

2010 concluye con un volumen de mercado similar al del año 2009

Una vez finalizado 2010 y conocidos los resultados de inscripciones de toda la campaña, se inscribieron durante el año pasado un total de 31.244 equipos agrícolas, lo que supone un dato ligeramente inferior (2,61% menos) al obtenido en 2009, en el que se produjo el grueso de la caída del mercado; de modo que no solo no se recupera sino que sigue cayendo. Sólo el grupo de maquinaria que engloba a los equipos arrastrados o suspendidos consigue experimentar un aumento con respecto al año anterior, de algo más del 6%. Por contra, el grupo que engloba a motocultores y motomáquinas, y el de los tractores experimentaron significativos descensos (de un 23 y un 10% respectivamente).

Fernando Varés Orive.

Ingeniero agrónomo.

Conocidos los resultados de la recién finalizada campaña 2010, las inscripciones totales de equipos agrícolas en el Registro Oficial de Maquinaria Agrícola gestionado por el Ministe-

rio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino (MARM) experimentaron un descenso del 2,61% con respecto a los resultados del mismo periodo de 2009. Tras unos meses de ligeros incrementos en las inscripciones en comparación con la pasada campaña, el último trimestre del año ha vuelto a sumir al sector en una difícil situación. Algunos grupos de equipos se han visto especialmente

afectados. Por ejemplo, el número de tractores inscritos ha experimentado un descenso de más del 10%. Este dato es inferior al registrado por el grupo de motocultores y motomáquinas, cuyas inscripciones bajaron más de un 23%. El grupo que aglutina a la maquinaria automotriz experimentó un descenso más tímido, del 4%. Mejor suerte corrió el grupo de maquinaria arrastrada o suspendida, que registró un incremento con respecto a 2009 de más del 6% (**cuadro I**).

Aunque el comienzo de año se presumía más complicado, si cabe, los meses estivales consiguieron frenar la inercia de caída libre que el sector experimentó en enero (un 11% menos de inscripciones que en enero de 2009). Sólo en febrero y en los meses comprendidos entre junio y septiembre, ambos inclusive, el número de inscripciones llevadas a cabo durante 2010 fue mayor que en 2009. Junio, con 3.730 equipos ha sido el mes del año en el que más máquinas se han registrado. Por comunidades autónomas, Andalucía –con 5.364 nuevas inscripciones–, seguida de Castilla y León y Galicia fueron las regiones que más equipos agrícolas registraron a lo largo de la campaña 2010.

Tractores

Durante el año pasado se inscribieron un total de 10.548 tractores en el Registro Oficial de Maquinaria Agrícola del MARM; la cifra más baja desde 1993. Este nivel de inscripciones supone un descenso más del 10% con respecto al año 2009, y de más del 33% respecto a la campaña 2008; un dato que no hace más que reafirmar la difícil situación por la que atraviesa este importante subgrupo de maquinaria, y que según los fabricantes responde a la falta o dificultades para el crédito con las que se están encontrando los agricultores españoles, más allá de una cautela generalizada en lo que a realizar nuevas inversiones se refiere.

Atendiendo a la distribución geográfica de las inscripciones, Andalucía, seguida de Cas-



Cuadro I. Comparativa de las inscripciones del año 2010 frente a las registradas durante el año 2009.

Tipo de máquin	2009	2010	Variación (%)
Tractores	11.784	10.548	-10,49
Motocultores y motomáquinas	603	463	-23,22
Maquinaria automotriz	1040	998	-4,04
Maquinaria arrastrada y suspendida	11.863	12.642	6,57
Remolques	6.184	6.151	-0,53
Otras máquinas	607	442	-27,18
Total máquinas	32.081	31.244	-2,61

tilla y León y Castilla-La Mancha, es la comunidad autónoma donde más inscripciones se han llevado a cabo durante el pasado año. En las tres regiones citadas se concentra más del 43% de los nuevos tractores que se registran en nuestro país.

