

Buenas perspectivas en el mercado de máquinas agrícolas

MARTA GUERRERO. Ingeniero agrónomo.

Durante el primer trimestre del año, en base a los datos oficiales proporcionados por el Ministerio de Medio Ambiente, Medio Rural y Marino se inscribieron un total de 7.771 equipos agrícolas, lo que supone una cifra similar a la alcanzada en el mismo periodo de 2007. El principal grupo de máquinas, constituido por los tractores, alcanzó las 3.675 unidades superando en más de un 5% los resultados del año precedente.



El total de inscripciones de equipos agrícolas en los tres primeros meses de 2008 fue de 7.771 unidades. Por grupos de equipos destaca el crecimiento de las inscripciones de tractores, maquinaria automotriz y remolques, mientras que descienden las inscripciones de motocultores y motomáquinas y equipos arrastrados y suspendidos (**cuadro I**).

Tractores

De este grupo más o menos heterogéneo de equipos, que es el más representativo de la mecanización agraria en nuestro país, durante el primer trimestre de 2008 las ventas crecieron por encima del 5% con respecto al mismo periodo de 2007 alcanzando las 3.675 unidades inscritas.

Atendiendo a la tipología de los tractores, cerca del 70% de las inscripciones fueron de tractores de doble tracción y tipo estándar. Por su parte, los tractores estrechos de doble tracción, supusieron un 25% del total de tractores inscritos. El 5% restante se reparte en tractores de distintas tipologías como de simple tracción, propulsión mediante cadenas o tractores articulados.

En cuanto a la penetración de mercado de los distintos fabricantes de tractores (**figura 1**), a nivel

global John Deere mantiene su posición de líder del mercado con 27%, gracias a su posición privilegiada en las ventas de tractores de doble tracción de tipo estándar que es el principal grupo de tractores demandado en nuestra geografía.

En la clasificación global de inscripciones de tractores le sigue el fabricante New Holland que acapara un 16% de las inscripciones de tractores a 31 de marzo de 2008, situándose a la cabeza de las inscripciones de tractores normales de simple tracción y tractores estrechos de doble tracción, segmentos de tractores vinculados con las producciones vitícolas, frutícolas y olivareras.

Por su parte, Landini encabeza las ventas de tractores nuevos estrechos de simple tracción y tractores de cadenas, mientras que el fabricante Agria ocupa la

Cuadro I. Comparativa de las inscripciones en los tres primeros meses de 2008.

Tipo de máquina	Enero-marzo 2007	Enero-marzo 2008
Tractores	3.470	3.675
Motocultores y motomáquinas	125	90
Maquinaria automotriz	162	170
Maquinaria arrastrada y suspendida	2.601	2.334
Remolques	1.416	1.433
Otras máquinas	56	69
Total máquinas	7.830	7.771

primera posición en tractores estrechos articulados.

Es en Andalucía la región donde más tractores se inscribieron (580 unidades), seguida de Castilla-La Mancha (437 unidades), Castilla y León (489 unidades) y Galicia (479 unidades). Estas comunidades autónomas, extensas y de gran vocación agraria aglutinan más del 50% de las inscripciones de tractores.

Motocultores y motomáquinas

Fueron 90 los motocultores y motomáquinas inscritos a 31 de marzo de 2008 en los Registros Oficiales de Maquinaria Agrícola de las comunidades autónomas, registrando una caída cercana al 30% con respecto al primer trimestre de 2007. Galicia, como viene siendo habitual, es la región que encabeza las inscripciones de estos equipos con un 70% del total de las inscripciones de motocultores y motomáquinas.

Maquinaria automotriz

Globalmente, las cifras de máquinas automotrices inscritas registraron un aumento cercano al 5%, situándose en niveles por encima que los de 2007. Este crecimiento viene motivado por el aumento próximo al 30% de las inscripciones de equipos de carga y manipulación, mientras que los equipos automotri-

Figura 1.

Distribución de las inscripciones de tractores por marcas en el primer trimestre de 2008.

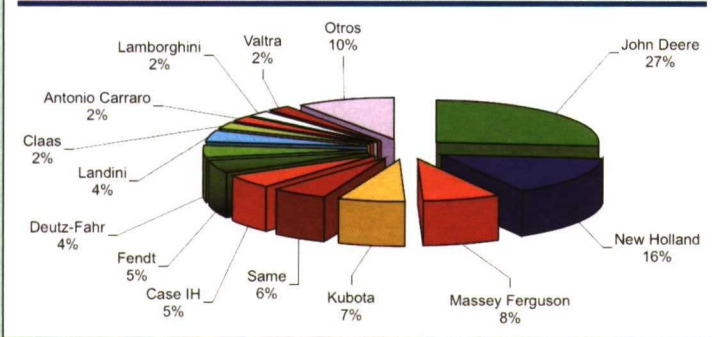
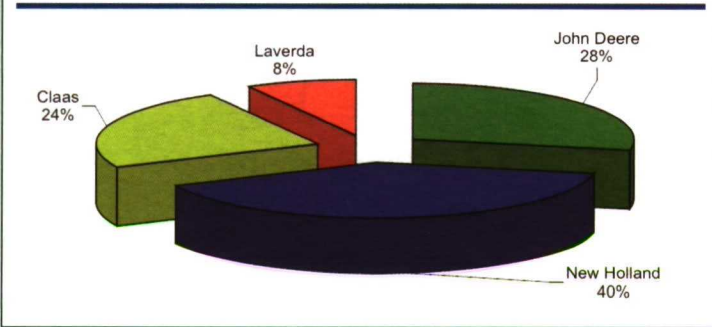


