



6 de Julio



10:00 - 13:30h



Campus Auga (Ourense)

El proyecto BIOPROINSECT:

El principal objetivo de BIOPROINSECT es la obtención de nuevos productos de alto valor añadido a través del bioprocесamiento de insectos: proteínas, ácidos grasos y derivados de la quitina, que serán empleados en alimentación animal

El evento:

El objetivo de la jornada es presentar los principales resultados y conclusiones del proyecto derivados del bioprocесamiento de insectos

Durante el evento, contaremos con las ponencias de representantes de las tres entidades gallegas que integran el proyecto. Además, los que asistan presencialmente podrán disfrutar de una exhibición de muestras de insectos y una visita guiada por los laboratorios del grupo Biotecnia de la Universidade de Vigo

Dirigido a:

- Empresas de cría de insectos
- Veterinarios, asesores y técnicos
- Administraciones Públicas
- Centros de investigación
- Público en general

Celebración:

Evento final presencial:

De 10:00 a 13:30 horas

Campus Auga, Ourense (Rúa Canella da Costa Vela, 12) **AQUÍ**

Asistencia gratuita con previa inscripción

Evento final online:

De 10:00 a 12:00 horas

Vía Teams

Se enviará enlace a los inscritos el día anterior

FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN

Organizan:



Universidade de Vigo
BiotecnIA

feuga
fundación
empresa
universidad
gallega

BIOPROINSECT está financiado por la convocatoria de ayudas para el apoyo de proyectos piloto, desarrollo de nuevos productos, prácticas, procesos y tecnologías en el ámbito agroforestal, cofinanciadas en un 75% por el Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural (FEADER), en el marco del Programa de Desarrollo Rural (PDR) de Galicia 2014-2020. La Consellería del Medio Rural es el órgano de la Administración gallega al 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 y prevención y defensa de los incendios forestales.

Presupuesto total: 181.468,56€ ; Subvención: 145.174,85€ ; Cofinanciación UE: 75€ FEADER

El proyecto piloto BIOPROINSECT es responsable de este contenido.



6 de Julio

10:00

10:00 - 13:30h



Campus Auga (Ourense)

10:00

Recepción de asistentes y bienvenida

10:20

José Luis Cabarcos. AGACAL

Instrumentos e iniciativas públicas para impulsar el medio rural en Galicia. Pendiente de confirmación

10:40

María José Lubián. FEUGA

Presentación del proyecto BIOPROINSECT

10:50

Rubén Recaman. Galinsect

Revalorización de subproductos mediante el uso de insectos

11:10

José Manuel Salgado Seara. Universidade de Vigo

Tecnologías de bajo impacto ambiental para la valorización de subproductos de granjas de insectos

11:40

Helena Peres. CIIMAR

Aplicación de harinas de insecto en acuicultura

12:00

Pausa café

12:30

Exhibición de muestras de insectos

13:00

Visita guiada por el laboratorio de la UVigo

13:30

Fin de la jornada