

Newsletter INFAOLIVA

Recopilación de noticias del sector

14 de diciembre de 2023



HOY ES NOTICIA:

Nuevas

JORNADAS



El consumo de aceite de oliva cae un 18,3% interanual y el gasto crece un 26,2%.

El Gobierno nombra a Begoña García Bernal secretaria de Estado de Agricultura y Alimentación.

Un sistema de previsión para planificar la cosecha de aceituna.

Túnez supera a España en reconocimientos de Panel Test.

El Olive Oil World Congress abre el periodo de inscripción.

Argelia inaugura su primer laboratorio especializado en olivicultura.

Contigo desde el origen

En CaixaBank queremos ayudarte a impulsar tu proyecto desde las raíces, como tú lo haces. Por ello, hemos creado el mayor ecosistema de innovación agroalimentaria para ofrecerte soluciones integrales, digitales e innovadoras.

Descubre AgroBank en CaixaBank.es

paralimpicos

PUBLICIDAD

AgroBank

El consumo de aceite de oliva cae un 18,3% interanual y el gasto crece un 26,2%

- El descenso de la demanda es casi el doble a la diagnosticada por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación.
- En su panel cuantificó la bajada en un 9,6% de septiembre de 2022 a agosto de 2023, con un aumento del gasto del 18,5%.
- Las salidas al mercado interior cayeron en octubre pasado un 35% en comparación con el primer mes de la campaña anterior.

Con el alza de precios, el consumo de aceite de oliva en los hogares españoles descendió el 18,3% entre noviembre de 2022 y octubre 2023 respecto al mismo periodo del año móvil anterior, mientras que el gasto creció el 26,2%, según los últimos datos de la consultora Circana. Esa caída de la demanda doméstica es casi el doble a la diagnosticada previamente por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (MAPA), que en su panel de consumo alimentario cuantifica la bajada en un 9,6% de septiembre de 2022 a agosto de 2023, con un aumento del gasto del 18,5%.

"La bajada en el aceite de oliva no ha estado directamente vinculada a la migración al consumo de semillas, sino más a una contención del gasto. Uno gasta menos en comprar aceite o consume menos aceite cuando lo utiliza", señala la gerente de la interprofesional, Teresa Pérez. Respecto a la diferenciación por aceites, los datos recopilados por Circana muestran un descenso del 19% de la demanda de aceite de oliva virgen extra hasta octubre y un aumento del 13% en el virgen.

"Al final el aceite de oliva virgen tiene las propiedades de un zumo de aceituna y su precio es algo inferior, por lo que hay gente a la que le vale, ya que es perfecto para cocinar y tiene propiedades saludables", apunta Pérez. La responsable de la organización, que agrupa a todos los eslabones de la cadena del sector, puntualiza que la demanda ha seguido siendo "bastante sólida", lo que ha propiciado el aumento de cotizaciones en el último año, y la "gran incógnita" a partir de ahora está en ver si los precios se van a mantener en esos niveles.



Contención del gasto

La contención del gasto ha arrastrado a la baja el consumo del aceite de oliva en los hogares españoles, sensibles al alto precio que ha alcanzado este producto básico de la dieta mediterránea que compite con otras grasas. Según el portal Poolred, el aceite de oliva en origen cotizaba a principios de esta semana a unos 8,1 euros por litro, el mismo precio que señalaba el observatorio de precios de Infaoliva para el virgen extra, por debajo de los 8,3 euros por litro que llegó a costar esa categoría en septiembre pasado. A mediados de noviembre se produjo un ligero descenso de los precios del aceite de oliva, con motivo del inicio en octubre de la nueva campaña de recogida y la entrada de aceituna nueva.

Según datos de la Agencia de Información y Control Alimentarios (AICA), las salidas al mercado interior cayeron en octubre pasado un 35% en comparación con el primer mes de la campaña anterior, situándose en 30 millones de toneladas. La gerente de la Organización Interprofesional del Aceite de Oliva Español, Teresa Pérez, matizó a EFE que las ventas fueron mayores en octubre de 2022 porque los precios todavía estaban bajos entonces y que la diferencia no es tan grande si se compara con otros años. Y recuerda que las ventas en octubre suelen ralentizarse porque los operadores esperan la bajada de precios de inicio de campaña hasta ver que se estabilizan, si bien estos ya han vuelto a repuntar en la última semana en todas las categorías.

