

Se mantiene la tendencia descendente

De acuerdo con los datos oficiales proporcionados por el Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino, las inscripciones de maquinaria agrícola hasta el mes de septiembre caen en un 16% con respecto a las inscripciones totales del mismo periodo de 2008. Si bien los meses de verano no logran frenar el descenso que comenzara a principio de año, los datos aún no disponibles del mes de octubre podrían amortiguar en parte esta tendencia.

Marta Guerrero.
Ingeniero Agrónomo.

A día 30 de septiembre, las inscripciones totales de equipos agrícolas fueron de 23.398 unidades, un 16% por debajo del total de máquinas inscritas en el mismo periodo de 2008. Por grupos de equipos, los descensos más acusados se produjeron en el grupo de tractores, cuyas inscripciones descendieron un 25% y en el grupo de remolques, cuyas inscripciones fueron un 21% por debajo de las de los mismos meses de 2008. Las ventas de máquinas autopropulsadas nuevas cayeron en torno al 15% en los nueve primeros meses del año y se mantuvieron relativamente estables las inscripciones de máquinas arrastradas o suspendidas con 8.329 unidades inscritas entre los meses de enero y septiembre, frente a las 8.565 del pasado año en ese mismo periodo. Por su parte, las inscripciones de motocarros y motomáquinas aumentaron ligeramente (**cuadro I**).

Tractores

Los tractores son el grupo más numeroso y representativo dentro de la maquinaria agrícola. A lo largo de los nueve primeros meses se inscribieron un total de 8.582 tractores, cifra un 25% inferior a los resultados obtenidos en el mismo periodo del año 2008. El mes de octubre, del que aún no se dispone de estadísticas oficiales, podría hacer que el año se cerrara con mejores resultados gracias al esfuerzo adicional que com-

pradores y fabricantes hacen ese mes. Por regiones, Andalucía y Galicia, por delante de Castilla y León en esta ocasión, fueron las comunidades autónomas donde se inscribieron la mayor parte de los tractores nuevos.

El mayor porcentaje de penetración en el mercado global de tractores fue para el fabricante John Deere con un 25% del total de las inscripciones, seguido de la marca New Holland con un 14% y Kubota con un 8% (**figura 1**). Considerando la tipología, el grupo más numeroso está constituido por los tractores estándar de doble tracción que representan más del 60% del total de tractores comercializados a lo largo de los nueve primeros meses del año. El fabricante que más tractores de este tipo inscribe es John Deere con un 30% de los mismos. El siguiente grupo en importancia es el de los tractores estrechos de doble tracción, que suponen un tercio del total de los tractores. Kubota lidera las inscripciones de este tipo de tractores con un 15% de penetración. New Holland es el fabricante líder en

los segmentos de tractores estrechos y normales de simple tracción, así como en el de tractores de cadenas, con cuotas de mercado del 35%, 47% y 57% respectivamente.

Motocultores y motomáquinas

Los motocultores y motomáquinas oficialmente inscritos en Medio Ambiente y Medio Rural y Marino a lo largo de los nueve primeros meses del año ascendieron a 438 unidades. Se trata del único grupo de máquinas para el que las inscripciones superan los valores del mismo periodo del año precedente, cuando se situaron en 422 unidades.

Maquinaria automotriz

La maquinaria automotriz ha sufrido en su conjunto un descenso en el número de equipos inscritos cercano al 15%, el descenso más acusado de produce en los tractocarros, mientras que en los equipos de carga y la maquinaria autopropulsada para recolección el descenso ha sido menos dramático.

Cosechadoras de cereal y de forraje

El 70% de las inscripciones de cosechadoras de cereal se produjeron entre mayo y junio, que dejaron paso a los meses de verano con una menor importancia en el total de las inscripciones. A 30 de septiembre, el número de cosechadoras de cereal inscritas alcanzó las 385 unidades frente a las 455 unidades inscritas el pasado año. La bajada de los precios del grano y la

CUADRO I. Comparativa de las inscripciones en el primer semestre de 2009.

Tipo de máquina	Enero-Septiembre 2007	Enero-Septiembre 2008	Enero-Septiembre 2009
Tractores	11.796	11.536	8.582
Motocultores y motomáquinas	409	422	438
Maquinaria automotriz	877	988	841
Maquinaria arrastrada y suspendida	7.832	8.565	8.329
Remolques	5.747	5.978	4.692
Otras máquinas	162	478	516
Total máquinas	26.823	27.967	23.398

Figura 1

Distribución de las inscripciones de tractores por marcas en los primeros nueve meses de 2009.