Continuando con la tendencia seguida en 2009, el mayor porcentaje de penetración en el grupo de los tractores durante la campaña 2010 fue para el fabricante John Deere, que consiguió un 27% del total de las inscripciones de tractores, seguido de la marca New Holland, que supero ligeramente el 17% de cuota de mercado (**figura 1**).

El grupo compuesto por los tractores estándar de doble tracción, el más numeroso, fue liderado el año pasado por el fabricante John Deere, que alcanzó el 35% de penetración; seguido de New Holland. En lo que se refiere al grupo de tractores estrechos de doble tracción, es la firma New Holland la que lidera el mercado durante la pasada campaña, con casi un 20% de penetración y 551 nuevas inscripciones. Le sigue Kubota con 422 equipos. New Holland se colocó a la cabeza tanto en inscripciones de tractores de cadenas, con un 48% de penetración, como en el grupo de equipos de simple tracción. El mercado de los articulados estuvo liderado por Agria, con más de un 26% de cuota de mercado.

Motocultores y motomáquinas

Los motocultores y motomáquinas oficialmente inscritos en el Registro Oficial del Ministerio de Medio Ambiente, Rural y Marino en el transcurso de 2010 ascendieron

a 463 unidades. Esta cifra supone más de un 23% menos de inscripciones que en el año 2009.

Maquinaria automotriz

El total de máquinas automotrices inscritas durante 2010 alcanzó las 998 unidades, cayendo en más de un 4% frente a los resultados obtenidos durante el ejercicio 2009. Todos los grupos de equipos bajo el epígrafe de maquinaria automotriz, exceptuando el que recoge a los equipos de carga, han registrado descensos. El más acusado lo ha sufrido el grupo de los tractocarrros, cuyas inscripciones disminuyeron en casi un 23% con respecto a los datos de 2009. En cuanto a los equipos de recolección, el subgrupo más numeroso, el descenso fue de en torno al 7%. Por su parte, los equipos de carga experimentaron durante este periodo un incremento de casi un 4% en comparación con los datos registrados durante la campaña 2009.

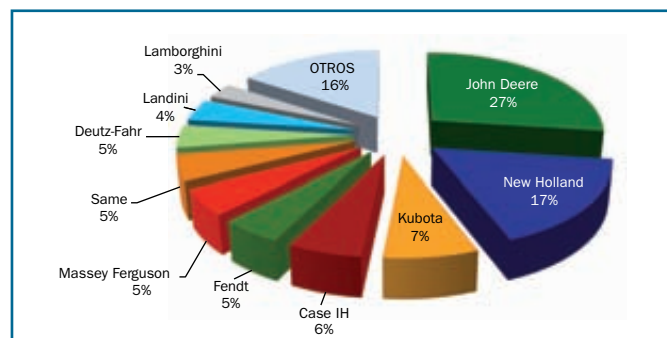
Equipos de recolección

Durante el pasado año 2010, el número de inscripciones de cosechadoras se situó en las 340 máquinas. Castilla y León, con 104 equipos, inscribió casi el 31% de las cosechadoras de cereal. Le siguen Aragón y Castilla-La Mancha. Por fabricantes, New Holland, con casi un 33% de penetración, y Claas, con en torno a un 31%, lideran el mercado (**figura 2**).

A lo largo de todo el pasado año tan solo 20 cosechadoras de forraje han sido inscritas en el Registro Oficial del Ministerio de Medio Ambiente, Rural y Marino. Class, con 11 máquinas, es la firma que más equipos

Figura 1

Distribución de las inscripciones de tractores por marcas durante el pasado año 2010.



ha registrado. Por su parte, ha sido en la comunidad autónoma de Galicia donde más máquinas, un total de 8, se han inscrito (**figura 3**).

El número de máquinas vendimiadoras comercializadas durante estos diez meses se sitúa en las 75 unidades, el 59% de ellas de la firma New Holland y un 27% del fabricante Gregoire. Castilla-La Mancha es la comunidad autónoma en la que más vendimiadoras se han inscrito oficialmente, un total de 36, lo que supone el 48% de las nuevas inscripciones (**figura 4**).

