

Satisfactorios resultados en la cuarta edición de AGRARIA

La cuarta edición de la feria AGRARIA, celebrada en Valladolid del 4 al 7 de febrero, concluyó con positivos resultados, según las opiniones mostradas por expositores y visitantes. El certamen vallisoletano, en el que participaron 252 empresas nacionales e internacionales, se ha consolidado como una referencia para los profesionales del campo.

Los visitantes de AGRARIA pudieron obtener una completa visión del sector y las máquinas utilizadas en las diferentes fases de las tareas agrícolas en cultivos de toda índole: cereales, remolacha, patata, maíz, viñedo, etc., así como la gama de semillas existentes en el mercado, fertilizantes, riegos, equipamiento ganadero o aplicaciones tecnológicas, entre otras propuestas.

La cifra final de visitantes de AGRARIA alcanzó los 25.000 profesionales, procedentes de 15 comunidades autónomas españolas, Portugal, Francia, Alemania y Dinamarca. El director general de la Feria de Valladolid, Juan Useros, señaló que "lo importante es el perfil de esos visitantes, agricultores que compran maquinaria agrícola".

Concurso de Máquinas Innovadoras

AGRARIA organiza también un programa de actividades paralelo, coordinado por el profesor Luis Márquez, uno de los mayores expertos en maquinaria agrícola, en el que se incluye el Concurso de Máquinas Innovadoras.

El jurado calificador estuvo presidido por Luis Márquez, doctor ingeniero agrónomo y profesor titular de Ingeniería Mecánica en la Universidad Politécnica de Madrid, y de él forman parte también Gregorio Palomero, ingeniero agrónomo, que actúa como secretario, y los vocales Manuel Betegón Baeza, decano del Colegio de Ingenieros Agrónomos de Castilla y León y Cantabria, Juan Antonio Boto Fidalgo, profesor de la ESTIA de la Universidad de León, y Fernando González Herrero, director de ITAGRA.CT.

aria



Las empresas y máquinas distinguidas son las siguientes:

- **Agco Iberia / SAPESA.** www.sapesaagricola.es - Valladolid
Tractor Fendt 800 Vario S4 con nivel de emisiones fase 4 final.
- **AGROPTIMA.** www.agroptima.com - Sant Feliu de Codines (Barcelona)
Aplicación de gestión agrícola para trabajar desde tractor.
- **Claas / HERMANOS GUTIÉRREZ.** www.hgutierrez.com - Zaratán (Valladolid)
Sistema de refrigeración en las cosechadoras Lexion780-760.
- **John Deere / COM. AGR. CASTELLANA.** www.agricolacastellana.es - Valladolid
Tractor John Deere 6R con motor PowerTech FT4 con nivel de emisiones fase 4 final.
Plataforma de gestión MyJohnDeere.
- **DELTACINCO.** www.deltacinco.es - Palencia
Sistema para la gestión de alimentación en granjas BvL Dairy Feeder.
- **DURAN MAQ. AGR.** www.duranmaquinaria.com - La Campiña (Lugo)
Rotoempacadora con encintadora integrada McHale Fusión 3Plus.
- **ETS EMILY.** www.emily.fr - Za les Landes, Tréflévenez (Francia)
Desenrolladora de pacas PE Pick&Go.
- **FEVIES MAQUINARIA.** www.fevies.es - Cuenca de Campos (Valladolid)
Carro mezclador RBS con gestión electrónica.
- **RIEGOS DEL DUERO.** www.riegosdelduero.com - Olmedo (Valladolid)
Dron Agrídrone EBEE AG Parrot con sensores para aplicaciones agrícolas de precisión