Figura 2.

Distribución de las inscripciones de cosechadoras de cereal por marcas en el primer trimestre de 2008.



ces de recolección y tractocarros descendieron ambos en un 20%.

Cosechadoras de cereal y picadoras de forraje

En los tres primeros meses de 2008 se han inscrito un total de 25 cosechadoras de cereal, si bien el grueso de inscripciones de este tipo de equipos se suele concentrar en los meses de mayo, junio y julio, previos a la campaña de

operaciones. Por fabricantes, (figura 2) la mayor parte de las inscripciones se correspondieron con la marca New Holland (40%) seguida de John Deere (28%) y Claas (24%). Laverda por su parte alcanzó el 8% de penetración en este mercado.

El mercado de las máquinas cosechadoras de forraje (figura 3), con tres unidades inscritas a lo largo de los tres primeros meses

del año, está liderado por Claas con un 67% de penetración, seguido por New Holland con un 33%. La comunidad autónoma en la que más de estos equipos se han inscrito fue Galicia con dos unidades.

Vendimiadoras

Las vendimiadoras inscritas en el primer trimestre del año fueron seis, la mayor parte de las mismas se inscribieron en Castilla-La Mancha. A 31 de marzo de 2008, el mercado de estos equipos lo lideraron los fabricantes Gregoire y Pellenc, si bien aún es pronto para evaluar el comportamiento de este mercado, ya que las inscripciones de estas máquinas alcanzan su máximo en los meses previos a la época de vendimia (figura 4).

Equipos de carga

A lo largo de los tres primeros meses del año fueron inscritos 90 equipos de carga, superando en cerca de un 30% las inscripciones del periodo análogo de 2007. Por comunidades autónomas, Andalucía y Castilla y León, seguidas de Castilla-La Mancha y Cataluña lideran este mercado suponiendo en conjunto cerca de un 80% de las inscripciones.

Es Manitou el fabricante que encabeza el mercado de equipos de carga y manipulación, con un 23% de penetración. Por su parte, JCB consiguió inscribir un 13% de los equipos de carga comercializados en el territorio nacional, seguido del fabricante

BENZI & D'ETERLIZZI

Reduco

AGRINAVA

CARDANS, REDUCTORES Y MULTIPLICADORES

Muchos fabricados en forja, para las más exigentes necesidades de la maquinaria agrícola



Figura 3.

Distribución de las inscripciones de cosechadoras de forraje por marcas en el primer trimestre de 2008.

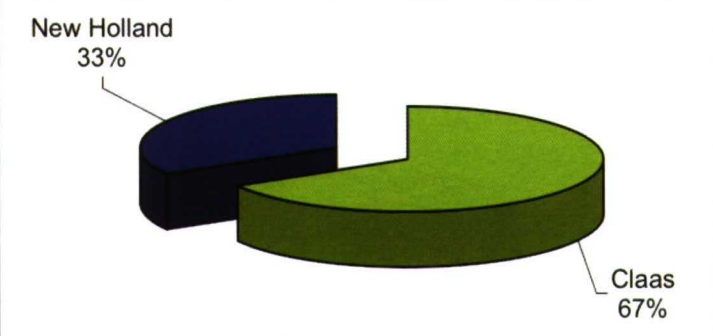


Figura 4.

Distribución de las inscripciones de vendimiadoras por marcas en el primer trimestre de 2008.

