

El Green Innovation Forum 2024 analizará en Pamplona el papel clave de la biotecnología en la transición hacia una economía más sostenible

- La quinta edición, organizada por AseBio y el Gobierno de Navarra a través de la sociedad pública Sodena, tendrá lugar el próximo 19 de noviembre en el Palacio de Congresos y Auditorio de Navarra Baluarte.
- El Green Innovation Forum 2024 es una cita ineludible para las empresas, fundaciones y sector académico del ámbito biotecnológico; así como para empresas e instituciones de otros sectores industriales con interés en el sector de la economía verde.
- El evento, además de un completo programa de conferencias a cargo de un nutrido grupo de personas expertas, posibilitará la generación de nuevas oportunidades de negocio e inversión.
- Más de 140 registrados nos ponen en la senda para alcanzar una cifra de participación superior a las 300 inscripciones.

Lunes 4 de noviembre de 2024, Madrid, España. – Organizado por AseBio, y el Gobierno de Navarra a través de la sociedad pública [Sodena](#), el [Green Innovation Forum](#) reunirá el próximo **19 de noviembre** en Pamplona (Navarra) a **cerca de 300 profesionales** para debatir sobre las oportunidades que puede ofrecer la **biotecnología** como herramienta clave en la **transición hacia un modelo económico más sostenible, neutro en carbono y más verde.**

El **Green Innovation Forum**, desde su nacimiento, tiene un compromiso firme con la consecución de los objetivos planteados en la Agenda 2030 y en los planes de recuperación de España y de la Unión Europea en torno al "Green Deal". En su **quinta edición**, el Green Innovation Forum 2024 brinda un **punto de encuentro único con**



empresas e instituciones de investigación españolas e internacionales de vanguardia en el área de la biotecnología verde. Más de 140 registrados nos ponen en la senda para alcanzar una cifra de participación superior a las 300 inscripciones.

Según **Mikel Irujo**, consejero de Industria, Transición Ecológica y Digital Empresarial del Gobierno de Navarra y presidente de Sodena, “este evento es un **punto de encuentro de empresas, centros de investigación y agentes de inversión**. Es, por tanto, un foro que facilita el contacto y la generación de sinergias que pueden tener como resultado la colaboración e inversión en biotecnología y sostenibilidad, estratégicos ambos para Navarra. Esperamos tener también la oportunidad de explicar las actuaciones previstas en Navarra en materia de biología sintética. En definitiva, la celebración de esta cita **pretende impulsar la transición hacia un modelo económico más sostenible** en el que se apueste por una alimentación responsable, energías limpias y una economía circular, prioridades que aparecen reflejadas en la Estrategia de Especialización Inteligente para la Sostenibilidad (S4), que marca la hoja de ruta de la Comunidad foral hacia un territorio líder en desarrollo sostenible para 2030”.

El [programa del Green Innovation Forum](#) pondrá el foco, a través de una serie de conferencias que contarán con la participación de un nutrido grupo de personas expertas, en los temas clave para la **transición verde**. Un horizonte ante el que la biotecnología es una pieza esencial. Entre los temas que se abordarán destacan desafíos como el papel de las **OMICas aplicadas a la nutrición y la food tech**; los retos y el futuro de la **biología sintética**; el papel de la biotecnología en la **protección de nuestros suelos**; los retos regulatorios que plantean las **nuevas técnicas de edición genómica**; las claves para avanzar hacia un **mundo neutro en carbono**; o la importancia de conceptos como la colaboración y la transferencia en **bioeconomía**, entre otros.

Una parte fundamental del evento girará en torno a la **generación de nuevas oportunidades de negocio e inversión**, por lo que ofrece una [plataforma de partnering](#) para facilitar reuniones entre los y las asistentes y la [oportunidad de presentar proyectos innovadores](#): cerca de una docena de empresas podrán presentar su plan de negocio a un público integrado por inversores profesionales.





El **Green Innovation Forum 2024** es una cita ineludible para las empresas, fundaciones y sector académico del ámbito biotecnológico; así como para empresas e instituciones de otros sectores industriales en áreas como la **agricultura sostenible**, la **innovación alimentaria**, o las **energías verdes**. Un espacio idóneo para que todas aquellas empresas, entidades o instituciones que estén interesadas en el **sector de la economía verde española** puedan conocer las últimas tendencias e innovaciones.

“En su quinta edición, el Green Innovation Forum se posiciona como un evento líder para conocer **cómo la biotecnología se posiciona como una herramienta clave para avanzar hacia un modelo económico sostenible**, y da respuestas ante retos cruciales como el cambio climático, la alimentación sostenible, energías limpias o la transformación industrial”, declara **Rocío Arroyo**, presidenta de AseBio. “Además, el Green Innovation Forum se erige como un **espacio ideal para conectar con la industria, la academia, los inversores y el sector público, y generar nuevas oportunidades de negocio e inversión**, en un entorno ideal como Pamplona, referente en términos de innovación biotecnológica y sostenibilidad”, concluye.

[Accede a toda la información sobre el Green Innovation Forum 2024](#)

Sobre AseBio

AseBio agrupa a más de 300 entidades y representa al conjunto del sector biotecnológico español. Su misión es liderar la transformación del país, posicionando la ciencia, innovación y en especial la biotecnología como motor de crecimiento económico y bienestar social. Entre sus socios destacan empresas, asociaciones, fundaciones, universidades, centros tecnológicos y de investigación que desarrollan sus actividades de manera directa o indirecta en relación con la biotecnología en España. <https://www.asebio.com/>

CONTACTO DE PRENSA

Ángel Luis Jiménez

Director de Comunicación

662 172 126

ajimenez@asebio.com

