Publicado en Madrid el 01/12/2017

# [Grupo Agrotecnología patrocina el II Simposium SYA Orihuela](http://www.notasdeprensa.es)

## Grupo Agrotecnología, empresa oriolana líder del sector español de bioestimulantes y biopesticidas, impulsa y patrocina el II Simposium SYA Orihuela

 Grupo Agrotecnología, empresa líder en el sector de los bioestimulantes y biopesticidas en España, ha patrocinado durante los días 23 y 24 de noviembre en la ciudad de Orihuela, el II Simposio Internacional de la Vega Baja dedicado en esta segunda edición a la “Agroalimentación, agua y sostenibilidad”. La ciudad oriolana durante esos días ha sido sede y referencia internacional en el sector de la agroalimentación. El sector agroalimentario se consolida en la economía española como primera industria. Su relevancia es trascendental y además con capacidad para seguir creciendo, la innovación y la competitividad serán herramientas imprescindibles para conseguirlo. Una industria agroalimentaria en clara apuesta por la seguridad alimentaria, libre de residuos y un aprovechamiento y, un manejo inteligente de los recursos hídricos a través de la introducción de nuevos modelos ambientales y económicos que exigen de una planificación y gestión más sostenible e integrada. Es una satisfacción para Grupo Agrotecnología la colaboración  en estas jornadas de proyección internacional que custodian la sostenibilidad, la gestión eficaz y eficiente del medio ambiente en clara consonancia con sus retos ambientales. Según Enrique Riquelme, CEO de la compañía “Empresas como Grupo Agrotecnología tienen mucho que aportar en este debate. Biopesticidas, bioestimulantes y biofertilizantes serán claves para lograr una agricultura futura sostenible; biopesticidas que garanticen unas producciones protegidas y sin residuos fitosanitarios; bioestimulantes que ayuden a las plantas a tolerar distintos tipos de estrés como la sequía o las altas temperaturas, sin afectar a la producción y, por último, biofertilizantes que devuelvan la vida al suelo y mitiguen las filtraciones de fertilizantes químicos a los acuíferos subterráneos”. El Ayuntamiento de Orihuela es consciente de la magnitud del sector agroalimentario y de la necesidad del agua como elemento indispensable en su comarca y a nivel nacional e internacional, por ello ha organizado por segundo año este simposio. “Han sido dos intensas jornadas marcadas por el debate, el diálogo y la transmisión de conocimiento en 12 ponencias y 3 mesas redondas en las que prestigiosos especialistas procedentes de diferentes universidades nacionales e internacionales, centros de investigación, administración local, regional, nacional, empresas y otras instituciones” nos informa Riquelme. Y añade “Orihuela será cita imprescindible”. Un congreso de debate y análisis, escenario de intercambio de conocimiento y experiencia global para analizar los desafíos de una nueva estrategia de crecimiento y liderazgo de exportación del sector agroalimentario a través de una gestión eficiente del territorio, que incluye no sólo conocimiento, ciencia e investigación sino esfuerzo inversor en innovación y competitividad tanto en el sector agroalimentario como en la gestión integral del agua a la vez que respeto y compromiso sostenible. Agrotecnología: Grupo Agrotecnología (Iberfol S.L.) es una empresa española de dedicada a la investigación, desarrollo, fabricación y comercialización de productos para la protección y nutrición de cultivos agrícolas respetuosos con el medioambiente. Grupo Agrotecnología, tiene su sede central en España, desde donde atiende a los mercados de Europa y África. Además, cuenta con tres empresas filiales: Grupo Agrotecnología México, para dar cobertura a Centroamérica y Norteamérica; Grupo Agrotecnología Sur, ubicado en Chile para atender a toda Sudamérica y Grupo Agrotecnología del Perú, para abordar la agricultura peruana.

**Datos de contacto:**

Francisco Trejo Jiménez

639334787

Nota de prensa publicada en: [https://www.notasdeprensa.es/grupo-agrotecnologia-patrocina-el-ii-simposium\_1](http://www.notasdeprensa.es/educalivecom-disfruta-de-cursos-presenciales-y-clases-particulares-a-traves-de-internet)

Categorias: Industria Alimentaria



[**http://www.notasdeprensa.es**](http://www.notasdeprensa.es)