

INNOAGRO

28 Y 29 SEPTIEMBRE 2022, EN IFEJA







FORO DE INNOVACIÓN PARA CULTIVOS LEÑOSOS PERMANENTES

OLIVAR, ALMENDRO, VIÑEDO, PISTACHO, FRUTALES, CACAO, CAFE...

WWW.FOROINNOAGRO.COM

INCLUYE...

- 01  JORNADAS
- 02  SALÓN EXPOSITIVO
- 03  REUNIONES
- 04  EVENTOS PROFESIONALES

ORGANIZA



COLABORA



PARTNERS



SIGUENOS



Recinto Prov. de Ferias y Congresos de Jaén
Ferias Jaén S.A.
Prol. Ctra. Granada s/n, 23003. Jaén
Telf: (+34) 953 086 980 | general@ifeja.org

OBJETIVO



La principal misión de Innoagro, Foro de Innovación para Cultivos Leñosos Permanentes, **es visibilizar las iniciativas tecnológicas e innovadoras aplicadas al sector agro,** en general, y al cultivo permanente en particular, que contribuyen a mejorar toda la cadena de valor (producción, comercialización, competencia, consumidor, etc.), desde el campo hasta el consumidor, con la finalidad de contribuir y mejorar diversificación empresarial en busca de la productividad, sus mejoras sociales, biodiversas, medioambientales, y económicas, fijación poblacional, y sofisticación de los operarios que desenvuelven su función en este ámbito.

¿QUÉ ES INNOAGRO?

Innoagro, Foro de Innovación para Cultivos Leñosos Permanentes, es el salón expositivo profesional, que se **celebrará los días 28 y 29 de septiembre en el Recinto Provincial de Ferias y Congresos de Jaén - IFEJA (Pabellón Interior)**, y en donde la más importante representación del sector en materia de **productividad+innovación+mercado**, se den cita en el mayor evento de referencia a nivel internacional en donde los cultivos permanente leñosos tengan su punto de referencia profesional para entablar relaciones comerciales y profesionales sobre iniciativas tecnológicas e innovadoras para contribuir a mejorar la sostenibilidad, la calidad y diversificación en base a:

INNOVACIÓN (agricultura de precisión)

Sin lugar a dudas la estrategia de mayor efecto positivo tanto en la reducción de costes, como en la evolución “in crecento” del uso de la tecnología con repercusión efectiva en los procesos y por ende de los precios.

INTEGRACIÓN DE INSTITUCIONES Y ORGANIZACIONES

Que permitan una optimización de los recursos y un control ejemplar de cada uno de los procesos productivos.

EFICIENCIA

Que radica en desempeñar la actividad productiva o empresarial de la manera más óptima y adecuada, obteniendo los mejores resultados, destinando a ello los menores recursos posibles.

SINGULARIZACIÓN

Agricultura biodinámica, agricultura bioregenerativa, explotación o elaboración artesanal de producto o procesos, etc.

COMBINACIÓN

De estrategias que genere ventajas competitivas.

MEJORA MEDIOAMBIENTAL

Fijación poblacional, mejora social, económica, y sofisticación del trabajador y del sector colateral del entorno.



OBJETIVOS



Ante una sociedad global cada vez más competitiva entre los territorios, **la innovación es clave para asegurar crecimiento económico** a través de la aplicación de la investigación en los procesos productivos.

Innoagro, Foro de Innovación para Cultivos Permanentes, pretende poner el foco de atención en iniciativas que contribuyan a crear valor al mercado como:

-Diversificar la actividad agrícola desarrollando o incorporando nuevas actividades.

-Fortalecer las capacidades tecnológicas, comerciales, de recursos humano y de sistemas de gestión como base para incrementar la competitividad de las cadenas del producto desde el campo hasta el usuario o consumidor final.

-Aumentar la calidad del producto mediante innovación en cualquier etapa del proceso productivo.

-Desarrollar nuevos modelos asociativos, de integración o de inclusividad para aumentar la competitividad.

-Incrementar la productividad mediante innovación incorporada en cualquier etapa del proceso productivo.

-Fomentar una cultura de la innovación.

- Fijación poblacional, sofisticación profesional, etc.

La aplicación de tecnología inteligente en el sector agro aporta muchos beneficios, como:

-Gestión más eficiente de explotaciones y recursos como agua y fertilizantes

-Predicciones de cosecha basados en datos históricos y conocimiento

-Aumento de la productividad y calidad de la cosecha.

-Optimización de procesos.

A través de múltiples herramientas:

-Monitorización del suelo mediante sensores.

-Regadío de precisión.

-Teledetección aplicada a la agricultura.

-Utilización de drones en agricultura de precisión.

-Gestión informatizada de la información recopilada y uso de cloud computing para una eficiente toma de decisiones.

-Automatización inteligente de procesos.

-Sistemas de información geográfica precisos para la creación de mapas de rendimiento agrícola y servicios basados en localización (5BL).

-Aplicación de big data en predicción de plagas y climatología.