Más demanda de otros aceites

Mientras que baja el consumo del aceite de oliva, se ha incrementado la demanda de otros aceites como el de orujo de oliva, más económico y sustituto para freír, y la de ciertos aceites de semillas, cuyo precio se ha abaratado por diferentes motivos. Aunque los hogares españoles consumen menos estas alternativas, en el último año han comprado un 0,4% más de aceite de girasol, un 45% más de aceite de orujo y un 200% de otros aceites minoritarios, según Circana.

Los datos del MAPA varían en ese sentido y reflejan un crecimiento del consumo de aceite de girasol del 8,7% hasta agosto y una contracción del 20,5% del resto de aceites. Pérez apunta que también ha disminuido la compra de formatos grandes de aceite de oliva porque, cuando su precio sube, se ponen en el mercado otros de menor volumen para que "el impacto sobre el ticket medio sea algo menor", una forma de controlar el gasto en cada acto de compra. La interprofesional está trabajando



El mejor socio para maximizar el rendimiento de tu olivar

KUBOTA SIEMPRE CONTIGO

5 AÑOS DE GARANTÍA

kes.kubota-eu.com / @kubotaspain / #kubota

For Earth, For Life Kubota

en las próximas campañas de promoción en medio de una cosecha "atípica", con la intención de rejuvenecer el perfil del consumidor, ya que actualmente los jóvenes son los que menos cocinan y el aceite está muy ligado a ese momento, según la gerente.

Fuente: [El Economista](#)

El Gobierno nombra a Begoña García Bernal secretaria de Estado de Agricultura y Alimentación

El Consejo de Ministros ha nombrado hoy a Begoña García Bernal secretaria de Estado de Agricultura y Alimentación, un cargo de nueva creación en la estructura del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación aprobada hace una semana.

Nacida en Cáceres (1970), provincia por la que fue elegida diputada en el Congreso en las elecciones generales del pasado 23 de julio, Begoña García Bernal es licenciada en Derecho y máster en Comunicación Política Avanzada. Su trayectoria profesional ha estado vinculada a la administración pública.

En los ocho últimos años formó parte del Gobierno autonómico de la Junta de Extremadura, como consejera de Medio Ambiente y Rural, Políticas Agrarias y Territorio (2015-2019) y de Agricultura, Desarrollo Rural, Población y Territorio (2029-2023).

SECRETARIO GENERAL DE RECURSOS AGRARIOS Y SEGURIDAD ALIMENTARIA

Igualmente, el Consejo de Ministros ha nombrado a Fernando Miranda Sotillos secretario general de Recursos Agrarios y Seguridad Alimentaria. Hasta ahora, Fernando Miranda era secretario general de Agricultura y Alimentación, puesto al que accedió en 2018.

Nacido en San Esteban de Gormaz (Soria) en 1967, en 2000 ingresó en el cuerpo de ingenieros agrónomos del Estado. Ha desarrollado su carrera profesional en el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, donde ha ostentado, entre otras responsabilidades, la presidencia del Fondo

Planta de aprovechamiento de los subproductos del olivar

bioland ENERGY

GRUPO oleícola jaén

Av. Vilches, KM 3,5 - La Carolina (Jaén)
(+34) 953 68 08 15 - bioland@grupoleicolajaen.com



Español de Garantía Agraria (FEGA), organismo autónomo encargado de la ejecución y coordinación de la Política Agraria Común (PAC) en España, entre 2006 y 2014. Entre 2014 y 2018 fue director general de Producciones y Mercados Agrarios.

Documentos

23.12.12 [Nombramiento secretaria de Estado](#)

Fuente: [MAPA](#)

Un sistema de previsión para planificar la cosecha de aceituna

Poner a disposición de los agricultores un sistema de previsión para conocer con antelación el volumen de la cosecha de aceituna que les permita rediseñar las prácticas agronómicas a adoptar. Este es el objetivo de la investigación realizada por la [Agencia Nacional de Nuevas Tecnologías, Energía y Desarrollo Económico Sostenible de Italia \(ENEA\)](#), el [Consejo Nacional de Investigación de Italia \(CNR\)](#) y la [Universidad de California en Berkeley \(EEUU\)](#), que identifica los principales factores de estrés climático estacional responsables de las malas cosechas.

Los resultados de la investigación, basados en datos de 66 provincias italianas de 2006 a 2020, se han publicado en la revista [Journal Agronomy and Crop Science](#).

“Nuestro análisis ha demostrado que se han producido niveles de cosecha excepcionalmente bajos con mayor frecuencia desde 2014 junto con inviernos relativamente cálidos. Esto sucede porque el período de reposo estacional de la planta se acorta cada vez más, alterando su ciclo de vida y, en consecuencia, la floración y la polinización”, ha explicado Luigi Ponti, investigador del Laboratorio ENEA de Sostenibilidad, Calidad y Seguridad de la Producción Agroalimentaria y coautor del estudio, junto con Arianna Di Paola, Edmondo Di Giuseppe y Massimiliano Pasqui, del Cnr; y Andrew Paul Gutiérrez, de Universidad de California en Berkeley.

