

El mercado de equipos al inicio del año agrícola

El análisis de las cifras del sector de la maquinaria agrícola muestra una cierta distancia con respecto a los niveles de ventas de pasadas campañas. Los resultados oficiales en cuanto a inscripciones de equipos agrícolas, a lo largo de los cuatro primeros meses de 2006, no son muy alentadores. Las cifras revelan un estancamiento en el volumen de negocio del sector, en un año quizá poco propicio para la renovación de equipos. A pesar de estos datos poco favorables, cabe destacar el ligero repunte que tuvo lugar en el mes de marzo.

MARTA GUERRERO. Ingeniero agrónomo

Las inscripciones totales de equipos agrícolas desde el 1 de enero hasta el 30 de septiembre de 2006 han sido 26.689. En este periodo, se ha conseguido superar la caída en la comercialización de equipos que tuvo lugar al inicio del año hasta alcanzar niveles algo por encima de los resultados de 2005. Tras el parón estival, septiembre eleva el número de inscripciones de equipos, superando las cifras de 2006. Por grupos de equipos, (figura 1) el caso más notorio es el de la maquinaria arrastrada o suspendida, cuyas las inscripciones a lo largo de 2006, de 7.616 unidades han superado los resultados del periodo análogo de 2005.

Tractores

Desde el 1 de enero y hasta el 30 de septiembre han sido 12.058 los tractores inscritos en el Registro Oficial de Maquinaria Agrícola del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación. Si bien el mes de marzo resultó muy fructífero en materia de inscripciones, los meses de mayo, junio y septiembre no fueron menos alentadores, superándose los niveles de inscrip-

ciones alcanzados en esos meses el pasado año. Globalmente, las cifras de inscripción de tractores han conseguido mantenerse en niveles análogos a los de 2005.

Las regiones más extensas

son las que agrupan la mayor parte de las inscripciones, así, en la península aglutina el grueso de los tractores vendidos. Andalucía con 2.725 tractores, Castilla y León (1.450) y Castilla-La Mancha

con 1.464 son las autonomías con mayor número de inscripciones de tractores. Los descensos más fuertes en inscripciones de tractores en el periodo analizado se han producido en Canarias (-24%) mientras que cabe destacar el incremento producido en Asturias (28%).

Atendiendo a la tipología de los tractores inscritos, en el mercado nacional predominan los tractores de ruedas, que ocupan un 98% del mercado. Dentro del segmento de tractores de ruedas, predomina el tractor tipo estándar (65%), al que progresivamente gana importancia el tractor de tipo estrecho o especial, apropiado para las plantaciones



Figura 1. Comparativa de los equipos inscritos entre enero y agosto de 2005 y 2006.

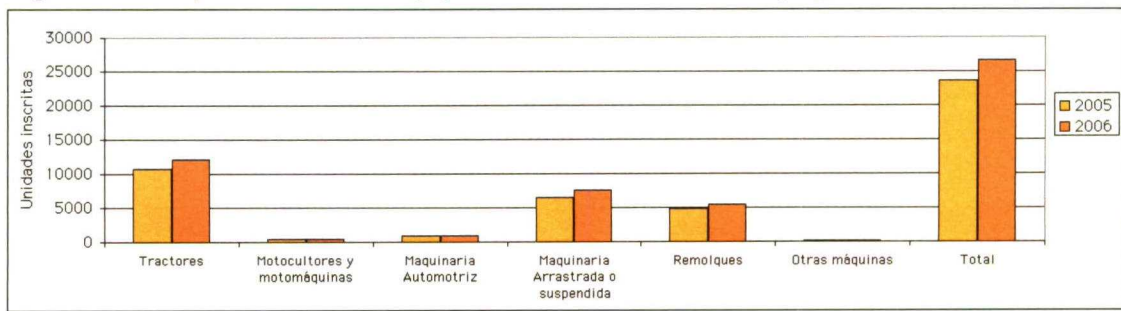
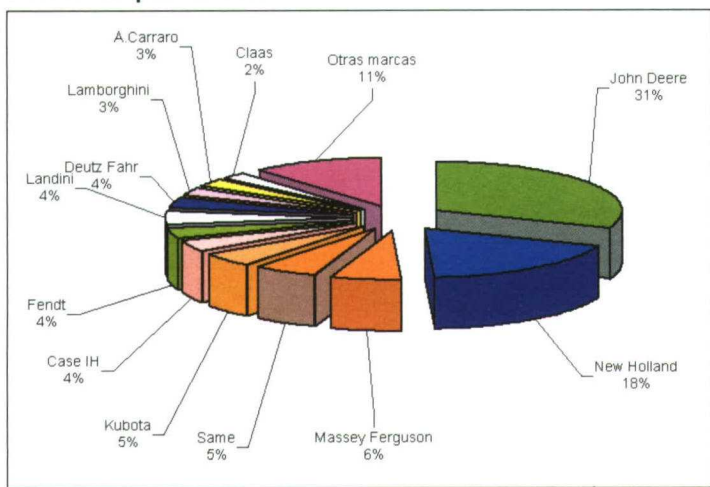


Figura 2. Distribución de las inscripciones de tractores por marcas.



de frutal o viñedo.