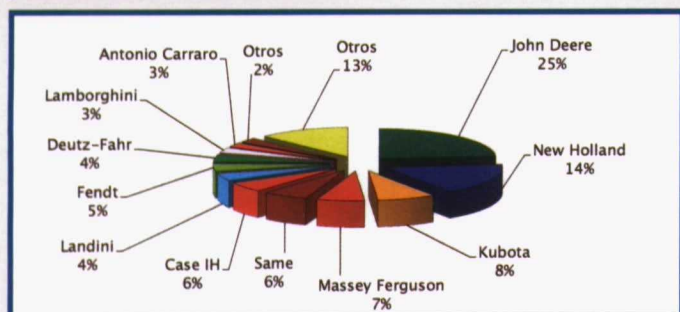
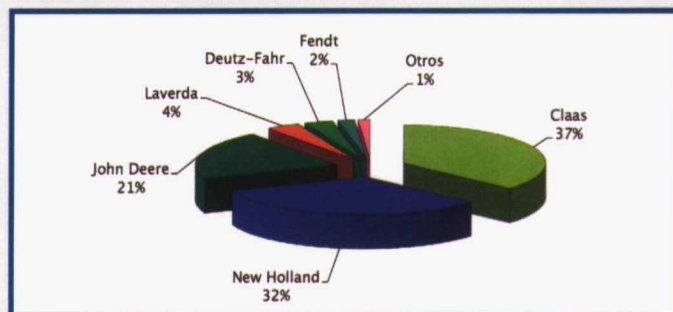


Figura 2

Distribución de las inscripciones de cosechadoras por marcas en los primeros nueve meses de 2009.



disminución tanto de rendimientos como de superficie dedicada al cultivo del cereales no ha propiciado la renovación del parque de máquinas. El liderazgo de este mercado se lo reparten los fabricantes Claas con un 36% de penetración y New Holland con un 33% (figura 2).

En cuanto a picadoras de forraje, a lo largo de los nueve primeros meses de 2009 se han inscrito 18 unidades, superando la cifra de inscripciones en el mismo periodo de 2008, que se situaba en 13 máquinas. Del total de picadoras de forraje inscritas 13 de ellas fueron del fabricante Claas, que lidera el mercado con un 71% de penetración, seguido de New Holland con un 17% (figura 3).

Castilla y León y Aragón encabezan las inscripciones de cosechadoras de cereal aglutinando más del 40% del total. Por su parte, la región en la que más picadoras de forraje se inscribieron fue Galicia, que por sí sola acapara el 50% del total.

Vendimiadoras

El número de vendimiadoras inscritas entre los meses de enero y septiembre de 2009 fue de 64 unidades frente a las 76 del mismo periodo del pasado año. Nuevamente se reduce el número de vendimiadoras inscritas en comparación con los resultados de años precedentes. Así como para el resto de grupos de equipos las inscripciones durante el periodo estival no suelen provocar grandes cambios en el resultado global del año, en el caso de las vendimiadoras es en los meses de agosto y septiembre cuando se produce un repunte en las inscripciones. Entre los meses de agosto y septiembre se inscribieron cerca del 60% del total anual.

El mercado lo lidera en nuestro país Gregoire con el 41% de penetración, seguido de New Holland con el 35%. Castilla-La Mancha (42%) seguida de la Comunidad Valenciana (13%) son las comunidades autónomas que constituyen el principal destino de éstas máquinas (figura 4).

Equipos de carga

Un total de 243 equipos de carga y manipulación fueron inscritos entre enero y septiembre de 2009, registrando un descenso de tan solo el 6% frente a las 260 unidades inscritas en el mismo periodo de 2008. Castilla y León fue donde más de estos equipos se inscribieron. Destaca un fuerte incremento de las inscripciones de estas máquinas en la comunidad autónoma canaria. Por fabricantes, Manitou se consolida como líder del sector con un 25% del mercado. Le siguen fabricantes como JCB con un 8% de penetración (figura 5).

Tractocarros

Entre el 1 de enero de 2009 y el 30 de septiembre se inscribieron 27 tractocarros, frente a los 57 del pasado año, se trata del grupo de máquinas que sufre el descenso más acusado en su comercialización. País Vasco, Asturias y Andalucía representan el 60% del total de este merca-

POTENCIA SALVAJE. BAJO CONSUMO. PUMA CVX.

CASE II
AGRICULTURE



PUMA CVX
CON TRANSMISIÓN VARIABLE CONTINUA

Figura 3.

Distribución de las inscripciones de picadoras de forraje por marcas en los primeros nueve meses de 2009.

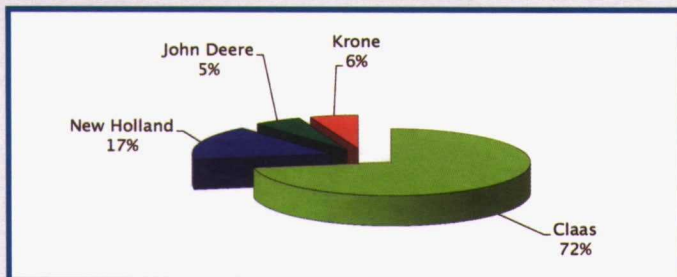


Figura 4

Distribución de las inscripciones de vendimiadoras por marcas en los primeros nueve meses del año.

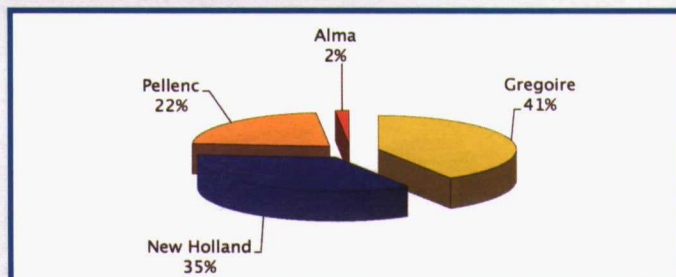


Figura 5

Distribución de las inscripciones de equipos de carga por marcas en los primeros nueve meses de 2009.

