

El mercado de la maquinaria se reactiva a final de año

MARTA GUERRERO. Ingeniero agrónomo

El comienzo del año agrícola y las últimas lluvias han incentivado el esfuerzo inversor de los empresarios. Tras el parón estival, los resultados en inscripciones de nuevos equipos agrícolas son más alentadores que en meses anteriores. A pesar de este repunte, los niveles de inscripciones de 2005 están aún algo por debajo de los alcanzados en el periodo análogo de 2004.

De acuerdo con los datos de inscripciones de equipos agrícolas que periódicamente suministra el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, las unidades de equipos agrícolas inscritas hasta el 31 de diciembre de 2005 han sido de 35.772, un 14% por debajo de la cifra alcanzada en el mismo periodo del año anterior.

Los meses en que las inscripciones de equipos ha alcanzado valores máximos, gracias al esfuerzo conjunto de compradores, distribuidores y fabricantes, han sido los de octubre y diciembre donde las inscripciones de tractores nuevos se han situado en un total de 1.640 y 1.642 unidades respectivamente, lo que supone un 20 % del total de inscripciones de tractores de 2005, hasta el mes de diciembre (figuras 1 y 2).

Tractores

Los tractores agrícolas siguen siendo el buque insignia de la mecanización en nuestro país, aglutinando la mayor parte de las inscripciones. A lo largo de 2005 las unidades inscritas

han sido de 16.454, un 17% por debajo de las inscripciones de tractores en el periodo análogo de 2004.

El repunte en las inscripciones a final de año, resultante del esfuerzo realizado por compradores, distribuidores y fabricantes de maquinaria agrícola especialmente durante los meses de octubre y diciembre, no ha sido suficiente para superar los resultados de 2004, que fue un buen año desde el punto de vista de la comercialización de equipos para la mecanización agraria.

Del total de tractores inscritos, un 94% se corresponde con los tractores de doble tracción, de los cuales un 36% son estrechos. Los tractores de simple tracción tan sólo suponen un 4% de las inscripciones del periodo de referencia, siendo un 28% de los mismos estrechos. Las inscripciones de tractores de cadenas tan sólo representan un 2% del total, localizándose la mayor parte de los mismos (78%) en Andalucía.

La potencia media de los tractores inscritos entre el 1 de enero y el 31 de diciembre de 2005 se sitúa en los 91 CV. Desglosando esta cifra en función de la tipología de tractor, la potencia media de

los tractores de simple tracción es de 78 CV mientras que los de doble tracción desarrollan potencias medias de 92 CV. En el segmento de los tractores de cadenas, la potencia media se sitúa en los 81 CV.

Atendiendo a la distribución por marcas del mercado de tractores, cabe señalar que John Deere se mantiene como líder de mercado, consolidando su penetración durante el año 2005 en un 30%. A éstos les siguen los tractores de la marca New Holland con un 16% de penetración en el mercado de tractores. El tercer lugar lo ocupan, con un 12% de penetración, los grupos Same Deutz-Fahr y AGCO, seguidos de Agriargo con un 7% de penetración (figura 3).

Motocultores y motomáquinas

Las cifras de comercialización de este tipo de equipos superan los niveles alcanzados en 2004, al menos en lo que respecta a equipos que han sido oficialmente inscritos. En 2005 se ha llegado a los 800 equipos inscritos frente a los 769 que se registraron el pasado año en el mismo periodo. La demanda de estos equipos, que se mantiene estable a lo largo del año, es de especial importancia en las comunidades autónomas donde predomina el minifundio, como es el caso de Galicia (460 unidades) y las islas Canarias (170 unidades).

Figura 1. Comparativa de los equipos inscritos en 2004 y 2005.

