESTIMULANTES

Isabión®

La energía más eficiente para tu cultivo

Stimufolk®

Alto contenido en potasa

FUNGICIDAS

Cuprocol®

Lo máximo en cobre generación tras generación



syngenta®



© 2023 Syngenta. Todos los derechos reservados. TM y ® son marcas comerciales del Grupo Syngenta. Use los productos fitosanitarios de manera segura. Lea siempre la etiqueta y la información sobre el producto antes de usarlo.

Regenerar como base del futuro de la agricultura

La agricultura regenerativa es un modelo cada vez más extendido y no es de extrañar: sus beneficios se extienden a todos los ámbitos de las explotaciones que lo implementan, desde la salud de sus suelos y de sus animales o plantas hasta una biodiversidad más viva a su alrededor, productos de mayor calidad nutricional y negocios más rentables

Los medios cada vez se hacen más eco de un nuevo modelo que ha revolucionado la agricultura y la ganadería: el regenerativo. Son también cada vez más los profesionales que se están sumando a la ola. Y todos ellos ya han comprobado que funciona: sus suelos son más fértiles, los animales están mejor alimentados, los alimentos producidos son de mayor calidad nutricional para las personas, los ecosistemas de alrededor se recuperan e incluso sus negocios son más rentables.

La agricultura y ganadería regenerativas tienen como base la salud del origen del propio negocio, el suelo, y reivindican que está directamente relacionada con la sostenibilidad de todo el sistema alimentario. Por ello, recuperar su productividad, regenerarlo, estimularlo y devolverle la vitalidad que tras siglos de explotación -quizá no idónea- ha perdido se convierten en ingredientes fundamentales. De esta manera, se promueve la vida en el suelo, la de su materia viva, y se emplean técnicas que la preservan, produciendo los alimentos y manejando a los animales con recursos propios de la naturaleza.

Más salud en el suelo, más biodiversidad

Quienes la han implementado saben bien que funciona. Francisco Ruiz Rico, director técnico de la Finca El Valle del Conde, en Córdoba, emplea esa agricultura natural, ancestral y sigilosa para sus olivos. Sus resultados, por el contrario, son visiblemente exuberantes: desde que dejó de lado los métodos convencionales en favor del suelo que le da sus frutos, su finca ha vivido una revitalización completa.

Ruiz Rico siega la hierba de sus olivares 'a diente', es decir, con ovejas. "Controlarla es fundamental para que no compita con el cultivo, es decir, que no se haga con todos los recursos del suelo y estos puedan llegar al olivo". Con la maquinaria fuera de juego en este modelo, el agricultor introdujo animales para el desbroce de la finca. Además, emplea un sistema de pastoreo rotacional, es decir, divide la finca en recintos por los que las ovejas van rotando, y solo vuelven al origen cuando esa cubierta vegetal ha sido capaz de regenerarse.

Las ovejas, a su paso, aran suavemente la tierra y mueven por ella diferentes nutrientes, tanto en sus pezuñas como en los excrementos que reparten por ella. Tras dar el paso, el resultado no tardó en llegar: Ruiz Rico vio volver animales e insectos que hacía años que no veía. Incluso nuevas especies de plantas. “Los suelos se han vuelto aún más fértiles, tenemos más vegetación e incluso se controlan mejor las plagas”.

Para él, el secreto fue precisamente el cuidado del suelo. Y es que los animales van regenerando a su paso este recurso que da de comer a toda la cadena trófica, desde microorganismos hasta al propio ser humano. Todo viene, precisamente, de ese cambio en la forma de trabajarlo: “El agricultor convencional tiende a verlo como la superficie que sujeta las plantas, sin pensar que debajo no están solo sus raíces, sino todo un mundo animal. Es un ente vivo”, defiende Ruiz Rico.

La rentabilidad económica, otra razón para dar el salto

Pero los medioambientales no son los únicos beneficios que trae este modelo. Quienes lo han implementado saben bien que transformar la forma de trabajar la tierra tiene una segunda ventaja: la agricultura y ganadería regenerativas son más rentables económicamente.

Fue el caso de José María Molina, que gestiona varias explotaciones agrícolas y ganaderas situadas en Andalucía: más de 3.000 hectáreas que se reparten en nueve fincas, la mayoría dedicadas a dehesa de encinar y pastos para ganadería. Unas 450 se siembran anualmente de mezclas de cereales y leguminosas para producir forrajes con los que alimentar al ganado y vender los excedentes y, además, maneja 650 vacas de carne de varias razas, 1.200 ovejas de carne, 250 cerdas ibéricas puras para producir lechones y 2.000 cerdos ibéricos de bellota.

Aunque el negocio funcionaba, Molina vio que las subvenciones tenían un gran peso en el balance, mientras que en la cuenta de gastos se acumulaba una gran cantidad de recursos destinados a la compra de alimento para la ganadería y de insumos para la agricultura. Un 58% del total. Molina, que además no estaba contento con la salud de su suelo, apostó por el cambio.



Comenzó con una implementación gradual, en dos de sus nueve fincas, abordando tres líneas de negocio diferentes: ganadería de vacuno de carne, ganadería de porcino ibérico extensivo de bellota y agricultura (siembra de cereales para ganado). El ahorro se vio ya solo en la primera, en la que se apostó por el pastoreo rotacional. En una primavera, Molina vio duplicada su producción de hierba al evitar que el ganado se comiera su rebrote. Siguiendo la línea, al año siguiente consiguió reservar más de 250 hectáreas solo para heno, evitando compras externas; en términos económicos, en un solo año, los cambios se tradujeron en un ahorro total por las 300 vacas de ambas fincas de 60.373,50 €, un 64% menos de gasto. Y ese beneficio lo vio en todas sus líneas de negocio.

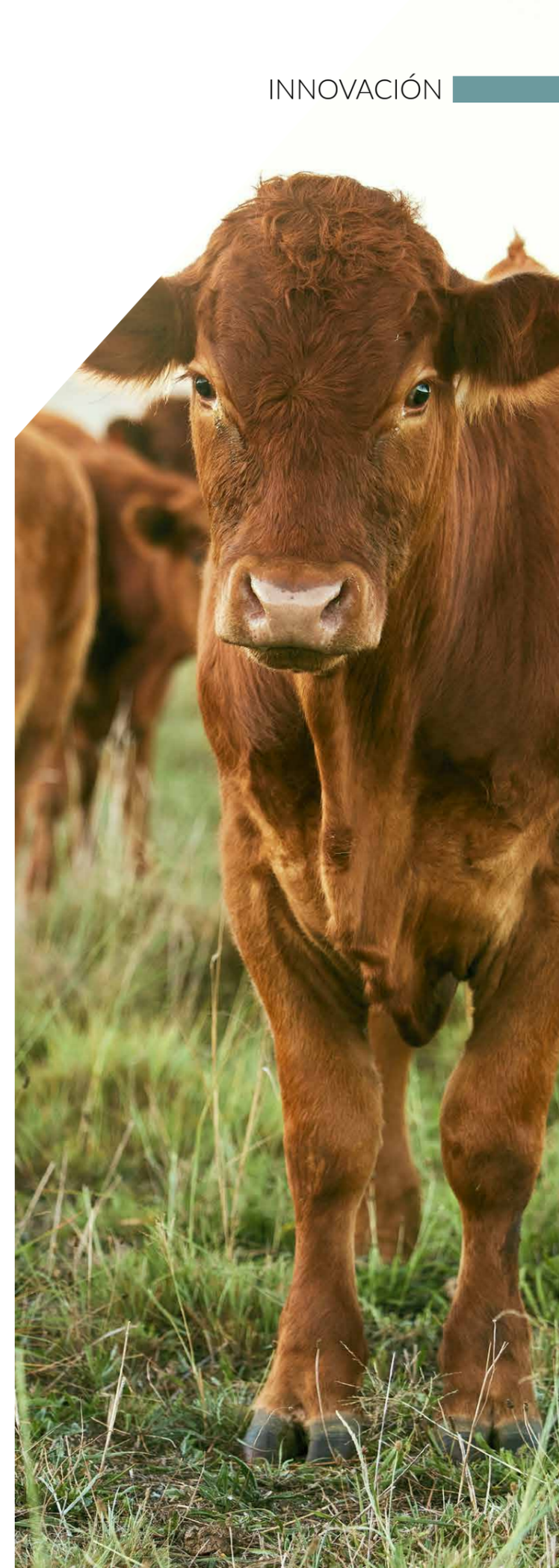
Animales más saludables, productos más saludables

A la lista de beneficios que la agricultura y ganadería regenerativas aportan a las explotaciones hay que sumarle la salud del ganado y la calidad nutricional de los productos. Todo está relacionado: el ciclo de la producción de alimentos como los lácteos comienza en los pastos que comen los animales que los producen. Por ello, cuidar ese origen es fundamental.

En Bizkaia hay un claro ejemplo. Kepa Agirregoikoa maneja una pequeña explotación donde produce queso y yogures de excelente calidad nutricional, Errotik, que se ha visto incrementada desde que cambió la forma en la que cuidar y trabajar el suelo donde pastan sus vacas. ‘Errotik’, en euskera, significa literalmente “desde la raíz”, lo que encaja a la perfección con la visión de Agirregoikoa de tener su negocio “100% ligado a la tierra”. “Queremos producir alimentos de la forma más saludable para nosotros, para el suelo y para las vacas”.

Y así lo hace. Agirregoikoa también implementa un pastoreo rotacional, lo que supone que la vaca tenga pasto fresco cada día y que la hierba cumpla su ciclo. Con el cambio, no solo sus vacas están mejor alimentadas, sino que ha visto cómo ha vuelto la vitalidad a una pradera que quedó sin materia orgánica y con deficiencias minerales a causa de haber plantado pino anteriormente.

Pero la leche de esas vacas también vio una mejora en su calidad, con yogures y quesos más ricos nutricionalmente. Este hecho fue probado por el Instituto





Vasco de Investigación y Desarrollo Agrario, Neiker, que afirmó que “el perfil de ácidos grasos es mucho más interesante, comparado con un ganado en una explotación donde las vacas no salen a pastar”.

El modelo también tiene efecto en la salud de los animales: se ha comprobado que las vacas se ponen menos enfermas. Aun así, cuando ocurre, se han buscado alternativas a los medicamentos, que permiten que la leche pueda ser productiva de nuevo en menos tiempo.

El acompañamiento: fundamental para iniciarse en agricultura regenerativa

Todos lo recomiendan, aunque el principio puede no ser fácil. Ruiz Rico afirma que tuvo que leer mucho, y que decir a sus trabajadores “paramos máquinas” también dio vértigo. Pero merece la pena: “A los productores que no han dado aún el paso les diría que todo son ventajas. Que tenemos un papel en el cuidado al medio ambiente, por muy pequeño que sea. Además, ellos van a ver beneficios tanto ambientales como económicos”.

“Descubrí este mundo a través de unos amigos, con los que en 2019 fui a ver a Allan Savory. En el confinamiento, que lo pasamos en el campo, empecé a devorar libros hasta que me di cuenta de que muchos de los problemas de la agricultura y la ganadería se resolverían con un enfoque regenerativo”, recuerda Molina.

Por su parte, Agirregoikoa se encontró con un suelo pobre cuando comenzó a gestionar Errotik, con solo 23 años de edad. Siempre quiso ligar su negocio a la

tierra, por lo que empezó a investigar, a leer y a estudiar, y encontró el sistema de pastoreo rotacional. Sin embargo, no fue hasta que consiguió asesoramiento personalizado que subió su gestión de nivel y comenzó a avanzar.

Y es que lo que los tres tienen en común es que han participado en el programa de asesoramiento en agricultura regenerativa de EIT Food, la comunidad de conocimiento e innovación del Instituto Europeo de Innovación y Tecnología dedicada a hacer más sostenible nuestro sistema alimentario.

El programa consiste en una serie de actividades para agricultores, empresas agroalimentarias y consumidores con el fin de ampliar las prácticas regenerativas en Europa. El objetivo es difundir los conocimientos y resultados de este proyecto para construir una comunidad agrícola regenerativa de todo el continente.

Para ello, se ofrecen cursos de formación, programas de asesoramiento y un sistema de consultas para atender dudas relacionadas con la transición a la agricultura regenerativa. Las personas participantes aprenden a pasar de la agricultura convencional a la regenerativa, a mejorar la salud del suelo, a fomentar la biodiversidad, a producir cultivos más nutritivos y, en definitiva, a hacer sus explotaciones más competitivas a largo plazo. Así, se ofrecen herramientas y planes de estudio en constante actualización.

“El apoyo de EIT Food ha sido fundamental a la hora de dar el paso”, afirma Molina. Para él, la oferta del consorcio europeo en cuanto a cursos, formaciones y servicios es diferencial: “Todos los ganaderos podemos escuchar lo buenos que son los métodos regenerativos. Te entusiasmas, pero cuando vuelves a casa, ese entusiasmo va bajando. El programa de EIT Food incluye la posibilidad del servicio de asesoramiento sin coste alguno. Yo ahora pagaría por ese servicio, porque he visto que funciona, pero inicialmente, cuando no sabes cómo va a resultar, somos quizá muy conservadores, porque a veces vamos justos y cuesta dar el paso”.

“De leer libros y formarte por tu cuenta a tener un técnico al lado que te va asesorando y aportando toda su experiencia... es un paso gigante. Avancé mucho más rápido que lo que hubiera hecho yo por mi cuenta”, afirma Kepa.

AGRICULTURA REGENERATIVA
 REVITALIZANDO SUELOS Y
 MEJORANDO LA RENTABILIDAD

1 BENEFICIOS GENERALES

Mejora la salud del suelo, la biodiversidad, la calidad nutricional de los productos y la rentabilidad de los negocios.



2 PRÁCTICAS Y RESULTADOS
 Ejemplo Francisco Ruiz (Córdoba)

Uso de ovejas para siega en olivares, introduciendo animales para el desbroce de la finca. Implementación de pastoreo rotacional. Resultados: Suelos más fértiles, mayor vegetación, mejor control de plagas, retorno de animales e insectos, y aparición de nuevas especies de plantas.

3 IMPACTO ECONÓMICO
 Ejemplo José María Molina en Andalucía

Administración de más de 3.000 hectáreas en nueve fincas. Implementación gradual de agricultura regenerativa. Reducción significativa de costes y aumento de la producción de pastos y forrajes. Ahorro de 60.373,50 € en un año para 300 vacas, representando una disminución del 64% en gastos.



4 SALUD Y CALIDAD DE PRODUCTO
 Kepa Agirregoikoa (Bizkaia)

Producción de queso y yogures de alta calidad nutricional. Uso de pastoreo rotacional para mejorar la alimentación de las vacas. Mejora en la calidad de la leche y los productos lácteos. Confirmación por el Instituto Vasco de Investigación y Desarrollo Agrario sobre la mejora en el perfil de ácidos grasos de los productos.



Revolucionado la ganadería en Picos de Europa con el pastoreo virtual

Gonzalo Suero



En las vastas praderas de los Picos de Europa, un eco de modernidad resuena entre los pastos tradicionales. Gonzalo Suero, un ganadero asturiano, ha convertido las colinas ondulantes de esta región en un tablero de alta tecnología para la gestión de su ganado. Con una aplicación móvil en mano y una visión innovadora, Suero lidera una revolución en el ámbito del pastoreo virtual, un esfuerzo que merece ser destacado por su contribución a la conservación del medio rural y la promoción de métodos sostenibles en la agricultura

Este pionero del pastoreo virtual ha implementado un sistema de collares GPS en sus 150 reses, permitiéndole monitorear sus movimientos con precisión quirúrgica a través de su smartphone. Este sistema no solo le permite asegurar el bienestar de sus animales al evitar que vaguen fuera de los límites seguros, sino que también protege el entorno natural. Suero, con un compromiso arraigado hacia el cuidado del medio ambiente y la sostenibilidad de su oficio, ha reducido el número de reses bajo su cuidado a 55, asegurando así una gestión más eficiente y personalizada del ganado.

Detrás de cada innovación hay una historia de esfuerzo y colaboración. La transición de Suero hacia el pastoreo virtual fue posible gracias al apoyo de instituciones como el Plan de Protección de la Fauna Salvaje, y al respaldo de personas como Belén y Pedro, quienes asistieron en la burocracia necesaria para llevar a cabo tal empresa. Su iniciativa representa una inversión significativa, con costos que ascienden a más de 3,000 euros, pero Suero está convencido de que los

beneficios a largo plazo, tanto económicos como ecológicos, superarán con creces la inversión inicial.

En una era donde la migración a las ciudades y el abandono del campo son desafíos constantes, la historia de Gonzalo Suero es un faro de esperanza. Nos recuerda que la innovación y la tradición pueden coexistir armoniosamente, y que el futuro del campo puede ser tan vibrante y sostenible como lo dicten la voluntad y la creatividad de aquellos como Suero, quienes eligen quedarse, invertir y evolucionar. Suero no solo está supervisando su ganado; está guiando a una comunidad hacia un futuro sostenible y prometedor, demostrando que el medio rural no solo puede sobrevivir sino también prosperar en el siglo XXI.

La labor de Suero y otros ganaderos innovadores es una inspiración que subraya la importancia de abrazar la tecnología mientras se honran las tradiciones. Su trabajo es un testimonio de que, incluso en las tierras más remotas, la innovación es clave para un desarrollo sostenible y un legado duradero.

La transición de Suero hacia el pastoreo virtual fue posible gracias al apoyo de instituciones como el Plan de Protección de la Fauna Salvaje

La labor de Suero y otros ganaderos innovadores es una inspiración que subraya la importancia de abrazar la tecnología mientras se honran las tradiciones

Innovación en la montaña:

Gonzalo Suero



El uso de collares GPS ha transformado mi rutina diaria. Ahora tengo un mayor control sobre las actividades de las reses

Gonzalo Suero, un visionario en el mundo de la ganadería, acerca la innovación a los idílicos pero desafiantes terrenos de los Picos de Europa. Amante de la montaña, el pastoreo y su ganado,... con una profunda conexión con la naturaleza y un respeto inquebrantable por el bienestar de sus animales, Suero ha abrazado la tecnología del pastoreo virtual, marcando un hito en el mundo de la ganadería. Esta técnica, que combina el uso de collares GPS con estrategias avanzadas de manejo del ganado, no solo ha revolucionado su día a día, sino que también ha mejorado la calidad de vida de sus reses. En nuestra entrevista, Suero nos relata su experiencia en esta transición, mostrando cómo su amor por la tierra y el ganado puede coexistir con la innovación y la modernización.

Respuesta: El uso de collares GPS ha transformado mi rutina diaria. Ahora tengo un mayor control sobre las actividades de las reses. No significa que trabaje menos, sino que puedo ser más eficiente con mi tiempo. Esto me permite enfocarme en otras tareas importantes como la limpieza de fincas o la gestión del forraje, sabiendo que el ganado está seguro y bien supervisado.

