

Newsletter INFAOLIVA

Recopilación de noticias del sector

21 de marzo de 2025



HOY ES NOTICIA:

España refuerza la formación agraria para una producción más sostenible y tecnificada

Comienza el control del barrenillo en el olivo, tras la poda

Descubiertas nuevas variedades de olivo en Jaén

España y Portugal refuerzan su colaboración en materia de sanidad vegetal

Aprobación definitiva de la Ley de prevención de las pérdidas y el desperdicio alimentario

JORNADA IFAPA (2 abril): Elaboración de compost a partir de subproductos de almazara

Te acompañamos tramitando
y anticipando tus ayudas de la PAC

Tú y yo. Nosotros.

España refuerza la formación agraria para una producción más sostenible y tecnificada

El ministro de Agricultura, Pesca y Alimentación, Luis Planas, ha presentado hoy la Estrategia de Formación Agroalimentaria “Siembra, crece y cosecha tu futuro”, una iniciativa clave para fortalecer la capacitación del sector, mejorar su competitividad y afrontar los desafíos del futuro.

Planas ha subrayado la importancia de una formación de calidad para potenciar la eficiencia y la productividad, destacando que el 76 % de los agricultores ha adquirido sus conocimientos de manera autodidacta, sin una instrucción formal. Solo un 4 % cuenta con formación universitaria o de FP, mientras que un 20 % ha realizado cursos breves no acreditados.

“Se aprende en la universidad, pero también en el campo. Nuestro reto es proporcionar herramientas que permitan afrontar el futuro con mayor preparación”, ha señalado el ministro.

Un sector estratégico con alto potencial de innovación

España es una potencia agroalimentaria y un pilar esencial para la economía y la sociedad. El ministro ha animado a los jóvenes a incorporarse a un sector con alta empleabilidad, creciente tecnificación y un papel clave en el desarrollo sostenible.

Para ello, la estrategia presentada se basa en cinco líneas estratégicas y diez áreas de actuación, con planes de ejecución bienales.

Las cinco claves de la estrategia de formación agroalimentaria

Prestigio y atracción de talento

- Revalorización de las profesiones agroalimentarias.
- Fomento del empleo joven en el sector.

Seguir leyendo... Fuente: Revista Óleo



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



El aumento del valor de las exportaciones de aceite de oliva virgen extra impulsa el sector agroalimentario italiano

El valor del italiano aceite de oliva virgen extra Las exportaciones alcanzaron los 2.5 millones de euros en 2024, un aumento del 45 por ciento respecto al año anterior, según un análisis de datos regionales proporcionados por el Instituto Nacional de Estadística italiano (Istat) y analizados por el sindicato de agricultores Coldiretti.

Con el mayor crecimiento en valor, el aceite de oliva virgen extra ayudó a impulsar las exportaciones agroalimentarias italianas a un récord de 69 mil millones de euros.

"El aumento de valor es un aspecto fundamental, ya que no solo refuerza la idea de que Italia es un importante productor de aceites de oliva virgen extra premium, sino que también demuestra una mayor conciencia de los consumidores", explicó Nicola Di Noia, director general del consorcio de productores de aceite de oliva Unaprol. Olive Oil Times.

"Italia tiene una extraordinaria biodiversidad de olivos, por lo que los consumidores pueden encontrar una amplia variedad de aceites de oliva vírgenes extra italianos con diferentes perfiles sensoriales, que resultan de la riqueza de cultivares y regiones del país", añadió.

Coldiretti destacó que las exportaciones de los principales productos agrícolas y alimenticios del país están en aumento.

El vino fue el producto estrella, con un valor de 8.1 millones de euros y un crecimiento del 5.5 % a finales del año pasado. Las frutas y hortalizas frescas y procesadas alcanzaron un valor de 6.5 millones de euros y 5.7 millones de euros, respectivamente, con un aumento del - %.