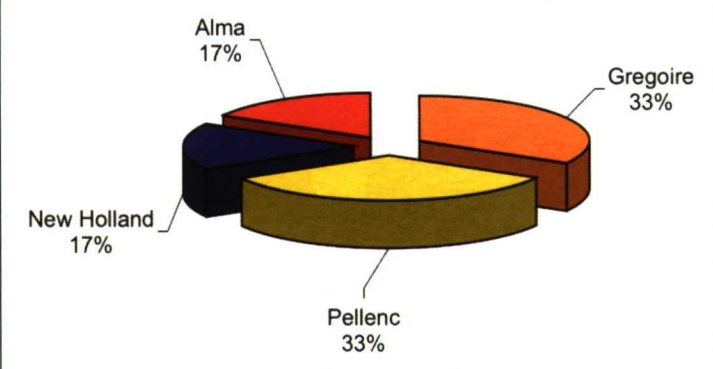
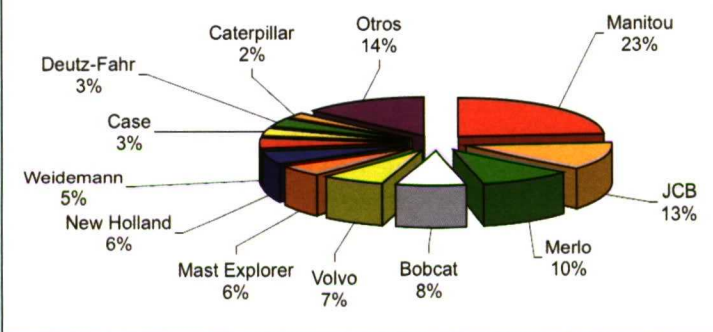


Figura 5.

Distribución de las inscripciones de equipos de carga por marcas en el primer trimestre de 2008.



Merlo que obtuvo el 10% de las inscripciones (figura 5).

Tractocarros

En el primer trimestre del año han sido inscritos 17 tractocarros descendiendo en un 20% con respecto a los resultados de 2007. Las comunidades autónomas en las que se inscribieron la mayor parte de estos equipos fueron Asturias y Canarias, debido fundamentalmente a las particulares características de su orografía y a la tipología de sus producciones agroganaderas. En cuanto a la penetración por fabricantes, Antonio Carraro se situó en cerca de un 40% del total, mientras que Errepi obtuvo un 25% de las inscripciones.

Maquinaria arrastrada o suspendida

El análisis de los datos correspondientes a los equipos agrícolas arrastrados o suspendidos muestra un descenso del 10% en las inscripciones de este tipo de equipos, si bien este dato no refleja con fidelidad el mercado, por no ser obligatoria su inscripción oficial a menos que gocen de subvención oficial o superen unas determinadas dimensiones.

A lo largo de los tres primeros meses del año las inscripciones de equipos arrastrados o suspendidos alcanzaron las 2.334 unidades. Desglosando esta cifra por subgrupos de equipos, 327 se correspondieron con el subgrupo de maquinaria de preparación y trabajo del suelo, 81 fueron equipos para siembra y plantación, 541 equipos de tratamientos, 786 equipos para aporte de fertilizantes y agua y 419 equipos de recolección.

Las inscripciones de estos grupos de equipos descendieron con respecto a 2007, salvo los equipos de aporte de fertilizantes y agua, que ascendieron en un 7%. El descenso más destacado lo registraron los

equipos de siembra y plantación cayendo en un 20% con respecto a los resultados del año precedente.

En cuanto a la distribución por comunidades autónomas, fue en Castilla y León y Galicia, regiones con una fuerte presencia de cultivo en laboreo convencional, donde más equipos de preparación y

trabajo del suelo se inscribieron, agrupando entre ambas comunidades más del 50% del total de equipos inscritos. Por su parte, Castilla y León con un 40% del total de inscripciones, seguida de Cataluña con un 20% se sitúan a la cabeza en las inscripciones de equipos para siembra y plantación. Andalucía fue la región don-

de más equipos de tratamientos se inscribieron. Nuevamente, Castilla y León y Galicia lideran el mercado de equipos para aporte de fertilizantes y agua, mientras que Galicia –región de orientación agroganadera–, es la comunidad autónoma donde más equipos de recolección arrastrados o suspendidos se registraron.

Remolques

En el primer trimestre de 2008 este segmento de mercado se mantiene en niveles ligeramente superiores a los de 2007 con un total 1.433 unidades inscritas. Los datos que proporciona el Ministerio de Medio Ambiente, Medio Rural y Marino reflejan con precisión las ventas de remolques nuevos, siempre que su peso se sitúe por encima de los 750 kg por ser obligatoria su inscripción en los registros oficiales. Sin embargo, los resultados a 31 de marzo no son representativos del comportamiento anual de las inscripciones de remolques, ya que es en los meses previos a la campaña de recolección cuando se intensifican las ventas e inscripciones de estos equipos. Por comunidades autónomas, Andalucía, seguida de Galicia, Castilla y León y Castilla-La Mancha han sido el destino del 71% de las inscripciones de este tipo de máquinas.

Conclusiones

La favorable situación de los precios en los mercados agrícolas, el esfuerzo de compradores, fabricantes y comercializadores de equipos agrícolas junto con un consolidado Plan Renove, que en su cuarto año de aplicación ha sabido dar una respuesta más eficaz a las necesidades específicas del sector, han posibilitado que el mercado de maquinaria se recupere arrojando resultados de inscripciones más favorables que en campañas anteriores. ■