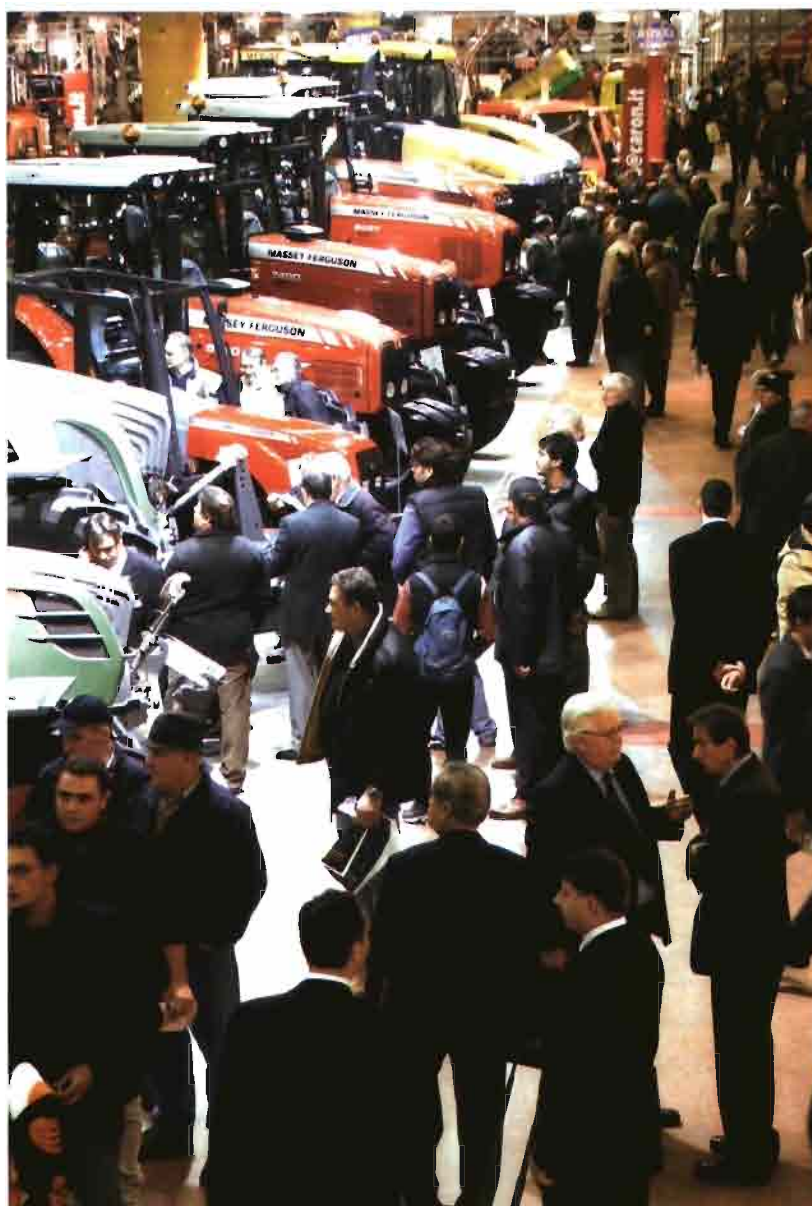


ALGO ESTÁ CAMBIANDO

Los números facilitados por la organización reflejan una aparente continuidad con relación a ediciones precedentes.

Pero quienes conocen desde hace años la EIMA saben que la trigésimo sexta edición deparó cambios sustanciales.



El primer cambio lo mostró el calendario, con la vuelta a un certamen de cinco jornadas que arranco en sábado con tres días para el público en general, y los dos últimos reservados a los profesionales. La siguiente gran novedad se produce en la distribución de los expositores. La división por sectores que siempre ha caracterizado a esta feria no se respetó como en otras ocasiones. Por ejemplo, en un pabellón dirigido a equipos para la preparación del suelo aparecía en un rincón una prestigiosa marca de equipos de tratamiento. Incluso se formó algún otro pabellón con expositores de todo tipo:

motores, aperos, tractores, etc. Esto provocó cierto malestar en algunas firmas que durante años han gozado de su stand en Bologna y que este año decidieron renunciar a su participación directa.