Pregunta: ¿Qué te inspiró para dar el paso hacia el pastoreo virtual y cómo comenzó todo?

Respuesta: La principal motivación fue mejorar la eficiencia en la ganadería. Nos enfrentamos al desafío de gestionar fincas muy segregadas, distribuidas en distintos lugares. La necesidad de manejar el ganado en áreas tan dispersas fue lo que me llevó hacia el pastoreo virtual.

Pregunta: ¿Cómo ha reaccionado tu comunidad y otros ganaderos a esta innovación? ¿Han mostrado interés en seguir tus pasos?

Respuesta: La reacción ha sido mixta. Algunos están muy interesados y preguntan activamente sobre la tecnología, mientras que otros muestran desinterés o críticas, preocupados por el costo o la efectividad. Ha habido más interés de personas de fuera de la región que de los locales, con opiniones divididas entre quienes ven el potencial y quienes son escépticos.

Pregunta: ¿Podrías contarnos sobre algún momento en particular que te haya hecho sentir que estabas en el camino correcto al usar esta tecnología?

Respuesta: Al principio, tenía muchas dudas sobre la efectividad del sistema, ya que en el norte de España no teníamos referencias previas. A pesar de la incertidumbre, sentí que era un riesgo que valía la pena tomar. Aunque no estaba completamente seguro de estar en el camino correcto, me comprometí a realizar una inversión considerable sin ejemplos cercanos a seguir.

Pregunta: ¿Qué significa para ti la vida en el campo y cómo crees que la tecnología puede ayudar a mantener viva esta forma de vida?

Respuesta: Para mí, la vida en el campo es sobretodo ser eficiente y rentable. La tecnología, como el pastoreo virtual, nos ayuda a organizarnos mejor y a ser más productivos. Si logramos que la agricultura sea más rentable y atractiva, podremos mantener viva esta forma de vida. Dado los desafíos actuales, es esencial adoptar herramientas que faciliten nuestro trabajo.

Pregunta: ¿Cómo ha cambiado tu día a día con el uso de collares GPS en tus reses?

Pregunta: ¿Tienes planes para expandir o mejorar aún más el sistema de pastoreo virtual?

Respuesta: Actualmente, estoy satisfecho con cómo funciona el sistema. Los collares y la aplicación funcionan bien, y el comportamiento de los animales es adecuado. Sin embargo, estoy considerando expandir



el uso de esta tecnología a más unidades de ganado bovino y posiblemente incorporarla para las cabras.

Pregunta: ¿Cuál ha sido el impacto más significativo que has visto en tus animales y en el entorno natural desde que empezaste con el pastoreo virtual?

Respuesta: El mayor impacto ha sido una mejor utilización del pasto. Los animales ahora pueden aprovechar áreas que antes no eran utilizadas debido al coste de los cierres o la dificultad de acceso. Esto ha mejorado la calidad del pasto y permite una rotación más eficiente, aprovechando mejor los nutrientes disponibles.

Ahora se pueden aprovechar los pastos de mejor manera y más tierna, antes de que se endurezca, y por tanto con el mejor aprovechamiento de la proteína. Ahora aprovechamos más el espacio y nos permite rotar más el ganado.

Mi consejo es que se atrevan a explorar y evalúen los costos frente a los beneficios potenciales. Es importante hacer un estudio detallado para ver si las cuentas justifican la inversión en esta tecnología.

Pregunta: Finalmente, ¿cómo te imaginas el futuro del pastoreo y cuál es tu visión a largo plazo para la ganadería en los Picos de Europa?

Respuesta: Veo un futuro desafiante para el pastoreo si no se producen más cambios como este. La tecnología puede solucionar algunos de los problemas principales del pastoreo, como la necesidad de estar constantemente con los animales. Esta libertad adicional es especialmente importante para los ganaderos jóvenes, quienes ahora deben manejar todos los aspectos de la granja solos, un cambio significativo en comparación con generaciones anteriores. El pastoreo virtual, en esencia, suple la falta de personal, brindando más libertad para dedicarse a otras labores.

Antes había 2-3-4 y hasta 5 personas, cada uno se encargaba de una cosa: una de atender a las vacas, otro de atender la casa,... ahora la misma persona asume todas las tareas; pero no sólo eso, antes se contaba con 20, 25 o 30 cabezas y ahora como mínimo una ganadería para que sea rentable tiene que contar con al menos 120 cabezas para poder subsistir.

Por eso este tipo de tecnología es buena porque te ayuda, es como tener un pastor eléctrico en la pantalla que te permite tener un mayor control sobre la ganadería para saber si a algún animal le falta agua. E insisto, el uso de esta tecnología no es para trabajar menos, sino que es una inversión para repartir el tiempo en otras tareas, siendo estás mejor atendidas.

EL NUEVO GRENADIER QUARTERMASTER



Tras el inicio de la producción en serie del vehículo todoterreno Grenadier el año pasado, INEOS Automotive lanzó el nuevo Grenadier Quartermaster, una versión pick-up de doble cabina. Para una mayor versatilidad en el transporte de cargas difíciles en zonas todoterreno extremas. El tamaño de su espacio de carga y sus capacidades todoterreno únicas en el segmento de los pick-up guardan las claves para que puedas llevar las cargas más complejas hasta los lugares más apartados.

INEOS RETAIL PARTNERS – ESPAÑA

CARS GALLERY Barcelona | ROYAL CROWN MOTORS Madrid
COTRI OFFROAD Málaga | PROA ADVENTURE Mallorca
CARS GALLERY Valencia | DETALVI 4X4 ADVENTURE Vitoria

MÁS INFORMACIÓN:
Escanee el código QR
o vaya directamente a
ineosgrenadier.com





HECHO EN ESPAÑA: NUEZ COMÚN

La nuez es la semilla que se encuentra dentro del fruto maduro y seco del nogal (*Juglans regia*), conocido también como nogal común, nogal europeo o nogal español. Este árbol frutal, que requiere un clima templado y algo húmedo, puede vivir hasta 120 años. El nogal es un árbol caducifolio y pertenece a la familia Juglandaceae, dentro del orden Fabales. Es la especie más difundida de su género en Europa, extendiéndose por todo el sureste y centro de Asia, hasta el Himalaya y China. La nuez del nogal es la de mayor importancia comercial en todo el mundo.

Su nombre

El término nuez, deriva del latín “nux nucis” la cual se refería a cualquier fruto cubierto por una cascara, y, el nombre latino del árbol, *Juglans*, significa “jovins glans”, “semilla de Júpiter”, que es tanto como decir “semilla de Dios”, todos los árboles que llevaban bellotas estaban consagrados a Júpiter, (los romanos las llamaban bellotas por la cáscara leñosa de las nueces al madurar y abrirse)

Etimológicamente la palabra ‘nuez’ es el fruto de nogal, pero también se aplica de manera genérica a todos los frutos que tienen la semilla comestible encerrada en una cubierta exterior dura.

Origen

Su origen no está del todo claro, pero la mayoría de los historiadores señalan que este árbol surgió espontáneamente en Asia Central, donde aún se pueden encontrar nogales en estado silvestre. Desde esta zona, se expandió al Cáucaso, China, Persia y, posteriormente, a Europa. A pesar de estos indicios, también se han hallado evidencias fósiles de la presencia de nogales en la Península Ibérica que datan del Paleolítico, y en este estado silvestre, también se han encontrado en otras zonas de Europa Oriental. Sea como fuere, lo que sí queda claro es que, como otros frutos secos, las nueces fueron base de la dieta de los primeros humanos cazadores-recolectores, y que la última glaciación impidió su propagación más allá en Europa. Los primeros en cultivar este árbol intencionadamente para aprovechar su fruto fueron los pueblos primitivos del Neolítico, hace unos 7.000 años.

“ En nuestro país fue un árbol muy apreciado tanto por su fruto como por su madera valiosa y noble





Su llegada a Europa es atribuida a Alejandro Magno quien la introdujo desde Persia a Grecia y por eso esta nuez es conocida también como nuez persa

Historia

nueces se encontraron en la sección que regula el cultivo de las cosechas en “El Código de Hammurabi” (1754 a.C), un código de leyes babilónicas, famoso por contener las primeras leyes humanas de la historia. Su llegada a Europa es atribuida a Alejandro Magno, quien la introdujo desde Persia a Grecia, razón por la cual esta nuez también es conocida como nuez persa. Los griegos hicieron una mejora varietal y desde allí, fue introducida en Italia, donde los romanos le dieron su nombre botánico en el siglo IV, “Juglans regia”, aprovechando el fruto principalmente como remedio medicinal, muy reconocido como antiinflamatorio natural. Los romanos, una vez más, extendieron el nogal por todo su imperio, a lo largo de Europa.

Su viaje

En España se encuentran referencias del cultivo del nogal en el célebre tratado de agricultura de Ibn al-Awwam, famoso agrónomo andalusí de la época almohade, en el siglo XII. Más tarde fue introducido en América por navegantes españoles, y fue en el huerto del Convento franciscano de Calpan, en Puebla (México), donde se cultivaron por primera vez estos ejemplares traídos de España, alrededor del año 1539, según Eduardo Merlo. Debido al clima templado de esta zona, los cultivares se adaptaron perfectamente y prosperaron en las plantaciones iniciales en el sur de California, convirtiéndose en la actualidad en la principal zona productora del mundo. En el hemisferio sur, su introducción es más reciente. Este fruto se cultiva también en Asia, África y en el sur de Europa. En nuestro continente, el nogal destaca por la calidad de su fruto, que crece tanto a nivel del mar como en montañas de climas templados más húmedos, pero nunca se desarrolla con heladas o temperaturas muy bajas.

Sabías que

Este árbol frutal requiere de un clima templado a templado frío. Desde su plantación, necesita entre 4 y 8 años para dar fruto, dependiendo de la variedad del nogal y las condiciones de crecimiento

España

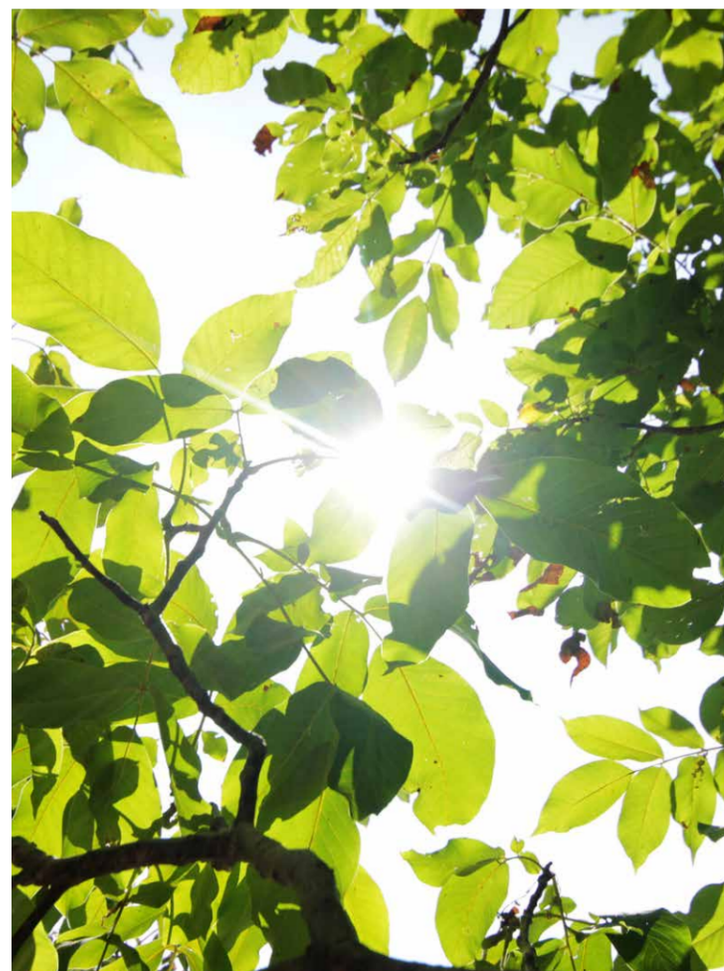
En nuestro país, fue un árbol muy apreciado tanto por su fruto como por su madera valiosa y noble. No hace mucho tiempo, era frecuente encontrar espléndidos ejemplares de nogales en mitad de las parcelas o al borde de los caminos, pero la mayoría de ellos fueron talados por distintas causas, como enfermedades del nogal, fuertes heladas que se sucedieron en los inviernos de 1938, 1956, 1979 y 1980, la tala indiscriminada de ejemplares durante el periodo de gran desarrollo industrial español, y el abandono de la actividad agraria (por la emigración a las ciudades), cuando fueron arrancados más de 723,000 ejemplares en toda España para su venta como madera. Además, debido al desarrollo vial, también fueron eliminados aquellos que entorpecían el ensanchamiento de caminos y carreteras, así como por la concentración parcelaria, pues en ocasiones estaban situados en zonas que impedían el buen desarrollo de las labores agrarias. Todos estos factores supusieron la pérdida de diferentes fenotipos que hoy hubiesen sido seleccionados para su desarrollo en esta época de renacimiento del cultivo.

Cultivo

Este árbol frutal requiere de un clima templado a templado frío. Desde su plantación, necesita entre 4 y 8 años para dar fruto, dependiendo de la variedad del nogal y las condiciones de crecimiento. Para su buen desarrollo, precisa al menos 5 meses con temperaturas entre 10 °C y 38 °C para completar su ciclo productivo. Es un cultivo de regadío, pues en secano necesitaría una pluviometría de 800 mm/ha/año, bien repartidos. Las necesidades de frío invernal (horas-frío, HF) son muy variables, entre las 300 HF de las variedades californianas menos exigentes (Serr) y las 1.000 HF de las francesas más exigentes (Franquette y Fernor). La zona sublitoral es apta para las variedades menos exigentes. En floración y cuajado, puede haber daños por heladas a -1 °C. La humedad elevada es muy perjudicial en primavera por facilitar el desarrollo de enfermedades criptogámicas y bacteriosis. Los nogales florecen a finales de marzo y a mediados de abril se produce la fecundación de las flores femeninas y el crecimiento de la vegetación, ramificación y crecimiento del fruto, que se desarrolla desde el mes de abril hasta finales de septiembre. En julio, tiene un paro de crecimiento vegetativo y con las bajadas de temperatura del mes de septiembre madura. A principios de octubre se produce la caída y comienza la recolección del fruto.

Producción

El mayor productor de nueces con mayor número de hectáreas dedicadas al cultivo del nogal a nivel mundial es Estados Unidos, seguido muy de cerca por China. Ambos aglutinan más de dos tercios de la cosecha mundial cada año. Otros grandes productores son Chile, Irán y Ucrania. De hecho, estos cinco países llegan a producir casi el 90% de la producción total en el mundo. Los top 10 lo completan Francia, India, Rumanía, Moldavia y Turquía. Según los últimos datos ofrecidos por la FAO (2020), se cultivaron más de 1 millón de hectáreas de nogal en todo el mundo. La producción mundial para 2022 se estimó en 2.26 millones de toneladas de este fruto con cáscara, lo que representa una baja del 3% con respecto al año anterior. El principal factor que afectó a la producción fue la menor cosecha en California, la mayor zona productora. Sin embargo, las exportaciones mundiales de nueces aumentaron un 3%, impulsadas por los mayores volúmenes previstos desde China, Ucrania y Moldavia. En cuanto a la exportación, Estados Uni-





“ Es un cultivo de regadío pues en secano necesitaría una pluviometría 800 mm/ha/año, bien repartidos

la campaña 2021-22 se produjo un crecimiento de la superficie de cultivo del 5%, aunque estas nuevas hectáreas no entrarán en producción hasta dentro de tres años, según FEPEX. Para la campaña 2022-2023, sin datos oficiales, los expertos estiman que habrá una reducción del volumen de cosecha, producida principalmente por la sequía prolongada y por las condiciones climatológicas adversas. Nuestro país es uno de los principales importadores de este fruto seco, puesto que en España se consume más nuez de la que el país es capaz de producir. Debido a esto, las nueces se están consolidando como un cultivo de alto valor. El aumento de esta demanda se está generalizando gracias a los diversos estudios sobre las bondades y propiedades de este fruto seco y el conocimiento de esto por el consumidor. Debido a estos factores, en España se está apostando por este fruto y se están produciendo grandes mejoras agronómicas del cultivo, en fertilización, en la buena aplicación del riego y en la marcación de plantación más adecuada. En 2016, fue regulado como especie frutal, por lo que es fácil encontrar una gran diversidad de variedades en los viveros. Todos estos factores están revirtiendo en un incremento tanto de la productividad como de la rentabilidad del cultivo, siendo una alternativa muy seria a tener en cuenta por el agricultor.

Variedades

Nuez, nogal (*Juglans regia* L.)

El nogal es un árbol perteneciente a la familia de las Juglandáceas que crece en las zonas templadas del planeta. Su fruto, de cáscara leñosa, al ser partido por la mitad presenta una pulpa seca de color marrón amarillento con forma de cerebro. Existen más de 15 variedades de esta familia, pero la más apreciada y conocida es la nuez persa o inglesa (*Juglans*

regia), originaria de la antigua Persia, actualmente Irán. Otra de las variedades destacadas es la nuez negra (*Juglans nigra*), originaria del este de América del Norte. Este fruto tiene un alto sabor, pero debido a su cáscara dura y malas características de pelado, no se cultiva comercialmente para la producción de nueces.

En general, se han desarrollado comercialmente numerosos cultivares de nueces, de los que la mayoría son híbridos de la nuez inglesa (*Juglans regia*). Otras variedades también conocidas proceden del nogal europeo (*Juglans cinerea*) y del nogal de California (*Juglans californica*). En España, las variedades de nueces están condicionadas por la climatología de las zonas de cultivo. Los nogales son árboles que necesitan bastantes horas de calor para poder desarrollar bien el fruto entre los meses de mayo y septiembre, pero también necesitan sus horas de frío. Por eso, las variedades son distintas según las zonas, encontrando zonas muy secas como en Andalucía, Castilla-La Mancha, Extremadura, y también zonas más húmedas en el norte, como Galicia, Asturias, Cantabria, La Rioja y Navarra, donde el riego no se necesita.

A nivel intensivo, este es un cultivo reciente en nuestro país, y cada vez es más extenso y exitoso. La producción en el cultivo no intensivo tiene una producción menos comercial. Aun así, la nuez de nogal español es muy apreciada por su sabor en los mercados, por ser menos aceitosa y más dulce. En España, las principales variedades de nueces son Baldo, Carcagente, Cerda, Escribano, Villena. En Francia, las Fernor (obtenida por un programa de mejora) y las Franquette (variedad tradicional francesa). De las americanas, las más cultivadas son Serr, Chandler (obtenida mediante programa de mejora) y Hartley.

