

Newsletter INFAOLIVA

Recopilación de noticias del sector

22 de noviembre de 2021



HOY ES NOTICIA:

El campo español volverá a las carreteras

La subida brutal de la luz, gas y carburantes calienta al hueso de aceituna como biomasa emergente este invierno

Los olivares superintensivos provocan precios de derribo en el aceite de oliva

La UE, EEUU y Japón reanudan la cooperación trilateral sobre comercio mundial

Francia multiplica por casi 4 el consumo per cápita anual de aceites de oliva

La producción europea de aceite de oliva se sitúa en 114.982 t en el primer mes de campaña

FINANCIACIÓN

**SER LOS PRIMEROS
EN APOYARTE**

Con soluciones de financiación para impulsar tu explotación



NRI: 3887-2021/09681



Facebook.com/infaoliva



@Infaoliva



953.24.40.91
607.012.752



infaoliva@infaoliva.com

El campo español volverá a las carreteras

Las organizaciones profesionales agrarias españolas, ASAJA, COAG y UPA, lanzarán un gran proceso de movilizaciones de ámbito nacional. La convocatoria se fundamenta en una confluencia de motivos que está poniendo en peligro la supervivencia de los agricultores y ganaderos y del propio medio rural español tal y como lo conocemos.

ASAJA, COAG y UPA concretarán las convocatorias de protestas en próximas fechas, pero ya han anunciado que se celebrarán en numerosos puntos del territorio nacional durante el mes de diciembre y algunas de ellas coincidirán con las anunciadas por los transportistas, “con quienes compartimos algunas de las reivindicaciones”. Tampoco descartan que pueda celebrarse una gran manifestación en Madrid de agricultores, ganaderos y ciudadanos y ciudadanas del medio rural.

Motivos para la protesta

Los costes de producción se han disparado para los agricultores y ganaderos a niveles “nunca vistos”. Los piensos para el ganado se han encarecido cerca de un 30% en el último año. También son más caras las semillas (+20%); los abonos (+48%); el agua (+33%) o los plásticos que se utilizan en los cultivos de invernadero (+46%).

Las subidas más espectaculares son las que afectan al gasóleo que usan sus tractores (+73%) y a la energía eléctrica (+270%). También el SMI ha subido un 29,7% en los últimos tres años.

Un reparto más justo

Los agricultores y ganaderos denuncian que los alimentos están encareciéndose a los consumidores mientras que ellos siguen sin cubrir sus costes. “Es necesario un reparto más justo del valor de los alimentos en la cadena alimentaria”, aseguran.

Las organizaciones agrarias reclaman un apoyo firme por parte de las Administraciones, a todos los niveles. Piden reunirse “de urgencia” con el ministro Planas y que se articulen medidas fiscales, económicas y políticas para proteger la producción de alimentos en España. Una actividad cuyo futuro, aseguran, está en peligro por la escasa e incluso nula rentabilidad que obtienen los productores.



Una apuesta sectorial por la calidad
DESCUBRE AQUÍ EL PROYECTO



El campo español volverá pues a las carreteras y las calles de toda España tras el histórico proceso de movilizaciones de los ‘Agricultores al Límite’ celebrado a principios de 2020 y que solo la pandemia logró detener. Ahora lanzan un “SOS rural” para poner en marcha un plan que salve al sector primario y, con él, a la principal actividad económica de los pueblos

Fuente: [ASAJA](#).

La subida brutal de luz, gas y carburantes calienta al hueso de aceituna como biomasa emergente este invierno

Con la luz, el gas natural y los carburantes disparados desde hace meses –y sin visos de próximas bajadas- el sector de la biomasa se prepara para un invierno de fuerte demanda de sus “combustibles”. Entre los que destaca por su alto aporte calórico, disponibilidad en el mercado y su estabilidad de precios el hueso de aceituna. Curiosamente, mientras los combustibles fósiles e incluso la electricidad por las peculiaridades de un mercado laberíntico no han dejado de crecer en el último año, el precio de la biomasa se ha mantenido estable en el último año.

