

El sector alcanza agosto con una caída de más del 7% en el número de equipos inscritos



Hasta el pasado mes de agosto de este año se han inscrito en el Registro Oficial de Maquinaria Agrícola del Magrama un total de 19.313 equipos agrícolas, lo que supone una caída del 7,31% frente al mismo periodo del ejercicio anterior. Los cuatro principales grupos de maquinaria experimentaron descensos en el número de inscripciones con respecto al mismo periodo de la campaña pasada. En concreto, el grupo que reúne a los tractores registró un descenso de casi el 12%. Siguiendo la misma tendencia, los grupos de maquinaria automotriz y de los remolques cosecharon caídas en el número de equipos inscritos de un 16,95% y un 10,84%, respectivamente. Por su parte, el grupo de maquinaria arrastrada o suspendida, el más numeroso de todos, experimentó un retroceso más tímido del 3,72%.

Fernando Varés Drive.
Ingeniero Agrónomo.

Finalizado el primer semestre del año y conocidos asimismo los datos de los meses de julio y agosto, las inscripciones totales de equipos agrícolas en el

Registro Oficial de Maquinaria Agrícola, gestionado por el Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, quedaron en un 7,31% por debajo de los resultados del mismo periodo de 2011. Esta cifra no hace más que evidenciar la complicada situación por la que atraviesa el sector de la maquinaria agrícola. Si comparamos el número de inscripcio-

nes totales de enero a agosto de la presente campaña con las llevadas a cabo durante el mismo periodo del año 2008, el descenso se sitúa en más del 23%. Especialmente significativa es la bajada experimentada por el grupo que aglutina a los tractores. Teniendo en cuenta los ocho primeros meses del año, este grupo ha visto disminuir su número de inscripciones respecto al mismo periodo del 2011 en un 12%. Esta cifra aumenta hasta un preocupante 43% si comparamos los datos de la presente campaña con los datos obtenidos durante el mismo periodo de 2008, es decir; cinco años atrás.

Volviendo a la comparativa con la campaña 2011; al igual que con el grupo de tractores, el resto de los

grupos cosecharon también significativos descensos en el número de inscripciones en el Registro Oficial de Maquinaria Agrícola (ROMA) con respecto al año pasado (**cuadro I**). Analizando los datos mes a mes, en el transcurso de lo que llevamos de campaña, junio ha sido el mes en el que más equipos se han inscrito en el ROMA, un total de 3.210; seguido de mayo con 2.865. Por regiones, Castilla y León, con 4.092 equipos inscritos (21,20%), fue la comunidad autónoma en la que más equipos agrícolas se registraron a lo largo del periodo enero-agosto de 2012. Le siguen Andalucía y Castilla-La Mancha. Solo en estas tres autonomías se registraron más de un 51% del total de equipos inscritos en el territorio nacional.

Tractores

Durante los ocho primeros meses de 2012 se inscribieron un total de 5.851 tractores en el Registro Oficial de Maquinaria Agrícola.

CUADRO I. Comparativa de las inscripciones de enero a agosto de 2012 frente al mismo periodo de 2011.

Tipo de máquina	Enero-agosto 2012	Enero-agosto 2011	Variación (%)
Tractores	5.851	6.648	-11,99
Maquinaria automotriz	965	1.162	-16,95
Maquinaria arrastrada y suspendida	8.565	8.896	-3,72
Remolques	3.453	3.873	-10,84
Otras máquinas	479	256	87,11
Total máquinas	19.313	20.835	-7,31

la del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, lo que supone un descenso de casi el 12% con respecto al mismo periodo del 2011, en el que se inscribieron 6.648 equipos.

Atendiendo a la distribución geográfica de las inscripciones, Andalucía, –seguida de Castilla y León y Castilla-La Mancha–, es la comunidad autónoma donde más inscripciones se han llevado a cabo durante estos ocho primeros meses de 2012, con un total de 1.236 tractores, lo que supone un 21,15%. Entre las tres regiones citadas se concentra casi el 47% de las nuevas inscripciones de tractores que se han llevado a cabo en nuestro país durante este periodo.