Equipos de carga

Las inscripciones de equipos de carga durante la pasada campaña fueron de 345 unidades, casi un 4% más con respecto a los resultados de 2009. Se trata del único subgrupo de maquinaria automotriz que experimenta un aumento en el número de inscripciones con respecto al año anterior. Canarias, Castilla y León y Andalucía fueron el destino de más del 62% de estas máquinas. Manitou, con casi un 20% de cuota, y Novedades Agrícolas, con algo más de un 13%, lideran este segmento (**figura 5**).

Tractocarrros

En el transcurso de 2010 se inscribieron en el Registro Oficial del Ministerio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino un total de 34 tractocarrros, lo que supone un descenso de casi un 23% con respecto al año 2009. Antonio Carraro lidera el sector con un 23% de las nuevas inscripciones. La mayor parte de estos equipos fueron registrados en Andalucía (un 38% del total) (**figura 6**).

Calidad para los profesionales

Continental 
Trademark licensed by Continental AG

Mitas



Mitas y Continental, marcas Premium de neumáticos agrícolas producidos por el fabricante europeo CGS Tyres, le garantizan:

Una calidad comprobada – nuestros productos han ganado la confianza de los fabricantes, tales como AGCO (Fendt, Challenger, Massey Ferguson, Valtra), Argo Tractors (Landini, McCormick), Claas, CNH (Case, New Holland), John Deere, Same Deutz-Fahr (Same, Deutz-Fahr, Lamborghini, Hürlimann).

Innovaciones tecnológicas – para aumentar su efectividad, nuestros neumáticos sobresalen por su agarre y capacidad de carga, larga vida útil y también por su respeto al suelo.

Una amplia gama – ofrecemos neumáticos para tractores, cosechadoras, remolques, cultivadoras y otros equipos agrícolas.

CGS TYRES
www.cgs-tyres.com

CGS Neumáticos Ibérica S.L.U
Avda Somosierra 12B 2º A 28703 S.S. de los Reyes, Madrid
Tel.: +34 91 490 4480, E-mail: pedidos@cgs-tyres.com

Maquinaria arrastrada o suspendida

El grupo que engloba a toda la maquinaria arrastrada o suspendida ha sido el único grupo que ha experimentado en 2010 un aumento en el número de inscripciones con respecto a 2009 e incluso frente al año 2008. Las maquinas arrastradas o suspendidas inscritas durante el pasado año alcanzaron las 12.642 unidades, lo que supone un incremento de más del 6%.

Dentro de este epígrafe, fueron los equipos de recolección y los de preparación y trabajo del suelo los que más contribuyeron a obtener estos magníficos resultados, debido a los considerables aumentos experimentados respecto al pasado año. La otra cara de la moneda correspondió al grupo que aglutina a los equipos para siembra y plantación, cuyas inscripciones experimentaron un descenso de casi un 16%.

Durante 2010 las inscripciones de equipos para la preparación y trabajo de suelo fueron 2.565 frente a las 2.324 unidades de 2009, lo que supone un aumento de más del 10%. Por su parte, las inscripciones de equipos para siembra y plantación descendieron notablemente alcanzando las 691 unidades comercializadas en toda la campaña, casi un 16% menos que en 2009. Las inscripciones de equipos para tratamientos aumentaron más de un 7%, registrándose 2.785 unidades frente a las 2.598 del mismo periodo de 2009. El grupo de equipos para aporte de fertilizantes y agua experimentó un descenso en el número de inscripciones durante este periodo con respecto al año anterior, y se situó en las 2.090 unidades (un 6,19% menos). Por último, el número de equipos arrastrados y suspendidos de recolección inscritos en 2010 alcanzó las 2.695 unidades, frente a las 2.335 inscritas durante 2009, lo que se traduce en un incremento de más del 15%.

Por regiones, Castilla y León se reafirmó durante este periodo, continuando con la tendencia seguida durante 2009, como principal mercado para los equipos de preparación y trabajo del suelo acaparando el 28% de las inscripciones a nivel nacional, así como para los de siembra y plantación (45%), aporte de fertilizantes (24%) y equipos arrastrados y suspendidos de re-

Figura 2

Distribución de las inscripciones de las cosechadoras de cereal por marcas en 2010.