En cuanto a la penetración de mercado de los distintos fabricantes de tractores (figura 2), John Deere se consolida como líder de este segmento de mercado con una cuota de penetración del 31%, seguido de New Holland que acapara un 18% de las inscripciones.

Motocultores y motomáquinas

Los motocultores y motomáquinas han registrado un total de 394 inscripciones a lo largo de los nueve primeros meses del año, registrando una caída del 29% con respecto a 2005. El mercado principal de estos equipos se encuentra en Galicia que

con 276 equipos inscritos representa el 70% del mercado, debido a su estructura minifundista.

Maquinaria automotriz

Este grupo de máquinas que comprende equipos de diversa tipología, cuya adquisición e inscripción tiene carácter estacional, debido a la estacionalidad de su trabajo. Esta condición de estacionalidad se difumina a medida que avanza el año. A 30 de septiembre de 2006 este segmento de mercado había sufrido un descenso superior al 9% en las inscripciones. Este descenso es mayor en los tractocarrros, donde la caída se sitúa algo por encima del 25%. A continua-

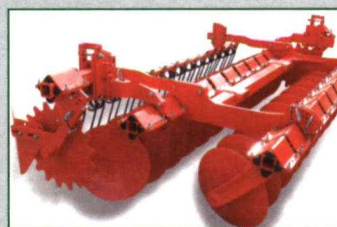


Mínimo laboreo

clever farming

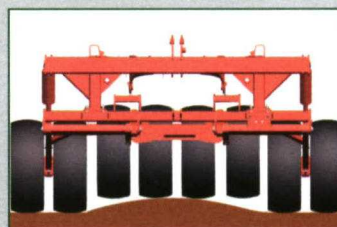


TERRASEM



● **Preparador delantero**

Varios tipos de preparador, posibilidad de discos lisos o dentados según las condiciones. Regulación de profundidad ajustable desde el tractor.



● **Ruedas compactadoras**

Las ruedas compactadoras interiores se pueden alzar durante el transporte por carretera.



● **Tren de siembra**

El tren de siembra se compone de dos filas de discos, rodillos compactadores y rastrilla de puas trasera. La profundidad y la presión se pueden ajustar fácilmente.



Durán Maquinaria Agrícola s.l.

Carretera N-640, km. 87,5 - 27192 LA CAMPIÑA (Lugo)

Tel.: 982.22.71.65 - Fax: 982.25.20.86

E-mail: info@duranmaquinaria.com

www.duranmaquinaria.com



PÖTTINGER

www.poettinger.es

Figura 3. Distribución de las inscripciones de cosechadoras de cereal por fabricantes.

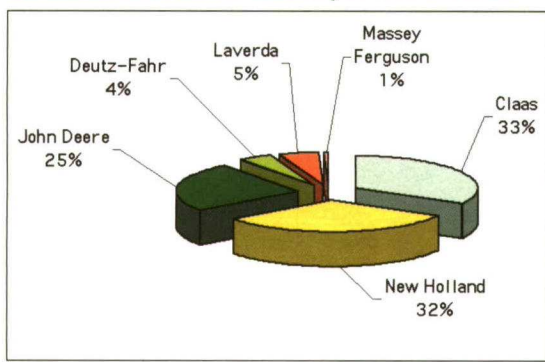
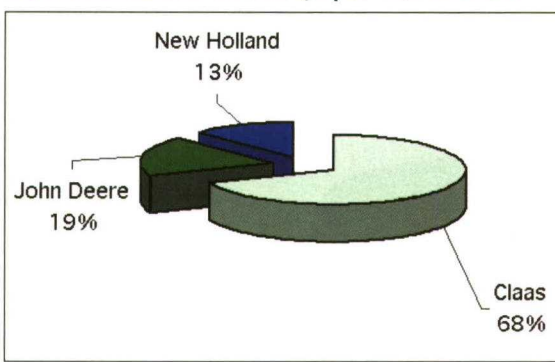


Figura 4. Distribución de las inscripciones de cosechadoras de forraje por fabricantes.



ción realizamos un análisis desglosando por tipología.

Cosechadoras de cereal

En lo que llevamos de año han sido inscritas en el registro del MAPA un total de 340 cosechadoras de cereal. El 70% de estas inscripciones se realizaron al comienzo de la campaña de recolección en los meses de mayo y junio. Nuevamente Castilla y León, por su amplia extensión y vocación cerealista es la región en la que más máquinas se han inscrito entre los meses de enero y septiembre de 2006. Por fabricantes, (figura 3) el mercado se distribuye entre Claas con un 33% de penetración, New Holland (32%) y John Deere (25%).