Para algunos expositores, estos cambios coyunturales responden al proceso innovador que atraviesa EIMA, que abandona su carácter anual para celebrarse exclusivamente los años pares. Regresará, pues, en 2006 y la siguiente cita será en 2008,

salvo que en este tiempo se produzcan cambios o se cambie de opinión. EIMA es organizada por UNACOMA Service y la asociación italiana de fabricantes de maquinaria agrícola también está decidida a dar su apoyo a la Fieragrícola de Verona, cuya próxima edición tendrá lugar del 9 al 12 de febrero. Así se justifica la ausencia en Bolonia, entre otros, de dos grandes colosos del sector, John Deere y el grupo italiano Same Deutz-Fahr.

Pero todos estos cambios no han impedido que EIMA vuelva a contar con la aceptación del público y de las empresas participantes, porque además de la propia exposición, la organización ha vuelto a ofrecer un am-

plio y variado programa de actividades que incluyó conferencias sobre temas de actualidad (nuevos materiales para la fabricación de maquinaria agrícola, perspectivas que ofrece el biocombustible...), encuentros sec-

toriales (acudió una delegación de 56 personas de América Latina), reuniones de especialistas y científicos del sector (*Club of Bologna*) o incluso la elección de los tractores más destacados de 2006 (*Tractor of the Year*).

UN AÑO MÁS, AL COMPLETO

Una de las claves del éxito de EIMA radica en la clara aceptación por parte de los fabricantes italianos de maquinaria agrícola. De hecho, la organización del certamen corresponde a la asocia-

ción que los engloba, UNACOMA. No es de extrañar, por tanto, que la ausencia en el certamen de grandes multinacionales que ofrecen una línea completa de producto pueda ser paliada, al menos

en cuanto a espacio expositor, por las numerosas firmas que otros años quedaron en lista de espera. Así, esta edición de EIMA también pudo colgar el hipotético cartel de 'no hay espacio'.



ADR

Sus cinco novedades tecnológicas en frenos y ejes la confirman como una marca en constante evolución.



BERTI

Avanzó la serie de trituradoras multusos lateral y trasera TA, ahora denominada TA/L, junto a una amplia línea de trituradoras para distintos cultivos.



CASE IH

Maquinaria de elevado nivel tecnológico, entre la que destacó la enorme cosechadora Axial-Flow y el nuevo y potente Magnum de 310 CV.



CELLI

Celebra sus 50 años con una muestra llena de novedades: la trituradora polivalente TC1/F - TC1/S para tractores de hasta 70 CV, la trituradora lateral TC/L y la nueva grada Derby de 1.50 a 2.25 m de anchura. Además, se han renovado modelos de fresadoras ya existentes, como la pequeña S/BA o la serie E, amén de la grada fija Tiger 280DD y la plegable Energy P.



FERRI

Los nuevos productos fueron el cabezal TJ15 con rotor helicoidal y el sistema *Overlap* para ampliar su capacidad de corte, y los modelos Pro J dentro de la serie TM, que montan el citado cabezal.



FENDT

El potentísimo 936 Vario fue el centro de atención de una marca en la que también destacó el nuevo 312 Vario.



JCB

El Fastrac con transmisión CVT posó junto con la nueva línea de equipos para espacios verdes, nuevo proyecto de la marca.



CHECHI & MAGLI

Presentó un novedoso sistema por el que cada unidad automotriz de la trasplantadora cuenta con su transmisión independiente.



CLAAS

Gran stand que contó con sus tractores –incluidos los dos premiados Ares y Nectis– y la línea de recolección, con la gigantesca Lexion 600.



KIOTI

A los modelos conocidos en el mercado español se unió el DK 551, de 54 CV y toma de fuerza a 540/750/1 000 rev/min.



WALTERSCHEID

El importador para el mercado italiano dispuso en su stand los productos de la marca.



KUHN

Stand amplio para mostrar parte de su extensa oferta. Subrayó el respeto de sus abonadoras con la nueva directiva europea 13739-1 de protección del medio ambiente.



