



## Málaga se convertirá en el epicentro europeo de la innovación agrícola con Expo AgriTech 2024

La capital de la Costa del Sol congregará, del 26 al 28 de noviembre, a más de 8.000 profesionales del sector agrario, que buscarán las mejores soluciones digitales para maximizar la rentabilidad y eficiencia de sus explotaciones

La feria acogerá el Congreso AgriTech 4.0, donde se estudiarán los desafíos del sector, y contará con zonas interactivas donde se mostrará la aplicación de la tecnología en un olivar, en un invernadero y en la gestión del agua

Málaga, 18 de noviembre de 2024. – En una semana arrancará, en Málaga, [La Feria del Campo 4.0 – Expo AgriTech 2024](#), el mayor evento dedicado a la innovación en el sector agrícola. Del 26 al 28 de noviembre, la ciudad acogerá a **más de 8.000 profesionales** de la industria que descubrirán las soluciones, tecnologías, maquinaria y equipos de última generación con los que maximizar la producción de sus cultivos y fomentar la sostenibilidad. Con su celebración, la capital de la Costa del Sol se convertirá en el epicentro *agritech* europeo y se posicionará en el mapa mundial de los eventos dedicados a la transformación digital del campo.

En el marco de la feria -que cuenta con el apoyo de Consejería de Agricultura, Pesca, Agua y Desarrollo Rural de la Junta de Andalucía y los Fondos Europeos- más de **170 firmas expositoras** mostrarán sus novedades en sistemas de riego y de gestión del agua más eficientes, equipamientos de postcosecha, soluciones de agricultura regenerativa y de precisión, herramientas de rendimiento agrícola, fertilizantes, agroenergía, biotecnología y tecnologías vinculadas a la agricultura 4.0.

A fin de que el evento tenga un carácter más inmersivo, el Centro Tecnológico Tecnova ha preparado dos experiencias exclusivas bajo el nombre **Invernadero Tech y Mundo Agua**. En el primer espacio, se enseñará cómo las tecnologías se están aplicando en cosechas intensivas de interior, mientras que en el segundo se mostrará cómo las soluciones de gestión hídrica avanzada pueden ser implementadas en la agricultura. Paralelamente, Citoliva, el Centro Tecnológico del Olivar y del Aceite, establecerá un **Olivar 4.0** donde se destacarán las variedades más representativas de cada sistema de cultivo -tradicional, intensivo y superintensivo- a la vez que, mediante una estación experimental, se demostrará la manera a partir de la que las herramientas digitales permiten monitorizar el estado de las plantaciones en tiempo real.

Como representante de la ciudad anfitriona, **Francisco de la Torre**, alcalde de Málaga, ha destacado que *“el Ayuntamiento de Málaga a través de FYCMA ha establecido una alianza estratégica con NEBEXT que está contribuyendo a impulsar el posicionamiento de nuestra ciudad como capital ferial de primer orden, muy centrada, además, en convocatorias que toman como base la innovación y el desarrollo tecnológico”*, a lo que ha añadido que Expo Agritech 2024 aborda una temática *“necesaria y convergente con la realidad económica española y muy especialmente con la andaluza”*.

Expo Agritech es un evento de:

**NEBEXT**  
NEXT BUSINESS EXHIBITIONS



Por su parte, **Alberto Planas**, director general de Expo AgriTech 2024, ha puesto de relieve la necesidad de establecer una feria internacional y tecnológica para el sector agrícola en Málaga, *“con la que se refuerza el compromiso de la ciudad en su liderazgo como hub digital en Europa. Así, Expo AgriTech será, sin duda, una oportunidad única para promover la identidad de Málaga, y de la región, convirtiéndola un punto de encuentro para los profesionales de la agricultura donde se revelarán prácticas avanzadas y se darán a conocer soluciones para mejorar la rentabilidad de las explotaciones”*.