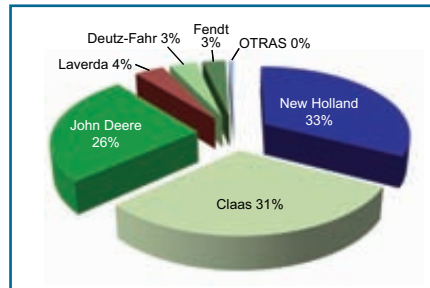


Figura 3

Distribución de las inscripciones de las picadoras de forraje por marcas en 2010.

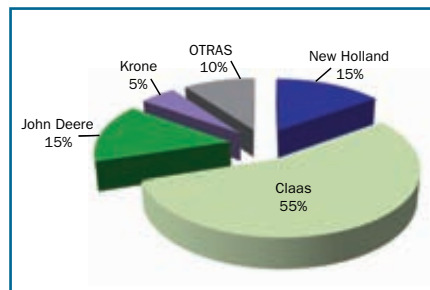


Figura 4

Distribución de las inscripciones de las vendimiadoras por marcas en 2010.

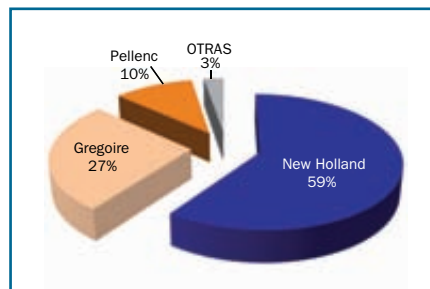


Figura 5

Distribución de las inscripciones de los equipos de carga por marcas durante 2010.

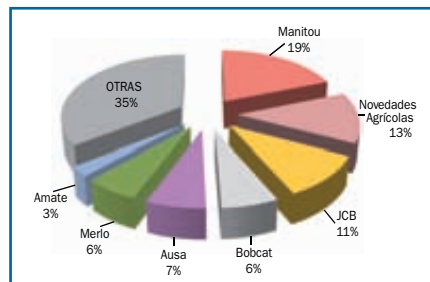
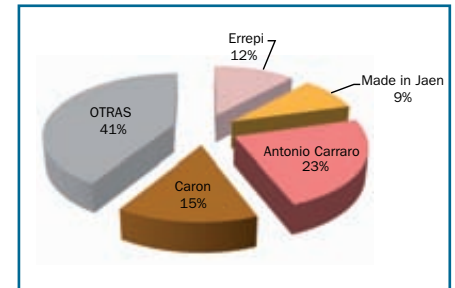


Figura 6

Distribución de las inscripciones de los tractocarros por marcas durante 2010.



colección (19%). Por su parte, Andalucía es el principal destino para los equipos de tratamientos (25%).

Remolques

El total de remolques contabilizados por el Registro Oficial de Maquinaria Agrícola del MARM durante la pasada campaña 2010 fue de 6.151 unidades, lo que supone un tímido descenso del 0,53% con respecto a los resultados obtenidos en 2009. Por comunidades autónomas, Andalucía registró el mayor número de este tipo de equipos, seguida de Castilla y León y Galicia. Las tres, en conjunto, suman en torno al 56% del total de inscripciones.

Conclusiones

Una vez concluido el año y a la vista de los datos obtenidos, durante la campaña 2010 el sector de la maquinaria ha seguido una tendencia muy similar a la que lleva experimentando a lo largo de los dos últimos años. Si bien el número de inscripciones de maquinaria a lo largo de 2010 se ha visto reducido en un 2,61% respecto a 2009, esta cifra asciende a un -17% en comparación con la campaña 2008.

Grupos de maquinaria tan importantes y representativos, como el que engloba a los diferentes tipos de tractores, mantienen una tendencia negativa y su número de inscripciones sigue reduciéndose.

Esperemos que 2011 traiga mejores resultados de la mano de una mayor flexibilidad crediticia imprescindible tanto para la recuperación del sector como para incrementar la tecnificación de las explotaciones. ●