Entre todas ellas, destacamos las siguientes:

Nuez de Castilla: También llamada nuez común, se cultiva tanto en España como en California. Es grande y casi redonda, con una cáscara muy dura. Tiene un sabor ligero y dulce, lo que la convierte en muy versátil. Su fruto es redondeado u ovoide, con una cáscara dura y rugosa de color pardo rojizo. El grano tiene un sabor dulce particular que se mantiene en el paladar tras su consumo.

Chandler: De origen californiano (maduración media tardía, principios de octubre). Es una de las varie-

dades más plantadas en el mundo por sus grandes cualidades productivas y calidad de la nuez. Tienen la cáscara más lisa que otras nueces, bien selladas y de estructura ovalada. Tienen un sabor suave, color claro y son duraderas. Son muy apreciadas por su calidad. Es una de las variedades más cultivadas en nuestro país por su adaptabilidad al clima cálido mediterráneo, aunque este nogal es sensible a las temperaturas frías y a la falta de agua.

Howard: De origen californiano (maduración media) y una de las más cultivadas, es una variedad en auge en nuestro país. Necesita menos horas de frío que la anterior. Es una nuez grande, redondeada, lisa, bien sellada y se recolecta a mitad de temporada.

Hartley: De origen californiano, es más plana y bastante grande, siendo la única nuez capaz de sostenerse de pie sobre su base. Su cáscara es más delgada y hermética y son las mejores para blanquear artificialmente. También es una de las variedades más comercializadas internacionalmente.

Serr: De maduración muy precoz (mediados de septiembre), lo que le permite anticiparse en los mercados. Su árbol es vigoroso y de porte abierto, muy apropiado para la zona del sublitoral. Son nueces más escasas y muy apreciadas, de color más oscuro que las americanas y de sabor mucho más intenso. Se secan al sol.

Nuez Tulare: De variedad californiana y cada vez más popular en el mercado, es conocida por su alto rendimiento. Tiene una cáscara delgada, pero más gruesa que la de las nueces Chandler.

Nuez de Grenoble: Francesa, de tamaño mediano a grande, forma ovalada y cáscara mediana. Tiene un sabor intenso y aromático. Se utiliza tanto para el consumo fresco como para el procesado. Se cultiva principalmente en el sur de Francia, pero también se produce en España, principalmente en Andalucía.

Fernor: Variedad de origen francés, cuyo fruto es de excelente calidad, muy claro y sabroso, de tamaño medio, estructura moderadamente acanalada y de color muy claro. El sabor del grano es dulce.

Franquette: Variedad tradicional francesa con fruto de tamaño medio, estructura fuertemente acanalada.

da, un grano grande y de color claro. El grano presenta un sabor dulce muy característico y agradable. Se recogen en octubre.

Fernette: Nueva variedad francesa que produce nueces globulares grandes y de buena calidad, similares a Fernor. Cáscara fina para la extracción de la nuez. Es un buen polinizador para otras variedades y es de follaje tardío, evitando daños por heladas primaverales. Floración precoz y maduración tardía.

Nuez Vina: Cruce entre las nueces Franquette y Payne. La plantación de nogales que producen este tipo de nueces son muy apreciadas por los agricultores del sur de España. Son nueces de tamaño mediano a grande, con punta y un aspecto similar a las nueces Harley. Su color es tostado, y las cáscaras están bien selladas.

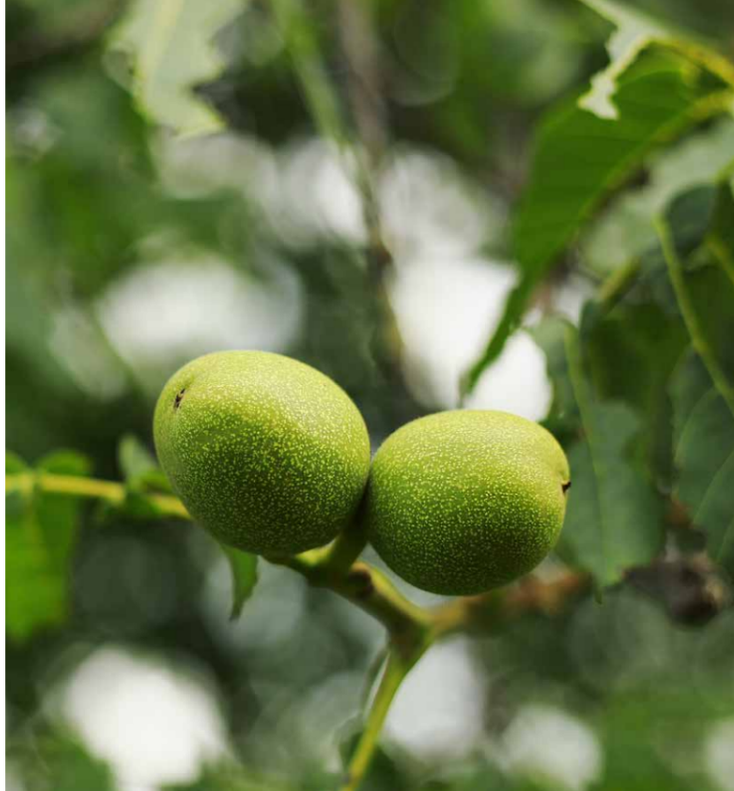
Nueces Lara: De origen californiano, aunque desde 1985 se cultivan también en Francia. Se caracterizan por ser grandes y tener estructuras acanaladas. Su fruto también es grande, el color es claro, del tono llamado extra light. Tienen un sabor peculiar y agradable.

Nuez del Bierzo: Variedad autóctona de Asturias que se caracteriza por su tamaño de pequeño a mediano, es de forma redondeada y cáscara gruesa. Tiene un sabor dulce y tostado. Se utiliza tanto en fresco como en procesado. Se cultiva principalmente en el valle del Bierzo, donde forma parte del patrimonio cultural e industrial de Asturias.

DOP España

En España contamos con dos registros definitivos de denominación protegida de nuez:

DOP Nuez del Pedroso (La Rioja), cuyo registro definitivo fue publicado el 16 de diciembre de 2022 por el Diario Oficial de la Unión Europea, convirtiéndose en la primera DOP de nuez protegida en nuestro país. La zona amparada se sitúa entre los 530 metros y los 1.200 metros de altitud en unos valles riojanos que descienden en dirección norte desde la Sierra de la Demanda. Agrupa a 55 productores de 38 municipios riojanos amparados por esta DOP, con nogales repartidos en los cursos medios o altos de los ríos Najerilla, Oja y Tirón y sus afluentes. Estos son antiguos ejemplares con gran valor ecológico, situados



“ Nuestro país cuenta con alrededor de 15.381 hectáreas de superficie de cultivo de nogal, (7.508 de regadío y 7873 de secano)

en linderos, riberas y zonas frescas de monte, que conviven actualmente con plantaciones regulares y modernas (Arnedo).

Todo el proceso de producción se realiza de forma artesanal: recogida, limpieza, secado, envasado y etiquetado. La Nuez de Pedroso se diferencia por su intenso sabor, su tamaño medio y su mayor peso. Sabrosa, fina y lisa, esta nuez es rica en fibra y puede consumirse durante todo el año. El color oscila entre diferentes tonalidades de pardo. En la última campaña de 2022, con 450 hectáreas dedicadas, se recogieron 3.000 kg de este tipo de nuez.

Estas nueces tienen su propia feria que se realiza anualmente el segundo domingo de noviembre en Pedroso, que incorpora también un mercado de productos típicos de la tierra, exposiciones de artesanía y degustaciones. Un buen motivo para acercarse a este municipio de La Rioja Alta y disfrutar de todo lo que ofrece.



“ La principal zona productora de nueces en nuestro país lo ostenta Castilla-La Mancha, que supera las 3.900 hectáreas dedicadas a este cultivo

DOP Nueces de Nerpio (Albacete), cuyo registro fue publicado el 22 de mayo de 2023 en el Diario Oficial de la Unión Europea (DOUE) y ya figura en el Registro de Denominaciones de Origen Protegidas y de Indicaciones Geográficas Protegidas de la UE.

Estos nogales se encuentran situados en las zonas de Nerpio, Yeste y Letur, en la provincia de Albacete, y también en Moratalla, en la provincia de Murcia (ubicados en la Sierra del Segura, disfrutan de un microclima en el Valle del Taibilla).

El origen de estos nogales data del siglo XVI, cuando los agricultores comenzaron a seleccionarlos a partir de semilla, conformando ecotipos perfectamente adaptados al entorno de montaña y con suelos calizos franco-arcillosos.

Esta DOP está formada por un centenar de socios agricultores productores que cuentan con más de 27.000 nogales, más del 90% de ellos son nogales centenarios. En las cuatro últimas campañas se han

comercializado más de 110.000 kilogramos de nuez con cáscara y cerca de 7.000 kilogramos de nuez pelada.

Las características diferenciales de las “Nueces de Nerpio” son sus apreciadas propiedades organolépticas (sabor ligeramente amargo y sensación astringente, consecuencia de sus altos niveles de taninos) y su larga vida útil. La actividad antioxidante de las “Nueces de Nerpio” es muy superior a la de otras nueces del mercado.

Este año se celebró la feria de la nuez y productos tradicionales de Nerpio (17-19 de noviembre), declarada Fiesta de Interés Turístico Regional en Castilla-La Mancha, que el año pasado ya congregó a más de 6.000 asistentes.

Beneficios

El consumo de cinco nueces diarias son un seguro de vida para el corazón y para el buen funcionamiento de nuestra actividad cognitiva”

La nuez el gran aliado de nuestro corazón

La nuez es un fruto muy saludable que podemos considerar entre los más destacados de los frutos secos. Según la Fundación Española del Corazón, su principal beneficio es su efecto protector frente a enfermedades cardiovasculares, ya que su consumo moderado es capaz de disminuir las enfermedades del corazón, ayudando a mejorar la elasticidad de los vasos sanguíneos.

Este beneficio se debe a la equilibrada composición de sus grasas. Con solo 5 piezas diarias, se logra satisfacer el 90% de las necesidades de ácidos grasos omega-3. Estos ácidos, al ser consumidos, reducen los triglicéridos (un tipo de grasa en la sangre), las arritmias (movimientos irregulares del corazón) y evitan la acumulación de placa, una sustancia compuesta por grasa, colesterol y calcio, que endurece y bloquea las arterias. Todo esto contribuye a bajar la presión arterial, por lo que las nueces son altamente recomendables para personas con hipertensión o para aquellas con diabetes tipo 2 relacionada con la alimentación.

Además, las nueces tienen un efecto antiinflamatorio y su consumo mejora enfermedades como la



artritis, la psoriasis y el asma. Otros estudios recalcan que pueden ayudar en la mejoría de la depresión, la inflamación, el TDAH e incluso pueden ser beneficiosas en la prevención de ciertos tipos de cáncer. Gracias a su contenido en ácido elálgico, favorecen la eliminación de sustancias cancerígenas y bloquean el desarrollo metabólico que producen las células tumorales.

En su composición, las nueces son fuente de fibra y contienen un 14% de proteínas. Combinándolas con cereales, se obtienen proteínas de calidad muy parecidas a las de origen animal, fundamentales para aquellas personas que las sustituyen en su alimentación, como veganos y vegetarianos.

También contienen zinc, potasio, selenio, fósforo y magnesio. Respecto a los minerales, una ración de nueces aporta el 10% de la ingesta recomendada de fósforo. Son también fuente de vitaminas B1, B3 (niacina), especialmente folatos y vitamina B6. Esta última contribuye a la formación normal de glóbulos rojos.

Las nueces y la función cognitiva

Un estudio publicado en el Journal of Nutrition, Health and Aging muestra nuevos y prometedores resultados sobre los beneficios del consumo de nueces en la función cognitiva. Se ha encontrado que pueden retrasar o reducir la severidad de enfermedades neurodegenerativas como el Parkinson o el Alzheimer. Su contenido en vitamina E contribuye a una cantidad suficiente de telomerasa que puede

ayudar directamente a retrasar el proceso de envejecimiento celular al prolongar la longitud de los telómeros y la protección de las células.

Si el consumo de nueces es continuado en el tiempo y se incluye diariamente en la dieta, se ha demostrado que mejora nuestro rendimiento cognitivo con una mayor concentración, velocidad del pensamiento e incluso con el incremento de la memoria, independientemente del sexo, la etnia o la edad.

En las últimas décadas, los estudios sobre el impacto en la salud y los beneficios que las nueces aportan han sido numerosos. Por ello, vamos a destacar los financiados por la California Walnut Commission, desarrollados y publicados durante más de 30 años continuados. De estos estudios, resaltaremos algunos de los hallazgos más sorprendentes sobre estas investigaciones, que puedes encontrar en internet.

- Una dieta rica en nueces podría combatir el sobrepeso y la obesidad
- Las nueces son un 21% menos calóricas de lo que se creía
- Incluir nueces en la dieta diaria no afecta el peso de las personas mayores
- El consumo de nueces contribuye a un envejecimiento saludable
- El consumo regular de nueces se asocia a la salud y longevidad en mujeres
- Consumir 60 gramos de nueces al día mejora la función sexual.
- Las nueces mejoran la movilidad y la morfología del esperma al reducir el daño celular.

Impresión

Revistas

Cátálogos

Papelería

Folletos

Packaging

Diseño editorial



**galería
gráfica
del color s.l.**

**Crta. Torrejón a Ajalvir, km 5,5 nave 11
Pol Ind Ramarga Ajalvir (Madrid)
Telf.: 91 887 47 76**

- Un puñado de nueces al día podría potenciar el desarrollo cognitivo de los adolescentes
- Las nueces podrían combatir el estrés académico de los estudiantes universitarios
- Las nueces podrían reducir la depresión
- Una dieta con nueces mejora la memoria y la concentración en adultos
- Una dieta enriquecida con nueces podría retrasar la aparición del Alzheimer
- y ralentizar su evolución
- El ácido alfa-linolénico (AAL), el Omega-3 de origen vegetal que contienen las nueces, está asociado a beneficios cardiovasculares y cognitivos.
- Las nueces ayudan a reducir efectos negativos de una dieta rica en grasas saturadas.
- Incluir nueces en una dieta saludable podría ser una estrategia sencilla para mejorar la salud y reducir el riesgo de cáncer
- Las nueces ayudan a inhibir los factores de riesgo del cáncer de colon.
- Las nueces en la dieta alteran las expresiones genéticas relacionadas con el crecimiento tumoral, la supervivencia y la metástasis en pacientes con cáncer de mama.

¿Cuál es la cantidad de nueces recomendable?

Realmente no existe una cantidad exacta recomendada, pero diversas investigaciones realizadas con consumidores habituales de este fruto sugieren una ingesta de 42 gramos, lo que equivale aproximadamente a entre 5 y 7 nueces diarias.

Además, las nueces son el snack ideal para tomar entre horas, como a media mañana o a media tarde, ayudando a evitar el picoteo. Debido a su contenido en fibra y grasas saludables, son muy saciantes y favorecen la digestión. De hecho, las nueces son recomendadas en dietas de adelgazamiento. Varios estudios han indicado que la nuez no posee tantas calorías. Así, en uno de los estudios mencionados anteriormente y publicado en el Journal of Nutrition en 2015, se concluyó que las nueces tienen un 21 por ciento menos de calorías de las que tenían asignadas según el servicio de Investigación Agrícola del Departamento de Agricultura de Estados Unidos (USDA). Estos resultados podrían ayudar a explicar por qué los consumidores habituales de nueces no suelen aumentar de peso.



Puedes repartir esa cantidad en varios momentos del día, incluso por la noche, porque las nueces contienen pequeñas cantidades de melatonina, la hormona que regula el sueño, por lo que favorecen la inducción al mismo. También puedes tomarlas en ayunas por la mañana, ya que regulan el tránsito intestinal y alivian la acidez estomacal.

Como ves, las nueces son un superalimento. Forman parte de la dieta mediterránea desde tiempos inmemoriales y son un valor en alza. Pueden ser consumidas en cualquier franja de edad y es fácil incluirlas en nuestra dieta, tanto en platos dulces como salados, debido a su versatilidad, aprovechando así todos sus beneficios.

Usos

Si hablamos del árbol, la madera de nogal es una de las de mayor calidad, ya que soporta cualquier acabado y es muy fácil de barnizar y pintar. Por ello, su uso más habitual es la fabricación de muebles, puertas, ventanas, suelos de madera y todo tipo de carpintería de interior. Existen varios tipos de nogales para producir madera de calidad, como el Nogal común o español (*Juglans regia*), el *Juglans nigra* o nogal negro americano, y el Híbrido, una combinación de varias especies, incluido el nogal negro americano.

De la cáscara de la nuez se extrae la nogalina, un colorante utilizado en ebanistería para tintes y barnices. Con esta cáscara también se elaboran pastas dentífricas, ya que posee una sustancia que ayuda a eliminar el sarro y controlar las caries.

Aceite de nuez: Esta grasa es beneficiosa para combatir el acné, la piel grasa, las arrugas y para mejorar las cicatrices. Al ser antiinflamatorio, también ayuda con hinchazones de la piel.

Ahorra en tus horas de riego con el Plan Regantes...



Para asociados ASAJA*

5% DTO.

en el término de potencia.

...y ahorra produciendo tu propia energía con Smart Solar.



Para asociados ASAJA

5% DTO.

en Smart Solar Solución Paquetizada.

Con el **Plan Regantes** tendrás 8 horas al mejor precio para ahorrar en tus horas de riego.

Y con **Smart Solar** podrás sumarle el ahorro de la energía 100% renovable del sol.

*Descuento durante 12 meses desde la fecha de contratación.



Infórmate en:
900 400 999





Hojaldritos de nueces y miel

Llegan las navidades y la familia se reúne alrededor de la mesa, en este número te vamos a enseñar como hacer unos hojaldritos con nueces, manzanas y miel, tan ricos, como sencillos. Son una explosión de sabor, ideales como aperitivos o entrantes. Simplemente deliciosos.

INGREDIENTES (4 personas)

- Una lámina de hojaldre (mejor cuadrada)
- Un paquete de nueces peladas
- Un tarro de miel
- 2 manzanas
- 15 g mantequilla
- 50 g de azúcar
- 10 o 12 uvas pasas.
- 1 huevo

PREPARACIÓN

Pelamos las manzanas, les quitamos las semillas y las cortamos en dados muy pequeños. En una sartén, echamos la mantequilla y el azúcar y las salteamos. Cuando las manzanas estén doraditas, las sacamos y reservamos.

Abrimos la masa de hojaldre y la colocamos encima de una lámina de papel vegetal. Con una brocha, pin-

tamos toda la masa con una generosa capa de miel. Si la miel está solidificada, la calentamos unos minutos en el microondas para que quede más líquida.

Picamos las nueces (al gusto) y las esparcimos por encima de la masa y la miel, junto con los daditos de manzana y las pasas.