### **Más de 400 voces inspiradoras**

En el contexto del evento internacional se desarrollará el **Congreso AgriTech 4.0**, el mayor foro europeo de innovación en materia agrícola, que reunirá a **más de 400 ponentes**, que son líderes en sus explotaciones o áreas de gestión. En cuanto a los asuntos de debate, una de las cuestiones que copará gran parte de la agenda de contenidos es la **mejora de la rentabilidad de las explotaciones a partir del uso de soluciones digitales**. Herramientas de IA generativa, analítica de datos, gemelos digitales, robótica o trazabilidad se examinarán en el encuentro a fin de guiar a los agricultores en su camino hacia la máxima competitividad y eficiencia.

En este sentido, el uso de tecnologías para hacer un **regadío más optimizado** también será un aspecto estudiado en un momento marcado por las **temporadas de sequía o por los fenómenos meteorológicos extremos**. De hecho, las variaciones del clima se abordarán en el Congreso AgriTech 4.0, donde se propondrán respuestas a partir de la biotecnología, entre otras propuestas, a fin de adaptarse a estas nuevas realidades. A su vez, se pondrá el foco en más temas de actualidad como son la **nueva PAC**, y cómo los profesionales pueden sacar partido de ella para ser más rentables, o el auge de la **agricultura regenerativa** para mejorar la biodiversidad y la salud del suelo.

Además, el foro ahondará en el potencial de las nuevas fuentes de energía para usar en los cultivos, en la afectación de la inflación en distintos segmentos, como en el olivar, en la situación actual del mercado de créditos de carbono, o en el reto de la falta de relevo generacional, entre muchos otros ámbitos. También, se llevarán a cabo sesiones dedicadas a los productores de frutas, verduras, hortalizas, aceite, vino y frutos secos al mismo tiempo que se realizarán talleres prácticos y *summits* profesionales.

Algunos de los nombres propios que ya han confirmado su participación en el congreso son **Hamza Qadoumi**, fundador de firma sueca de agritech, Ecobloom, el cual ha sido reconocido por Forbes como uno de los emprendedores más prestigiosos por sus proyectos de impacto social; **Francesc Font**, gurú de la agricultura regenerativa; **Begoña Pérez Villareal**, directora de EIT Food South; **Enrique Colilles**, director general de la compañía global de producción de frutos secos, Treemond; **Lander De Bevere**, emprendedor y agroinfluencer con casi medio millón de seguidores en YouTube; **Mercedes Iborra**, CSO y Cofundadora de VisualNacert; **Marcos Esteve**, agricultor tecnológico conocido por sus explotaciones 4.0; **Tomaso Ceccarelli**, Investigador Senior en Digitalización para la Agricultura de la Universidad de Wageningen, una de las mejores del mundo en este ámbito; o **Paula Ruiz**, directora I+D+i y Sostenibilidad de Trops.

**Registro de prensa: Completa el siguiente [formulario](#) con tus datos para solicitar tu pase**

Expo Agritech es un evento de:

**NEBEXT**  
NEXT BUSINESS EXHIBITIONS



---

**Feria del Campo 4.0 – Expo Agritech (26-28 de noviembre de 2024, FYCMA – Málaga)**: es un evento organizado por NEBEXT, empresa especializada en eventos profesionales centrados en la innovación y en la transferencia tecnológica como DES – Digital Enterprise Show, Food 4 Future – Expo Foodtech, HIP – Horeca Profesional Expo o Auténtica. La Feria del Campo 4.0 es una Expo y un Congreso anual para los principales actores de la cadena de valor de la industria agrícola, que buscan las últimas soluciones tecnológicas, productos y servicios para digitalizar sus explotaciones a fin de que sean más competitivas, eficientes y sostenibles. El evento cuenta con el apoyo de la Consejería de Agricultura, Pesca, Agua y Desarrollo Rural de la Junta de Andalucía y de Fondos Europeos.

**Para más información y material de prensa:**

Paula Amer | Enric Casals | [prensa@expoagritech.com](mailto:prensa@expoagritech.com)

T: 919 551 551 | [www.expoagritech.com/](http://www.expoagritech.com/)

Expo Agritech es un evento de:

**NEBEXT**  
NEXT BUSINESS EXHIBITIONS