TEMAS A ABORDAR

- **Digitalización: Nuevas tecnologías para la agricultura, Sensorización, monitorización y robótica como modos de optimización y búsqueda de rentabilidad.**
- **Nueva agricultura, genética, nuevos modelos de cultivo**
- **Repercusiones sociales, económicas, medioambientales en el horizonte 2050 de la nueva olivicultura por regiones y globalmente**
- **Técnicas de riego, fertilización, estimulación, dosificación en un escenario sostenible y de recursos limitados.**
- **Transformación, nuevas alternativas complementarias de cultivo.**
- **Manejos distintos**
- **Sofisticación del profesional**
- **Total mecanización**
- **Manejo integrado del árbol y adecuación varietal**
- **Eficiencia del riego y del consumo de agua**
- **Nuevas tecnologías de molturación**
- **Diversificación varietal**
- **Adecuación orográfica de la mecanización en la recolección**
- **Etc.**



¿A QUIÉN VA DIRIGIDO?

Innoagro, Foro de Innovación para Cultivos Leñosos Permanentes está dirigido a todo el sector agrícola en general interesado en llevar a cabo y ejecutar iniciativas productivas a través de la incorporación de la innovación:

- **Empresas de innovación, tecnología, eficiencia, sostenibilidad, etc del sector Agro**
- **Maquinaria**
- **Laboratorios**
- **Comercio**
- **Asociaciones de productores, envasadores, comercializadores, etc**
- **Agentes Profesionales**
- **Entidades Bancarias**
- **Administraciones Públicas**
- **Solar, fotovoltaica**
- **Sistemas de Riego**
- **Plantaciones**
- **Proyectos de investigación**
- **Universidades**
- **Entre otras....**



¿CÓMO SE DESARROLLARÁ?

Innoagro, Foro de Innovación para Cultivos Leñosos Permanentes, se desarrollará a través de la celebración de un salón expositivo y de debate; en donde la más alta representación del tejido empresarial en materia de innovación del sector agro tenga su punto de referencia y en el que mostrar las últimas y más novedosas tecnologías destinadas a facilitar y hacer más eficientes los procesos productivos y comerciales. Dos intensas jornadas, de encuentros B2B, reuniones, presentaciones, debates, exposiciones, productos etc que se llevarán a cabo durante los días 28 y 29 de septiembre del 2022 en el Recinto Provincial de Ferias y Congresos de Jaén.

Previa a la celebración del salón expositivo, Innoagro , Foro de Innovación para Cultivos Leñosos Permanentes, llevará a cabo una batería de encuentros profesionales del sector agro (formato mixto Virtual/presencial), que se desarrollaran de forma continuada en los meses de marzo a septiembre, a través de los cuales se pretende poner el foco de atención en todas y cada una de las iniciativas tecnológicas e innovadoras que han contribuido a dinamizar el sector a través de la incorporación de innovación en los distintos procesos productivos, transformación, comercialización del sector de los cultivos permanentes, como:

Reuniones
Encuentros profesionales
Jornadas de Campo
Investigaciones
Conferencias
Análisis
Entrevistas
Debates, impacto y desarrollo de actividad
(cultivos alternativos)
Maquinaria
Casos de campo de éxito
Empresas de innovación
Etc...

¿CÓMO PARTICIPAR EN INNOAGRO?

Uniendo su logo-marca al evento. Aliarse con Innoagro a través de la figura de “Patrocinador”, le permite posicionarse y convertirse en un socio estratégico del sector que actúa como prescriptor y generador de negocio

- **Expositor Premium**
- **Expositor Colaborador**
- **Expositor**
- **Patrocinador**

Descargar boletín de inscripción en www.foroinnoagro.com

Ademas...

Innoagro, Foro de Innovación para cultivos Leñosos Permanentes ofrece la posibilidad de participar de forma activa en el encuentro a través de la figura de Oyente, en las diferentes sesiones del foro de debate que se desarrollarán tanto de carácter mixto (online y presencial) durante los meses de marzo a septiembre.

Todo profesional interesado en participar como oyente-congresista en el foro de debate, tanto de forma virtual como de forma presencial podrá formalizar su inscripción a través de la página web del evento www.foroinnoagro.com, sección encuentros profesionales, selección de la jornada en la que desee participar e inscripción.

CONTACTO

Para más información puede consultar la web del evento www.foroinnoagro.com o contactar con el Departamento comercial de Innoagro

Rosa María Martínez López
Mail: rosamartinez@ifeja.org
Móvil: 647 915 060

Esther Ramírez Muños
Mail: eramirez@ifeja.org
Móvil: 628 239 877

Lina Mas Santonja
Mail: linamas@ifeja.org
Móvil: 647 915 061

FICHA TÉCNICA

NOMBRE: FORO DE INNOVACIÓN PARA CULTIVOS LEÑOSOS PERMANENTES
FECHA: 28 y 29 de septiembre de 2022

SALÓN EXPOSITIVO ADAPTADO A LAS NECESIDADES DE LAS EMPRESAS INTERESADAS

EXPOSICIÓN: 5.000 m². Pabellón Int. Recinto Prov. de Ferias y Congresos de Jaén (IFEJA)

TEMÁTICAS PRESENTES: Innovación, Integración de instituciones y organizaciones, Eficiencia, Singularización, Combinación, Relacionadas con el cultivo leñoso permanentes



WWW.INNOAGRO.COM