

Presentación Proyecto

Compra pública de Innovación

impulsado por la Consejería de Agricultura, Pesca y Desarrollo Rural

Zona Expositiva
ÁGORA FIMART
12:00 a 13:00 h

"Desarrollo de metodologías analíticas innovadoras de ámbito agroalimentario con la incorporación de tecnologías de información y comunicación (TIC)"

1 Identificación de negativos in situ en el marco de la inspección agroalimentaria oficial para la caracterización del aceite de oliva.

Objetivo: Mejorar los sistemas de control de la calidad del aceite mediante un dispositivo que mida in situ los valores que permiten caracterizar el aceite, evitando tener que analizarlos en laboratorio.

2 Identificación de negativos in situ en el marco de la inspección agroalimentaria oficial para la detección de biotoxinas marinas.

Objetivo: Mejorar los sistemas de control de biotoxinas marinas, evitando tener que analizarlos en laboratorio, acortando los tiempos de emisión de resultados.

3 Herramienta analítica integral y versátil para la autenticación alimentaria.

Objetivo: identificación de marcadores diferenciadores del alimento y de su autenticidad en los Laboratorios de control oficial.

4 Identificación rápida de adulteraciones en leche y productos lácteos.

Objetivo: Mejorar los sistemas de control para evitar fraudes en productos lácteos como el queso.

5 Mejora de las analíticas de la fibra de algodón andaluz.

Objetivo: Diferenciar la calidad del algodón producido en Andalucía.

Toda la información del proyecto se puede consultar en

<http://www.juntadeandalucia.es/agenciaagrariaypesquera/portal/web/principal/compra-publica-de-innovacion>