Continuando con la tendencia seguida durante el pasado año, así como en campañas anteriores, el mayor porcentaje de penetración en el grupo que aglutina a tractores durante los ocho primeros meses de 2012 fue para el fabricante John Deere, que consiguió

algo más de un 28% del total de las inscripciones de tractores; seguido de la marca New Holland, que consiguió superar el 17% de cuota de mercado (**figura 1**).

El grupo compuesto por los tractores estándar de doble tracción, el grupo más numeroso, estuvo liderado por John Deere, que alcanzó, con 1.348 tractores, el 33,87% de penetración; seguido de New Holland con 672 equipos. En lo que se refiere al grupo de tractores estrechos de doble tracción es la marca New Holland la que lidera el mercado durante el periodo enero-agosto, con un 17,23% de penetración. John Deere (con tan solo once tractores menos inscritos) le sigue muy de cerca. Por su parte, New Holland se colocó a la cabeza tanto en inscripciones de tractores de cadenas, con más de un 47% de penetración; como en el grupo de equipos de simple tracción, con un 39,29%. Por último, el mercado de los articulados estuvo liderado por la firma Pasquali, con un 27,32% de cuota de mercado.

Maquinaria automotriz

El total de máquinas automotrices inscritas durante los ocho primeros meses de 2012 alcanzó las 965 unidades, suponiendo esta cifra un descenso de casi el 17% con respecto a los resultados obtenidos durante el mismo periodo del pasado año 2011. Todos los subgrupos de equipos que se encuentran bajo el epígrafe de maquinaria automotriz, a excepción del de los tractocarros, han registrado, en mayor o menor medida, descensos en el número de inscripciones. El más pronunciado lo ha experimentado el subgrupo de los equipos de carga, cuyas inscripciones cayeron en un 35,24%. El grupo que aglutina a los equipos de recolección, el más numeroso de todos, también vio descender el número de inscripciones; en este caso en un 11,13%. Las inscripciones de motocultores y motomáquinas cayeron en este periodo con respecto a 2011 en un 10%. La otra cara de la moneda fue para el subgrupo que aglutina a los tractocarros, que durante el periodo enero-agosto vio incrementar sus inscripciones en algo más de un 29% con respecto al mismo periodo de la pasada campaña 2011.

Equipos de recolección

Durante los primeros ocho meses de 2012, el número de inscripciones de cosechadoras se situó en las 322 máquinas. Durante este periodo, fue en la Comunidad Autónoma de Castilla y León donde más cosechadoras de cereal se inscribieron; un total de 119 equipos, lo que supone casi un 37% del total nacional. En esta categoría de maquinaria, Claas fue el fabricante del que más equipos se inscribieron, 102 en total; seguido muy de cerca por New Holland y John Deere. Entre los tres fabricantes aglutinan más de un 88% del total de las inscripciones (**figura 2**).

A lo largo de estos ocho primeros meses de 2012 tan solo once cosechadoras de forraje, siete de ellas de la firma Claas, han sido inscritas en el Registro Oficial del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente. Galicia ha sido el principal destino con cinco de las once nuevas inscripciones llevadas a cabo en el total nacional (**figura 3**).

La situación no es muy distinta ni mucho más esperanzadora en el caso de las vendimiadoras. El número de máquinas comercializadas durante estos primeros ocho meses del año se sitúa en las 37 unidades, la mayoría de ellas, un 35,14%, en la Comunidad Au-

Figura 1

Distribución de las inscripciones de tractores por marcas durante los ocho primeros meses de 2012.