Cosechadoras de forraje

En lo que respecta a las cosechadoras autopropulsadas de forraje, a lo largo de los nueve primeros meses del año se han inscrito 17 máquinas, de las cuales 11 son del fabricante Claas, que lidera este sector del mercado de maquinaria agrícola (figura 4).

Vendimiadoras

El número de vendimiadoras comercializadas entre enero y septiembre ha sido de 110, alcanzándose el mayor número de inscripciones en el mes de septiembre, coincidiendo con el inicio de la cam-

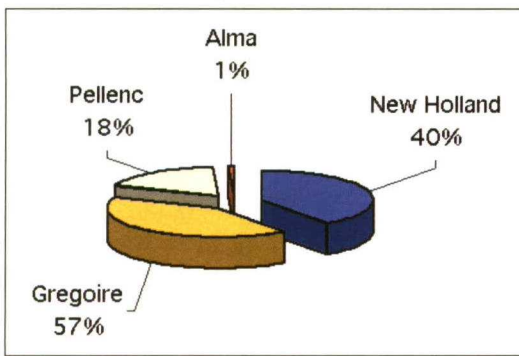
paña de recolección. Por fabricantes, lidera el mercado Gregoire con el 57% de cuota, seguido de las vendimiadoras de New Holland con el 40% del mercado (figura 5).

Equipos de carga

Estos equipos proliferan en regiones de tradición cerealista y forrajera, pero también en otras regiones de orientación productiva muy distinta, gracias a la versatilidad de trabajo de los mismos hasta alcanzar un total de 275 equipos inscritos en los nueve primeros meses del año. A pesar de que en el resto de máquinas automotrices se ha producido una tendencia descendente, los equipos de carga constituyen una excepción, ya que sus inscripciones crecieron por encima del 12% entre enero y septiembre con respecto al mismo periodo de 2005.

Por fabricantes, Manitou consigue en este periodo un 35% de penetración, seguido de John Deere con un y JCB con un 16% del mercado.

Figura 5. Distribución de las inscripciones de vendimiadoras por fabricantes.



Tractocarros

Entre enero y septiembre han sido inscritos 56 tractocarros. El mercado de este tipo de equipos agrícolas en nuestro país lo lidera el fabricante Antonio Carraro, seguido de Caron y Goldoni. Destaca el volumen de comercialización de estos equipos en Andalucía, País Vasco y Asturias.

Maquinaria arrastrada o suspendida

Las inscripciones de maquinaria arrastrada o suspendida entre enero y septiembre de 2006 superan las efectuadas en el periodo análogo de 2005, en un porcentaje cercano al 5%, situándose en las 7.655 unidades. Es este un grupo heterogéneo de máquinas que engloba desde la maquinaria de preparación del suelo hasta los equipos de recolección acoplados al tractor. Así, particularizando por grupos de equipos destaca un aumento superior al 12% en equipos para tratamiento y un 8% en equipos para recolección, mientras que las inscripciones de equipos para siembra y plantación, así como los destinados a suministro de agua y fertilizante se mantienen estables.

La difusión de técnicas conservacionistas en el trabajo del suelo, junto con los efectos esperados de la reforma de la PAC, pueden señalarse entre las causas

del descenso de inscripciones de aquellos equipos destinados a la preparación y trabajo del suelo. Para el periodo analizado, el descenso en las inscripciones de estos equipos ha superado el 14%, lo que reafirma lo ocurrido en periodos anteriores.

Por comunidades autónomas, las regiones más extensas de nuestra geografía, Andalucía (1.558 equipos) y Castilla y León (1.260 equipos) agrupan la mayor parte de las inscripciones.

Remolques

Entre el 1 de enero y el 30 de septiembre de 2006, se han inscrito un total de 5.634 remolques. Destaca en volumen de inscripciones el mes de junio, con un total de 1.003 equipos inscritos, condicionado por la preparación de la campaña de recolección. La comercialización de este tipo de equipos se mantiene estable con respecto a las cotas alcanzadas en 2005. Por comunidades autónomas, son Castilla y León con 989 equipos inscritos y Andalucía con 938, las regiones que se encuentran a la cabeza en las inscripciones de estas máquinas, seguidas de Castilla-La Mancha y Galicia.

Conclusiones

Si bien cabe recordar que 2005 no fue un año muy próspero desde el punto de vista de la maquinaria agrícola, en 2006 se ha conseguido elevar las inscripciones hasta los mismos niveles, a pesar de la incertidumbre suscitada a comienzo de año sobre los efectos que podría producir la reforma de la PAC en el mercado de equipos agrícolas. Los meses que más han contribuido a aumentar la cifra de equipos inscritos han sido marzo, mayo, junio y septiembre. Por grupos de equipos sólo la maquinaria arrastrada o suspendida supera las cifras de 2005, a pesar del continuo descenso en las inscripciones de equipos para la preparación y trabajo del suelo. ■