Según un Javier Díaz González, presidente de AVEBIOM, “en las últimas semanas, estamos viendo cómo la biomasa aparece en periódicos y noticiarios como una solución fiable, limpia y económica para calentar los hogares españoles. Y es que así es: España tiene la fortuna de contar con enormes recursos energéticos renovables, como el sol y el viento, que todo el mundo reconoce, y también la biomasa, que aporta en este momento el 14% de toda la calefacción en nuestro país. Es, de hecho, la principal fuente de energía renovable para este uso.

Por el contrario, los precios de los biocombustibles sólidos para uso doméstico se mantienen en unos rangos muy contenidos a lo largo de los años, como muestra el [Índice de Precios de la Biomasa](#) que elabora la Asociación Española de la Biomasa de forma trimestral desde 2012. Así, por ejemplo, el pellet distribuido a granel en camión cisterna tiene un precio hoy de 256,62 €/tonelada, mientras que hace un año era de 255,77 €/ton. En el caso de la astilla forestal acondicionada para uso



bioland
ENERGY

GRUP oleícola jaén

PLANTA DE RECEPCIÓN DE ALPEORUJO - Ctra. Vilches, km 3,5 - LA CAROLINA (JAÉN) - TEL. 953 68 08 15 / 609 775 563

queremos ser
tu orujera...



doméstico, el precio es aún más competitivo para el usuario, con una media histórica de 110 €/ton, incluido el transporte.

En el caso de los huesos de aceituna, según los datos de AVEBIOM, en el segundo trimestre del año 2021, los precios del hueso de aceituna han seguido estables, manteniéndose muy similares a los del trimestre anterior y al año anterior. El precio del saco individual bajó un -0,3% en el segundo trimestre y el del palet completo otro -0,3%. En contraste, los precios de los graneles subieron ligeramente: un 0,9% tanto en cisterna como en basculante, manteniéndose muy similares a la media de los últimos años.

Según el presidente de AVEBIOM, la tendencia a medio plazo es que continúe la estabilidad de los precios, con pequeñas fluctuaciones relacionadas con las temperaturas del invierno y la cosecha de este año. Las clases de huesos de aceituna considerados son las correspondientes a las clases A1 y A2 de la norma española del hueso UNE 164003 o su equivalente en la certificación BIOmasud®.

La cuenta es fácil de hacer: 2 kilogramos de pellet contienen la misma energía que 1 litro de gasóleo, por lo que una familia que consuma 3.000 litros de gasóleo al año, ahorraría más de 1.000 euros si lo sustituyese por pellets. El ahorro sería aún mayor si el cambio es a astilla, cuya equivalencia energética es de 2,5 kg de astilla por litro de gasóleo: esta familia recortaría más de 1.700 euros en su factura anual.

En la actualidad, según las estimaciones realizadas por el [Observatorio de la Biomasa](#) de AVEBIOM, el parque nacional de equipos de calefacción alimentados con biocombustibles sólidos superará las 440.000 unidades a final de año.

El Plan Nacional Integrado de Energía y Clima (PNIEC) prevé que entre 2020 y 2030, España puede aumentar la contribución de la biomasa para generar calor en 400 ktep (equivalente al consumo actual en calefacción y ACS de 710.500 hogares españoles), lo que requiere la movilización de 1,2 millones de toneladas de biomasa más. En verdad, el objetivo del PNIEC nos parece poco ambicioso y, de hecho, según el proyecto Agrobioheat las cifras podrían triplicarse si se movilizasen biomásas de origen agrícola como las podas de frutales, la paja de cereal o el hueso de aceituna, entre otras”.

Fuente: [Revista Almaceite](#).

Somos conscientes del valor de las materias primas Aprovechando al máximo los recursos, sin desperdiciar recursos.