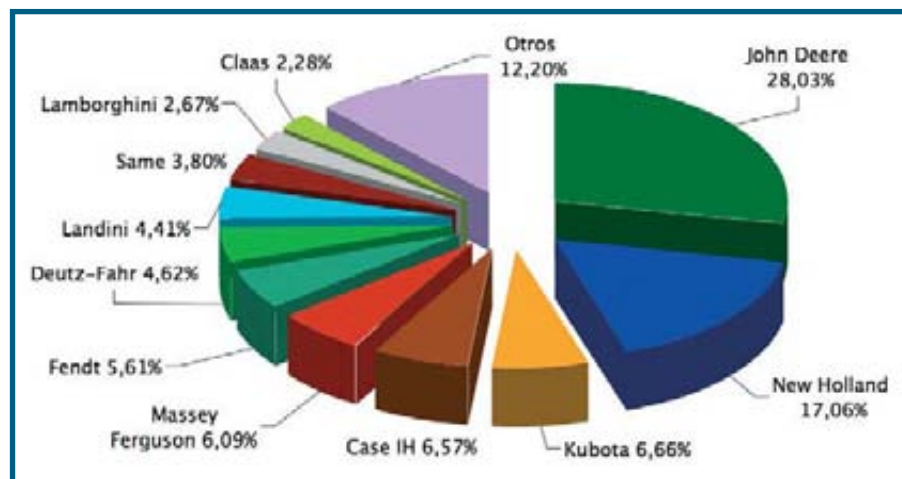


Figura 2

Distribución de las inscripciones de cosechadoras de cereal por marcas durante los ocho primeros meses de 2012.

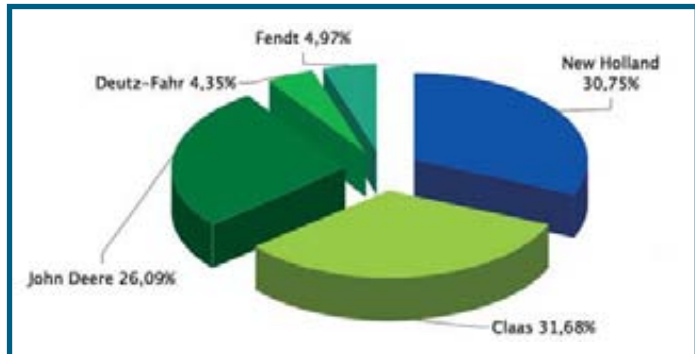
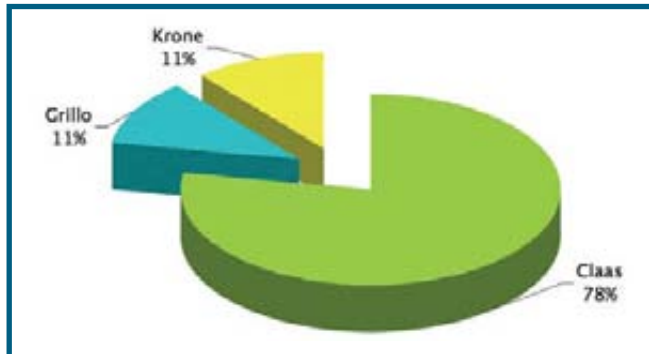


Figura 3

Distribución de las inscripciones de las picadoras de forraje por marcas durante los ocho primeros meses de 2012.



tónoma de Castilla-La Mancha. Por fabricantes, New Holland lidera este sector con un 56,76% de cuota de mercado (figura 4).

Equipos de carga

El número de inscripciones de equipos de carga llevadas a cabo durante el periodo que transcurre de enero a agosto del presente año fue de 204 unidades, lo que supone un descenso de un 35,24% con respecto a los resultados del mismo periodo de 2011. Castilla y León con un 25% de las nuevas inscripciones, seguida de Andalucía, fueron los principales destinos de los nuevos registros. Manitou lidera este segmento registrando, durante estos ocho primeros meses, algo más de un 20% de las inscripciones. Le sigue JCB con un 18,14% de cuota de mercado (figura 5).