A continuación, enrollamos la masa de hojaldre. Una vez enrollada, cortamos el hojaldre en rollitos de aproximadamente 2 cm de grosor. Colocamos el papel vegetal en la bandeja del horno y encima ponemos los hojaldritos. Batimos un huevo y pintamos los rollitos con él.

Horneamos a 180 grados y los sacamos cuando estén doraditos, ajustándonos al tiempo recomendado por el fabricante y las características del horno.

También puedes hacerlos en forma de saquito usando masa filo; es otro formato, pero quedan igual de ricos. Estos hojaldres son perfectos para el desayuno, una merienda o como aperitivo navideño.



Galletitas caseras de nuez

Vamos a hacer unas galletas caseras elaboradas con solo tres ingredientes, sin harina y sin gluten; son ideales para celíacos y para personas con intolerancias, están buenísimas y quedan muy ricas, crujientes por fuera y muy blanditas por dentro.

Se hacen en un Pis-Pas, aprovecha este tiempo de descanso y elabóralas con los más pequeños de la casa que quedaran encantados con ellas.

INGREDIENTES

- 250 g de nueces
- 70 g de azúcar moreno
- 1 huevo

PREPARACIÓN

Picamos las nueces finamente, bien sea en un mortero o con un robot de cocina, hasta que adquieran una textura similar a la de una masa. Reservamos unas 10 o 12 nueces enteras para más adelante.

A continuación, añadimos el azúcar moreno y removemos todo muy bien para que se integre. Una vez que esto suceda, echamos el huevo y seguimos removiendo hasta obtener una especie de pas-

ta, de la cual formaremos nuestras galletas. Con esta pasta, hacemos pequeñas bolitas que aplastaremos hasta que tengan más o menos un centímetro de grosor. Puedes usar un vaso pequeño o cualquier otro instrumento para darles la forma que desees. Una vez formadas, colocamos encima de cada una un pedacito de nuez sin trocear.

Colocamos las galletas en una bandeja de horno y las horneamos a 180 grados durante unos 20-25 minutos, o hasta que las veamos doradas por los bordes, teniendo en cuenta que cada horno puede variar.

Una vez transcurrido este tiempo, sacamos las galletas y las dejamos enfriar. Estas galletas son muy saludables y, a pesar de su sencillez, están deliciosas. Son ideales para el desayuno, la merienda o para saciar el antojo de algo dulce.



9th European Congress of Young Farmers

Guardianes de la tradición, motores de la innovación

El IX Congreso Europeo de Jóvenes Agricultores del PPE tuvo lugar hoy bajo el tema “Jóvenes agricultores: Guardianes de la tradición y motores de la innovación”. Con más de 300 jóvenes agricultores en el Parlamento Europeo, el Congreso sirvió de escenario para un conjunto de proyectos innovadores y resilientes presentados por 13 jóvenes agricultores europeos de Austria, Bélgica, Bulgaria, Croacia, la República Checa, Alemania, Grecia, Italia, Portugal, Rumanía, Eslovaquia, Eslovenia y España.

El sector agrícola se ve afectado, más que otros, por el envejecimiento de la población. Más del 31% de todas

las explotaciones de la UE están dirigidas por agricultores mayores de 65 años, mientras que los jóvenes agricultores representan sólo el 6%. En algunos países, como Portugal, España, Italia y Bulgaria, la situación es aún peor. El tema de este año abordó de frente este desafío, ya que los jóvenes agricultores son los que liderarán el camino hacia una cadena alimentaria más fuerte, segura y sostenible en la UE, proporcionando un modelo para que el resto del mundo lo siga.

“La renovación generacional es uno de los mayores retos para el sector agrícola. Los jóvenes agricultores desempeñan un papel crucial en la garantía de la seguridad y la asequibilidad de los alimentos, el man-

tenimiento de las tradiciones y la conservación de nuestras zonas rurales, al tiempo que se enfrentan a retos medioambientales y económicos en aumento. Tenemos que intensificar los esfuerzos para que la renovación generacional en la agricultura tenga éxito, dando perspectiva a los jóvenes agricultores y un futuro en esta importante profesión”, subrayan los organizadores del Congreso de Jóvenes Agricultores del PPE, el eurodiputado Nuno Melo, Herbert Dorfmann, Juan Ignacio Zoido Álvarez y Michaela Ojdrová.

El futuro de la alimentación y la agricultura está en manos de los jóvenes agricultores europeos, que desempeñan un papel crucial en el desarrollo de un

sector agrícola plenamente sostenible mediante la adopción de soluciones inteligentes para proporcionar alimentos seguros y de alta calidad.

Con el Congreso de Jóvenes Agricultores, el grupo PPE arroja luz, junto con los co-anfitriones CAP y ASAJA, sobre los éxitos de los jóvenes agricultores, que están configurando el futuro de la agricultura mediante la adopción de nuevas tecnologías y métodos innovadores en su trabajo diario.

El Premio Jóvenes Agricultores EPP de este año fue patrocinado por CropLife Europe, Fertilizers Europe y McDonalds.

Los ganadores

En el marco de este certamen se han premiado tres proyectos, para el mejor proyecto digital, el proyecto más resistente y el mejor proyecto para mejorar el acceso al rural. Los orgullosos ganadores fueron Matj Sklená, de la República Checa, Koutsouradi Argyro, de Grecia, y Francois Lejeune, de Bélgica, respectivamente.

Mejor Proyecto digital



Matjo Sklená se asoció con el desarrollador de robótica y software Vratislav Bene para crear FRAVEBOT, un robot de detección de tomate y plagas que se mueve de forma autónoma alrededor del invernadero. Utilizando IA, el robot monitorea la salud de las plantas y la madurez de la fruta. Al detectar enfermedades y plagas de manera temprana, los agricultores pueden tomar medidas oportunas para combatir los problemas, reduciendo así en gran medida la necesidad de pesticidas, así como aumentando los rendimientos, al tiempo que se utiliza la misma cantidad de agua y nutrientes.

Mejor Proyecto Resiliente



Koutsouradi Argyro combina los métodos tradicionales con la tecnología moderna para producir orgánicamente plantas aromáticas y hierbas en la isla de Chios. Absuelto semillas sólo de semiblos orgánicos certificados y utilizando sólo prácticas orgánicas certificadas, combinadas con el clima único, el suelo y el medio ambiente limpio de la isla, garantiza la alta calidad y abundante fragancia de las hierbas y aceites esenciales producidos.

Mejor Proyecto para mejorar el acceso al rural



Francois Lejeune desarrolló una red de panaderías, fábricas de galletas, escuelas de cocina, tiendas al por menor, pizzerías y talleres de producción de pasta que trabajarían con harinas orgánicas, permitiéndoles obtener sus productos muy localmente.



Best Digital Project



Most Resilient Project



Best Project on Improving Rural Areas



Creciendo con la experiencia



Lubricantes i-Sigma. Toda nuestra investigación dentro de tu trabajo.

La nueva gama de lubricantes y productos especiales de Eni, tanto para máquinas agrícolas como para máquinas de explotación, es todo lo que necesita para conseguir siempre la máxima productividad. El lubricante Eni i-Sigma Biotech es un aceite de última generación para motores diésel desarrollado con componentes obtenidos de recursos vegetales renovables. Es la solución perfecta que garantiza un alto nivel de "ahorro de combustible", protección frente a todas las condiciones climáticas y un alto rendimiento prolongado.



Descubre más en oilproducts.eni.com

oilproducts.eni.com

José Luis Alonso Zaragoza

José Luis Alonso Zaragoza, el joven asturiano al frente de Quesería Uberdón, no solo ha sido reconocido a nivel nacional, sino que también se ha convertido en el emblema de la innovación y sostenibilidad rural de España en el panorama europeo. Al recibir el prestigioso Premio Joven Agricultor 2023, José Luis no solo se lleva a casa un reconocimiento a su inquebrantable compromiso con la tradición y la sostenibilidad, sino que también se prepara para representar a España en el Certamen Europeo. Su participación en este evento es una oportunidad única para mostrar a Europa cómo la juventud puede revitalizar prácticas ancestrales con nuevas visiones, manteniendo la armonía entre naturaleza y comunidad, y demostrando que la pasión y la perseverancia pueden enriquecer el legado rural.

El premio a la Mejor Protección de Zonas Rurales, patrocinado por Beam Suntory, es un galardón que resalta la labor excepcional de José Luis en la preservación del patrimonio rural. Este premio pone de manifiesto su contribución a la protección del patrimonio natural y la promoción del beneficio económico y social para su zona rural. La Quesería Uberdón, bajo su dirección, no solo produce el exquisito Queso Gamoneu del Puerto, sino que también simboliza una lucha contra el olvido de las tradiciones y la promoción de la biodiversidad en el Parque Nacional de los Picos de Europa. Este reconocimiento destaca cómo la pasión y el cuidado de José Luis hacia su oficio y su entorno pueden servir de modelo para futuras generaciones y otros productores rurales.

Ganador categoría:

**Premio Joven
Agricultor 2023**



Ganador categoría:

**Mejor proyecto de
protección de zonas rurales**



Rodríguez Gómez Lobo

Ganador categoría:

**Mejor proyecto
Innovador**



La historia de Rodrigo Gómez-Lobo Moreno Manzanaro es inspiradora, evidenciando cómo la innovación y la sostenibilidad pueden ir de la mano en la agricultura moderna. Su proyecto, reconocido y patrocinado por Yamaha, es un modelo para otros agricultores jóvenes que buscan maneras de hacer su trabajo más eficiente, rentable y respetuoso con el medio ambiente. Su historia es una de transformación y esperanza, demostrando que incluso en las circunstancias más difíciles, la innovación y la sostenibilidad pueden florecer en el campo.

La explotación de Rodrigo abarca 30 hectáreas de olivar, 30 hectáreas de viñedo y 22 hectáreas de cereal. Frente a los desafíos económicos, Rodrigo adoptó una estrategia para hacer su explotación más sostenible y menos contaminante, aprovechando todos los recursos disponibles y orientando su producción hacia los mercados de Km0. Esta decisión no solo mejoró la calidad de sus productos para los consumidores, sino que también respetó el medio ambiente, un equilibrio crucial en la agricultura moderna.



Rodrigo ha implementado diversas transformaciones en la explotación. Ha diversificado su oferta de productos al mercado, introduciendo gallinas criadas en campo y vendiendo huevos y pollos, que han tenido una excelente aceptación en el mercado local y comarcal. Además, ha creado un huerto con productos totalmente ecológicos, cultivando más de 2.000 Kg de tomates, 3.900 Kg de patata, y una variedad de otros vegetales, todos con gran demanda en el mercado.



Javier Medrano Rodríguez

En Alaejos, Valladolid, Javier Medrano Rodríguez está redefiniendo la agricultura sostenible con su proyecto “La Estrella de San Juan”. Reconocido con el primer premio patrocinado por Bayer al “Mejor Proyecto Sostenible”, Javier ha logrado un hito en el uso eficiente del agua en la agricultura. Su implementación de emisores KPT en los sistemas de riego ha permitido un impresionante ahorro del 30% en el consumo de agua, demostrando que es posible alcanzar la excelencia en la producción agrícola y ganadera, manteniendo un compromiso firme con la sostenibilidad y la gestión responsable de recursos naturales.

Desde su incorporación a la actividad agraria en marzo de 2010, Javier ha integrado en su explotación técnicas regenerativas y una combinación de cultivos y ganadería que revitalizan la tierra. La finca, que alterna entre secano y regadío, ha logrado un ahorro del 30% en consumo de agua gracias a la instalación de emisores KPT en los sistemas de riego, una innovación que no solo mejora la eficiencia del uso del agua sino también contribuye a la sostenibilidad ambiental. Esta inversión en tecnología ha resultado en una reducción significativa de emisiones de CO2, reforzando el compromiso de Javier con el medio ambiente.

Ganador categoría:
Mejor proyecto Sostenible



Javier utiliza un pequeño rebaño de ovino para la limpieza de la parcela de las placas fotovoltaicas y maneja los animales en pastoreo dirigido sobre cultivos de avena, alfalfa y remolacha. Este sistema permite producir más forraje por hectárea y aumentar la carga, lo que es fundamental para la rentabilidad de la empresa ganadera.



Aguntín Gómez Lobo

Agustín Gómez Lobo es un joven innovador de Ciudad Real Ciudad Real cultiva vid y olivo en 23.66 hectáreas, combinando tradición y modernidad. Su proyecto incorpora tecnologías sostenibles y nuevas prácticas agrícolas que impactan positivamente en la producción y comercialización, enfocándose en la viabilidad económica y ecológica a largo plazo y promoviendo el uso responsable de ATVs para una menor huella ambiental.

Guillermo Asín Sánchez

Guillermo Asín Sánchez, un joven agricultor navarro, ha destacado por revolucionar la agricultura tradicional con su enfoque en la agricultura 4.0 y la sostenibilidad. Desde su incorporación a la actividad agraria en 2009, Guillermo ha modernizado sus 180 hectáreas de cultivo, combinando tradición con innovación y tecnología.

Su proyecto tiene un doble objetivo: implementar prácticas agrícolas innovadoras y sostenibles a través de la digitalización, y divulgar estos conocimientos a través de canales de comunicación como redes sociales. Cuenta con un perfil en Instagram @agroblog_86, donde comparte sus experiencias y conocimientos con más de 2.323 seguidores, promoviendo la importancia de la sostenibilidad en la agricultura.

Categoría:
Finalista



Categoría:
Finalista



María Encarnación Reyes

Encarni Reyes Carmona, una joven agricultora de Espejo, Córdoba, ha sido finalista en los Premios Joven Agricultor. Su labor en el olivar de secano destaca por su carácter innovador y sostenible. Encarni gestiona 9 hectáreas repartidas en 7 parcelas, donde ha implementado técnicas agrícolas para minimizar la huella de carbono y promover la biodiversidad. Su compromiso con prácticas sustentables y la agricultura circular pone de manifiesto la viabilidad de la agricultura tradicional en un contexto moderno.

Ella considera que el tiempo invertido en la agricultura debe ser tan productivo como un empleo estándar, promoviendo así la permanencia en las zonas rurales.

Categoría:
Finalista



Alejandro y César Barrios

Alejandro y César Barrios Pérez, de Sacedón, Guadalajara, han revolucionado la avicultura con Avícola Alcarreña Sacedón S.L. Desde 2022, su explotación intensiva de 320.000 plazas en 77.936 distribuidas en tres naves, ha desafiado el éxodo rural, fortaleciendo su comunidad. Aplican prácticas de bienestar animal e higiene, con control ambiental y alimentación adaptada. Proyectan ampliar la capacidad y gestionar el estiércol como abono orgánico, demostrando innovación sostenible y compromiso medioambiental.

Este proyecto incluye la construcción de infraestructuras y la utilización de un vehículo ATV, que será esencial para las labores de manejo del estiércol y para el volteo del compost, así como otras actividades dentro de la granja.

Categoría:
Finalista



Antonio Manuel Conde

Antonio Manuel Conde López, un joven agricultor de Jaén, ha sido reconocido en los Premios Joven Agricultor por su innovación en agricultura sostenible. En "La Isla", su finca de 7 hectáreas, cultiva olivar, cerezos, almendros y pistacheros con prácticas sostenibles y diversificación de cultivos. Implementa técnicas como cubiertas vegetales vivas y control biológico de plagas, además de usar tecnología avanzada para la gestión eficiente de recursos. Además, Antonio vende directamente sus productos, destacándose por su enfoque sostenible y holístico, siendo un modelo a seguir en la agricultura moderna.

Categoría:
Finalista



Antonio Molina

Antonio Molina se dedicó profesionalmente a la agricultura en Calzada de Calatrava, Ciudad Real, desde 2018, aunque ha estado involucrado en el sector desde su nacimiento. Graduado en Ingeniería y Ciencia Agronómica, un Máster en Ingeniería Agronómica y otro en Viticultura y Enología apuesta por la diversificación de actividades, suelos, cultivos, y la economía de escala, maximizando el uso de recursos como maquinaria y personal. Su explotación incluye actividades ganaderas y agrícolas, con una producción de cereales de invierno, vid y olivo, y ganadería ovina y vacuna. Se enfoca en la autosuficiencia y reducción de la huella de carbono. Busca un conocimiento profundo de la cadena de valor de sus productos, comercializándolos a través de la Sociedad Cooperativa "Castillo de Salvatierra".

Categoría:
Finalista



Álvaro Marcort Lamo de Espinosa

Álvaro Mascort Lamo de Espinosa ha revolucionado la citricultura en Valencia desde el Huerto de Santa Amelia en Alzira. Desde 2018, transformó 12 hectáreas en un modelo de innovación agrícola, aplicando técnicas de riego eficientes y tecnología avanzada. Su enfoque mejora la producción y la gestión de recursos, fomentando la sostenibilidad y calidad en los cítricos. Álvaro ha impactado no solo su producción, sino también la comunidad agrícola, con prácticas que combinan innovación, sostenibilidad y desarrollo rural. Su trabajo en el Huerto de Santa Amelia es un ejemplo de cómo la citricultura puede prosperar mediante la innovación y el respeto al medio ambiente, inspirando a otros agricultores hacia modelos agrícolas sostenibles y exitosos.

Categoría:

Finalista



**IX PREMIOS
JOVEN
AGRICULTOR
2023**



ASESORAMIENTO

ASESORAMIENTO, ACOMPAÑAMIENTO
Y ORIENTACIÓN PARA EL AUTOEMPLEO

EN EL MUNDO RURAL



WHATSAPP
638 16 06 77

TELÉFONO
91 533 67 64

EMAIL
info@asaja.com

PRESENCIAL
**C/ Agustín de
Betancourt 17 · 2
28003
Madrid**

*Resolvemos tus dudas
sobre el sector agrario*

Visita nuestra web:
www.asaja.com

Sigue a *Asaja Nacional*:



PROGRAMA CULTIVA

Estancias formativas



¿Te animas?

Jóvenes agricultores y ganaderos de toda España seleccionados en el marco del Programa Cultiva, hacen realidad su vivencia formativa en explotaciones modelo vinculadas a Asaja

Patatas Tarsa SLU: Innovando en la Agricultura con Tecnología y Sostenibilidad – Una Visión desde Pinarnegrillo, Segovia

La explotación se convierte en modelo de acogida y formación para jóvenes emprendedores del sector agropecuario



La explotación modelo de Patatas Tarsa SLU, ubicada en Pinarnegrillo, Segovia, es un ejemplo de cómo la innovación y la dedicación pueden transformar la producción agrícola. Esta empresa familiar, que cuenta con solo dos trabajadores, cultiva cereales, hortalizas, leguminosas y oleaginosas, así como patatas de consumo, trigo, cebada, colza, girasol y centeno. El año pasado varios jóvenes emprendedores tuvieron la oportunidad de visitar la explotación y conocer de primera mano cómo se lleva a cabo este trabajo.

