

## Feria y Jornadas sobre Mecanización de la Agricultura en la India-EIMA AGRIMACH INDIA 2017

*El Ministerio de Agricultura y Bienestar de los Agricultores del Gobierno de la India y la Federación India de Cámaras de Comercio e Industria promueven la mecanización de la agricultura como vía para mejorar la renta de los agricultores y el bienestar en el medio rural.*

 AGROPECUARIO | FERIAS Y MERCADOS

 ASIA | INDIA

DELHI 10.01.2018

Durante los días 7 al 9 de diciembre de 2017 se ha celebrado en Delhi la quinta edición de la Feria Internacional y Jornadas sobre Maquinaria Agrícola, promovidas por el Gobierno de la India a través del Ministerio de Agricultura y Bienestar de los Agricultores y la Federación India de Cámaras de Comercio (FICCI), en colaboración con la Agencia de Comercio de Italia (ITA) y la Federación Italiana de Fabricantes de Maquinaria Agrícola (FEDERUNACOMA), en el marco de la cooperación bilateral sectorial entre la India e Italia desde hace diez años.

El evento inaugural ha contado en esta edición con la presencia del Ministro de Agricultura y el Bienestar de los Agricultores del Gobierno de la India, Sr. Radha Mohan Singh; el Ministro de Agricultura de Italia, Sr. Maurizio Martina, el Secretario General Adjunto de FICCI, Sr. V. Mathur; el Presidente de FEDERUNACOMA, Sr. A. Malavolti; el Embajador de Italia en la India, Sr. L. Angeloni, el *Joint Secretary* de Mecanización y Tecnología del Ministerio de Agricultura del Gobierno de la India, Sr. A. Kumar; así como representantes del sector de la fabricación de maquinaria agrícola y sus componentes.

A lo largo de los tres días de duración del evento se han congregado más de 42.000 personas, representantes de organizaciones sectoriales, de diferentes Estados de la India y de numerosos países de todos los continentes y entre los mismos, del sector español de fabricación de componentes y elementos de maquinaria agrícola. La Consejería MAPAMA en Nueva Delhi ha intervenido con una ponencia en la sesión dedicada a la experiencia internacional, junto con representantes de Alemania, Australia, Canadá, Italia y Japón, así como en calidad de miembro del jurado del concurso llevado a cabo en el marco de este evento, que se ha orientado a visibilizar el reconocimiento público y estimular la innovación a los estudiantes indios a la innovación en bienes y servicios para una mecanización agraria eficiente económicamente, y respetuosa con el medio ambiente.

Diversos representantes gubernamentales, instituciones y organizaciones participantes en este evento han destacado el relevante papel que desempeña la mecanización del sector agrario en la India. Las autoridades agrarias indias han manifestado su compromiso y apoyo político al proceso de mecanización eficiente, como instrumento de desarrollo del sector primario, mejora de la productividad, valor añadido y rentas de los agricultores en la India, sector del que en la actualidad depende más del 55% de la población del país, porcentaje que se eleva a cerca del 70% de la población en algunos Estados de la India.

La amplia presencia internacional pública y privada en este evento se justifica en razón de la relevancia y potencial de la mecanización de la producción y la economía agraria en la India, el importante número de personas que dependen de este sector en la India (unos 700 millones de personas), y el potencial de mercado para los bienes, servicios, *know-how*, así como para los diferentes ámbitos de la cooperación, a lo largo de toda la cadena alimentaria, incluido el procesado, conservación, transporte, distribución y comercialización internacional de alimentos y otros productos de la agricultura.

En el evento se ha puesto de relieve la importancia estratégica de la mecanización de las actividades de información, comunicación, planificación y análisis en la economía agraria como herramienta para mejorar la competitividad, concurrencia y transparencia de los mercados agrarios en la India a lo largo de toda la cadena alimentaria: la educación y la formación permanente se consideran estratégicos para el logro de dichos objetivos. En algunas intervenciones se ha destacado el interés de avanzar en la identificación de las mejores soluciones, caso a caso, así como la apuesta firme a favor de la participación activa de los agentes públicos y privados, y el fomento de modelos de colaboración público-privada para lograr una mecanización más eficiente.

Se ha anunciado la celebración de la sexta convocatoria de AGRIMACH en diciembre de 2019.