



73ª SIMA (París, 22-26 de febrero de 2009)

# REFLEJO DE LA GLOBALIZACIÓN



Más de 1 300 expositores, grandes puestas de escena en muchos stands, cientos de millares de visitantes... ¿pero negocio? Esto ya es otra cosa. Las dudas asaltan porque la complicada coyuntura económica global choca con los buenos números mostrados por muchos de los más importantes mercados agrícolas. Es, por tanto, especialmente difícil ofrecer un resultado concreto de la 73ª SIMA.

**ÁNGEL PÉREZ**  
París (Francia)

**S**IMA es la principal feria de maquinaria agrícola que se organiza en Francia, el mayor mercado europeo de este sector. Su paulatino e incesante proceso de internacionalización le ha permitido extender su ámbito de influencia a numerosos puntos del planeta, con idiosincrasias muy diferentes de la europea –y por tanto de la francesa– desde el punto de vista agrícola.

Hasta ahora, que la situación económica global venía siendo, con las particularidades de cada

región, cuando menos aceptable, SIMA ha mantenido un crecimiento progresivo con una manifiesta proyección internacional. Esta tendencia hizo posible que la edición de 2007, con el mercado francés sumido en serios problemas, ofreciera niveles de participación nunca alcanzados con anterioridad.

Este año se han tornado las cosas. Muchos mercados europeos, siempre con Francia a la cabeza, han cerrado un 2008 muy positivo, con unas previsiones similares para el año actual, a pesar, incluso de la coyuntura económica, que se ha convertido en el gran freno de otros escena-

## Los organizadores

La 73ª edición de SIMA estuvo organizada por Expositima, que incluye a EXPOSIUM y AXEMA, agrupación francesa en la que confluyen el Sindicato General de Fabricantes de Tractores y Maquinaria Agrícola (SYGMA), el Sindicato de Empresas de Comercio Internacional de Material Agrícola (SECIMA) y el Sindicato Nacional de Fabricantes de Vehículos Agrícolas y Material Relacionado (SNVCA).



rios que venían empujando con fuerza. Uno de los mejores ejemplos es Rusia, al que SIMA concedió un protagonismo especial al dedicarle la jornada del lunes 23, en lo que constituye, o constituía, una apertura decidida de la exposición francesa a los países del Este de Europa. Lo que no estaba previsto es el espectacular derrumbe del mercado agrícola ruso, que sólo en el mes de enero cayó más de un 80%, víctima de la crisis financiera internacional.

No obstante, SIMA volvió a acentuar su proyección internacional y a los numerosos expositores de países 'habituales' –los españoles entre ellos– se unieron los llegados de mercados tan distintos como lejanos. Son los casos de Corea, República Checa, Estados Unidos o Canadá, estos dos últimos con una presencia creciente. No faltaron las Misiones Comerciales, en esta ocasión centradas en Ucrania, Argentina y China.

Un reparto tan globalizado, actuando en un panorama tan convulso como el actual, impide extraer conclusiones rotundas sobre el resultado del certamen. Porque SIMA, como cualquier otra feria, no deja de ser un escenario donde los actores



El ministro francés de Agricultura, Michel Barnier –en el centro–, durante la inauguración oficial del certamen.

son capaces de mostrar una cara que no tiene por qué coincidir con la realidad.

El balance de la organización, como es habitual, es extremadamente positivo. El de los visitantes, con menos euforia, se mueve en la misma línea. El de los expositores, en cambio, ya no es tan coincidente, aunque, eso sí, se mantiene optimismo en el ánimo. O eso dicen.

## Seguimiento 'on-line' de la exposición

Toda la actualidad relacionada con SIMA '09 pudo seguirse al instante a través de la web ([www.simaonline.com](http://www.simaonline.com)). En esta dirección se ofrecieron con anterioridad los contenidos de la exposición y, a su conclusión, un balance de la feria, pero también durante las cinco jornadas se ofrecieron emisiones de diez horas a través de una canal de televisión para seguir en vivo los eventos.





## Una veintena de empresas españolas



La participación española estuvo, un año más, coordinada por AGRAGEX a través de su Plan Sectorial para 2009. La Asociación Española de Fabricantes Exportadores de Maquinaria Agrícola y sus Componentes, Sistemas de Riego, Equipamiento Ganadero y de Post-Cosecha acudió a la feria parisina junto a 20 empresas, que ocuparon una superficie de exposición cercana a los 1 300 m<sup>2</sup>. Para la realización de esta actividad, contó con el apoyo del Instituto Español de Comercio Exterior (ICEX).

Según indican desde la propia Asociación, SIMA tuvo este año una importancia especial para los fabricantes españoles, ya que el mercado francés es el tercero en importancia en cuanto a las exportaciones y, además, este año no se celebra EIMA en Bolonia (Italia), otro certamen de sumo interés.

AGRAGEX considera que durante los últimos años ha realizado un esfuerzo notable para dar a conocer los productos españoles en Francia. En esta línea, y con la convicción de que aún hay una labor muy interesante por realizar, organizó la participación en SIMA.





## “Buenas Prácticas”

Fue uno de los temas estrellas del certamen. En el pabellón 5 se dedicó un espacio de 400 m<sup>2</sup> donde los visitantes pudieron recibir información específica sobre este tema y asistir a las numerosas micro-conferencias que se desarrollaron a diario. Otras zonas especiales fueron las centradas en ‘Agua y Riego’ y ‘Agricultura y Energía’, esta última en el nuevo pabellón 7, dedicado por completo a las energías renovables y donde se ofreció la posibilidad de visitar explotaciones que trabajan aplicando estos criterios.