¿Qué te motivó a participar en el Programa CULTIVA 2022?

En Patatas Tarsa pensamos que la formación es el pilar en el que se basa cualquier tipo de trabajo. Nosotros mismos estamos en formación constante

buscando nuevas formas de mejorar nuestra forma de cultivar a la vez que lo combinamos con el cuidado del medio ambiente y las nuevas tecnologías. Por ello nos parece muy importante, y más en un sector en riesgo de extinción, que los jóvenes puedan acercarse a una explotación en la que agricultura no sea sinónimo de esclavitud, trabajar de sol a sol, y todos esos viejos estereotipos que todos conocemos. Por otra parte, nos parece enriquecedor recoger todo lo que tienen que aportar las personas que nos visitan y poder nosotros también aprender.

¿Cómo ha influido el programa en las operaciones diarias de tu explotación?

Con una buena planificación y la extraordinaria predisposición de los jóvenes que acudieron a nuestra explotación, pudimos compaginar el trabajo diario con clases teóricas. Estas clases las consideramos muy importantes antes de pasar a lo que realizamos en la práctica porque así pueden entender nuestra filosofía y el porqué de nuestra forma de hacer las cosas o entender la agricultura.

¿Qué aspectos del programa consideras más valiosos para el desarrollo agrario?

En nuestra opinión, para el desarrollo agrario y para que el campo sea una opción de trabajo para los jóvenes, entre otros muchos factores podemos determinar dos:

- Hacer la agricultura atractiva para los jóvenes
- Desmontar viejos clichés lamidos sobre el trabajo en el campo

Estos dos puntos realmente se basan en los mismos, una buena formación y demostrar que se puede trabajar en el campo y tener vida (y beneficios). Todo pasa por una buena formación financiera. El trabajo agrícola o ganadero en algunos casos no se ve como una empresa, pero es así como debe funcionar. En el

momento en el que se incorporen nuevas formas de realizar las labores, usando también las tecnologías, control y gestión de costes, recursos y tiempos, es posible que la agricultura pueda ser vista como una opción más dentro del abanico de ofertas laborales que barajen los jóvenes a la hora de elegir su futuro.

¿Podría compartir alguna experiencia destacada durante tu participación en el programa?

Fue muy enriquecedora el intercambio de información con un joven que cuenta con una explotación de patatas en Tenerife. Nos dimos cuenta de los diferentes que eran nuestras labores aún tratándose del mismo cultivo. La orografía, el clima, etc., hacía que parecieran dos mundos completamente distintos.

¿De qué manera cree que el programa beneficia a los jóvenes agricultores y ganaderos?

En nuestra opinión, el trabajo agrícola es un sector muy reticente a los cambios y bastante anclado en el tiempo. El poder ver diferentes empresas, con diversidad de trabajos, personas, filosofías y valores, puede enriquecer a los jóvenes agricultores los cuales pueden implementar aquello que les interese en su propia explotación. Además, pueden siempre contar con aquellos que les acogieron para resolver dudas en cualquier momento y seguir avanzando. No es un trabajo solitario, compartir experiencias e información siempre enriquece a ambas partes.

¿Qué consejo le darías a los agricultores que están considerando participar en futuras ediciones del programa?

El mejor consejo es que se formen, que innoven, que no se dejen llevar por el "siempre se ha hecho así" porque los tiempos evolucionan rápidamente y todos los trabajos deben ir al mismo ritmo. Hay una frase que nos gusta mucho "cuesta más labrar la mente que labrar el suelo".

¿Cómo crees que el programa CULTIVA contribuye a la innovación en el sector agrario?

Contribuye siempre y cuando sea un punto importante a tratar por las explotaciones que acogen jóvenes. En nuestro caso particular incidimos mucho en el uso de nuevas tecnologías (drones, cuaderno de campo digital, redes sociales, canal de youtube...), nuevas téc-



"Cuesta más labrar la mente que labrar el suelo"

nicas de trabajo (agricultura regenerativa y de conservación), uso eficiente de los recursos hídricos...

¿Has establecido colaboraciones o redes con otros participantes o explotaciones?

No hemos establecido colaboraciones, pero sí hemos recomendado a compañeros del sector que vivan esta experiencia.

¿Qué cambios o mejoras ha implementado en su explotación como resultado del programa?

Tras nuestro paso por el Programa Cultiva hemos descubierto la gran satisfacción que nos da poder intercambiar nuestras ideas con otros profesionales del sector, así como poder compartir lo aprendido por nosotros mismos a través de cursos y de años de experiencia. Por ello, durante este año hemos participado en un proyecto de emprendimiento con alumnos de instituto junto a Honorse y hemos retomado las visitas guiadas a nuestra empresa tanto por particulares como por colegios de la zona.

¿Cómo ves el futuro de tu explotación y el sector agrario en general a partir de su experiencia en el programa?

Como hemos remarcado en preguntas anteriores, la formación en estos momentos es primordial, así como la divulgación tanto en redes como en tantos canales hoy disponibles para mostrar por esa "ventana" el

trabajo en el campo. Es importante mostrar el día a día, con sus luces y sus sombras porque hay un sector muy grande de la población que ni siquiera se plantea de donde vienen los alimentos que consumen. De esta manera, aumentando su visibilidad, podremos de alguna manera, mantener la supervivencia de este sector. Se necesitarían muchos más programa Cultiva pero a nivel de enseñanza secundaria, de la misma manera que se muestran otro tipo de trabajos.

¿Qué papel crees que juegan programas como CULTIVA en la promoción de prácticas agrícolas sostenibles?

Programas como este pueden jugar un papel primordial siempre y cuando en las explotaciones modelo se les de la importancia que merece la sostenibilidad con un buen enfoque (recursos hídricos, energías renovables, etc).

En nuestra opinión, el programa Cultiva, así como otros de índole parecida tendrían que tener como objetivo principal el acercamiento del sector agrícola y ganadero a los jóvenes, no solo a los que ya han decidido que su futuro está en el campo, si no introducirlo a nivel de instituto. Abriendo el campo a jóvenes de la ESO, cuando aún no saben muy bien que hacer en el futuro, podemos ofrecer una alternativa más a la hora de acercarse al mundo laboral igual que seguir en bachillerato o hacer un módulo. Ahí está la clave de poder tener relevo generacional en el campo.

Beatriz de Pablos es una revolucionaria en el mundo de la ganadería

Beatriz, destaca por su enfoque sostenible y, ahora también por su participación en el programa Cultiva. Tras heredar la explotación familiar en Trujillo, Cáceres, Beatriz transformó sus métodos tradicionales, aplicando prácticas innovadoras y respetuosas con el medio ambiente. Su enfoque se centra en optimizar la relación entre el herbívoro, el pastizal y el suelo, incrementando la producción y vinculando la rentabilidad económica con el desarrollo biológico. Con una formación en alta cocina y una experiencia que desafía los métodos convencionales, Beatriz es pionera en un cambio esencial para la ganadería del futuro. Su historia, marcada por la pasión y el compromiso, es un ejemplo de cómo la tradición y la innovación pueden coexistir para un desarrollo más sostenible y respetuoso con el entorno.

Convertida en líder de 'Ganadería Pablos', Beatriz ha aplicado su pasión y aprendizajes para transformar la explotación en una práctica sostenible y regenerativa. Durante la pandemia, se formó en métodos regenerativos a nivel mundial, contactando con ganaderos internacionales y adoptando un sistema que favorece la biodiversidad y la sostenibilidad ambiental. Ahora los agricultores que participan en el programa Cultiva y que visitan esta explotación modelo podrán observar sus innovadoras técnicas como largos períodos de descanso para las parcelas, y su enfoque en la ganadería regenerativa que busca capturar más carbono del que emite. Además, verán su proyecto de gallineros móviles y su producción de aceite ecológico, demostrando cómo la diversificación puede enriquecer una explotación agrícola.

Su historia desafía las normas convencionales y muestra cómo la ganadería puede ser sostenible y de alta calidad, contribuyendo positivamente al medio ambiente.

¿Qué te inspiró a solicitar ser una explotación modelo en el Programa CULTIVA?

Me inspiró mi propia experiencia en programas de prácticas muy exitosos en el sector del que vengo.

¿Cuáles son tus expectativas principales al unírte al programa?



La principal es que los futuros ganaderos salgan de aquí con una noción clara de lo que hacemos, cómo lo hacemos y porqué lo hacemos. De esta forma en un futuro podrán elegir que tipo de ganadería quieren hacer.

¿Cómo te has preparado para el proceso de solicitud y cuán complejo lo has encontrado?

Hasta el momento ha sido bastante fácil, ASAJA me ha ayudado bastante.

¿Qué aspectos de tu explotación crees que serán más beneficiosos para los jóvenes agricultores en formación?

Nos basamos en tecnología de procesos y no de suministros, si conseguimos transmitir esto a los jóvenes saldrán de nuestros campos muy beneficiados.

¿Cómo planeas integrar a los aprendices en las operaciones diarias de tu explotación?

Pues esto depende del nivel de interés que muestren dichos jóvenes, aquí estamos preparados para enseñarles todo desde el ejemplo práctico, trabajando codo con codo con ellos.

Por otro lado, al tener que contar lo que hacemos siempre reforzamos nuestros conocimientos.

¿Cómo crees que tu experiencia puede influir en el futuro del sector agrario?

Creo que puede influir de una manera muy positiva. Somos una empresa joven y proactiva, que creemos en el campo y en el futuro del mismo, lo estamos trabajando y viendo que se puede, que hay muchas posibilidades. Esto hay que transmitirlo.

¿Qué consejos darías a otros agricultores que estén considerando presentar sus explotaciones como modelos?

De momento no me atrevo a dar consejos ya que es mi primer año como anfitriona y no me gusta opinar de forma teórica.

¿Cómo te sientes sobre la oportunidad de mentorizar a la próxima generación de agricultores?

Para mi es un placer acoger en nuestra casa futuros ganaderos, estamos muy orgullosos de lo que hacemos y transmitirlo es, a la vez una gran responsabilidad.

¿Qué cambios esperas implementar en tu explotación como resultado de tu participación en el programa?

Siempre estamos cambiando en pro de nuestros suelos, animales y ecosistemas.

¿Cómo evalúas el impacto del programa CULTIVA en el sector agrario español?

Me parece un programa estupendo para formarse, cosa que nunca está de más.

¿Cuál es tu visión a largo plazo para tu explotación después de ser parte del programa CULTIVA?

De momento respecto al programa CULTIVA como he apuntado antes, vamos un poco a ciegas, ya que este es nuestro primer año y no hemos acogido todavía a ningún futuro ganadero. Si la experiencia es buena este año lo repetiremos sin lugar a dudas año tras año.

¿Cuáles son los desafíos únicos que enfrenta tu explotación que podrían ser lecciones valiosas para los aprendices?

Cada campo es único, pero en nuestro caso, resaltaría que hacemos pastoreo planificado. Movemos una manada de animales de 170 nodrizas, más terneros y toros a diario, planificando muy bien que zona es más beneficiosa en cada momento, tanto para el suelo como para los animales.

¿Qué innovaciones o prácticas sostenibles has implementado en tu explotación que deseas compartir?

Trabajamos a favor de la naturaleza, imitándola. Optimizamos la relación entre el herbívoro, el pastizal y el suelo, esto nos permite aumentar la producción, basando el crecimiento económico en el fortalecimiento y la abundancia del sistema biológico.

¿Qué esperas aprender o ganar personalmente a través de tu participación en el programa?

Conocer y pasar tiempo con personas del sector siempre es muy enriquecedor.

La Declaración de Santander planta cara a la ideología animalista



ASAJA, Fundación Toro de Lidia, la Real Federación Española de Caza, UCTL, Alianza Rural, Asociaciones de deportes con animales y las 11 asociaciones que componen la Federación de Razas Cárnicas de Cantabria han firmado esta tarde en Santander un manifiesto en contra del animalismo y el antiespecismo

El Palacio de la Magdalena de Santander ha sido testigo el 12 de diciembre de la firma de la Declaración de Santander contra el animalismo y el antiespecismo. Una firma que han respaldado ASAJA, la Real Federación Española de Caza Fundación Toro de Lidia, UCTL, Alianza Rural, asociaciones de deportes con animales y las 11 asociaciones que componen la Federación de Razas Cárnicas de Cantabria pero que ya se extiende a nivel mundial. Asociaciones y empresas pueden adherirse al manifiesto a través de la página web declaraciondesantander.com.

Bajo el subtítulo de “compromiso con nuestra cultura, tradición, economía y medio ambiente”, la Decla-



ración de Santander representa el rechazo de la sociedad civil a la imposición de la ideología animalista. Una doctrina que supondría la negación del mundo rural, que se ha construido sobre una milenaria relación entre hombre y animales.

Pedro Barato, presidente de ASAJA, aseguraba que “esta ideología representa una amenaza sin precedentes para la existencia misma de las comunidades rurales, cuyas prácticas y culturas han estado intrín-



secamente ligadas a la ganadería durante milenios”. Barato calificó esta ideología como “una utopía destructiva que no solo pone en peligro la civilización humanista, sino que también amenaza la continuidad de los paisajes rurales y la relación histórica entre humanos y animales”.

Por su parte, Manuel Gallardo, presidente de la Real Federación Española de Caza, afirmaba que “las legislaciones referidas al bienestar animal han sucumbido a la ideología y al buenismo animalista donde hay que querer más al perro que al hijo en vez de tener en consideración que se pone en cuestión el propio proceso evolutivo de la especie humana, pues son el conjunto de experiencias, tradiciones, costumbres y culturas las que nos han permitido desarrollarnos como personas”.

En relación con los deportes con animales, Manuel Gallardo añadía que están en “riesgo de desaparecer” si se sigue legislando contra el sentido común: “Deportes como el pádel si comienzan a prosperar sanciones por los impactos de aves contra las paredes de las pistas, la hípica, la pesca o la propia caza”.

Francisco Pérez, presidente de la Asociación de ganaderos cántabros «La Socarreña», manifestaba en su intervención que “se nos llena la boca con la España rural y luego vemos que se hacen cosas que nos lo ponen imposible. Y si los animalistas de ciudad se salen con la suya, todos estos pueblos desaparecerán”.

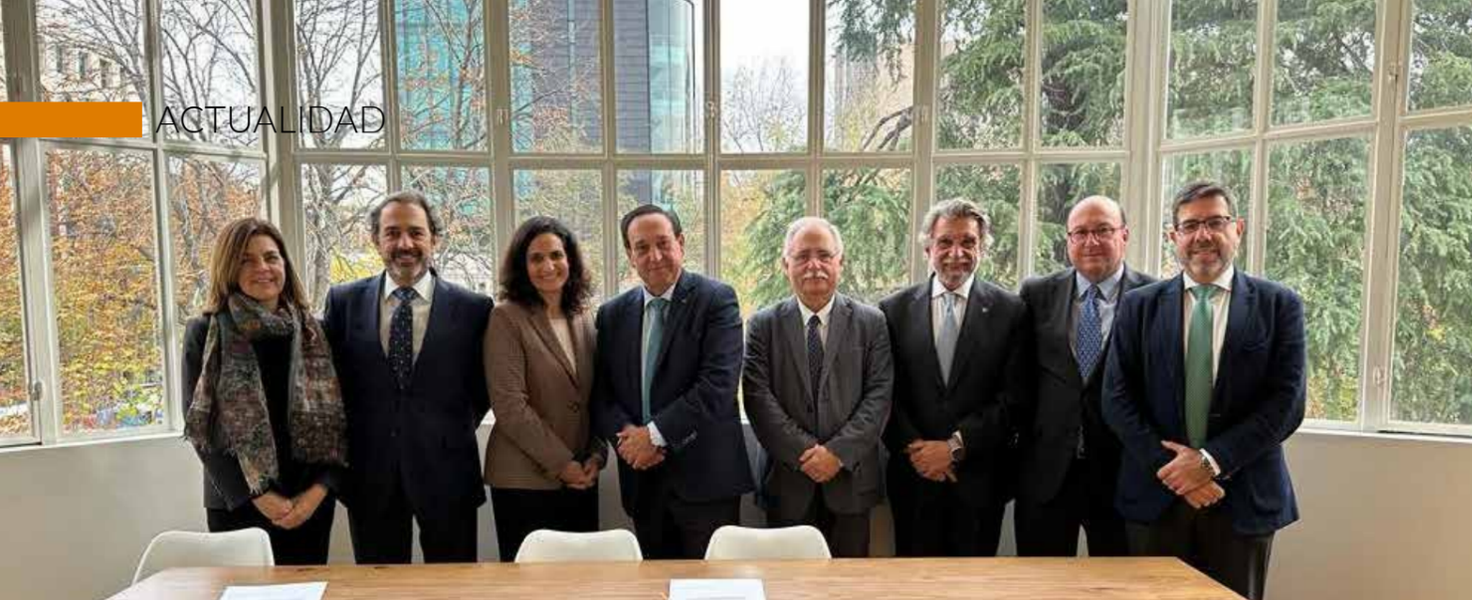
Cerraba el acto el presidente de la Fundación Toro de Lidia, Victorino Martín, con la lectura del manifiesto y con la afirmación de que “es un orgullo estar rodeado de personas que han hecho de los animales el centro de su vida y de su cultura y que están dispuestos a defender esa forma de entender el mundo”.

Entidades firmantes:

- Asociación Agraria de Jóvenes Agricultores
- Real Federación Española de Caza
- Fundación Toro de Lidia
- Real Unión de Criadores de Toros de Lidia
- Alianza Rural
- Federación Española de Galgos
- Federación Española de Deportes de Invierno
- Federación Española de Colombicultura
- Federación Española de Tiro a Vuelo
- Federación Española de Pesca y Casting
- Federación Cántabra de Caza
- Federación de Razas Cárnicas de Cantabria
- Asociación Nacional de Criadores de Ganado Vacuno de Raza Tudanca
- Asociación Española de Criadores de Ganado Vacuno de Raza Monchina
- Asociación de blonda de Aquitania de Cantabria
- Asociación de Ganaderos Cántabros «La Socarreña»
- Asociación Española de Asturiana de Montaña
- Asociación de Criadores de Ganado Vacuno pirenaico de Cantabria
- Asociación de Raza Charoláis de Cantabria
- Asociación de Criadores de Ganado Vacuno de Raza Limousine de Cantabria
- Asociación de Criadores de la Raza Fleckvieh-Simmental de Cantabria
- Asociación para la promoción y mejora de la Raza Pura Salers de Cantabria
- Asociación de Raza Parda de Montaña de Cantabria



Escanea y firma el manifiesto



La Fundación Ortega-Marañón y la Fundación Asaja crean la

Cátedra Interuniversitaria de Nutrición, Salud y Sector Agroalimentario

El presidente de la Fundación Asaja, Pedro Barato Triguero, la directora general de la Fundación Ortega Marañón, Lucía Sala Silveira, y el director del Centro de Estudios Gregorio Marañón, Fernando Bandrés Moya, han firmado un convenio de colaboración para la creación de la Cátedra Interuniversitaria de Nutrición, Salud y Sector Agroalimentario. También se adhiere a este acuerdo como colaborador fundacional el Foro Interalimentario, a través de su director general Víctor Yuste Jordán.