Los olivares superintensivos provocan precios de derribo en el aceite de oliva

Semana complicada en el mercado del aceite de oliva en origen. Complicada porque cada día que pasa hay más inseguridad sobre lo que puede pasar en las próximas semanas. Por un lado, nos encontramos con una mayor oferta de Portugal, en esta cosecha van a doblar la producción del año anterior hasta llegar a las 150.000 toneladas, y la necesidad de dar salida a sus nuevas producciones está provocando un ajuste de precios a la baja que en estos momentos se mueve entre los 3,10 y los 3,15€/kg. La oferta a 3,10€/kg parece ser que se corresponden principalmente con AOVEs que se elaboraron en el mes de septiembre y octubre, cuando todavía hacía mucho calor y su producto final dista mucho de tener la máxima calidad.

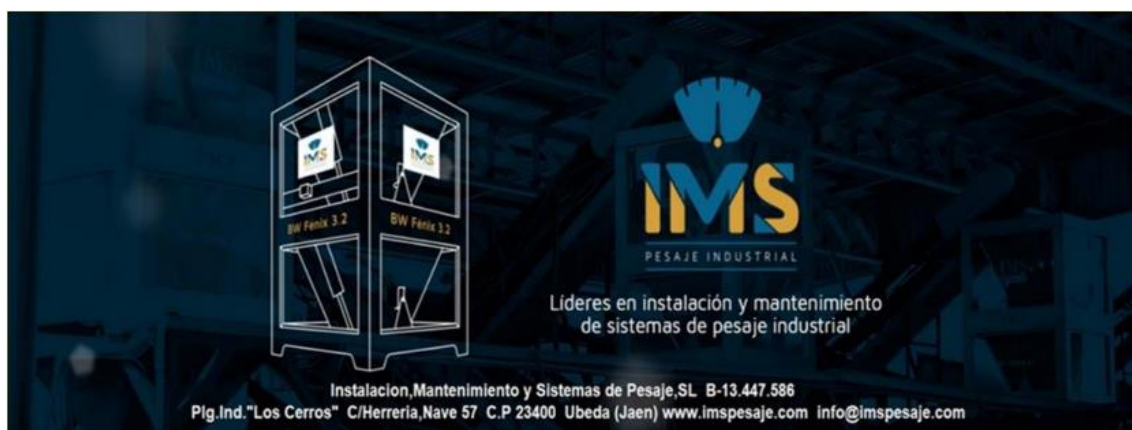
En España, las grandes fincas de superintensivo también ya están a pleno rendimiento y se han unido al carro de los precios que nos vienen de Portugal, ofertando nuevos AOVE arbequinos en el entorno de los 3,15/3,20€/kg.

Esta política de precios bajos en los nuevos aceites procedentes de olivos superintensivos está haciendo sin duda un gran daño al conjunto de productores de olivar tradicional que no pueden competir con este tipo de cultivos.

No obstante, y a pesar de esta situación coyuntural, los productores españoles consideran que la gran calidad que se están obteniendo de los olivares hojiblancos o picuales tiene que ir de la mano de un precio acorde con la misma, con lo que en estos momentos la oferta de nuevos AOVE en nuestro país no baja de los 3,30/3,40€/kg, incluso se han podido encontrar contratos a 3,60€/kg.

La otra parte negativa que nos hemos encontrado esta semana es la escasa actividad de los operadores italianos, que este año parece que se están tomando con calma las compras de aceite en nuestro país, de alguna manera están esperando que los ajustes actuales que se ven en los aceites lampantes y virgen que se pagan entre los 2,75€ y los 2,90€/kg respectivamente se vayan trasladando a las nuevas producciones.

Fuente: [Olimerca](#).



La UE, EE.UU. y Japón reanudan la cooperación trilateral sobre comercio mundial

El pasado 17 de noviembre, Valdis Dombrovskis, vicepresidente ejecutivo de la Comisión Europea, Katherine Tai, representante comercial de Estados Unidos y Hagiuda Koichi, ministra japonesa de Economía, Comercio e Industria anunciaron en un comunicado que han acordado renovar su asociación trilateral para abordar el problema global de los desafíos planteados por las políticas y prácticas no comerciales de terceros países. Así, se acordó reiniciar el trabajo para abordar las prácticas que conducen a un exceso de capacidad, crean condiciones competitivas injustas y efectos secundarios negativos en el comercio internacional.