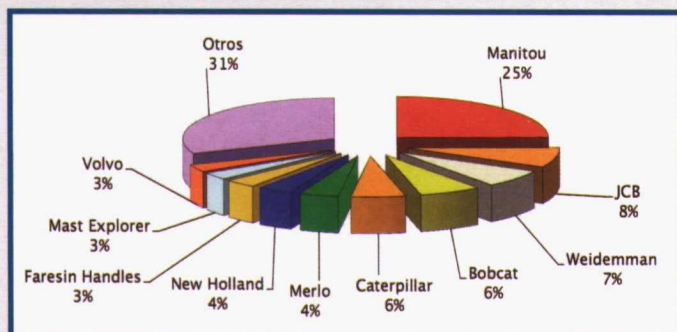
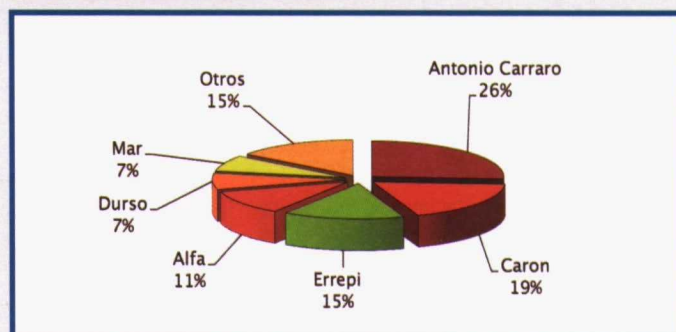


Figura 6

Distribución de las inscripciones de tractocarros por marcas en los primeros nueve meses de 2009



do. El 25% de los tractocarros inscritos a lo largo de los nueve primeros meses de 2009 fueron de la marca Antonio Carraro (figura 6).

Maquinaria arrastrada o suspendida

El grupo de maquinarias arrastradas o suspendidas está compuesto de equipos de muy distinta tipología, si bien a nivel global el número de equipos agrícolas arrastrados o suspendidos oficialmente inscritos ha sufrido un descenso de tan solo el 2% a lo largo de los nueve primeros meses del año, alcanzando las 8.329 unidades, analizando por grupos de equipos la evolución de las inscripciones ha sido heterogénea.

En el caso tanto de la maquinaria de preparación y trabajo de suelo como de los equipos para siembra y plantación se han superado los resultados del año anterior en un cerca de un 25 y 50% respectivamente. Las inscripciones de equipos de trabajo de suelo se situaron en las 1.546 unidades, destacando Castilla y León como principal destino. Esta región también fue la que más equipos de siembra y plantación registró, acaparando un 50% de las 545 unidades inscritas entre los meses de enero y septiembre.

En el caso de las inscripciones de equipos de recolección y aportes de fertilizantes los descensos en ambos casos superaron el 15%. La mayor parte de los equipos de recolección arrastrados o suspendidos fueron a parar a Galicia, con cerca de un 30% de las 1.729 unidades inscritas a nivel nacional. Por su parte la comunidad que más equipos para fertilización y aporte de agua registró fue Castilla y León absorbiendo cerca de un 25% de las 1.699 unidades inscritas entre enero y septiembre de 2009.

Las inscripciones de equipos para tratamientos bajaron un 7% con respecto a los nueve primeros meses de 2008 hasta situarse en las 1.906 unidades. Andalucía se consolida como principal destino de estos equipos, inscribiendo una cuarta parte del total estatal.

Remolques

El mercado de remolques es claramente estacional y la mayor parte de las inscripciones de estos equipos se producen en los meses previos a la campaña de recolección de granos. Los meses de verano no introdujeron cambios en este segmento de mercado que ya a lo largo del primer semestre registraba un descenso en las ins-

cripciones cercano al 20%. Los remolques constituyen un grupo de máquinas en cuya comercialización participan gran número de empresas en su mayoría de capital nacional. A lo largo de los nueve primeros meses del año estas empresas consiguieron inscribir un total de 4.692 remolques en un año en el que la bajada de los precios de cereal no animaba a la realización de inversiones. Galicia, con un 20% del total de remolques inscritos, seguida de Castilla y León y Andalucía con un 17% son las regiones a las que van a parar la mayor parte de los remolques inscritos.

Consideraciones finales

Los meses de verano no suelen hacer grandes aportaciones a lo que será el computo total de equipos inscritos, ya que la actividad se paraliza bastante durante esta época del año. El esfuerzo llevado a cabo por inversores y fabricantes de maquinaria agrícola en el mes de octubre, al inicio del año agrícola suele contribuir a que el año se cierre con unas inscripciones algo superiores. Habrá que esperar a que estos datos estén disponibles para comprobar si octubre ha tenido tu tradicional efecto positivo sobre el número de equipos inscritos. ●