La Cátedra Interuniversitaria de Nutrición, Salud y Sector Agroalimentario tiene el propósito de crear un espacio de cooperación académica multidisciplinar que permita, a través de actividades de formación, investigación, divulgación y desarrollo, la transferencia de conocimiento y experiencias dentro de los ámbitos de la salud y la nutrición. Estas actividades contarán, también, con la colaboración de instituciones o empresas nacionales o internacionales a través de "Aulas" que abordarán temáticas específicas dentro del sector.

Durante la firma de este acuerdo, también se constituyó la comisión de seguimiento de la Cátedra, que estará integrada por , además por los firmantes, por: Antonio Escribano Zafra, prestigioso endocrino y catedrático de Nutrición Deportiva (director); Rafael Navas Ferrer, ingeniero agrónomo y secretario general de Asaja Córdoba (director adjunto), y Ana Matorras Díaz-Caneja, doctora y profesora de la Universidad Pontificia de Comillas, ICADE (secretaria de la comisión).

Durante la firma del acuerdo, el presidente de la Fundación Asaja, Pedro Barato, destacó que esta iniciativa supone "poner en valor el papel del conjunto del sector agrario como garante de la salud y la nutrición con la finalidad que la sociedad conozca que el campo nos da de comer todos los días y de forma saludable". El convenio permitirá "ampliar las líneas de trabajo de la Fundación Ortega-Marañón a un sector que también tiene un componente cultural e intelectual importante para la sociedad actual", como remarcó su directora general, Lucía Sala. Por su parte, el director del Centro de Estudios Gregorio Marañón, Fernando Bandrés, considera que la puesta en marcha de esta Cátedra supone "mostrar al conjunto de la población que el primer eslabón de la salud y la nutrición viene de los productos que comemos, y estos los tenemos gracias al buen hacer del conjunto del sector agroalimentario". Víctor Yuste manifestó el compromiso del Foro Interalimentario con esta iniciativa cultural y académica pionera: "tenía que estar muy presente en un proyecto que aúna cultura y diálogo intelectual con el enfoque de la nutrición y la salud como bandera de la gran función que desempeña el conjunto del sector agroalimentario".

El Foro Interalimentario será colaborador fundacional de la Cátedra

Tu aliado en el cultivo del pistacho

Proveedor 360°

Planta injertada de la mejor calidad

Grupo IberoPistacho

926 62 29 52

www.iberopistacho.com

No es el momento de plantear una revisión al alza del SMI

Más costes, menos producciones y menos ayudas



Las conversaciones iniciadas en las últimas semanas para negociar una nueva subida del Salario Mínimo Interprofesional (SMI) han dejado estupefactos a los representantes del sector agrario andaluz en las mesas negociadoras de los convenios del campo. Y es que, tras cinco subidas consecutivas y en el peor ejercicio para el agro de todo el siglo, supone una total irresponsabilidad plantear una revisión al alza del SMI. En el último lustro el Salario Mínimo Interprofesional (SMI) se ha incrementado en España en un 46,75%. Una subida que está ya reflejada en todos los convenios provinciales del campo en Andalucía y que ha provocado una reconversión dramática de algunos sectores antaño punteros, como el de la fruta de hueso, y consecuentemente más destrucción de empleo. Una nueva revisión en este momento dejaría en papel mojado los acuerdos salariales suscritos en los convenios colectivos y ahondaría en la reducción de activos agrarios que ya se inició en 2018 a raíz de los anteriores incrementos del SMI. En concreto en 2022, último ejercicio del que se tienen datos cerrados, el empleo en el sector agrario descendió en España un 3,5%, hasta los 774.800 ocupados. Andalucía, que es la comunidad autónoma con más ocupados en el sector (alrededor del 31% del total nacional), fue la que registro un mayor descenso, perdió más del 10% de sus ocupados agrarios.

No es el momento de plantear una revisión al alza

Tal como analiza el Comité de Relaciones Laborales de ASAJA-Andalucía este no es el momento de plantear una revisión al alza de ninguno de los costes que ya soportan las explotaciones. La sequía, persistente en los últimos 10 años y agravada desde 2022, ha provocado en el último ejercicio una caída de las producciones de todos los sectores y cultivos de entre el 40 y el 60%, lo que en 2023 ha generado pérdidas al campo andaluz de más de 2.000 millones de euros.

Además de la sequía, el campo andaluz padece un fuerte incremento de todos sus costes de producción. Junto a la fuerte subida de los costes salariales en los últimos cinco años, que el sector está aún digiriendo, el encarecimiento de fertilizantes, fitosanitarios, semillas, plásticos, gasoil y electricidad, entre otros insumos, ha provocado un aumento de los costes de producción superior al 35% en 2022, según datos de Eurostat.



Y por si no fuera suficiente con este incremento de costes, las compensaciones de la PAC se reducen para el campo andaluz, al que el ministro Planas ha penalizado con su Plan Estratégico que provoca el trasvase de 500 millones de euros de las ayudas europeas de los agricultores y ganaderos andaluces hacia los de otras regiones.

En este contexto de mayores costes por el encarecimiento de los insumos, menos producciones por la sequía (y en consecuencia menos ingresos) y menos ayudas por una PAC que castiga a Andalucía (menor compensación por pérdida de renta), cualquier nueva subida, por mínima que sea, abocaría al sector a más cierres y abandonos, y a la postre, terminarían pagándolo los consumidores. Dado que por una parte, esta reducción de la producción supone un incremento de la dependencia española de las importaciones de alimentos de países terceros que no cumplen las normas de seguridad europeas, y por otra, los consumidores sufrirán también un encarecimiento de la cesta de la compra derivada de la reducción de la oferta por las menores producciones, lo que repercutirá en la espiral inflacionista e incrementará las dificultades de la población con menos renta para consumir productos frescos de calidad.

Andalucía es la primera región agraria de España y la que tiene un mayor porcentaje de población ocupada en esta actividad, que es la principal fuente de empleo de la mitad de los municipios andaluces, por lo que tal y como sostiene ASAJA-Andalucía, cualquier negociación sobre el SMI debe tener en cuenta las repercusiones para este sector y debe contar por tanto con el campo andaluz.

21 Millones de ayudas MITECO

para proyectos de capacitación digital en el medio rural

El Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (MITECO) ha publicado las bases reguladoras y la convocatoria de ayudas, por valor de 21 millones de euros, para la financiación de proyectos innovadores de transformación territorial y lucha contra la despoblación.

Estas ayudas forman parte del Programa Reto Rural Digital, financiado con fondos del Plan de Recuperación (Plan Nacional de Competencias digitales, Componente 19), orientado a financiar acciones de formación en competencias digitales de la población de zonas de reto demográfico.

Con estas subvenciones se busca contribuir a cerrar la brecha digital, permitiendo la mejora de las competencias digitales de los colectivos más vulnerables del medio rural, las personas mayores, las personas en situación de desempleo o la infancia y la juventud. De la misma manera, esta convocatoria responde al eje transversal de cohesión social y territorial del Plan de Recuperación, e incorpora igualmente la perspectiva de género.

Podrán ser beneficiarias de estas ayudas las entidades sociales sin ánimo de lucro y las entidades locales, y se destinarán a financiar programas de formación para la adquisición de habilidades básicas de navegación digital, de realización de trámites digitales con las administraciones públicas o de solución de problemas en el entorno digital.

Las solicitudes se deberán presentar en el plazo de 60 días naturales contados a partir del 12 de diciembre, y podrán presentarse en la sede electrónica del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico.



Rodamientos Kramp

Durabilidad y alto rendimiento para tu maquinaria agrícola



KRAMP
It's that easy.

Murcia zona "A"

Aprobada la modificación del mapa de ayudas regionales 2022-2027 para España



Este fondo comunitario apoya a los Estados miembros en la transición hacia la neutralidad climática, especialmente en territorios que se verán más afectados negativamente

La Comisión Europea ha aprobado una modificación del mapa de España para la concesión de ayudas regionales hasta el 31 de diciembre de 2027, en el marco de las Directrices sobre ayudas de finalidad regional. Esto ha permitido incluir a la región de Murcia como zona "a", posibilitando su acceso a ayudas regionales, así como incrementar los importes máximos de ayudas para determinadas inversiones y regiones, y otorgar un trato diferenciado a la provincia de Ávila en cuanto a los importes máximos de ayuda. Este nuevo mapa entrará en vigor a partir del 1 de enero de 2024.

El 17 de marzo de 2022, la Comisión aprobó el mapa de ayudas regionales 2022-2027 para España. Además, el 9 de marzo de 2023, se aprobó una modifi-

cación para aumentar la intensidad de la ayuda en territorios identificados para recibir apoyo del Fondo de Transición Justa. Este fondo comunitario apoya a los Estados miembros en la transición hacia la neutralidad climática, especialmente en territorios que se verán más afectados negativamente.

El Fondo de Transición Justa respalda la diversificación económica y la reconversión de territorios afectados a través de medidas que incluyen la mejora y el reciclaje profesional de los trabajadores, inversiones en Pequeñas y Medianas Empresas, creación de nuevas empresas, fomento de la investigación e innovación, acciones de rehabilitación ambiental y de energía limpia, asistencia en la búsqueda de empleo y la transformación de instalaciones existentes intensivas en carbono.

En este contexto, la modificación aprobada del mapa de ayudas regionales de España:

- Añade la región de Murcia a la lista de zonas que pueden optar a las ayudas regionales a la inversión en virtud de la excepción del artículo 107, apartado 3, letra a), del Tratado de Funcionamiento de la Unión Europea (TFUE) (zonas "a");
- Permite importes máximos de ayuda superiores para las inversiones en determinadas regiones debido a la disminución del producto interior bruto per cápita en dichas regiones;
- Incluye algunos ajustes en las zonas que pueden optar a ayudas regionales a la inversión en virtud de la excepción del artículo 107, apartado 3, letra c), del TFUE (zonas "c"); y

- Permite importes máximos de ayuda más elevados en Ávila para limitar la diferencia en la intensidad de la ayuda entre las zonas "c" y las zonas "a" adyacentes.

Los importes máximos de ayuda en las zonas afectadas por la modificación aumentarán de la siguiente manera:

- Del 25% al 30% en la Región de Murcia;
- Del 30% al 40% en Extremadura, Andalucía y Ciudad de Melilla;
- Del 40% al 50% en Almería, Cádiz y Córdoba;
- Del 50% al 60% en Canarias; y
- Del 15% al 25% en Ávila.

Solo superado por el de 2022

El otoño de 2023 fue el segundo más cálido de la serie histórica



La Agencia Estatal de Meteorología (AEMET), dependiente del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (MITECO), ha hecho público su balance del otoño de 2023. Se trató del segundo otoño más cálido de la serie histórica y del quinto más lluvioso del siglo XXI (el 17º desde que hay registros).

Temperaturas

El otoño de 2023 (periodo comprendido entre el 1 de septiembre y el 30 de noviembre de 2023) tuvo carácter extremadamente cálido, con una temperatura media en la España peninsular de 16,3 °C, valor que queda 1,9 °C por encima de la media de esta estación (periodo de referencia 1991-2020). Fue el segundo otoño más cálido de la serie histórica, tan solo por detrás del de 2022, que tuvo una temperatura una décima de grado superior.

El trimestre tuvo carácter muy cálido en el cuadrante suroeste peninsular y extremadamente cálido en el resto de la España peninsular. En Baleares fue muy cálido, mientras que en Canarias tuvo carácter muy cálido o extremadamente cálido. Se trató, de hecho, del otoño más cálido registrado en el archipiélago canario desde que hay registros.

Se registraron varios episodios cálidos, entre los que destacó el que se produjo entre el 25 de septiembre y el 18 de octubre, con temperaturas tanto máximas como mínimas muy por encima de los habituales para la época del año, el cual afectó tanto a la península ibérica como a los archipiélagos balear y canario, siendo especialmente intenso en Canarias.



De hecho, en el archipiélago canario hubo una ola de calor entre los días 2 y 17 de octubre, que resultó excepcional por su duración y por lo tardío de las fechas en las que se produjo. En 31 estaciones de la red principal de AEMET desplegada por toda España, es decir, en una de cada tres, la temperatura media del otoño fue la más alta de las respectivas series de otoño. En cambio, los episodios fríos fueron escasos y de poca intensidad.

El otoño de 2023 tuvo carácter extremadamente cálido, con una temperatura media en la España peninsular de 16,3 °C

Algo similar al otoño ha sucedido a lo largo de todo el año 2023, en el que han predominado claramente los episodios cálidos sobre los fríos. Se tratará del segundo año más cálido de la serie histórica, solo superado por 2022.

Precipitaciones

El otoño fue, en su conjunto, húmedo en cuanto a precipitaciones, con un valor promedio sobre la España peninsular de 243,6 mm, valor superior en un 21 % al normal del trimestre en el periodo de referencia 1991-2020. Se ha tratado del 17º otoño más húmedo desde el comienzo de la serie en 1961, y el quinto del siglo XXI. Por el contrario, en Baleares ha sido el tercer otoño más seco desde el comienzo de la serie, detrás de 1983 y 1981.

El otoño fue entre normal y húmedo en gran parte de la península, aunque con grandes diferencias por zonas geográficas. Así, el otoño llegó a ser extremadamente húmedo en gran parte de Galicia, puntos de Castilla y León, de Madrid, de Navarra, y norte de Castilla-La Mancha, mientras que fue seco en el Levante peninsular, mitad oriental de Aragón, Castilla-La Mancha y Andalucía. En puntos de

El otoño fue, en su conjunto, húmedo en cuanto a precipitaciones, con un valor promedio sobre la España peninsular de 243,6 mm, valor superior en un 21 % al normal del trimestre en el periodo de referencia 1991-2020

Cataluña y en zonas de Málaga fue extremadamente seco. En el archipiélago balear tuvo carácter extremadamente seco en general, mientras que en Canarias el otoño fue entre normal y seco, llegando a tener carácter muy seco en la isla de Lanzarote.

El otoño comenzó con el octavo mes de septiembre más húmedo desde el comienzo de la serie en 1961, y el más húmedo del siglo XXI. Octubre mantuvo carácter muy húmedo en cuanto a precipitaciones, mientras que noviembre fue un mes normal en cuanto a lluvias en el conjunto de la España peninsular.

Con las precipitaciones registradas a lo largo de 2023 y los pronósticos disponibles hasta finales de año, es posible que el año termine con unas precipitaciones en torno al 15% por debajo de lo normal, tratándose del año más seco desde 2017.

Las precipitaciones del otoño ayudaron a paliar, en parte, la situación de sequía meteorológica que vive nuestro país, especialmente en áreas del noroeste y del centro de la península. Por el contrario, se agudizó todavía más en Cataluña, donde se está padeciendo la sequía más intensa desde el inicio de la serie en 1961. En las cuencas del Guadiana y Guadalquivir y en el sur de Andalucía, la sequía actual es ya la más larga desde que hay registros, pues comenzó en marzo de 2016 y se ha mantenido desde entonces.



745 millones de euros de inversión en regadíos sostenibles

El regadío en España constituye el 23 % del total de la tierra cultivada (3.771.000 hectáreas, según datos de 2022) y aporta el 65 % del valor total de la producción vegetal. Además, gracias a los sistemas de regadíos, el valor de la producción agrícola española ha crecido un 60 % en lo que va de siglo.

Es necesario apostar por la modernización de los regadíos, máxime si tenemos en cuenta los datos climatológicos y de precipitaciones de estos últimos años, así como de series históricas más largas. En este sentido, el Ministerio de Agricultura ha suscrito tres acuerdos de colaboración con la Sociedad Mercantil Estatal de Infraestructuras Agrarias (Seiasa) para apoyar los regadíos sostenibles en 11 Comunidades Autónomas, por valor de 745 millones de euros, de los cuales 543 millones son de aportación pública y 202 millones de aportación privada a través de las distintas comunidades de regantes implicadas.

Estas inversiones son clave para impulsar el regadío sostenible, eficiente y moderno, que es un pilar fundamental del sistema agroalimentario español, pero también para garantizar el futuro del medio rural, declaró Luis Planas, ministro de Agricultura, Pesca y Alimentación, en el acto de firma de los acuerdos de colaboración, celebrado el día 30 de noviembre.

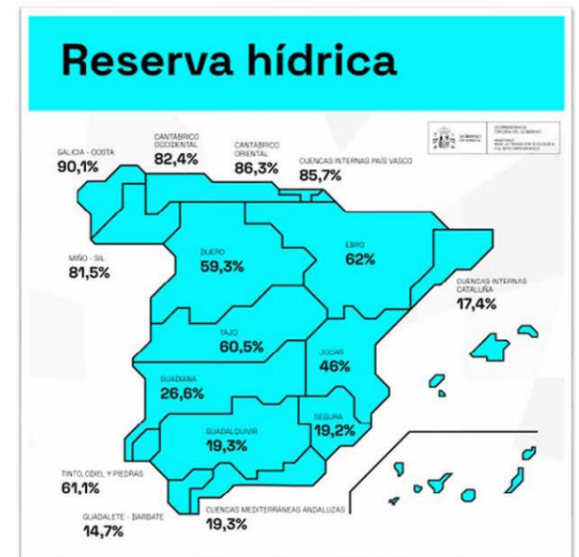
Dos de los tres convenios están enmarcados en el Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (PRTR), y cuentan, por tanto, con financiación de fondos europeos Next Generation. El primero de ellos es una adenda a la segunda fase del plan para la mejora de la eficiencia y la sostenibilidad en regadíos

del PRTR, que movilizará una inversión de 259,69 millones de euros, de los cuales 207,75 millones serán aportados por fondos públicos y 51,94 millones por las comunidades de regantes. Este paquete incluye nueve nuevas actuaciones (dos en Andalucía, Castilla y León, Extremadura y una en Aragón, Comunidad Valenciana y Región de Murcia) y la finalización de otras seis de modernización integral (Andalucía, Aragón, Cataluña, La Rioja, Región de Murcia y Canarias).

El segundo convenio permitirá la puesta en marcha de la tercera fase del plan de modernización de regadíos del PRTR, dotado con 371,43 millones de euros para financiar nuevas actuaciones. La aportación estatal asciende a 260 millones de euros, mientras que los usuarios de los riegos invertirán 111,43 millones. Los proyectos a ejecutar en esta tercera fase se localizan en las comunidades autónomas de Andalucía (4), Aragón (4), Castilla y León (2) y Cataluña (2).

