

John Deere será una de las grandes atracciones de Fima 2008

La multinacional John Deere será, como cada edición, una de las grandes atracciones de la Fima 2008 y un paso obligado para todos los profesionales que visiten la feria. Este año la mayor novedad de John Deere es que se cam-



bia al Pabellón 8, después de una reestructuración de la feria que ha buscado que en cada pabellón esté una gran marca de tractores.

John Deere dispone ahora de mucho más espacio para presentar sus equipos en sembradoras de Siembra Directa y en todo tipo de maquinaria agrícola: desde tractores a cosechadoras, pasando por empacadoras, equipos para forraje, pulverizadores, trabajo de suelo, etc, etc.

En esta Fima 2008 se han anunciado novedades que es imposible describir en estas páginas y que tan sólo mencionamos: la Empacadora de cámara fija

568 MultiCrop; los tractores de la serie 7430E y 7530 (premio a la Novedad Técnica Sobresaliente de Fima); las nuevas cosechadoras Serie T/S/W/C; los tractores compactos de la Serie 20; el tractor 8030 con sistema iTEC Pro (premio a la Novedad Técnica sobresaliente); las nuevas picadoras de forraje serie 7050 con sistema AutoLoC y HarvestLab (premio Novedad Técnica); los nuevos pulverizadores John Deere con sistema SprayPro y BoomTrac (premio novedad tecnológica); etc. Lo mejor es pasar por el Pabellón 8 y ver todas estas maravillas. ●

Stand en Fima: Pabellón 8 Calle A 1-19

AgroQualità presenta en Fima sus nuevos fertilizantes microgranulados Umoplast Combi, que pueden distribuirse con cualquier tipo de sembradora

En la próxima Fima 2008, AgroQualità va a presentar su nuevo fertilizante microgranulado Umoplast Cereal Combi, un fertilizante microgranulado que se puede aplicar con cualquier sembradora del mercado, sin necesidad de ningún equipo o elemento adicional, mezclándose simplemente con la semilla en el momento de la siembra. Además, se presentará el novedoso sistema "Just in time", que permite realizar una mezcla perfecta y homogénea de Umoplast Cereal Combi y de semilla a pie de máquina, sin equipos complementarios. Con un sencillo dispositivo facilitado por AgroQualità a la compra del producto, se realiza la mezcla de forma precisa y se asegura que toda la



superficie sembrada tendrá una carga de abono y semilla idéntica.

Además, en Zaragoza se presentará el nuevo Umoplast Progress, que es un nuevo fertilizante microgranulado con un 52% de nitrógeno (N) de liberación lenta (Urea formaldehído). Umoplast Progress garantiza en aquellos cultivos que en sus inicios demanden más cantidad de nitrógeno, una reserva de este elemento químico adecuada y gradual durante las primeras semanas o meses después de la siembra, acompañando a la nutrición de las plantas mucho más allá de los primeros estados vegetativos. También se dispone de Umoplast Progress Combi para mezclar con la semilla de cereal en la misma tolva, en todo tipo de sembradoras. ●

Stand en Fima: Pabellón 2 Stand 056-058