Esta declaración envía una señal positiva y la cooperación trilateral servirá como un instrumento importante para garantizar un campo de juego igualitario a nivel mundial. Habrá una reunión ministerial trilateral en Ginebra a finales de este mes para dar instrucciones sobre los pasos a seguir.

Esta cooperación renovada es consecuencia de la declaración de la UE, EE. UU. Y Japón de enero de 2020, en la que anunciaron su acuerdo para fortalecer las reglas existentes sobre subsidios industriales y condenaron las prácticas de transferencia de tecnología forzada.

Fuente: [Olimerca](#).

Francia multiplica por casi 4 el consumo per cápita anual de aceites de oliva.

Francia es un país que se encuentra en Europa occidental. Tiene alrededor de 67,4 millones de habitantes y es reconocido por sus vinos y su gastronomía sofisticada. Es el más pequeño productor de aceite de oliva del Mediterráneo. Las mayores plantaciones de olivar se encuentran en el sureste del país.

ANÁLISIS DE ACEITE DE OLIVA
Con acreditación ENAC y reconocimiento del COI

ANÁLISIS DE ACEITUNA
Único laboratorio con acreditación ENAC para la técnica NIR

ANÁLISIS AGRONÓMICOS
Suelos: Caracterización y fertilidad.
Hojas: Diagnóstico nutricional.
Aguas: Aptitud para el riego.

OLIVARUM
Fundación Española de Aceite de Oliva

LABORATORIO CENTRO DE ASESORAMIENTO TÉCNICO AGRARIO

Accredited by **ENAC**

Laboratorio reconocido por el Consejo Oleooleum Internacional (COI) para el análisis físico-químico de aceites de oliva y aceites de olivo (Tipo AOC) (para periodo regular)

Actualmente cuenta con 55.000 hectáreas de olivar. Se encuentra en el puesto número 22 de superficie de cultivo de olivar y en el 23 en producción de aceite de oliva.

Del total de producción que recolecta destina un 97% a la producción de aceite de oliva, y el restante 3% a la elaboración de aceituna de mesa. Francia en la actualidad produce alrededor 5.970 toneladas de aceite de oliva, así como 1.100 toneladas de aceituna de mesa.

El cultivo del olivar en Francia está compuesto de la siguiente manera: alrededor de 37.462 hectáreas pertenecen a cultivo de olivar tradicional, 11.682,15 al cultivo intensivo y 5.833 al cultivo de olivar superintensivo. Lo que se traduce en 68,1% destinado al cultivo tradicional, 21,2% al cultivo intensivo y el 10% al cultivo superintensivo. No tiene ningún cultivo de regadío, por lo que el 100% de cultivos están enmarcados en el cultivo de secano.

Del aceite de oliva producido, se elabora aceite de oliva de alta calidad (virgen o virgen entra) en un 70%, el restante 30% se destina a la elaboración de aceite de oliva de baja calidad, denominado lampante.

Es un líder de producción mundial agrícola y el sexto más grande. También es el segundo mayor exportador, después de los Estados Unidos. Sin embargo, el destino del 70 % de sus exportaciones son otros miembros de la Unión Europea y muchos países pobres africanos (incluyendo sus antiguas colonias) que afrontan una escasez seria de alimentos.

Las variedades de olivar que predomina en este país son Araban, Argetal, Bancal, Boutillan y Cailleter.

Cuenta con alrededor de 25.264 parcelas de olivar, de las cuales tienen un tamaño medio de 2,09 hectáreas. En cuanto a productividad por hectárea, se genera 0,112 toneladas de aceite de oliva y 0,658 toneladas de aceituna de mesa.