El tercer acuerdo firmado es una adenda al convenio para acometer obras de modernización y consolidación de regadíos declaradas de interés general, sufragadas con fondos ordinarios del ministerio (60 millones) y cofinanciación del Fondo Europeo Agrario de Desarrollo Rural (Feader) por 15,10 millones de euros y de las comunidades de regantes (39,2 millones). La inversión total contemplada en esta adenda es de 114,28 millones de euros, de los cuales 99,28 millones corresponden a nuevas actuaciones y 15 millones a un plan de reparaciones de infraestructuras ya ejecutadas. Las seis nuevas actuaciones se localizan en Andalucía (2), Castilla-La Mancha, Castilla y León, Extremadura y La Rioja.

La reserva hídrica española se encuentra al 46,3% de su capacidad



La reserva hídrica española está al 46,3% de su capacidad total, con 25.940 hectómetros cúbicos.

Los embalses almacenan actualmente 25.940 hectómetros cúbicos (hm³) de agua, aumentando en la última semana en 319 hectómetros cúbicos (el 0,6% de la capacidad total actual de los embalses).

Las precipitaciones han afectado considerablemente a la vertiente Atlántica y han sido escasas en la vertiente Mediterránea.

ASAJA-Palencia homenajea a sus anteriores presidentes en su tradicional balance del año



Siembra de cereal prometedora

La siembra de cereal supera expectativas este año, ¡las primeras lluvias del otoño dan el “tempero” para las siembras de invierno



El presidente de la organización agraria Asaja Córdoba, Ignacio Fernández de Mesa, ha informado de que el comienzo de la campaña de cereal se está desarrollando en la provincia mejor de los esperado en comparación con los años anteriores por las precipitaciones que se están dando en casi toda la provincia

Fernández de Mesa explicó que “se ha comenzado con normalidad por las primeras lluvias de otoño, encontrándose el terreno con tempero para sus siembras de cereales y leguminosas de invierno”.

Y es que la lluvia es esencial para que los agricultores puedan preparar el suelo y garantizar un entorno propicio para la germinación y el desarrollo inicial de los cereales en una campaña en la que los cambios de la nueva Política Agraria Común (PAC), el incremento del valor de las semillas y el gasoil, así como el aumento del precio de los fertilizantes y la falta de lluvias, siguen marcando el rumbo de las explotaciones de cereales.

La provincia de Córdoba tiene en producción 168.600 hectáreas de tierra de labor en extensivo, de las que más de 144.200 hectáreas se cultivarán de cereales de invierno esta nueva campaña.

Se ha registrado una subida de trigo duro en torno a un 10% más llegando este año a las 43.500 hectáreas frente a las 39.600 del año pasado 2023. Los trigos blandos han registrado una bajada en torno

al 5%, situándose en las 21.700 hectáreas. La cebada sube el 2%, por lo que se quedará más o menos como el año pasado, en 17.600 hectáreas aproximadamente. La siembra de avena ha bajado por la falta de semillas que se ha encontrado este año y ha aumentado la siembra de triticale. En las oleaginosas de invierno, como la colza, la superficie ha bajado más del 15%.

Asaja recuerda que, a causa de la normativa de la nueva PAC, este año hay que dejar al menos un 4% mínimo de tierra de barbecho para cumplir con la condicionalidad lo que ha hecho que también baje algunas siembras. Sin embargo, han aumentado las leguminosas para alcanzar el 10% de especies mejorantes para poder percibir las ayudas de la PAC correspondiente al ecorrégimen de rotación.

Por último, la organización agraria recomendó que los productores realicen sus planes de siembra con antelación para tener claro que cumplan todos los requisitos de la nueva PAC que entra en su segundo año de vigencia, así como que aseguren sus producciones ante la inestabilidad climática de estos últimos años.

Importancia de la lluvia	Esencial para preparar el suelo y garantizar un entorno propicio para la germinación y desarrollo de cereales
Factores que influyen	Cambios de la nueva Política Agraria Común (PAC), incremento del valor de semillas y gasoil, aumento del precio de fertilizantes, falta de lluvias
Tierras en Córdoba	168.600 hectáreas de tierra de labor en extensivo
Cereales de invierno	Más de 144.200 hectáreas cultivadas
Cambios en siembra (2023)	Trigo duro: +10% (43.500 hectáreas), Trigos blandos: -5% (21.700 hectáreas), Cebada: +2% (17.600 hectáreas), Avena: Baja, Triticale: Aumenta, Oleaginosas de invierno (ej. colza): -15%
Normativa PAC	4% mínimo de tierra de barbecho, aumento de leguminosas para alcanzar el 10% de especies mejorantes
Recomendación de Asaja	Planificación anticipada de siembras, asegurar producciones ante la inestabilidad climática

Cultivo	Cambio en Siembra (2023)	Superficie (Hectáreas)
Trigo Duro	Aumento de aproximadamente un 10%	43,500
Trigos Blandos	Bajada de aproximadamente un 5%	21,700
Cebada	Subida de un 2%	17,600
Avena	Bajada (debido a falta de semillas)	No especificado
Triticale	Aumento	No especificado
Oleaginosas (ej. colza)	Bajada de más del 15%	No especificado

Fuente: Asaja Córdoba

Buena evolución de los cultivos de invierno en el centro-sur de Europa

Sequía en algunas regiones del Mediterráneo occidental, precipitaciones abundantes en el centro-sur y es este de Europa y pocos problemas por la ola de frío en el norte y centro de Europa

Según el Boletín de MARS de diciembre, publicado por la Comisión Europea, los cultivos de invierno empiezan a tener problemas en la falta de lluvias en litoral mediterráneo español y sur de Italia. Especialmente afectado se encuentran las siembras de trigo duro de Sicilia, con un importante retraso en su desarrollo.

En el Magreb, el déficit de precipitaciones afecta negativamente al trigo y la cebada en sus primeras etapas vegetativas en el norte de Marruecos y, especialmente, en el oeste de Argelia.

En el centro-sur y el este de Europa lo que ha predominado son las abundantes lluvias, que no han supuesto ningún problema para los cultivos, más bien al contrario en Rumania y Bulgaria donde mitigó o puso fin a la situación de sequía anterior, lo que, junto con temperaturas superiores a la media, favoreció el establecimiento de los cultivos de invierno sembrados tardíamente.

En Bielorrusia, el noreste de Ucrania y la Rusia europea, la espesa capa de nieve que cubre los campos de trigo de invierno proporciona un aislamiento térmico adecuado contra los fenómenos fríos severos. Este no es el caso en las zonas más meridionales de la Rusia europea, donde las altas temperaturas impidieron la acumulación de nieve y la tolerancia a las heladas.

Unas condiciones excesivamente húmedas, en parte acompañadas de nieve, perturbaron el final de la siembra, especialmente de trigo blando, en el norte de Francia, los países del Benelux y el oeste de Alemania. Es poco probable que se alcancen plenamente



te las siembras previstas en estas regiones, lo que se espera que dé lugar a un aumento de la superficie sembrada con cereales de primavera. En Francia, alrededor del 10% de las superficies previstas con trigo blando quedaron sin sembrar.

Donde también se esperan problemas es en el norte de Alemania, Dinamarca, el sur de Suecia y el norte de Polonia, donde la caída repentina de las temperaturas, combinada con los altos niveles de agua del suelo y la falta de capa de nieve, puede haber provocado daños a los cultivos de invierno a nivel local.

En el sureste de Alemania, Austria, Chequia, el sur de Polonia y Eslovaquia, los daños potenciales fueron mitigados por las nevadas, que a nivel regional trajeron más de 20 cm de nieve fresca para aislar las plantas del frío.

En gran parte de Europa central y septentrional, las temperaturas alcanzaron valores claramente negativos, mientras que los cultivos de invierno seguían siendo relativamente vulnerables a las heladas debido a las anteriores condiciones más cálidas de lo habitual y a la siembra tardía. Se espera que la ola de frío en Finlandia y los países bálticos, a pesar de las temperaturas muy bajas (localmente hasta -20°C), haya tenido un impacto limitado, si es que alguno, en los cultivos debido a una capa aislante de nieve ya bien establecida.

OBTÉN UN 7% DE DESCUENTO EXCLUSIVO:

CÓDIGO: **ASAJAREVISTA**

Sembralia



Sembralia
La plataforma profesional para la compra de insumos agrícolas y ganaderos

www.sembralia.com

Consigue fertilizantes, bioestimulantes, insecticidas, fungicidas y muchos más productos para tus granjas y fincas.

Sembralia es la tienda online para que agricultores y ganaderos puedan comprar todo lo que necesitan por Internet.

Y para los miembros de **ASAJA** hay un **7% de descuento en toda la tienda**, con el código **ASAJAREVISTA**.

Seguro de frutales

Gregorio Juárez - Servicios Técnicos ASAJA Nacional -

Durante 2023 el sistema de seguros agrarios ha indemnizado, según los datos de Agrosseguro, con 105,83 M€ a los asegurados en la línea de explotaciones frutícolas, por los daños en 34.667 hectáreas

Los productores españoles de fruta aseguraron un total de 89.000 hectáreas y 2,14 Mt en el seguro de explotaciones frutícolas (línea 300) durante la pasada campaña, en un total de 10.030 pólizas con un capital asegurado de 1.128 M€. El Ministerio subvencionó la suscripción de estas pólizas con un más de 80 M€.

Los siniestros en los cultivos de fruta durante 2023 fueron producidos mayoritariamente por las heladas primaverales, mal cuajado, pedriscos y lluvias persistentes. En total se vieron afectadas 34.667 hectáreas de prácticamente todas las zonas productoras.

Por CC.AA. destaca la elevada siniestralidad de la Región de Murcia con 46,32 M€ de indemnizaciones, Aragón 14,4 M€, Extremadura 12,61 M€, La Rioja 8,58 M€, Cataluña 7,95 € y Castilla La Mancha con 7,11 M€.

Subvenciones contratación cosecha 2024

Las subvenciones concedidas a través de Entidad Estatal de Seguros Agrarios, O.A. (ENESA) se aplicarán exclusivamente a las pólizas contratadas por asegurados que figuren en la Base de Datos para el Control Integral de Acceso a Subvenciones (base de datos CIAS) como SUBVENCIONABLES en el momento de la entrada en vigor de la póliza. En el caso de esta línea los porcentajes de subvención serán los que aparecen en el cuadro adjunto.

Para las pólizas de seguros ubicadas en las Islas Canarias, salvo para seguros con subvención única, la subvención base se incrementará en un 65%.

SUBVENCIONES A LA CONTRATACIÓN LÍNEA 300 SEGURO DE EXPLOTACIONES FRUTÍCOLAS					
TIPO DE SUBVENCIÓN	% POR MÓDULOS				
	1	2	3	3M	P
Base	75	30	24	20	18
Contratación colectiva	---	6	6	6	6
Por financiación SAECA	---	1	1	1	1
Características asegurado (1)	---	11	11	11	9
Titularidad compartida	---	5	5	5	5
Renovación	---	5	5	5	5
Reducción riesgo y condiciones productivas	---	2	3	3	---
Nueva contratación	---	3	2	2	3
Subvención máxima	75	60	54	50	44

(1) Cuando la subvención adicional se justifique por tener la condición de joven agricultor, las cifras anteriores se incrementarán en 10 puntos porcentuales



PEUGEOT NUEVO E-208 100% ELÉCTRICO



Hasta 410 KM de autonomía WLTP*
Carga rápida: 100 KM en 13 minutos
PEUGEOT i-Cockpit® 3D



PEUGEOT RECOMIENDA TotalEnergies STELLANTIS FINANCE Atención al cliente: 91 347 22 41
Gama Nuevo E-208 Motor eléctrico. Consumo eléctrico WLTP combinado de la versión básica sin opciones (kWh/100 km) desde 14,4 a 15,5. Emisiones de CO₂ WLTP (gr/km) 0. *Hasta 410 km de autonomía (WLTP). Datos en proceso de homologación. Más información en <https://www.peugeot.es/wltp.html>

Fraccionamiento de pago

Con la colaboración de AGROSEGURO y SAECA (Sociedad Anónima Estatal de Caucción Agraria), el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, a través de ENESA, pone a disposición de los asegurados una herramienta para el fraccionamiento del pago de las pólizas de Seguro Agrario. Todas las pólizas cuyo pago se fraccione con el aval de SAECA tienen derecho a una subvención adicional de ENESA del 1%.

Puede beneficiarse de esta herramienta cualquier asegurado que suscriba una póliza agrícola cuyo cos-

te, una vez deducidas bonificaciones y subvenciones (coste al tomador) sea igual o superior a 300 €. Esta herramienta permite a los agricultores fraccionar en dos pagos el coste de la prima.

SAECA cubrirá hasta el 90% del coste a cargo del tomador. El importe máximo que podrá ser objeto de fraccionamiento con aval de SAECA será de 250.000 € para personas físicas y 400.000 € para personas jurídicas.

El asegurado abonará el 10% del coste al tomador y los recargos que le correspondan. Al vencimiento del segundo pago, en un plazo de 3, 6, 9 o 11 meses a elección del agricultor, se cargará en la cuenta indicada el 90% restante. El coste se incrementará con los gastos de tramitación y el recargo de fraccionamiento teniendo en cuenta que éstos se calculan sobre el importe aplazado.

PLAZO	Gastos de tramitación de aval de SAECA	Recargo de fraccionamiento de AGROSEGURO
11 meses	1,67% del importe avalado	2,31% del importe avalado
9 meses	1,50% del importe avalado	1,93% del importe avalado
6 meses	1,25% del importe	1,37% del importe avalado
3 meses	1,00% del importe	0,81% del importe avalado



Daños cubiertos para cada riesgo y cultivo		
Riesgos cubiertos	Manzana de sidra	Albaricoque, ciruela, manzana de mesa, melocotón y pera
Pedrisco	Cantidad	Cantidad y calidad (1)
Helada	No cubierto	Cantidad y calidad
Falta de Cuajado	No cubierto	Cantidad (2)
Riesgos excepcionales	Cantidad	Cantidad y calidad
Resto de adversidades climáticas	Cantidad	Cantidad y calidad
(1) Los daños en calidad ocasionados por el riesgo de pedrisco se valorarán de forma diferente según el destino de la producción elegido en cada una de las parcelas.		
(2) Se garantiza el riesgo de falta de cuajado en las comarcas y cultivos especificados en la normativa		

MODULOS DE ASEGURAMIENTO			
MODULO 1			
Tipo Plantación	Garantía	Riesgos cubiertos	Cálculo indemnización
Plantación en producción	Producción	Pedrisco Riesgos excepcionales Helada Falta de cuajado Resto de adversidades climáticas	Explotación (Comarca)
	Plantación	Todos los cubiertos en la garantía a la producción	Explotación (Comarca)
Plantones	Plantación	Todos los cubiertos en la garantía a la producción	Explotación (Comarca)
Todas	Instalaciones	Todos los cubiertos en la garantía a la producción y cualquier otro riesgo climático	Parcela

MODULO 2			
Plantación en producción	Producción	Pedrisco	Parcela
		Riesgos excepcionales	Elegible Parcela Explotación (Comarca)
	Helada Falta de cuajado Resto de adversidades climáticas	Explotación (Comarca)	
	Plantación	Todos los cubiertos en la garantía a la producción	Parcela
Plantones	Plantación	Todos los cubiertos en la garantía a la producción	Parcela
Todas	Instalaciones	Todos los cubiertos en la garantía a la producción y cualquier otro riesgo climático	Parcela

MODULO 3M			
Plantación en producción	Producción	Pedrisco	Parcela
		Riesgos excepcionales	Parcela
		Helada	Parcela
	Plantación	Todos los cubiertos en la garantía a la producción	Parcela
Plantones	Plantación	Todos los cubiertos en la garantía a la producción	Parcela
Todas	Instalaciones	Todos los cubiertos en la garantía a la producción y cualquier otro riesgo climático	Parcela



MODULO P			
Plantación en producción	Producción	Pedrisco	Parcela
		Riesgos excepcionales	Parcela
		Elegible (1): Helada	Parcela
	Plantación	Todos los cubiertos en la garantía a la producción	Parcela
Plantones	Plantación	Todos los cubiertos en la garantía a la producción	Parcela
Todas	Instalaciones	Todos los cubiertos en la garantía a la producción y cualquier otro riesgo climático	Parcela

(1)Excepto en manzana de sidra que no está cubierto.



LUMIMAR
Preimpresión

**Crta. Torrejón a Ajalvir, km 5,5 nave 11
Pol Ind Ramarga Ajalvir (Madrid)
Telf.: 91 887 47 76**

El ejercicio 2023 cerrará con **1.200 millones** de euros en indemnizaciones



A pocos días de que finalice el año 2023, la previsión de cierre sitúa las indemnizaciones en alrededor de 1.200 millones de euros, lo que significa que, por segundo año consecutivo en la historia del seguro agrario, se bate el récord de indemnizaciones y prácticamente se multiplican con respecto al año anterior. Y es que ha sido durante este año cuando verdaderamente se ha materializado el temor de sufrir la sequía más grave experimentada hasta el momento, y que ya el año anterior se planteó. Tras un primer semestre con una escasez casi total de precipitaciones, el seguro agrario afronta indemnizaciones que, solo por este fenómeno, que alcanzan los 460 millones de euros y más de 2 millones de hectáreas afectadas.

Las lluvias llegaron durante los meses de mayo y junio, muy tarde para gran parte de los cultivos y zonas más afectadas por la sequía. Además, el pedrisco fue el principal acompañante en la mayoría de esas tormentas, lo cual agravó los daños ya existentes previamente y provocó nuevos siniestros. Al final, las indemnizaciones por este fenómeno alcanzan casi los 250 millones de euros. Las lluvias, tanto las citadas anteriormente como las derivadas de las reiteradas Danas del mes de septiembre, han provocado daños superiores a los 81 millones de euros. Pero es que, este año también hemos sufrido las consecuencias de la helada, 62,4 millones de euros. Por su parte, los seguros pecuarios cuentan con indemnizaciones

superiores a los 128 millones. Y el resto, hasta alcanzar el total de la estimación, se reparte entre riesgos como el viento, inundaciones, faunas, mal cuajado, entre otros.

Los cultivos herbáceos han sido los más afectados por las adversidades meteorológicas de este año, y es que son precisamente los cultivos de secano los que más sufren los efectos de la sequía. La ausencia casi total de precipitaciones provocó que la indemnización por este evento alcance casi los 480 millones de euros, alrededor del 90% son a causa de la sequía. Pero además de los herbáceos, hay otros seguros que también van a cerrar el ejercicio 2023 con daños relevantes e indemnizaciones elevadas. El seguro de uva de vino, por ejemplo, supera los 106 millones de euros, muy afectado por la sequía, las heladas primaverales (se volvieron a registrar importantes caídas de la temperatura en el mes de abril) y por las tormentas de pedrisco. Estos mismos fenómenos, así como las lluvias torrenciales y el viento derivados de las Danas de septiembre son los que han elevado las indemnizaciones previstas para productores de frutas hasta casi 106 millones de euros. Por su parte, también destacan los cítricos, que cuentan con una estimación que supera los 84 millones de euros; las hortalizas con una cantidad cercana a los 78 millones; el olivar, muy afectado por la sequía y con 36 millones; y el ajo, entre otros cultivos, muy afectado por las lluvias, y con más de 30 millones de euros.