Tractocarros

Durante los ocho primeros meses del presente año se inscribieron en el Registro Oficial de Maquinaria Agrícola del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente 32 tractocarros, lo que supone un incremento de algo más de un 29% con respecto al mismo periodo de la pasada campaña. Fue de la firma Polaris de la que más tractocarros se han comercializado durante este periodo, un total de trece, lo que supone un 40% del total. Andalucía, con nueve equipos, ha sido el principal destino de los tractocarros comercializados durante este periodo.

Motocultores y motomáquinas

El número de motocultores y motomáquinas oficialmente inscritos en el Registro Oficial del Magrama a lo largo de los ocho primeros meses de la presente campaña se situó en

225 unidades. Esta cifra supone un 10% menos que en el mismo periodo de la pasada campaña 2011, en la que la cifra se situó en los 250 equipos inscritos.

Maquinaria arrastrada o suspendida

Las inscripciones de maquinaria arrastrada o suspendida a lo largo de los primeros ocho meses de 2012 han experimentado igualmente un descenso, en este caso algo más tímido, con respecto al mismo periodo de 2011. Las máquinas arrastradas o suspendidas inscritas durante este periodo alcanzaron las 8.565 unidades, lo que supone un descenso del 3,72% en el número de inscripciones respecto a la campaña pasada.

Dentro de este epígrafe, fueron los grupos que aglutinan a los equipos de tratamientos, y a los equipos para la siembra y la plantación, los que más contribuyeron a amortiguar la caída. El descenso, dentro de lo malo, al menos fue discreto. Esto es debido a los tímidos ascensos experimentados respecto a la pasada campaña, y que se situaron en un 0,25 y un 2,10%, respectivamente. La otra cara de la moneda correspondió a los grupos que aglutinan a los equipos para el aporte de fertilizantes y agua, a los equipos de recolección, y a la maquinaria de preparación y trabajos del suelo, cuyas inscripciones experimentaron descensos del 18,81%; 11,18% y 2,85%, respectivamente.

De esta forma, entre los meses de enero y agosto del presente año, las inscripciones de equipos para preparación y trabajo de suelo se situaron en 1.670 frente a las 1.719 de 2011, lo que supone un tímido descenso del 2,85%. Por su parte, el aumento en las inscrip-

ciones de equipos para siembra y plantación se situó en el 2,10%; pasándose de inscribir 381 equipos durante el periodo enero-agosto de 2011 a los 389 inscritos durante el mismo periodo del presente año. El grupo de equipos para tratamientos, el más numeroso de todos los subgrupos de maquinaria arrastrada o suspendida, vio aumentar el número de inscripciones en un 0,25%; registrándose 2.416 unidades frente a las 2.410 del mismo periodo de 2011. Por su parte, el grupo de los equipos para el aporte de fertilizantes y agua experimentó el más pronunciado de los descensos en el número de máquinas inscritas dentro de la categoría de maquinaria arrastrada. Durante los primeros ocho meses de la presente campaña se inscribieron 1.321 máquinas, frente a las 1.627 del mismo periodo de 2011, lo que supone un descenso de casi el 19%. Por último, el número de equipos de recolección inscritos alcanzó las 1.565 unidades, frente a los 1.762 inscritos durante el mismo periodo del pasado año, lo que representa una bajada del 11,18%, uno de los mayores descensos experimentados dentro del grupo de maquinaria arrastrada o suspendida.

Por regiones, Castilla y León se reafirmó en este comienzo de año, continuando con la tendencia seguida durante 2011, como principal mercado en lo que se refiere a equipos de preparación y trabajo del suelo acaparando más del 31% de las inscripciones a nivel nacional, así como para los de siembra y plantación (55%), aporte de fertilizantes (27,27%) y equipos de recolección (25,62%). Por su parte, Andalucía es el principal destino de los equipos de tratamientos inscritos, con un 25,90% del total nacional.