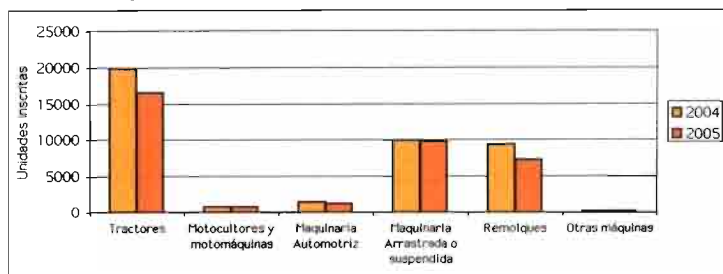
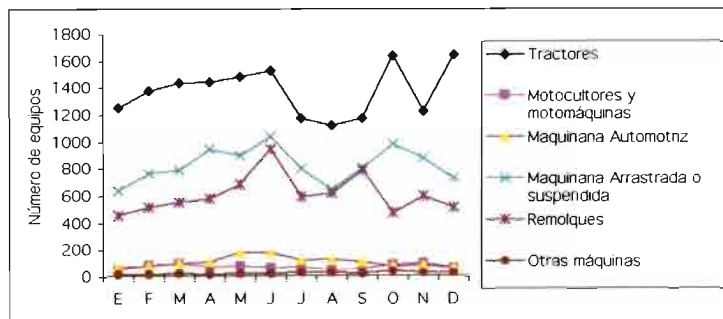


Figura 2. Evolución de las inscripciones a lo largo de 2005.



Maquinaria automotriz

Mientras que las inscripciones de equipos de carga crece por encima del 9% con respecto a 2004 siendo 335 las inscripciones totales a lo largo de 2005, el número de tractocarras inscritos cae más del 35% situándose la cifra de inscripciones en las 94 unidades. La comunidad autónoma donde más equipos de carga se inscribieron fue Castilla y León. El mercado de tractocarras lo lideran las comunidades autónomas de Asturias, Canarias y el País Vasco.

En lo que respecta a equipos de recolección, el mercado total de las cosechadoras de cereal en 2005 ha sido de 381, concentrándose la mayor parte de las inscripciones de este tipo de equipos entre los meses de mayo y junio con motivo de la preparación de la campaña de recolección. Por comunidades autónomas, destacan Castilla y León con 126 unidades inscritas, y Castilla-La Mancha con 73, resultados derivados, en ambos casos, de su amplia extensión y dedicación a la agricultura y así como a su vocación cerealista. Este mercado lo lideran los fabricantes Claas (35% de penetración), New Holland (30%) y John Deere (27%) seguidos de Deutz-Fahr, Laverda y Massey Ferguson.

Entre enero y diciembre de 2005 han sido inscritas un total de 139 vendimiadoras. Por fabricantes destacan Gregoire (39%), New Holland (37%) Pellenc (22%) y Alma (2%). En la Comunidad Autónoma de Castilla-La Mancha, a la cabeza del mercado de este tipo de equipos, se registraron 40 inscripciones de vendimiadoras durante los referidos meses de 2005, seguida de Cataluña con 29 equipos inscritos.

En cuanto a las cosechadoras de forraje, fueron 31 las unidades inscritas a lo largo de 2005. Por fabricantes destacan Claas (49%), John Deere (32%),

Krone (10%), New Holland (6%) y Menguele (3%). Este mercado, en lo que respecta a su distribución territorial, está liderado por Galicia, donde en el periodo referido, se inscribieron 19 equipos (figuras 4, 5 y 6).

Maquinaria suspendida o arrastrada

Las inscripciones de este tipo de equipos deben ser analizadas con prudencia por no ser obligatoria su inscripción. Como tendencia podríamos señalar que, hoy en día, es cada vez más frecuente la adquisición de equipos con capacidades de trabajo mayores, lo que se traduce, en la mayoría de los casos, en equipos de mayores anchuras de trabajo. Para aprovechar al máximo la capacidad de estos equipos de mayores dimensiones, se tiende a trabajar con ellos más cantidad de hectáreas, de la propia explotación o prestando servicio a terceros. Como resultado de este hecho, por una parte, es menor el número de equipos en uso necesarios, al trabajar éstos mayores extensiones y, repercutiendo así negativamente en la cifra de equipos inscritos. Por otra parte para atender zonas de influencia superiores, se hace necesario recorrer distancias de mayor o menor relevancia en carretera para dar servicio a zonas mayores y es para estos traslados por carretera, para los que resulta un requisito indispensable la pre-

Figura 3. Distribución de las inscripciones de tractores por fabricantes.

