

Boletín sobre **innovación** en el sector agroalimentario para las **cooperativas** de URCACYL

Próximas ayudas al cooperativismo en CyL

Desde la DG de Industria y de la Cadena Alimentaria de la Consejería ya han remitido un borrador de la **Orden de ayudas al Cooperativismo**, que podéis consultar en este enlace >>> [+ Info](#)

Hacednos llegar vuestras **observaciones antes del 13 de junio**

Os recordamos las líneas de ayuda que se contemplan:

- Fomento de comunicación cooperativa
- Incorporación de nuevos socios.
- Fusiones e integraciones de cooperativas.
- Nuevos acuerdos intercooperativos.
- Nuevos servicios de gestión de explotaciones agrícolas
- Contratación de técnicos para nuevos mercados y servicios/productos.
- Mentoría de consultora externa en gestión e innovación cooperativa.
- Ayudas ligadas a la producción primaria:
 - Contratación de técnicos.
 - Aportaciones al capital social de cooperativas de explotación comunitaria de la tierra y del ganado.
- Elaboración de planes estratégicos.
- Actividades de mejora profesional



II CONVOCATORIA PERTE AGRO

Oportunidades para las cooperativas



Inscripciones

PERTE Agro II

Hasta el 20 jun se ha abierto a **consulta pública** la orden de bases y convocatoria de este PERTE Agro II dotado con 300 M€, que trae novedades:

- concurrencia simple (por orden de solicitud)
- abierto a proyectos individuales
- nueva línea para pymes
- ayuda en forma subvención y/o préstamos
- proyecto mínimo a presentar: 400.000 €

[+ Info](#)

JORNADA PERTE Cooperativas Agroalimentarias de España ha organizado un encuentro on-line con el comisionado del PERTE AGro. Dirigida a coops medianas-grandes

Fecha: **19 de junio** (10 a 11:30h).

Inscripción >>>



9 Tendencias en agroindustria para 2024

Este artículo presenta las principales 9 tendencias para la industria alimentaria en este año y que son las siguientes:

- sostenibilidad
- foodtech (IA, robótica,...)
- fermentación de precisión
- proteínas alternativas
- economía circular
- innovación y genética
- agricultura vertical y urbana
- salud y nutrición, alimentos eco
- nuevos sabores



[+ Info](#)

Expo Agritech, feria de innovación

Se celebrará en **Málaga del 26 al 28 de noviembre**, bajo el lema "La Feria del Campo 4.0" como evento tecnológico, industrial y de innovación para el sector primario.

A la vez, entre otros actos, acogerá el **Congreso Nacional Agritech 4.0** con temas como la PAC y el Pacto Verde, los precios de los alimentos o el relevo generacional.



[+ Info](#)

Medir la sostenibilidad de la agricultura

Una de las palabras “de moda” y una de las obligaciones en el sector agrario y agroalimentario en su conjunto. Una necesidad.

Pero ¿se puede medir la sostenibilidad? ¿Cómo?

La Comisión Europea ha creado la herramienta “**Brújula de Sostenibilidad Agrícola**” que analiza los principales indicadores para avanzar hacia un modelo productivo sostenible desde el punto de vista **económico, ambiental y social**.



+ Info

Innocereal, certificando la sostenibilidad

El proyecto LIFE Innocereal EU es una de las mejores demostraciones de que **puede obtenerse** una producción **sostenible a nivel económico, social y medioambiental** de los cultivos de trigo duro, trigo blando y cebada en la cuenca del Mediterráneo gracias a la implementación de Buenas Prácticas de manejo (BPMs) entre las que se encuentran los principios de la Agricultura de Conservación y la Agricultura Digital.



La implementación de estas BPMs ha supuesto una **reducción del 55% en el consumo de combustible, un 27% las emisiones y un 11,4% en los costes de producción** respecto a una parcela convencional. Además ha mejorado la **MO** del suelo e incrementado su **productividad**.

Mapa de escenarios foodtech

CNTA presenta una nueva edición de su mapa de Escenarios de Oportunidad FoodTech, financiado por el MAPA.