MERLO / TRE EMME

Junto a su habitual línea de cargadoras y elevadores telescópicos, el Grupo Merlo expuso la polivalente máquina forestal Treemme.



LANDINI

Una de las marcas que mayor protagonismo acaparó del certamen. No sólo por sus dos novedades técnicas premidas, sino también por los modelos expuestos, como los Landpower o los Powerful, para completar una gama actualizada.



MASSEY FERGUSON

Destacó la transmisión Dyna-VT en el MF 6497, en los MF 7400 y en la serie más potente de la marca, la MF8400.



McCORMICK

Brilló el flamante XTX por su designación como Tractor of the Year 2006, pero el resto de series de tractores también cobraron protagonismo, como lo hizo la nueva cargadora telescópica.



ORSI

Su extensa oferta de producto, que abarca más de una docena de series, volvió a estar presente en Bolonia.



KUBOTA

El último modelo agrícola incorporado a la gama es el M105S, un tractor equipado con *Dual Speed*.



MANITOU

Estreno del MVT 730 T, un cargador telescópico con 7 m de altura máxima y 3 000 kg de capacidad de elevación.



NEW HOLLAND

Uno de los stands más grandes de la feria, con tractores, equipos para la recolección e incluso el prototipo de un 'cadenas' de media potencia.



PÖTTINGER

Reforzó su imagen en Italia con un stand más amplio cuya novedad fue la segadora frontal Alpha-motion.



VOGEL & NOOT

Presencia casi testimonial en el stand de su importador, que a su vez lo es de otras marcas.



VALPADANA

Esta marca del Grupo ARGO gozó de su espacio para mostrar sus modelos especiales, con cabina, reversibles, etc.



VALTRA

Presentación de la nueva serie N, con motores de 4 cilindros de 101 a 150 CV de potencia.

PARTICIPACIÓN ESPAÑOLA

La industria española de la maquinaria agrícola volvió a ser fieles a la cita de Bolonia. Agrupadas en torno a la asociación AGRAGEX, un importante número de empresas participaron como expositores, en la mayoría de los casos de forma directa, y en algunos otros a través de sus importadores para el mercado italiano. Algunos de ellos, a pesar de haber acudido a Bolonia en los últimos años, vieron alterada su ubicación habitual y trasladados a otros pabellones. En líneas generales, los fabricantes de equipos para la preparación del suelo y siembra, así como las firmas que pertenecen al segmento de recambios y componentes, se mostraron satisfechos con los resultados obtenidos.



El presidente de UNACOMA cree que el mercado europeo ofrece grandes posibilidades de desarrollo

EL SECTOR VISTO DESDE ITALIA

En la jornada previa a la apertura oficial de EIMA '05, Massimo Goldoni, presidente de la Asociación Italiana de Fabricantes de Maquinaria Agrícola (UNACOMA), organizadora del certamen, protagonizó una conferencia de prensa en la que avanzó las principales novedades incluidas en la exposición, informó de la situación actual del mercado interno y su nivel de producción y comentó las previsiones establecidas para el próximo año.

A su juicio, el mercado europeo de la mecanización ofrece grandes posibilidades de desarrollo, "porque los niveles de obsolescencia del parque de maquinaria resulta muy elevado -en Italia, Francia, España o Alemania se sitúa sobre el 50%- y porque el proceso de renovación estructural y de gestión de la empresa agrícola en los países de la

UE exige inversiones en máquinas y tecnología". La potencialidad de estos mercados está actualmente limitada por "la baja rentabilidad del sector agrícola, que en 2005 acusa la flexión de los precios de los cereales y de la producción hortofrutícola por el exceso de oferta en el mercado", aseguró Goldoni. "También se resiente de los efectos de la reforma de la Política Agrícola Comunitaria", añadió.