INSCRIPCIONES DE MAQUINARIA

Figura 4

Distribución de las inscripciones de vendimiadoras por marcas durante los ocho primeros meses de 2012.

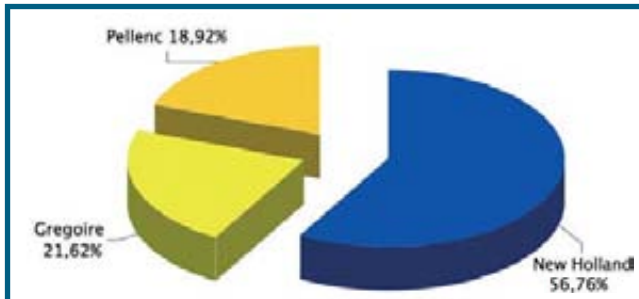
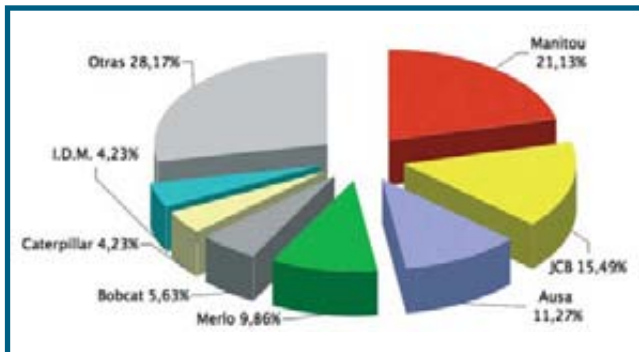


Figura 5

Distribución de las inscripciones de equipos de carga por marcas durante los ocho primeros meses de 2012.



Remolques

El total de remolques contabilizados por el Registro Oficial de Maquinaria Agrícola del Ministerio durante los primeros ocho meses del presente año fue de 3.453 unidades, lo que supone un descenso de casi el 11% con respecto a los resultados del mismo periodo de 2011. Por comunidades, Castilla y León registró el mayor número de equipos en esta categoría, seguida de Galicia y Andalucía. Estas tres comunidades autónomas, en conjunto, registraron en torno al 55% del total de inscripciones.

Conclusiones

Conocidos los resultados de las inscripciones de maquinaria agrícola de los meses estivales de julio y agosto, sumados a los del primer semestre del año, la situación del sector, a la vista de la tendencia seguida, y muy similar a la de los últimos años, no parece mejorar, por lo menos, a corto plazo. Los datos de inscripciones del periodo enero-agosto son los peores datos registrados en los últimos cinco años (un 23% menos de registros respecto a 2008). Aunque en el inicio de la campaña parecía ponerse freno a una sucesión de pésimos registros, con el transcurso de los meses no ha hecho más que evidenciarse de manera más notable la complicada y difícil situación en la cual se encuentra inmerso el sector. ●

Pulverizadores suspendidos
Alto rendimiento-Costes bajos



Innovaciones que aseguran un rendimiento elevado limitando costes.

- **Capacidad:** reparto de cargas óptimo que permite elegir barras o depósitos más grandes sin cambiar de tractor. Los fondos de depósito son reducidos.
- **Confort:** enganche rápido EASYHITCH, facilidad de acceso a todos los puntos de mantenimiento y altura de trabajo de gran amplitud.
- **Precisión:** Cajas DPME y DPAE proporcionales al avance.
- **Durabilidad:** suspensión 100% activa con elevador de barra en paralelogramo OPTILIFT® y dos posiciones para carretera o campo (cilindro de suspensión y balancines suspendidos).
- **Anchura de trabajo:** Barra de acero suspensión bieleta hasta hasta 18 m ó barra con suspensión EQUILIBRA hasta 28 m.

www.kuhn.es

cultivos | ganadería | paisajes

be strong, be **KUHN**