NUTRI NAV

¿Sacas hasta la última gota a tu software de gestión?
Nosotros te decimos cómo

[Solicita una demo](#)

Oficinas en: SEVILLA · ZARAGOZA · VALLADOLID | Teléfono: 900 909 619 | Email: info@ayanet.es | basado en Microsoft Dynamics 365 Business Central | [www.nutrinav.es](#)



Utilizando datos de uso de la tierra de alta resolución (hasta 300 metros) y 23 variables climáticas, los investigadores han podido desarrollar un índice de pronóstico tres veces más preciso que las variables tomadas individualmente.

Además de la sequía estival, el estudio muestra que la principal causa de la disminución de las cosechas debe atribuirse a los veranos húmedos y frescos porque favorecen la propagación de las hembras de la mosca del olivo, del mismo modo que las temperaturas invernales más suaves reducen la mortalidad de las pupas de este parásito, lo que resulta en un mayor riesgo de plaga para la siguiente temporada.

“Los cambios en las características del suelo pueden alterar la estabilidad del rendimiento, pero son un proceso lento. Por el contrario, los factores estresantes climáticos estacionales pueden tener un impacto rápido y significativo en el rendimiento de los cultivos y en los costes del control de plagas. Por lo tanto, es fundamental desarrollar metodologías innovadoras para ayudar al sector agrícola a lograr una producción alta y estable”, ha considerado Ponti.

El estudio ha contado con el apoyo de dos proyectos de importancia nacional e internacional, Tebaka y MED-GOLD, cuyo objetivo es apoyar los sistemas agroalimentarios del olivo, la vid y el trigo.

Fuente: [Mercacei](#)

Túnez supera a España en reconocimientos de Panel Test

El pasado 1 de diciembre ha entrado en vigor la nueva lista de los laboratorios de análisis sensorial de los aceites de oliva vírgenes reconocidos por el Consejo Oleícola Internacional y cuya autorización finalizará el 30 de noviembre de 2024. Este reconocimiento reconoce que dichos laboratorios cumplen una serie de requisitos marcados por este organismo intergubernamental y que les permiten poder realizar los análisis organolépticos de los aceite elaborados, producidos y comercializados en cada país.



 **oliveCEPT**[®]

Pulsos Eléctricos: más aceite y mejor calidad

Optimiza la extracción de aceite de oliva con la tecnología de pulsos eléctricos

-  Mayor rendimiento de AOVE
-  Calidad mejorada
-  Mejor eficiencia

[Infórmate sin compromiso](#)

Según se puede apreciar en la propia [página web del COI](#), para este nuevo periodo se han autorizado a 24 países que dispondrán de laboratorios de análisis sensorial reconocidos por el COI, siendo Túnez el país que ostenta todo un récord de laboratorios o entidades reconocidas para el análisis organoléptico con un total de 29, seguido de España con 14 reconocimientos e Italia con 13. Por detrás se encuentran países como Grecia, con 9; Turquía con 8 laboratorios, Jordania con 7, Marruecos con 5, Irán con 4, Alemania con 4, Portugal con 3 y Francia con 3.

En este ranking llama la atención que España, líder mundial en producción de aceite de oliva se encuentre con la mitad de las entidades reconocidas, a pesar de que triplica en volumen al aceite de oliva que se produce de media en Túnez. En esta misma línea es curioso que países como Irán, con una producción todavía muy incipiente tenga ya 4 panel test reconocidos por el COI y Portugal sólo cuente con tres.

Según la Decisión DEC-13/103-V/2015 adoptada por el Consejo Oleícola Internacional (COI) el 26 de noviembre de 2015, el reconocimiento del COI se concede, sujeto a una revisión anual, a los laboratorios que estén aprobados por la autoridad competente de su país como laboratorios. Laboratorio responsable del control oficial de los aceites de oliva vírgenes mediante análisis sensorial, y que cumplan una serie de condiciones.

¿Y qué pasa con los laboratorios privados?

Respecto a la relación de laboratorios autorizados por el COI para realizar análisis físico químico, dejando a un lado los laboratorios oficiales, el listado publicado por el Consejo Oleícola recoge un cierto mantenimiento de las firmas ya reconocidas con anterioridad.