El resultado de todo esto es, según detalló el presidente de UNACOMA, una caída generalizada de las ventas en todos los mercados. "Las matriculaciones en el Reino Unido hasta septiembre caen el 12% en tractores, el 15% en cosechadoras y el 3% en el resto de máquinas; para final de año, Francia prevé una caída del 7% en tractores y del 10-15% en otras máquinas; en España se estima en un 15%

la flexión, mientras que en Alemania puede producirse un incremento global del 10%, pero hay que tener en cuenta que 2004 fue un año particularmente negativo". En Italia, tras un arranque de año muy bueno, con incrementos del 19.5% en las matriculaciones, se cerrará 2005 con apenas un 1% de subida de las ventas de tractores, para situarse en las 35 500 unidades, frente a las 35 100 de 2004.

Otro dato muy valorado por el sector en Italia es el volumen de producción, ya que en este país se hallan importantes fabricantes de tractores y maquinaria agrícola. Al cierre del año se está barajando una cifra de unos 84 500 tractores producidos (+2.3%), que suponen un valor de 2 260 millones de euros. En otro tipo de máquinas y equipamientos, la producción tendrá un valor aproximado de 3 900 millones (+0.5%).

Esta tendencia positiva en la producción se debe, en buena parte, a la exportación. Los 65 000 tractores que partieron de Italia rumbo a otros mercados suponen un incremento del 3.2% frente al año anterior. El resto de la maquinaria agrícola también mejoró sus resultados, un 1.6% en peso y un 2.3% en valor.

Las previsiones de UNACOMA para 2006 no son tan optimistas. Massimo Goldoni advirtió de una posible caída del 3% en el mercado italiano de tractores y de un 0.5% en otras máquinas agrícolas. La flexión en Europa Occidental la situó en torno al 1%. Observó una tendencia positiva en los países del este de Europa y en algunas zonas de Estados Unidos.

DOBLE ANIVERSARIO

En 2005 se han cumplido 60 años desde la constitución de UNACOMA, un aniversario que coincide también con los 60 años del nacimiento de la Organización Mundial para la Agricultura y la Alimentación (FAO). Para celebrar ambos acontecimientos, se ha llevado a cabo en Roma una iniciativa conjunta que incluye una muestra de maquinaria agrícola en la zona arqueológica de Caracalla.





DOBLE DISTINCIÓN PARA LANDINI

Landini se erigió en protagonista de los premios concedidos por el jurado de las Novedades Técnicas de EIMA '05 al recibir dos distinciones.

Una de ellas fue para el sistema integrado de gestión (ITSM) de la suspensión del eje delantero y de la cabina, que permite mejorar el confort durante la conducción del tractor, con particular atención a las fases de inversión de marcha, frenado y transporte en carretera o en campo. El eje delantero está do-

tado de una suspensión neumática gestionada electrónicamente desde una centralita, unificada con la suspensión de la cabina, mediante un sensor de posición y electroválvulas. La cabina dispone de la suspensión hidráulica *single point* gestionada electrónicamente. El sistema ITSM recoge toda la información mediante *Can-Bus*, la cual se procesa con un software específico que ajusta la reacción del eje y de la cabina de manera integrada.

La otra Novedad Técnica de Landini la constituye un producto que aún no se encuentra en el mercado español. Se trata de un cargador telescópico dotado de un puesto de conducción con sistema DDS (*Dual Drive System*). Con este sistema, el asiento del operador se va adecuando a los mandos según las exigencias del trabajo, incluso permitiendo el cambio de dirección del vehículo. Esta máquina cuenta también con el sistema EVT, que combina de serie la transmisión hidrostática y cambio mecánico *Powershift* de tres marchas. La transmisión se gestiona electrónicamente con un software específico que se ajusta a las necesidades de la labor. Ofrece cuatro opciones de movimiento, incluida una únicamente con el eje trasero accionado.



Una de las seis Menciones fue para un sistema de compresión, presentado por la empresa Caeb, formado por dos discos rotativos que forman un ángulo de 45° en la rotoempacadora que en España comercializa Vogel & Noot bajo marca Rapid.



Cortadora picadora para el aprovechamiento energético del chopo (biomasa leñosa).



'Mechas' para el control de las malas hierbas en los arrozales.

ÁNGEL PÉREZ