El volumen de negocios generado en el sector oleícola en Francia oscila en torno a los 20,44 millones de euros. El país cuenta 202 almazaras y 26 entamadoras. A día de hoy no tiene presentes ni orujeras ni refinerías. Las jornadas anuales en estos sectores son de 1.229.818.



Del total de consumo de grasas comestibles en Francia, el consumo de aceite de oliva se sitúa en 101.000 toneladas, lo que corresponde al 5%. El consumo per cápita de aceites de oliva actualmente corresponde a 1,55kg/persona.

El consumo de aceite de oliva en mujeres es ligeramente superior que el de los hombres, situándose en un 50,2 y un 49,8% respectivamente. El rango dónde la población tiene un mayor consumo de aceite de oliva es entre 34 y 49 años porcentaje que se sitúa en un 31%, seguido del rango de edad en mayores de 65 años.

En función de la estructura familiar, consumen mayor porcentaje de aceite de oliva los solteros o viudos (22%), seguido de las familias de mediana edad con hijos (21%).

En aquellas personas que tienen un nivel de renta media, es dónde predomina el consumo de aceite de oliva, oscilando dicha proporción en un 58%. Además, aquellos que tienen un nivel de estudios superiores, como podría ser universitario, es dónde mayor es el consumo de aceite de oliva (48%).

De entre los distintos aceites de olivas que se pueden consumir, tiene una evidencia bastante significativa en este país el consumo de aceite de oliva virgen extra situándose en un 60%, seguido del consumo de aceite de oliva en un 29%. De entre las personas que consumen el aceite de oliva, destaca el consumo del mismo en el envase PET (73%), seguido del cristal.

La mayor utilidad que se le da es como condimentación por ejemplo para ensaladas, es decir, en crudo, porcentaje significativo que oscila en un 65%.

Con respecto a la adquisición del mismo, los franceses suelen adquirirlo en primer lugar en supermercados, seguido dealmazaras, bares o puntos de venta. En último lugar se sitúa la tienda tradicional.

Suelen consumirlo en un 88% en los propios hogares, pero es importante a destacar que el 12% del consumo se realiza fuera del hogar. Los establecimientos dónde utilizan aceite de oliva fuera del hogar es en bares y restaurantes, seguido de industrias conserveras o industrias de transformación.

Fuente: [Juan Vilar – Consultores Estratégicos.](#)



La producción europea de aceite de oliva se sitúa en 114.982 t. en el primer mes de campaña

La producción comunitaria de aceite de oliva se ha situado en 114.982 toneladas en octubre, el primer mes de la campaña 2021/22, según los [últimos datos de la Comisión Europea \(CE\)](#). En el caso de España, la producción en ese mes ha sido de 50.594 t.

La Comisión prevé que la producción de aceite de oliva en España se sitúe en 1.300.000 toneladas en la campaña 2021/22 (-6,2%); mientras que el consumo será de 510.000 toneladas (-4,1%) y las existencias finales de 382.100 toneladas (+3,6%).

Por países, los datos del Ejecutivo comunitario sitúan la producción de Italia en octubre en 42.847 toneladas (a las que se suman 492 t. en septiembre); en 1.770 t. en el caso de Grecia; y en 17.040 t. en Portugal.

En cuanto a Italia, Bruselas espera una producción de 315.000 t. en la campaña 2021/22 (+15%), un consumo de 514.000 toneladas (+6,1%) y unas existencias finales de 163.000 toneladas (+64,9%); mientras que en Grecia la producción se estima en 235.000 t. (-14,5%), el consumo en 110.000 toneladas (+3,7%) y los stocks finales de 15.950 toneladas (2.600 t. en la campaña anterior). Para Portugal, la producción prevista es de 120.000 t. (+20%) y el consumo de 70.000 toneladas (-10,2%).

A nivel general, la Comisión prevé una producción comunitaria de 1.984.029 t. (-3,3%), un consumo de 1.329.300 toneladas (-14,2%) y unas existencias finales de campaña de 562.250 toneladas (+18,7%).

Fuente: [Mercacei](#).



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