



Efecto de la aplicación de bioestimulantes elaborados con algas a estreses abióticos y bióticos en variedades autóctonas de huerta, patata y viña

WEBINAR



Jueves 27 de junio



10 h



Online (Zoom)

El proyecto BIO_MARTERRA:

El objetivo principal de **BIO_MARTERRA** es demostrar el efecto beneficioso de los bioestimulantes elaborados con algas marinas, procedentes de descartes y otras especies sin valor comercial como alimento, en situaciones de estrés abiótico y biótico en distintos cultivos de variedades autóctonas y ecotipos locales de interés para Galicia.

Con este proyecto se pretende avanzar en la introducción de la bioeconomía azul en el sector de las algas, al implementar el aprovechamiento de especies no comercializables y la valorización de descartes, contribuyendo además con la generación de un impacto ambiental positivo al reducir la necesidad de emplear fertilizantes de síntesis y pesticidas. El proyecto permitirá también obtener un incremento del rendimiento agronómico y económico, favoreciendo la competitividad del sector, y fomentará la sinergia entre expertos de la industria, los centros de investigación y la agricultura.

El Webinar:

Se expondrán los objetivos y actividades a desarrollar en el proyecto **BIO_MARTERRA**, así como los resultados esperados. Además, se comentará el papel de los diferentes socios del consorcio dentro del proyecto de innovación y el impacto positivo que tendrá en el sector alimentario gallego. Finalmente, habrá una ronda de preguntas.

Asistencia gratuita con [inscripción previa](#)

A quién va dirigido:

- Empresas productoras y comercializadoras de algas marinas.
- Agricultores y productores vitivinícolas
- Centros tecnológicos, centros de investigación y universidades
- Plataformas tecnológicas
- Empresas de servicios
- Administraciones públicas relacionadas con la agricultura y la actividad costera, el medio ambiente o el desarrollo rural
- Consumidores y público en general

Organizan:



AXENCIA GALEGA
DA CALIDADE
ALIMENTARIA



BIO_MARTERRA está financiado por las ayudas para la ejecución de proyectos innovadores de los grupos operativos de la Asociación Europea de la Innovación (AEI), cofinanciadas en un 80% con el Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural (FEADER) en el marco del Plan estratégico de la política agraria común (PEPAC) 2023-2027 con fondos propios de la Xunta de Galicia en un 14% y con fondos del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación en un 6%. La Consellería do Medio Rural es el órgano de la Administración gallega a la que le corresponde proponer y ejecutar las directrices generales en el ámbito rural, y engloba las competencias en materia de agricultura, ganadería, desarrollo rural y ordenación comarcal, estructuras rurales, industrias agroalimentarias y forestales, montes, prevención y defensa de los incendios forestales. Presupuesto total BIO_MARTERRA: 179.634,83€ (100% subvencionado).



Efecto de la aplicación de bioestimulantes elaborados con algas a estreses abióticos y bióticos en variedades autóctonas de huerta, patata y viña

WEBINAR



Jueves 27 de junio

10 h

Online (Zoom)

- 10:00 h** Bienvenida
- 10:10 h** **Presentación del proyecto BIO_MARTERRA**
Anxela Montero. FEUGA
- 10:25 h** **Adecuación del proceso y de la formulación del bioestimulante de algas marinas a la reglamentación vigente en España**
Manuela Buján Saco. Porto-Muiños
- 10:45 h** **Respuesta de especies hortícolas a diferentes estreses abióticos tras la aplicación de bioestimulantes Bio_MarTerra: ensayos en fitotrón**
M^a Elvira López Mosquera. Agronomía y ciencia animal. USC
- 11:05 h** **Estudio del efecto de los preparados de algas sobre el patógeno causante del mildiu en vid (*Plasmopara viticola*)**
M^a del Carmen Martínez Rodríguez. Grupo VIOR. Misión Biológica de Galicia (MBG-CSIC)
- 11:25 h** **Efecto de la aplicación de bioestimulantes en cultivos hortícolas en Galicia**
Alfredo Taboada Arias. Departamento de Pastos e cultivos do CIAM
- 11:45 h** **El punto de vista de la empresa**
Avelino Santana. Productor de patatas
Néstor Linares. Horta da Lousa
- 12:00 h** Ronda de preguntas

Organizan:



AXENCIA GALEGA
DA CALIDADE
ALIMENTARIA



AVELINO
SANTANA



BIO_MARTERRA está financiado por las ayudas para la ejecución de proyectos innovadores de los grupos operativos de la Asociación Europea de la Innovación (AEI), cofinanciadas en un 80% con el Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural (FEADER) en el marco del Plan estratégico de la política agraria común (PEPAC) 2023-2027 con fondos propios de la Xunta de Galicia en un 14% y con fondos del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación en un 6%. La Consellería do Medio Rural es el órgano de la Administración gallega a la que le corresponde proponer y ejecutar las directrices generales en el ámbito rural, y engloba las competencias en materia de agricultura, ganadería, desarrollo rural y ordenación comarcal, estructuras rurales, industrias agroalimentarias y forestales, montes, prevención y defensa de los incendios forestales. Presupuesto total BIO_MARTERRA: 179.634,83€ (100% subvencionado).