Aquí dejamos a continuación los laboratorios y las empresas que han conseguido el reconocimiento en las máximas categorías de controles y calidad (TIPOC)

Listado de laboratorios privados reconocidos para análisis físicos químicos Tipo C

LABORATORIO AGROALIMENTARIO INDUSTRIAL, S.L.- Badajoz

LABORATORIO UNAPROLIVA, S.A. - Jaén

LABORATORIO JUAN ANTONIO TELLO, S.L.U. - Jaén

Coragro
Correduría de Seguros S.L.

*Especialistas en
Seguros Agroalimentarios*

www.coragro.es



LLUIS JANÉ BUSQUETS LABORATORI D'ANÀLISI, S.L. Barcelona

LABORATORIO ESPEJO, S.L. Sevilla

SGS ESPAÑOLA DE CONTROL, S.A. SEVILLA

LABORATORIO AGRAMA S.L. Sevilla

Listado de laboratorios de empresas con reconocimiento del COI Tipo C

F. FAIGES, S.L. DAIMIEL - CIUDAD REAL

SOVENA ESPAÑA, S.A.U - BRENES - SEVILLA

DEOLEO, S.A.- ALCOLEA - CÓRDOBA

DCOOP, S.C.A - ANTEQUERA - MÁLAGA

BORGES AGRICULTURAL & INDUSTRIAL EDIBLE OILS S.A.U. - TÀRREGA - LÉRIDA

Fuente: [Olimerca](#)

El Olive Oil World Congress abre el periodo de inscripción

El [Olive Oil World Congress \(OOWC\)](#), abre el periodo de inscripción para su primera edición, que se celebrará los días 26, 27 y 28 de junio de 2024 en el salón de actos del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) de Madrid. Este encuentro pretende convertirse en el evento más importante del sector olivarero a nivel internacional.

El programa se encuentra en pleno desarrollo y se lanzará en enero de 2024. En total, más de 10 países distintos colaboran en su elaboración, perfilando las temáticas que se desarrollarán durante



esta importante cita que contará con los mejores ponentes en cada materia, tanto a nivel nacional como internacional, para hablar de temas como inteligencia artificial, industria 4.0 y otras novedades tecnológicas aplicadas a la producción y transformación del aceite de oliva.

Para poder asistir al Congreso, solo hay que inscribirse a través de este [enlace](#). Además, hasta el 1 de abril, los interesados podrán beneficiarse del descuento por pronto pago para la inscripción en las distintas modalidades previstas: general, estudiante o medio congreso, con o sin cena de gala.

Fuente: [Oleorevista](#)

Argelia inaugura su primer laboratorio especializado en olivicultura

Argelia, en colaboración con la Unión Europea, inauguró este miércoles su primer laboratorio especializado en olivicultura, en la región olivarera de Cabilia, como parte del Programa nacional de Apoyo a la Agricultura (PASA) para modernizar la cadena de producción de aceite de oliva.

El Laboratorio de Análisis de Aceite de Oliva de Takrietz (en la ciudad de Béjaia) "ofrece una nueva estructura completa y eficiente al servicio de los molineros, de la profesión olivarera y la promoción de la economía olivarera en Argelia", explicó en un comunicado la UE, que ha aportado una financiación de unos seis millones de euros.

"Gracias a las actividades realizadas en colaboración con socios argelinos, hemos podido formar a un número importante de actores del sector y esperamos contribuir así a una mejora significativa de la calidad del aceite de oliva argelino para darle mejores perspectivas de exportación", subrayó el embajador de la UE en Argelia, Thomas Eckert, presente en la inauguración.



Argelia espera reforzar su industria olivarera con vistas a la exportación internacional e impulsar su política de cata científica de aceites de oliva, con "la creación de nuevos jurados y la búsqueda de la excelencia olivícola basada en las variedades, terruños y conocimientos del sector".

El sector olivarero se encuentra entre los cultivos más importantes de Argelia, en particular en la región de la Cabilia, y el país magrebí se sitúa entre los diez mayores recolectores de aceitunas, con una producción de aceite de oliva de más de 100 millones de litros anuales, según los datos del Ministerio argelino de Agricultura. EFE

Fuente: [La Vanguardia](#)



LABORATORIO unaproliva

LABORATORIOS UNAPROLIVA SOCIEDAD ANONIMA
NIF/CIF A-23319619
Domicilio: Pol.Ind. Los Olivares C/Mancha Real Parc 38 23009 JAEN
Telefono 953 240 530 Movil 601 430 255
Correo Electronico: Lab@laboratoriounaproliva.com
www.laboratoriounaproliva.com

Especializados en el análisis físico químico y organoléptico del Aceite de Oliva

NUESTRO COMPROMISO EFICACIA Y RAPIDEZ