## Agricultura... y ganadería

Una de las grandes diferencias de SIMA con el resto de las grandes ferias europeas de maquinaria agrícola es su extensión al sector de la ganadería, cuya oferta se engloba bajo las siglas SIMAGENA y ocupó al completo los pabellones 1 y 2 y una parte del 3. Profesionales mayoritariamente franceses pero también otros muchos procedentes de otros países, incluido España, participaron en las presentaciones comerciales o subastas desarrolladas en un ring habilitado para la ocasión.

## agrotécnica, en el stand de prensa internacional

Nuestra revista ya es, sin lugar a dudas, una de las principales referencias de la prensa europea. Queda reflejado en su creciente aceptación, no sólo en los certámenes nacionales, sino también en las grandes citas internacionales, como ha sido esta vez SIMA. En París fueron muchos los visitantes que se acercaron al stand de prensa internacional para consultar los contenidos y conocer en profundidad nuestra publicación.



En el próximo número ampliaremos la información sobre SIMA '09 con las novedades más destacadas presentadas en el certamen e imágenes de los principales stands.

# Compacto con diseño

Enésima propuesta de Merlo destinada a crear escuela: la 'telescópica de bolsillo'. Está proyectada para trabajar en espacios pequeños. En el stand de la marca en SIMA, se encontraba junto a ella expuesto un modelo de hasta 9 metros de altura que inauguraba la nueva imagen de la gama de Merlo.

Nadie dudaba que Merlo ampliase su gama para el SIMA de París, pero nadie se esperaba que lo hiciese con una 'telescópica de bolsillo'. Un prototipo denominado Panoramic 25.6, que se encuentra en estos momentos en una avanzada fase de desarrollo y cuya producción en



Imagen del nuevo Panoramic 25.6 medio de arranque de la gama; Obsérvese la dimensión contenida y compacta, y en la página siguiente, el grupo de elevador posterior, que se puede instalar como opción para ampliar el espectro de la actividad que la máquina puede llevar a cabo.

serie está prevista para últimos de este año. Con una longitud y una altura de sólo 1,80 metros, puede elevar cargas hasta 6 m de altura, con una capacidad de hasta 2.5 toneladas.

Las dimensiones y las prestaciones le permiten desenvol-

verse perfectamente en los espacios más cerrados y angostos, al igual que en el campo. Es un equipo versátil, apreciable en su trabajo tanto en la finca como en usos familiares, con una elevada rentabilidad y peculiaridad, esta última acentuada en el hecho



## 4 TONELADAS HASTA 9 METROS

que puede llevar aperos, ya que Merlo ha incorporado un sistema tripuntal trasero de 2 500 kg.

Asimismo, incorpora una toma de fuerza accionada por un sistema hidráulico con dos distribuidores de doble efecto. De hecho, es un auténtico mini-tractor, que va provisto de un motor de 4 cilindros con una potencia de 70 CV, equipado con todas las soluciones técnicas que desde siempre ha hecho gala Merlo, y que incorpora en modelos de clase superior.

En éste, el sistema de dirección integral es programable y el sistema electrónico de gestión de la estabilidad instrumental



El nuevo modelo 40.9 que ha presentado Merlo en París se sitúa en la cima de su gama MultiFarmer, una línea de productos desarrollada y puesta a punto enfocada de forma específica a la agricultura. Va equipado de serie con la cabina suspendida Cs, con el sistema de suspensión hidroneumático del brazo Css, ideal para hacer frente a la actividad de transporte en carretera, uno de sus trabajos predilectos. El motor de 140 CV y la transmisión hidrostática le permiten alcanzar una velocidad de 40 km/h, transportando un remolque de 20 toneladas. Pero la prerrogativa específica del 40.9 es la incorporación de un nuevo capó lateral del motor, que anticipa la tendencia estilística que en el futuro caracterizará a toda la gama Merlo y que ha estado estudiada en su diseño para facilitar al máximo las intervenciones de mantenimiento en el motor, mejorando, asimismo, la visibilidad lateral de conductor, a la vez que cuida el confort del usuario.



Detalle del sistema de suspensión de la cabina patentado de Merlo. Se puede ver una barra de articulación en el grupo y en un primer plano uno de los amortiguadores.

permite bloquear el movimiento del brazo que pueda dar origen a situaciones de peligro. Conviene destacar, asimismo, la transmisión hidrostática continua, que permite accionar la máquina por operarios inexpertos.

En el stand de Merlo en SIMA, junto el pequeño Panoramic 25.6 se encontraba la segunda propuesta que aumenta la gama MultiFarmer: el 40.9. Como deja entender las siglas, se trata de una máquina de altas prestaciones que alcanza los 9 m de altura y las 4 toneladas de capacidad de carga. Está destinada a competir de manera muy directa con tractores estándar de gama alta. Alcanza una

potencia de 140 CV, y el mismo sistema de equipamiento operativo posterior que los tractores; una TdF mecánica a dos velocidades de 540 y 1 000 rev/min, en disposición de ofrecer la máxima potencia a un sistema tripuntal con una capacidad de elevación de 7 toneladas. Como opción, puede también incorporar una TdF frontal y estándar suspensión integral hidroneumática de la cabina, una solución exclusiva de Merlo.