Seguir leyendo... Fuente: Olive Oil Times



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@grupooleicolajaen.com



Descubiertas nuevas variedades de olivo en Jaén

Tras dos años de investigación, el grupo operativo Agroclim-Olive, que entra en su recta final, ha descubierto en Jaén cuatro nuevas variedades de olivo adaptadas al cambio climático. Se trata de un trabajo realizado por un consorcio integrado por Citoliva, la Universidad de Córdoba (UCO), Balam Agriculture y COAG Jaén.

A lo largo de este tiempo, la Universidad de Córdoba, a través de su Unidad de Identificación Varietal de Olivo y el Banco de Germoplasma Mundial de Olivo (BGMO-UCO), junto a COAG de Jaén y la empresa Biogeos, han recolectado y analizado genéticamente muestras de olivos no catalogados, muchos de ellos centenarios o procedentes de olivares abandonados.

Dos de estas variedades han sido localizadas en distintas zonas de cultivo, lo que sugiere que han sido propagadas tradicionalmente por agricultores. Estos nuevos genotipos se encuentran conservados y en proceso de caracterización en el Banco de Germoplasma Mundial de Olivo (BGMO-UCO), con vistas a su posible uso en nuevas plantaciones.

Más de 100 variedades tradicionales a estudio

Agroclim-Olive también ha analizado la distribución y adaptación ambiental de más de 100 variedades tradicionales de olivo en Andalucía. Mediante herramientas de geoinformación, el estudio ha revelado la extraordinaria capacidad de adaptación del olivo cultivado a diferentes climas y tipos de suelo, capaz de desarrollarse en casi todo el territorio andaluz, excepto a altitudes superiores a los 2750 metros.

Variedades como ‘Lechín de Granada’, destacan por su amplia adaptabilidad, creciendo desde el nivel del mar hasta zonas de alta montaña. En cambio, otras como ‘Caballo’ y ‘Torcio de Huelma’ se limitan a regiones de clima más frío.

Seguir leyendo... Fuente: *Olimerca*



España y Portugal refuerzan su colaboración en materia de sanidad vegetal

La secretaria general de Recursos Agrarios y Seguridad Alimentaria, Ana Rodríguez, abrió en Sevilla las sesiones del 58º encuentro hispano-luso de sanidad vegetal y animal, en el que técnicos del Gobierno de ambos países, así como de las Comunidades Autónomas y regiones fronterizas, realizan un repaso completo a todas las enfermedades y plagas de interés mutuo.

En el encuentro, que refuerza la colaboración entre España y Portugal en estas materias y que se celebra los días 19 y 20 de marzo, se está analizando el estado de situación de las principales plagas y enfermedades vegetales y animales que afectan a ambos territorios, como la *Xylella fastidiosa*. Durante los dos días del encuentro se están realizando una serie de simulacros transfronterizos de determinadas plagas y enfermedades con el fin de afinar la coordinación de los protocolos y las actuaciones a seguir en cada caso.

En el encuentro se pondrán en común aspectos que preocupan a los servicios sanitarios de España y Portugal, entre ellos la posible modificación del Reglamento 1107/2009 de la Unión Europea que regula la venta, el uso y el control de los productos fitosanitarios para mejorar su funcionamiento.

Igualmente, se está analizando el documento de Visión para la Agricultura y la Alimentación presentado por la Comisión Europea y se estudiarán las medidas que deben acompañarla en su aplicación en el ámbito de la sanidad animal y vegetal.

Seguir leyendo... Fuente: *Mercacei*

**Operación asegurada en
Crédito y Caución**

**Haga como
miles de empresas:
defiéndase**



Aprobación definitiva de la Ley de prevención de las pérdidas y el desperdicio alimentario

La Ley de prevención de las pérdidas y el desperdicio alimentario ha concluido hoy su tramitación parlamentaria y está lista para su publicación en el Boletín Oficial del Estado y su entrada en vigor.