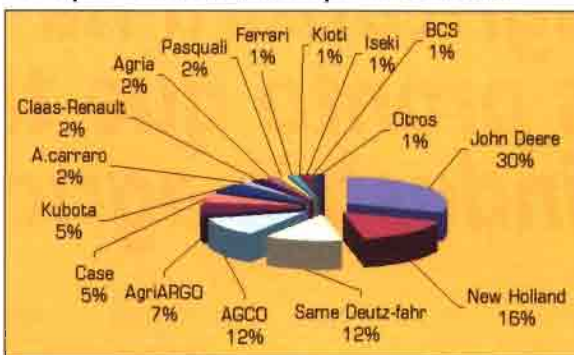


Figura 4. Distribución de las inscripciones de cosechadoras de cereal por fabricantes.

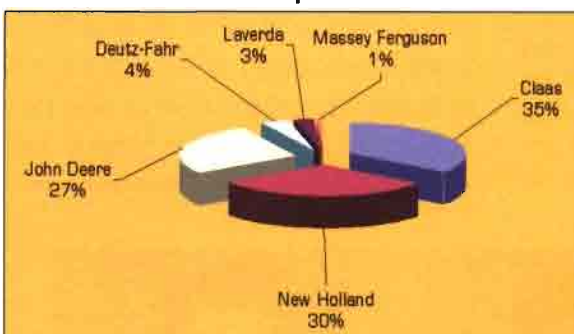


Figura 5. Distribución de las inscripciones de vendimiadoras por fabricantes.

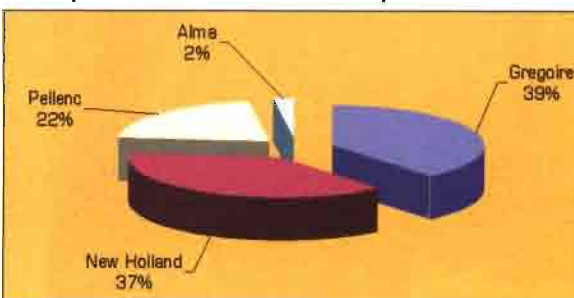
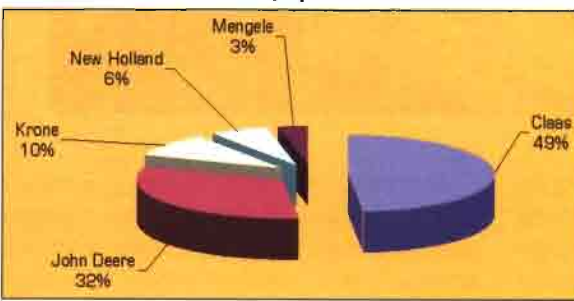


Figura 6. Distribución de las inscripciones de cosechadoras de forraje por fabricantes.



canzada en 2004, que fue de 9.896 unidades.

En este epígrafe se agrupa un heterogéneo conjunto de equipos que incluye desde aquellos destinados a la preparación del suelo, los de siembra y plantación, con cifras de inscripción superiores al periodo análogo de 2004 –del 24 y 25% respectivamente–. Las inscripciones de equipos para aporte de fertilizantes se mantienen estables. En cambio, se producen descensos en las inscripciones –del 8 y 9% respectivamente– con respecto a las cifras de 2004 de equipos de tratamientos fitosanitarios y aquellos que intervienen en las tareas de recolección.

Remolques

El volumen de inscripciones de remolques a lo largo la totalidad del año 2005 –7.260 unidades– reviste diferencias considerables con respecto a las unidades inscritas en 2004, cuando la cifra fue de 9.430. El mes de junio fue el que mayor número de inscripciones registró en 2005, con un total de 942 equipos. A diferencia con otros grupos de equipos agrícolas, este segmento no repuntó en el mes de octubre, lo que le sitúa como el sector con más diferencia porcentual (-23%) en cuanto a inscripciones con respecto a la pasada campaña.

Por comunidades autónomas destacan Andalucía con 1.422 unidades inscritas, Galicia con 1.186 y Castilla y León con 1.133. ■

via inscripción de los equipos en los registros oficiales de la administración.

En 2005 han sido 9.850 los equipos arrastrados o suspendidos inscritos, cifra similar a la al-