

BOLETÍN BIOVEGEN DE PROPUESTAS I+D

Con la colaboración de:



El “Boletín BIOVEGEN de Propuestas de I+D” es una herramienta para sistematizar y facilitar el contacto entre la comunidad científica y empresarial en el ámbito de la Biología Vegetal, promoviendo la generación de colaboraciones público-privadas y/o proyectos conjuntos de I+D a través de la movilización de Propuestas de I+D.

Se pretende fomentar la cooperación público-privada y la transferencia de tecnología hacia el sector empresarial, para el desarrollo de oportunidades de negocio a partir de la colaboración Ciencia-Empresa.

Esta edición del Boletín BIOVEGEN de Propuestas de I+D contiene:

2 Propuestas de I+D

- PROPUESTA Nº519: Búsqueda de empresas para cooperación en microorganismos de uso agrícola (biocontrol/bioestimulación)
- PROPUESTA Nº520: Empresa microbiotecnológica busca entidades interesadas para participar en una propuesta para la convocatoria de Grupos Operativos supraautonómicos

PROPUESTAS I+D

A continuación, se muestra información sobre **2 propuestas I+D**, para desarrollar colaboraciones de I+D. Si está interesado en contactar con esta demanda, por favor póngase en contacto con BIOVEGEN: gruizgauna@invegen.org / dlapuate@invegen.org

- PROPUESTA Nº519: Búsqueda de empresas para cooperación en microorganismos de uso agrícola (biocontrol/bioestimulación)

PROPUESTA Nº519	
CARACTERÍSTICAS DE PROPUESTA TECNOLÓGICA I+D+i	
Título de la propuesta	BÚSQUEDA DE EMPRESAS PARA COOPERACIÓN EN MICROORGANISMOS DE USO AGRÍCOLA (BIOCONTROL / BIOESTIMULACIÓN)
Breve descripción	Universidad pública busca empresas para colaboración o realización de proyectos para: <ul style="list-style-type: none"> • Aislamiento, determinación y caracterización de microorganismos para su uso en agricultura. • Ensayos <i>in vitro</i> e <i>in vivo</i> de microorganismos con potencial uso agrícola ya sea para evaluar su uso como organismo de biocontrol o bioestimulación en diferentes cultivos. • Evaluación de formulaciones (viabilidad de microorganismos, conservación a largo plazo, elaboración de dosieres)
Objetivos de la propuesta	<ul style="list-style-type: none"> • Establecer colaboraciones público-privadas mediante el establecimiento de proyectos/contratos de colaboración (Tipo OTRI). • Posibilidad de presentación de propuestas de proyectos de investigación a convocatorias públicas.
Cultivo/s	Hortícolas / vid / aromáticas y medicinales.
Temática tecnológica	Biotecnología Agrícola.
Posibles aplicaciones	Mejora de formulaciones, desarrollo de producto, aislamiento y caracterización de microorganismos en cultivos singulares, limitación en el uso de fitosanitarios de síntesis.
Tipo de entidad de interés	Entidades privadas, spin off, administraciones.
DATOS DE CONTACTO	
Universidad española	
→ Para más información, contactar con BIOVEGEN: gruizgauna@invegen.org / dlapuate@invegen.org	

- **PROPUESTA Nº520: Empresa microbiotecnológica busca entidades interesadas para participar en una propuesta para la convocatoria de Grupos Operativos supraautonómicos**

