

Nota de Prensa

BASF recibe la visita de la Delegada Territorial de la Consejería de Agricultura de Andalucía , María Isabel Solís Benjumea en Utrera

- La Consejería de Agricultura de Andalucía visita la Estación Experimental de Utrera y demuestra así su compromiso con la innovación tecnológica del sector agrícola español.
- Las innovaciones impulsadas desde Utrera incluyen la mejora de los procesos de I+D para favorecer la sostenibilidad del sector.

Utrera, Sevilla – El pasado jueves 13 de enero la Delegada Territorial de la Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible de la Junta de Andalucía en Sevilla, María Isabel Solís Benjumea, ha visitado la estación experimental de BASF en Utrera, Sevilla. Esta instalación, junto con la de Limburgerhof situada en Alemania, forma parte de las dos únicas estaciones experimentales que tiene BASF a nivel global y representan un claro ejemplo del compromiso de la empresa con la investigación, la sostenibilidad y la digitalización en el sector agrícola.

Durante su visita, la delegada territorial ha podido conocer de la mano del director de la estación, Jesús Zúñiga, las diferentes líneas de investigación que se realizan en este centro de innovación.

Solís ha comprobado personalmente la apuesta estratégica de BASF por la digitalización desarrollada en los últimos años y ha observado como, específicamente en Utrera, se están llevando a cabo varias iniciativas sobre el desarrollo y ajuste de nuevas metodologías y soluciones digitales. Estas innovaciones permitirán obtener varias ventajas como, por ejemplo, el aumento de la eficiencia y la calidad de los procesos de investigación; y una generación de conocimiento exponencial, que permitirá la identificación de enfermedades inclusive previas a la aparición de síntomas, además de habilitar la aplicación inteligente de insumos, entre otros.

Para lograr estos objetivos se emplearán drones de diferentes tipos y tecnologías, así como sensores inteligentes y el uso de sistemas cerrados de aplicación.

Por su parte la delegada ha transmitido a BASF la importancia de mantener informadas a las autoridades sobre todas las innovaciones que permitan aumentar la productividad y ser más sostenibles en la fase de producción. Este conocimiento les permitirá proteger, reforzar y validar la importancia y relevancia de la agricultura española y todos los esfuerzos del sector por proteger los cultivos, las tierras y, finalmente, la seguridad alimentaria.

Al terminar la visita, Solís ha podido ver y conocer como la estación de Utrera sigue liderando activamente la innovación agrícola y estando presente en todas las etapas de desarrollo de una solución o proyecto para la sanidad vegetal. Gracias a la contribución de la estación, desde España se lidera e influencia parte del gran cambio que va a vivir la agricultura en un futuro muy próximo, impactando de forma favorable a la sociedad, el medio ambiente y haciendo más exitoso a los agricultores. Todo esto tanto a nivel nacional como global y gracias a un equipo diverso de gran capital humano.

Información sobre la División de Soluciones Agrícolas de BASF

Con una población mundial en constante y rápido crecimiento, el planeta depende cada vez más de nuestra capacidad de hacer agricultura de forma sostenible y de preservar el

medioambiente. La División de Soluciones Agrícolas de BASF trabaja con agricultores, profesionales del sector agrícola, expertos en control de plagas y otros para que esto se haga realidad. Por esta razón BASF invierte fuertemente en I+D y en una amplia cartera de productos, que incluye semillas, protección de cultivos química y biológica, gestión del suelo, sanidad vegetal, control de plagas y soluciones digitales para la agricultura. Gracias a equipos altamente profesionales trabajando en laboratorio, en campo, en las oficinas y en la producción, BASF es capaz de unir conceptos innovadores con acciones concretas para dar forma a ideas que tengan aplicación y éxito reales – para los agricultores, la sociedad y el planeta. En 2020 la División de Soluciones Agrícolas de BASF generó un volumen de negocio de 7.700 millones de €. Puede encontrar más información en la web www.agriculture.basf.com o a través de nuestras redes sociales.

Acerca de BASF

En BASF, creamos química para un futuro sostenible. Combinamos el éxito económico con la responsabilidad social y la protección del medioambiente. El Grupo BASF cuenta con aproximadamente 110.000 colaboradores que trabajan para contribuir al éxito de nuestros clientes en casi todos los sectores y países del mundo. Nuestra cartera está organizada en seis segmentos: Productos Químicos, Materiales, Soluciones Industriales, Tecnologías de Superficie, Nutrición & Cuidado y Soluciones Agrícolas. En 2020 BASF generó unas ventas de unos 59.000 millones de euros. Las acciones de BASF cotizan en las bolsas de Frankfurt (BAS) y en Estados Unidos (BASFY) como ADR (American Depositary Receipts). Más información en www.basf.com.