La elevada siniestralidad del 2023, un reto para el sistema de seguros agrarios

La situación de este año ha sido un reto muy importante que, con el esfuerzo de todos, el sistema de seguros agrarios ha sido capaz de afrontar y superar con la agilidad y solvencia que necesita el sector agropecuario. Además, hay que tener en cuenta la dificultad añadida que supuso que, en plena campaña de tasación de cereal, comenzaran las tormentas de pedrisco, lo que provocó que llegásemos a contar con más de 400 técnicos independientes desplegados por toda España evaluando daños. A continuación, los trámites hasta llegar al pago de las indemnizaciones se han agilizado mucho en los últimos años gracias a la digitalización que desde hace tiempo se fomenta en Agroseguro. Esto nos ha llevado a mantener el ritmo de abono de indemnizaciones que se alcanzó ya en 2022 y que se encuentra en 23 días de media nacional desde la tasación definitiva del siniestro, en el caso de los seguros agrícolas; y en 26

Los cultivos herbáceos han sido los más afectados por las adversidades meteorológicas de este año, y es que son precisamente los cultivos de secano los que más sufren los efectos de la sequía

días en los seguros pecuarios. Este esfuerzo ha sido muy bien valorado por los asegurados, y es que en Agroseguro encargamos a una empresa externa la realización de una encuesta a los asegurados para conocer su opinión sobre el seguro agrario. En esta ocasión se ha preguntado específicamente a asegurados de cultivos herbáceos sobre la rapidez de cobro de las indemnizaciones y han otorgado una nota de 8,34. Además, el 87% de los asegurados preguntados ha expresado su intención de volver a asegurar.

DSD Drones termina el año con más de 200 alumnos formados

La operadora de drones madrileña DSD Drones lleva trabajando desde el pasado mes de junio en un proyecto por toda España, y ha terminado el año con más de 200 alumnos formados como pilotos de UAS



La operadora, que ya firmó el pasado año un acuerdo con ASAJA Nacional, lleva recorridos más de 6000 kilómetros y visitado hasta 11 poblaciones diferentes en la primera parte del proyecto destinado a formar pilotos de drones agrarios por todo el territorio nacional.

La formación impartida por la empresa madrileña, es de una altísima calidad y de un planteamiento 100% personalizado hacia el alumno, ya que una vez terminado el curso especialmente diseñado para la ocasión, el alumno continúa en contacto con los instructores en todo momento y obtiene asesoramiento a cada paso de su estudio y de obtención de los certificados.

A este respecto, hay que mencionar que la empresa tiene previsto para el 2024 un crecimiento que le llevará por toda España a lo largo de todo el año con la ejecución de otros proyectos que ya están en fase de desarrollo.

Igualmente, desde la operadora, destacan que una gran cantidad de los alumnos que ya se han formado en categoría abierta, han expresado su deseo de continuar con la formación y requiere que la misma em-

presa les facilite los cursos de escenarios estándar STS para posteriormente, y mediante otros acuerdos, llegar al curso de Piloto aplicador de productos fitosanitarios.

En definitiva, el gran trabajo novedoso de un sector en expansión, y de esta empresa madrileña, les está llevando a una relevancia importante que, les sitúa, además, en cabeza en materia de formación de pilotos de UAS en nuestro país.

Alfonso de la Heras. Gerente de la empresa, comenta, "Como Gerente de DSD Drones me complace poner en valor la gran labor y la profesionalidad del equipo con el que tengo el orgullo de colaborar, pues gracias a ellos, DSD Drones se está posicionando en un sector en plena expansión a nivel nacional. El próximo 2024 se presenta en todos los aspectos, formación y servicios entre otros, con unas perspectivas muy grandes de consolidación empresarial en un mercado muy competitivo."



CUMPLE YA CON LA RESPONSABILIDAD AMPLIADA DEL PRODUCTOR ADHIÉRETE A SIGFITO



SIGFITO.ES



Continental Tires España cerrará 2023 con unos ingresos superiores a 440 millones de euros y espera alcanzar

500 millones en 2024

En 2023, el fabricante de neumáticos prevé un crecimiento por encima de del 7,5% y alcanzar una facturación superior a los 440 millones de euros, gracias al crecimiento obtenido en los segmentos de primer equipo y reposición. Y para 2024 espera aumentar su facturación un 8% y llegar a los 500 millones de euros.

Continental convocó a la prensa especializada, por Navidad, para compartir los resultados obtenidos en 2023 y analizar los retos que afronta para 2024.

Comenzó la presentación Jorge Cajal, Director de Comunicación y RR.PP, comentando como 2023 ha sido un año difícil, con un entorno desafiante por las tensiones geopolíticas, los efectos de la inflación, la inestabilidad energética, problemas de desabastecimiento en determinados momentos, etc.

Hizo un breve repaso a los acontecimientos más importantes para Continental durante este año, como la apertura de un nuevo centro logístico en Illescas (Toledo); la visita del consejero de Economía de la Comunidad de

Madrid, Javier Fernandez-Lasquetty, con motivo de la apertura de una subse de en Madrid de su Hub; el lanzamiento del neumático Hutchinson para todo terreno; y su lanzamiento estrella, el UltraContact NXT de Continental, elegido 'Producto del Año 2024' en la categoría de neumáticos y que es el neumático en serie más sostenible fabricado hasta la fecha, con hasta un 65% de materiales renovables y reciclados"; Ir de la mano con CEA, para alcanzar el objetivo de reducir a cero el número de accidentes, el patrocinio del Tour de Francia; y el evento conjunto con FENADISMER, entre otros.

Del mismo modo, Continental aprovechó la oportunidad para anunciar que desde el pasado 1 de octubre, Jon Ander García, responsable de la región META & EE, pasaba el testigo a Pedro Texeira, director general de Continental Tyres España. Ambos fueron entrevistados por Marta Solano, periodista y presentadora de RTVE, quien les preguntó por su trayectoria y por los retos a afrontar en el futuro entre otras cosas.

Durante la entrevista, Jon Ander Garcia hizo un repaso a toda su trayectoria, destacando que desde

sus inicios, su objetivo fue situar a la compañía en el lugar que se merecía, cosa que ha logrado. También elogió a su equipo y puntualizó "no es un adiós porque tendré la suerte de seguir estando cerca del equipo español. Ha sido un honor pilotar este barco donde, además de conseguir resultados, crear la confianza y conseguir de la mano de todo el equipo hacer de Continental un lugar más atractivo para trabajar y generar talento".

Por su parte, Pedro Texeira comentó como Jon Ander había sido su "mentor", agradeció sus consejos y confirmó que el objetivo es seguir la senda de resultados de estos años posicionando a la compañía en el lugar que ya ocupa en otros mercados, entre ellos, el de Portugal. Así afirmó "Me hace especial ilusión asumir el reto de dirigir la compañía en España, mercado que ya conozco por haber ocupado el cargo de director general de la red de servicios y mantenimiento Best Drive en 2012 y a buena parte del equipo, el objetivo será seguir la senda de resultados de estos años posicionando a la empresa en el lugar que ya ocupa en otros mercados, entre ellos Portugal".

Eni Iberia en la Península Ibérica

Agip está presente en el mercado español desde 1967 con la comercialización de lubricantes, es a partir de 2008 cuando empieza a operar en el mercado español como Eni Iberia, S.L.U.



Eni Iberia a partir del 2013 retomó el negocio de la distribución de carburantes y combustibles al por mayor, a través de una red comercial que cubre el territorio español.

En cuanto al negocio de la Red de estaciones de servicio, volvemos a tener presencia en el mercado desde el 2021, contando en estos momentos con 18 estaciones de servicio (11 de ellas en autopista) que próximamente operaran bajo la marca Enilive, lanzada en septiembre 2023. Esta nueva marca acompañará el cliente en todas sus necesidades de movilidad, desde combustibles y lubricantes tradicionales hasta combustibles biogénicos como el HVO (del cual Eni es el segundo mayor productor europeo), el Bio-GLP y el biometano, además de hidrógeno.

La red de estaciones Enilive también dará soporte a otros servicios relacionados con la movilidad: restaurantes, tiendas de conveniencia, recargas eléctricas rápidas y ultrarrápidas (a través de Becharge-Plenitude), a parte de la tarjeta de carburante Multicard Routex. En el campo de la restauración, Eni Iberia cuenta con formatos propios como Eni Café o ALT, con más de 1000 establecimientos abiertos en Europa. Todo esto sin olvidar el fuerte compromiso de Eni con el medio ambiente, equipando sus estaciones de servicio con paneles fotovoltaicos para autoconsumo. La compañía prevé un desarrollo orgánico importante en los próximos años.

Eni Iberia es una compañía energética controlada directamente por Eni Sustainable Mobility, cuya misión es proporcionar servicios y productos progresivamente descarbonizados para la transición energética, acelerando el proceso de reducción de emisiones y contribuyendo así al objetivo de Eni de lograr la neutralidad en carbono para el 2050.

En la actualidad Eni Iberia está estructurada en tres líneas de negocio: Lubricantes, extra Red y Red.

En el negocio de Lubricantes, comercializa sus productos en todo el mercado español y portugués (donde dispone de una filial propia). Tiene presencia industrial gracias a la Planta de blending y filling de lubricantes en Gava (Barcelona). Una planta con una capacidad de producción de más de 50K toneladas/año y que produce no solo para el mercado doméstico sino también para otras filiales del Grupo Eni. Esta Planta opera con un sistema de gestión integrado HSEQ certificado según los estándares ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001 e

IATF. La comercialización de los lubricantes Eni en la Península Ibérica se realiza a través de su red de venta directa y distribuidores. La excelencia en el servicio, la asistencia técnica y la atención al cliente son algunos de los valores primordiales de Eni Iberia.

La amplia gama de lubricantes de alta tecnología sirve a sectores tan diferentes como la automoción, industria, marina, agricultura, etc. Más información en www.oilproducts.eni.com/es_ES/



New Holland:

Liderazgo global en recolección



Una buena parte del éxito en el que se cimienta el liderazgo continuo de New Holland en lo que se refiere al segmento de la maquinaria de recolección, está basado en el esfuerzo e inversión que se lleva desarrollando durante varias décadas en investigación y desarrollo en los centros de producción dedicados exclusivamente a la fabricación de cosechadoras, empacadoras, picadoras de forraje y recolectoras de uva y olivar que la multinacional dispone en Europa, siendo dos sus máximos exponentes: el centro de excelencia de Zedelgem (Bélgica), ejemplo de la pasión de New Holland por la calidad a la hora de desarrollar, probar y fabricar cosechadoras, empacadoras y picadoras de forraje y por otro lado tenemos a Cöex (Francia) con una larga historia de éxitos y centro de vanguardia en tecnología de recolección mecanizada de uva, olivar y almendro.

Con la más amplia gama de cosechadoras de sacudidores (serie TC y CX), de doble rotor (CR) o híbridas (CH), además de las empacadoras gigantes BigBaler Plus y BigBaler HD de alta densidad, junto con las series de rotoempacadoras Roll Belt y Roll Baler y las picadoras de forraje FR, el concepto de "Poder Amarillo" de New Holland engloba todos esos productos en una estrategia común y un pilar fundamental para la marca.

Caso aparte y destacado por encima de todo es la supremacía que New Holland presenta en la recolección de los leñosos (viña, olivar y almendros) donde el mercado global está indiscutiblemente liderado por New Holland donde las máquinas BRAUD siguen siendo sinónimo de eficiencia, rentabilidad, fiabilidad e innovación.

Con un objetivo claro de trabajo por y para el cliente en la época de la recolección, New Holland ofrece multitud de soluciones en todos los productos con los avances más novedosos en cuanto tecnología de sistemas telemáticos y servicios conectados.

Al tratarse de un segmento muy profesional, la posventa es un elemento diferenciador, y es ahí donde New Holland y su extensa red de concesionarios especialistas en recolección destaca sobre manera presentando multitud de programas, herramientas de servicio, garantías extendidas, máquinas de cortesía y recambios originales para facilitar la vida de los agricultores y empresas de servicio.

Entre todo ello destaca el Servicio UPTIME las 24 horas los 7 días de la semana, de este modo se dan soluciones rápidas y eficaces a cualquier incidencia que pudiera ocurrir gracias a la telemática que incorporan las máquinas y que, al ser monitorizadas, hacen que se den avisos constantes de cualquier problema que pudiera producirse, contactando directamente con el concesionario oficial para poder resolver el problema en un tiempo mínimo garantizado. Sabiendo que la época de recolección es un periodo limitante la rapidez en la asistencia y en la logística son claves y una prio-

ridad para New Holland, y es por ello por lo que la marca cuenta con un sistema optimizado dedicado a la provisión de piezas de la maquinaria.

Acercando el producto al cliente, desde New Holland y con un equipo dedicado exclusivamente al segmento de la recolección, se organizan diferentes eventos en concesionarios oficiales durante la precampaña invitando a los clientes a comprobar las novedades de producto y de servicio como socio perfecto en el negocio de la recolección.

¡Entra y descubre el mundo New Holland!

<https://www.youtube.com/channel/UCWGvf-v70bHJ-OGHtci2Xxqw>





BOE

21-12-2023 **Orden de Módulos 2024** Orden por la que se desarrolla para el ejercicio 2024 el método de estimación objetiva (MODULOS) del Impuesto sobre la Renta de las Personas Físicas para las actividades agrícolas, ganaderas y forestales y el régimen simplificado del IVA. Entre otra normativa mantiene la bonificación de la factura por adquisición del gasóleo agrícola y de fertilizantes que se aplicó en 2022 y 2023 para quienes tributen por el método de estimación objetiva del IRPF.

27-11-2023 **Formación. Programa Plurirregional.** Extracto de la Orden de 27 de noviembre de 2023 por la que se convocan subvenciones a programas plurirregionales de formación dirigidos a los profesionales del medio rural para el ejercicio 2024. El Plazo de presentación de solicitudes: se presentarán en el plazo máximo de 20 días hábiles, contados desde el 1 de febrero de 2024.

01-12-2023 **Sector Helicícola.** Resolución de 23 de noviembre de 2023, de la Dirección General de Producciones y Mercados Agrarios, por la que se publica el Convenio con la Asociación Nacional de Cría y Engorde del Caracol, para impulsar y promocionar el sector helicícola.

05-12-2023 **Extensión de norma sector cunícola.** INTERCUN por la que se extiende el acuerdo de la Organización Interprofesional para Impulsar el Sector Cunícola, al conjunto del sector y se fija la aportación económica obligatoria, para realizar acciones de fomento del consumo y mejora de la imagen de la carne de conejo y apoyo a la mejora de la producción, la competitividad, la vertebración, la transparencia y la internacionalización de sector durante tres años.

11-12-2023 **Hortalizas** Orden APA/1322/2023, de 4 de diciembre, por la que se modifica la Orden de 28 de octubre de 1994 por la que se aprueba el Reglamento

Técnico de Control de la Producción y Comercialización de Plantones de Hortalizas y Material de Multiplicación de Hortalizas distinto de las semillas.

21-12-2023 **Sanidad animal** Resolución de 13 de diciembre de 2023, de la Dirección General de Sanidad de la Producción Agraria y Bienestar Animal, por la que se modifica la Orden APA/1251/2020, de 21 de diciembre, por la que se establecen medidas específicas de protección en relación con la lengua azul.

25-12-2023 **Ganado bovino.** Resolución de 15 de diciembre de 2023, por la que se da publicidad a la de 11 de diciembre de 2023, por la que se aprueba el programa de cría de la Raza Bovina Asturiana de los Valles.

26-12-2023 **CLM (DOCM) Ayudas daños Lobo.** Resolución por la que se convocan, por el procedimiento de tramitación anticipada, ayudas en régimen de mínimos para paliar los daños relacionados con ataques de lobo ibérico al ganado doméstico en Castilla-La Mancha para el año 2024.

DOUE

20-12-2023 **Peste Porcina Africana. Medidas especiales** Reglamento de Ejecución (UE) 2023/2894 de la Comisión, de 19 de diciembre de 2023, que modifica los anexos I y II del Reglamento de Ejecución (UE) 2023/594, por el que se establecen medidas especiales de control de la peste porcina africana

21-12-2023 **Importaciones.** Reglamento de Ejecución (UE) 2023/2834 de la Comisión, de 10 de octubre de 2023, por el que se establecen disposiciones de aplicación del Reglamento (UE) n.º 1308/2013 del Parlamento Europeo y del Consejo en lo que se refiere a las importaciones en los sectores del arroz, de los cereales, del azúcar y de los lúpulos.

21-12-2023 **Modificaciones IGP** Enmiendas aprobadas por el Parlamento Europeo el de 1 de junio de 2023 sobre la propuesta de Reglamento del Parlamento Europeo y del Consejo relativo a las indicaciones geográficas de vinos, bebidas espirituosas y productos agrícolas y a los regímenes de calidad de los productos agrícolas de la Unión Europea, por el que se modifican los Reglamentos (UE) n.º 1308/2013, (UE) 2017/1001 y (UE) 2019/787 y se deroga el Reglamento (UE) n.º 1151/2012 (COM (2022)0134 — C9-0130/2022 — 2022/0089(COD))

seguro de frutales



Abierto período de contratación

PARA SUSCRIBIR SU SEGURO, DIRÍJASE A: • CAJA DE SEGUROS REUNIDOS (CASER) • MAPFRE ESPAÑA CÍA. DE SEGUROS Y REASEGUROS • AGROPELAYO SOCIEDAD DE SEGUROS S.A. • SEGUROS GENERALES RURAL • ALLIANZ, COMPAÑÍA DE SEGUROS • OCCIDENT • HELVETIA CÍA SUIZA, S.A. • CAJAMAR SEGUROS GENERALES S.A. • MUTUA ARROCERA, MUTUA DE SEGUROS • GENERALI DE ESPAÑA, S.A. SEGUROS • MUSSAP, MUTUA DE SEGUROS • FIATC, MUTUA DE SEGUROS Y REASEGUROS • SANTA LUCÍA S.A. CÍA DE SEGUROS • REALE SEGUROS GENERALES • AXA SEGUROS GENERALES • MGS SEGUROS Y REASEGUROS S.A.



PIONEROS POR NATURALEZA



www.es.timacagro.com

Polígono Arazuri-Orcoyen c/C, nº 32
31160 Orcoyen-Navarra-España
Tel. 948 324 500
timacagro@timacagro.es



Timac AGRO
PIONEROS POR NATURALEZA