PROPUESTA Nº520	
CARACTERÍSTICAS DE PROPUESTA TECNOLÓGICA I+D+i	
Título de la propuesta	EMPRESA MICROBIOTECNOLÓGICA BUSCA ENTIDADES INTERESADAS PARA PARTICIPAR EN UNA PROPUESTA PARA LA CONVOCATORIA DE GRUPOS OPERATIVOS SUPRAAUTONÓMICOS
Breve descripción	<p>La empresa proponente es una biotecnológica dedicada a la microbiología industrial y tecnologías de fermentación para procesos biológicos, trabajando en diversas áreas como la alimentación y la agricultura. Cuenta con una dilatada experiencia en la producción de los microorganismos con actividad biofertilizante, bioestimulante o bioplaguicida que se aplican en la agricultura. Ofrece un servicio integral, desde la etapa idea hasta el escalado industrial.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aislamiento, screening e identificación de microorganismos • Mejoras genéticas • Diseño y optimización de medios de cultivos para microorganismos • Optimización del bioproceso en biorreactor • Escalado del bioproceso hasta validación industrial <p>Llevan a cabo bioprocesos mediante economía circular, introduciendo diferentes subproductos industriales como fuente nutricional dentro de los medios de cultivos diseñados para el crecimiento de los microorganismos de interés.</p>
Programa de financiación	<u>Grupos Operativos supraautonómicos de la AEI-Agri - Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación.</u>
Condiciones de financiación	<ul style="list-style-type: none"> • Presupuesto total 37,5 millones de euros. • Subvención de hasta 600.000 € por proyecto. • Intensidad de ayuda 100%. • Grupo formado por mínimo 2 miembros hasta un máximo 8 solicitantes y un máximo de 8 miembros subcontratados o colaboradores. • Los gastos de actividades subcontratadas no excederán del 60 % del importe del gasto total.
Solicitud y plazos	Hasta el 28 de septiembre de 2023.
Objetivos de la propuesta	Búsqueda de un consorcio para la participación en un proyecto relacionado con el desarrollo de productos destinados para agricultura con base biotecnológica, revalorización de residuos y escalado industrial de bioprocesos.
Posibles aplicaciones	Productos de interés agrícola.
Tipo de entidad de interés	Empresas, Organismos Públicos de Investigación y entidades privadas sin ánimo de lucro de ámbito nacional.
DATOS DE CONTACTO	
<p>Empresa española</p> <p>→ Para más información, contactar con BIOVEGEN: gruizgauna@invegen.org / dlapunte@invegen.org</p>	

Difusión de los Boletines BIOVEGEN de Propuestas I+D:



Si está interesado en utilizar los **Boletines BIOVEGEN** de Propuestas I+D para:

- Localizar **socios potenciales** para el desarrollo de colaboraciones y/o proyectos de I+D a nivel nacional o internacional
- Localizar **proveedores o clientes**
- Búsqueda de **personal** especializado

Por favor, contacte con [BIOVEGEN](#)

¿YA HAS UTILIZADO LOS BOLETINES BIOVEGEN DE PROPUESTAS I+D?

Hemos diseñado una simple encuesta para medir el impacto y mejorar el funcionamiento de esta herramienta. Tus opiniones y sugerencias en base a tu experiencia como usuario* nos serán de gran utilidad para comprobar y mejorar la efectividad de los Boletines BIOVEGEN **¡y solo te llevará 5 minutos!**

[ACCEDE A LA ENCUESTA DE CALIDAD AQUÍ](#)

***Nota:** a través de estos Boletines, BIOVEGEN moviliza propuestas de I+D y pone en contacto a entidades con intereses conjuntos en I+D. Además, BIOVEGEN ofrece su ayuda y asesoramiento para el desarrollo de posibles colaboraciones. BIOVEGEN no se responsabiliza de las posibles discrepancias que puedan surgir de la interacción entre entidades.*

BIOVEGEN-Plataforma Tecnológica de Biotecnología Vegetal es una entidad público-privada cuyo objetivo es la mejora de la competitividad del sector a través del desarrollo de tecnologías procedentes de la Biología Vegetal. Articula a entidades del sector agroalimentario español, poniendo en contacto la oferta y demanda de tecnología, y generando oportunidades de negocio a través de la colaboración Ciencia-Empresa. Actúa como interfaz entre la comunidad científica, empresarial y la Administración, ofreciendo herramientas que facilitan las actividades de I+D+i a sus socios. Actualmente cuenta con 176 entidades socias: 153 empresas, 23 organismos de investigación y el Ministerio de Ciencia e Innovación, que apoya y cofinancia la iniciativa. BIOVEGEN está abierta a colaboraciones con otras entidades del sector.