El procedimiento legislativo ha finalizado con el debate y votación por el Pleno del Congreso de los Diputados de las enmiendas aprobadas por el Senado. Las enmiendas que han recibido el apoyo de la Cámara Baja quedan incorporadas al texto.

Al tratarse de una ley "ómnibus", que también incluía otros temas ajenos al cuerpo central de la Ley, los diputados sacaron también adelante la modificación de la representatividad agraria -en contra del Senado- y otra enmienda para reclamar que el lobo deje de ser especie protegida al norte del Duero, esta última aprobada en la Cámara Alta e impulsada por el PP.

La iniciativa tiene por objeto "la prevención y reducción de las pérdidas y desperdicio de alimentos" por parte de todos los agentes de la cadena alimentaria, estableciendo una jerarquía de prioridades de solución y dando respuesta "al objetivo sobre producción y consumo responsables de la Agenda 2030".

También tiene como fines, entre otros, disminuir las pérdidas y el desperdicio de los alimentos "promoviendo la economía circular", y sensibilizar e informar a los agentes de producción, transformación, distribución, hostelería, restauración, personas consumidoras y ciudadanía en general.

Desperdicio alimentario

La normativa tiene como fin específico de la ley "reducir la generación de residuos alimentarios" en la producción alimentaria, en la venta minorista y otros tipos de distribución de alimentos, en restaurantes y servicios de comidas, así como en los hogares, "de forma que se logre" una reducción del 50% de los residuos alimentarios per cápita en el plano de la venta minorista y del consumo, y una reducción del 20% "de las pérdidas de alimentos a lo largo de las cadenas de producción y suministro para 2030, respecto a 2020".

Seguir leyendo... Fuente: Qcom



JORNADA (2 abril; IFAPA Venta del Llano)

ELABORACIÓN DE COMPOST A PARTIR DE SUBPRODUCTOS DE ALMAZARA 02/04/2025

Proyecto PP.RSRR2.RSRR2300.003: Reutilización de Subproductos y Reducción de Residuos y Emisiones de las almazaras andaluzas (ORULAND)

9:30 **RECEPCIÓN**

10:00 **INAUGURACIÓN DE LA JORNADA**

D. José A. García Mesa

Investigador Principal. Centro IFAPA Venta del Llano. Mengíbar (Jaén).
Coordinador proyecto ORULAND



10:15 **COMPOST DE ALPERUJO: AUTORIZACIONES AMBIENTALES, COMUNICACIONES Y REGISTROS NECESARIOS**

D. Antonio Cabrera Ruiz

Jefe del Departamento de Residuos y Calidad del Suelo.
Delegación Territorial de Sostenibilidad Ambiental y Medio Ambiente en Jaén

11:00 **DISEÑO DE PLANTAS DE COMPOSTAJE**

D. Ángel García-Ortiz Civantos

Envero Ingeniero Agrónomos S.L.

12:00 **ELABORACIÓN DE COMPOST DE ALPERUJO**

D^a. María Elena Escuderos Fernández-Calvillo

Técnico proyecto ORULAND. Centro IFAPA Venta del Llano. Mengíbar (Jaén)

13:00 **VISITA A LA PLANTA DE COMPOSTAJE**

Lugar de celebración:

IFAPA CENTRO VENTA DEL LLANO

Ctra. Bailén – Motril km. 18,5.

23620 Mengíbar

Tfno: 953 366 366



Solicitud

Información e inscripción:

IFAPA Centro Venta del Llano

T. 696 178 266

maria.e.scuderos@juntadeandalucia.es



UNIÓN EUROPEA
Fondo Europeo Agrario de Desarrollo Rural



Junta de Andalucía
Consejería de Agricultura,
Pesca, Agua y Desarrollo Rural
Instituto Andaluz de Investigación
y Formación Agraria, Pesquera, Alimentaria
y de la Producción Ecológica

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

