



En la feria Expo FoodTech Food4Future 2026, en Bilbao

## El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación apuesta por convertir la innovación en valor añadido para el sector agroalimentario

- La directora general de Desarrollo Rural, Innovación y Formación Agroalimentaria, Isabel Bombal, vincula el futuro del sector agroalimentario al despliegue de la inteligencia artificial
- La Vega Innova participa en la feria con empresas emergentes, proyectos de innovación y espacios dedicados a inteligencia artificial y robótica
- El ministerio impulsa más de 200 iniciativas de innovación digital en el sector agroalimentario y ha movilizado más de 36,6 millones de euros en préstamos participativos para empresas

28 de mayo de 2026. El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación ha defendido hoy que el gran reto del sector agroalimentario ya no es únicamente innovar, sino transformar esa innovación en valor económico, competitividad y oportunidades para el territorio.

La directora general de Desarrollo Rural, Innovación y Formación Agroalimentaria, Isabel Bombal, ha participado hoy en la feria Expo FoodTech Food4Future 2026, celebrada en Bilbao, uno de los principales encuentros europeos sobre automatización, robótica, inteligencia artificial y digitalización aplicadas a la industria alimentaria

Durante su intervención en la mesa “Reinventando la agricultura para las próximas generaciones: regenerativa, digital y resiliente”, Bombal ha subrayado que el futuro del sector agroalimentario estará ligado a la capacidad de desplegar tecnologías como la inteligencia artificial, el análisis de datos o la agricultura de precisión de forma útil y accesible para toda la cadena.

Nota de prensa



La directora general ha destacado que la transformación tecnológica del sector debe servir para mejorar la sostenibilidad, la resiliencia y la rentabilidad de las explotaciones y de la industria alimentaria, especialmente en un contexto marcado por el cambio climático, la presión sobre los recursos naturales y la necesidad de reforzar la competitividad internacional.

### **LA VEGA INNOVA Y EL ECOSISTEMA AGRIFOODTECH**

El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación participa en esta edición de Food4Future con un espacio propio de La Vega Innova, el nodo de innovación agroalimentaria impulsado por el departamento para fomentar la colaboración entre empresas, centros tecnológicos y administraciones públicas.

El stand de La Vega Innova reúne empresas emergentes especializadas en agricultura de precisión, inteligencia artificial, automatización agrícola, envases sostenibles, robótica o gestión inteligente de explotaciones, además de un espacio dedicado al proyecto europeo AgriFoodTEF, orientado al testeo y validación de soluciones de inteligencia artificial y robótica en entornos reales.

Asimismo, representantes de La Vega Innova participan en distintas mesas redondas centradas en innovación abierta, inversión tecnológica y agricultura digital y resiliente.

### **APOYO AL EMPRENDIMIENTO Y LA DIGITALIZACIÓN**

La directora general ha destacado el papel de las políticas públicas para acelerar el desarrollo del ecosistema agrifoodtech español y facilitar que la innovación llegue al mercado y al conjunto del sector.

Así, ha recordado que el ministerio impulsa actualmente más de 200 iniciativas de innovación digital en el sector agroalimentario y que, a través de la línea AgroInnpulso desarrollada junto a la Empresa Nacional de Innovación (ENISA), se han formalizado ya 218 préstamos participativos, por valor de más de 36,6 millones de euros, destinados a empresas emergentes innovadoras.

Bombal ha mencionado además otras iniciativas como el Sandbox AgriFoodTech, el Centro de Competencias Digitales o los programas de aceleración y mentorización desarrollados junto a entidades como AINIA, CNTA o CaixaBank.