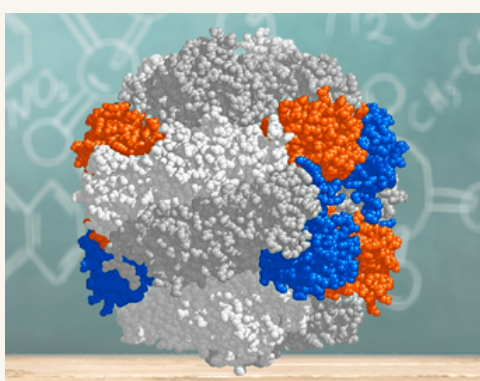
En esta última actualización se analizan 32 tecnologías relativas a la salud y nutrición, proteínas alternativas o fermentación de precisión.



Rubisco, proteína sustitutiva de la soja

El rubisco es la **enzima más abundante del planeta** mediante la cual las plantas convierten la luz solar en energía química.

El rubisco está presente en las hojas verdes de todas las plantas incluyendo algas y ciertas bacterias. Su función es ayudar a las plantas a fijar el CO₂ del aire, facilitando la producción de azúcares que estas utilizan para crecer.



Este aprovechamiento no sólo ofrece una solución para el creciente problema del **desperdicio** de alimentos, sino que promueve una alimentación más sostenible al **reducir la dependencia de las proteínas animales** y cultivadas de manera intensiva.

+ Info



DataCOOP, el ERP para tu cooperativa

En este seminario organizado por URCACYL y 7eDATA se presentó esta potente **herramienta de Gestión Integral de Cooperativas Agroalimentarias**.

Si te lo perdiste, o quieres volver a verlo, aquí lo tienes >>
Si pide contraseña: *solicítala en Urcacyl*



Transformación digital en agricultura

La transformación digital del sector agroalimentario vista por sus profesionales

En esta **jornada presencial**, organizada por el MAPA, en el marco del Observatorio de la Digitalización del Sector Agroalimentario, se presentará este estudio.

Lugar: S. Fernando de Henares
Fecha: 12 de junio

Más info e inscripción >>



Transición digital de la agricultura para comunidades rurales y urbanas- Agricultura 6.0. Proyecto Social-Agri

El Instituto de Ingeniería de España organizó una **jornada** abordando temas de telemetría, digitalización e inteligencia artificial, cuyo **video** ya está disponible >



Novedades ayudas Kid Digital

El programa Kit Digital ha incrementado las ayudas para el segmento de microempresas y autónomos.

- Aumenta la cuantía de la ayuda de 2.000 a 3.000 € para empresas del **segmento III** (empresas de entre 0 y 3 empleados, incluidas las del sector agropecuario). Incluso ese incremento se concederá con carácter retroactivo.
- Además se incluye a las **medianas empresas** como beneficiarias, con estos nuevos segmentos y cuantías
 - **segmento IV** (entre 50 y <100 empleados). Cuantía: 25.000€
 - **segmento V** (entre 100 y <250 empleados). Cuantía: 29.000€
- Por último, se añade una solución dentro del catálogo disponible para el segmento III, de “**Puesto de trabajo (ciber) seguro**”, para la adquisición de hardware y licencias, hasta 1.000€



Drones, GPS y collares

Collares inteligentes para el ganado

Qué son, para qué sirven, cómo funcionan e información y videos de tres empresas que ya los están desarrollando en España. Saber más >>>



Drones y GPS para gestionar pasto y rebaños

Proyecto de la Universidad Miguel Hernández que está monitoreando 400 rebaños de cabras, ovejas, vacas y caballos en toda la Península. ¿Quieres leer más? >>>



Drones y tractores compiten en la aplicación de fitos

Es una herramienta que parecía del futuro, pero ya están aquí, ayudando en las tareas de aplicación de fertilizantes y fitosanitarios. Mira cómo avanzan >>>



Boletines innovacoop desde 2022

Si te interesa localizar los anteriores boletines Innovacoop, puedes hacerlo en el siguiente enlace >>

