

MASSEY FERGUSON

VISION OF THE FUTURE CÓMO MEJORAR EL NEGOCIO AGRARIO

En Beauvais (Francia), con más de 75 máquinas sobre el terreno, miles de agricultores invitados de toda Europa (entre ellos 235 españoles) y el estreno global previsto de nuevas máquinas, el evento Vision of the Future (VOF) organizado por Massey Ferguson a finales de agosto ha tenido como objetivo compartir su visión del futuro y la creación de negocios agrícolas mejores y más rentables. Las novedades: el nuevo MF 7626 y la cosechadora MF Beta.

Dicho evento se ha convertido en un catalizador de nuevas ideas para estimular al sector. Ideas que se han expuesto en una serie de conferencias desarrolladas en el centro tecnológico de Massey Ferguson y en el instituto Politécnico La Salle ubicado en Beauvais, donde se ha debatido cómo diseñar y desarrollar la tecnología y los servicios necesarios para los clientes. En ese sentido, “deseábamos mostrar a aquellos agricultores que tal vez no conozcan muy bien Massey Ferguson quiénes somos y lo que hacemos” afirmaba Thierry Lhotte, vicepresidente de Ventas y Marketing de Massey Ferguson para Europa, África y Oriente Medio. Lhotte destacó la apuesta de la propia marca para afrontar el futuro desarrollando el I+D, la ingeniería y la fabricación a nivel

mundial. Para ello, Massey Ferguson ha efectuado grandes inversiones en producción y ensamblaje en China e India, entre otros. Pero también esas inversiones se han efectuado en sus fábricas de Braganza (Italia) y Hesston (EE.UU.) dedicadas a la producción de cosechadoras. De cara al futuro, la sociedad va a ir demandando un consumo mayor de recursos, y en esa es aquí “donde Massey Ferguson va a desempeñar un papel fundamental como un gran equipo alineado por consultores, agricultores, periodistas y distribuidores que deben poder gestionar las amenazas como oportunidades”, señalaba Lhotte. El aumento poblacional y el incremento en los *inputs* hace necesario producir más y más barato. Por ello quedó patente en las explicaciones la impor-

tancia de valorar todos los parámetros que influyen en el rendimiento de una producción. Aquí la apuesta por la tecnología es fundamental, no solo en maquinaria, sino también en mejora varietal a través de la biotecnología. Además, y no por ello menos importante, es fundamental controlar las pérdidas de producción que se dan, por ejemplo, por malas condiciones de almacenaje. De hecho en Kazajistán se dan



Thierry Lhotte, vicepresidente de Ventas y Marketing de Massey Ferguson para EAME

Massey Ferguson ha patrocinado los Juegos Olímpicos Londres 2012. Ceremonia inaugural del evento



El nuevo modelo MF7626 fue uno de los protagonistas del evento. Es ideal para todas las aplicaciones, desde el establecimiento de cultivos y otras plantaciones hasta el trabajo más exigente y el transporte



pérdidas en la cosecha por un deficiente sistema de almacenaje de hasta un 30%, y de entre un 5 y 11% en Rusia y Ucrania.

Otros temas que se debatieron versaron sobre la reforma de la PAC y la compactación del suelo.

NOVEDADES PRESENTADAS

El nuevo modelo de tractor MF 7626 lidera la serie 7600 y la lleva a un mercado más amplio, que abarca el sector ganadero, de servicios agrícolas y de construcción. El modelo más potente de una gama que ahora se extiende desde 140 cV hasta 280 cV, es el ideal en cualquier terreno.

Además de heredar de su familia la excelente relación peso/potencia y unas credenciales polivalentes, el último modelo aúna las mejores características de sus hermanos más pequeños incorporando nueva tecnología para mejorar el rendimiento y aumentar la comodidad y la economía.

El MF 7626 de 255 cV está alimentado por el contrastado motor AgCOPOWER de 7.4 l equipado con tecnología e3 de reducción catalítica selectiva (Scr) de 2ª generación, que reducen el

CARACTERÍSTICAS DEL MF 7626

- Nuevo modelo que ahora lleva a la Serie MF 7600 hasta los 255 cV (ISO max). Ligero y versátil, el MF 7626 de gran potencia es ideal para todas las aplicaciones, desde el establecimiento de cultivos y otras plantaciones hasta el trabajo más exigente y el transporte.
- La transmisión Dyna-6 internamente rediseñada y mejorada transfiere más potencia al suelo sin esfuerzo.
- Excepcional relación peso-potencia, llegando a ser una tonelada más ligero que los tractores de la competencia en el mismo segmento de potencia.
- Mayor comodidad y visibilidad en la cabina gracias al nuevo parabrisas, el capó esbelto y el sistema de refrigeración compacto.
- Nueva consola en el apoyabrazos y nuevas opciones con el nuevo monomando multi-teclado y multifunción.
- Nuevas opciones de cabina con suspensión mecánica o hidráulica 'Optiride Plus'.

consumo de combustible y las emisiones de los gases de escape y aumentan al máximo el rendimiento del motor.

El nuevo modelo está disponible con tres niveles de especificación *Essential*, *Efficient*, y *Exclusive*, como los otros modelos de la gama.

Además del MF 7626, la cosechadora MF Beta con la novedosa cabina *Skyline* acaparó todas las miradas. La cabina proporciona al operador una excelente visión panorámica además de confort, todo ello con los mejores rendimientos de cosecha proporcionando un ambiente de trabajo y especificaciones normalmente solo encontradas en la gama Premium.

OTROS HITOS CONSEGUIDOS POR LA MARCA

La última novedad de Massey Ferguson es que ha sido el único socio patrocinador de las espectaculares ceremonias de apertura y clausura de los pasados Juegos Olímpicos y Paralímpicos celebrados en Londres. Pero tampoco hay que olvidar la faceta solidaria de la marca gracias a su colaboración con la ONG Save the children. Otro logro destacable ha sido el

que el tractor Massey Ferguson 7600 dorado llegara al cabo Norte (Noruega) el pasado 30 de junio, completando así la primera mitad de su épica expedición de 13.000 km a través de Europa para recaudar fondos para una escuela en África.

COLABORADORES DEL EVENTO

Las demostraciones sobre el terreno confirmaron que adoptar las mejores prácticas y utilizar la tecnología más avanzada permiten garantizar un futuro rentable y de éxito en el sector agrícola. También se puso a disposición una amplia selección de tractores para realizar pruebas de conducción individuales. Y por si todo esto fuera poco, los visitantes tuvieron la oportunidad de ver todas las ofertas de los socios de Massey Ferguson (AgCO FINANCE, AgCO PARTS, AgCO POWER, AgCO SERVICE, AgCO TECHNIOLOGY, Fella y gSi), junto con expositores y presentaciones de proveedores agrícolas líderes de toda Europa.



MASSEY FERGUSON

www.masseyferguson.es
www.agcocorp.com

