



Del miércoles 4 al sábado 7 de marzo 2015

Autopista Buenos Aires · Rosario, km 214 · Corredor Productivo Ramallo
San Nicolás · Buenos Aires · 011 5128 9800/05 · prensa@expoagro.com.ar
www.expoagro.com.ar



Ternium Expoagro

Premiaron a los empresarios innovadores

Se realizó la ceremonia de entrega de diplomas y medallas de la Cuarta Edición del Premio Ternium Expoagro a la Innovación en Maquinaria Agrícola. 18 empresas recibieron el reconocimiento a su esfuerzo creativo.

La sala de prensa de Expoagro se convirtió en el escenario para que 18 empresarios de la industria metalmecánica argentina reciban el reconocimiento que se merecen. El certamen, que se realiza cada dos años, cuenta con un jurado de primer nivel y la supervisión de la Sociedad Alemana de Agricultura (DLG) de Alemania, organizadores de Agritechnica, la mayor exposición de maquinaria del mundo y del Premio Agritechnica Neuheiten a la innovación con más de 40 años de trayectoria. El jurado estuvo integrado por 16 especialistas nacionales y extranjeros que evaluaron los desarrollos presentados en 11 rubros. De los 48 proyectos pre-seleccionados, siete obtuvieron Medallas de Oro y seis recibieron Medallas de Plata. Además, se reconocieron siete innovaciones con Menciones de Diseño Industrial, y se otorgó una Mención de Origen Extranjero.

Martín Berardi, director General de Ternium Siderar, la empresa que impulsa el certamen junto a Expoagro, y Rodrigo Ramírez, gerente general de Expoagro, se mostraron orgullosos de poder estar reconociendo la capacidad innovadora de las empresas argentinas.

Además del premio monetario a las Medallas de Oro y la exhibición de todas las innovaciones en el stand del Premio Ternium Expoagro en la feria, los ganadores obtienen gran visibilidad en Argentina y tienen la posibilidad de ser electos por la Sociedad Alemana de Agricultura para estar presentes en Agritechnica. En Expoagro 2015, las máquinas se encuentran exhibidas en el stand institucional de Ternium.

Martín Berardi y Rodrigo Ramírez fueron los encargados de entregar las medallas de oro a los ganadores. Los primeros en recibirlos fueron Javier Honorato, Guillermo Ruthpflug y Burno Accorroni Rivas, por el rubro protección vegetal y su Sistema Cosecho Aplico Mayoral, una innovación para la producción de caña de azúcar.

En el rubro fertilización, el oro fue para la fertilizadora neumática autopropulsada MAF II 6000, desarrollada por PLA S.A. en conjunto con la empresa Altina. Fue Josefina Oldani quien recibió el reconocimiento.

Otra de las medallas de oro fue para Agrometal en el rubro siembra. La empresa de Monte Maíz desarrolló nuevos actuadores hidroneumáticos de presión constante que permiten copiar el terreno. Leandro Gastón Cuñe y Fabián Baratero recibieron el premio.

Mario Conese fue premiado con el oro por su tolva de 22 toneladas a control remoto fabricada por Acoplados Rurales SA (Conese).



Del miércoles 4 al sábado 7 de marzo 2015

Autopista Buenos Aires · Rosario, km 214 · Corredor Productivo Ramallo
San Nicolás · Buenos Aires · 011 5128 9800/05 · prensa@expoagro.com.ar
www.expoagro.com.ar



En cosecha, el oro para el sistema NIR geo-referenciado online para cosechadoras de Tecnocientífica S.A. lo recibió Gustavo Caneda y Mauro Rodríguez. El cabezal para cosechas de maíz fabricado por Carlos Mainero y C.I.A. fue recibido por Ramón Landrein. En tanto, Carlos y Gustavo Boliz recibieron el reconocimiento en cosecha para Bustinza Goma S.A. y su máquina recolectora de frutos con orugas de goma.

David Uriburu de Ternium Siderar, Eugenio Schlossberg y Guillermo Rivaben de Expoagro, entregaron las medallas de plata a PLA S.A. y la sembradora STP ElectrSeg, que fue recibido por José Morena.

En fertilización, recibió José Luis Plaquetta por la marca Bernardín y su fertilizador Autopropulsado con sistema cargador de productos. Víctor Hugo Juri y Paula Juri recibieron la medalla por su fertilizadora de precisión MT 3.20.

En protección vegetal, se llevó la plata Claudio Di Marco para Spraytec S.R.L. por su Dualtec sistema de aspiración y pre mezcla para carga de agroquímicos en máquinas pulverizadoras y de enjuague de envase con lanza de doble efecto: succión y enjuague.

En software y electrónica, el premio fue para el Control Agro, recibido por Marcelo Pividori, y para el monitor multifunción con guía satelital integrada de Gentec S.R.L. (Plantium), recibido por Amanda Gaede.

El desarrollo ganador de la mención de origen extranjero en el rubro protección vegetal fue la tecnología Smart Transmission de PLA S.A. La placa fue recibida por Hernán Pietrani y José Morena de Pla, de manos de Santiago Lozano de Ternium y Alejandro Morales de Expoagro.

Entre las menciones por diseño industrial recibió Angel Dumrauf, de El Pato Máquinas Agrícolas S.R.L. por su sembradora neumática de hortalizas. Luego, Osvaldo y Horacio Giorgi recibieron por su “más grande, más precisa” en el rubro siembra y Carlos Baumer por su sembradora TA 4300.

Mario Alberto Diociaiutti recibió la mención por la sembradora multipropósito combinada. En cosecha, la mención va para Bustinza Goma S.A. y su máquina recolectora de frutos con orugas de goma, Carlos y Gustavo En fertilización, para Agroindustrial San Vicente S.A. (Bernardin) y su fertilizador autopropulsado con sistema cargador de productos.

Todos los detalles de cada innovación:

<http://www.expoagro.com.ar/un-mano-a-mano-con-la-verdadera-innovacion-tecnologica/>