

La producción de maquinaria agrícola en la UE-15 es de casi 20 000 millones €

LA ESCENA INTERNACIONAL

La producción de maquinaria y equipamientos agrícolas rozó los 20 000 millones de euros en 2004 en los quince países que entonces formaban la Unión Europea. Es una cifra prácticamente igual

a la registrada dos años antes y confirma el tono de recuperación tras un flojo 2003.

Estos números se desprenden de un interesante informe publicado recientemente por la revista Agritechnica Trader, que

toma como fuentes los datos suministrados por CEMA, Eurostat y VDMA.

España, que ocupa una posición intermedia en esta clasificación de países productores, muestra una línea levemente ascendente, si bien las exportaciones no consiguen incrementarse. Estos registros pueden ser netamente inferiores en el actual 2005, debido a los problemas coyunturales que se han sufrido. En cualquier caso, de los 530 millones de euros producidos en maquinaria agrícola en nuestro país, casi 300 tomaron rumbo a otros mercados mundiales en los cinco continentes.

LOS PRINCIPALES FABRICANTES DE MAQUINARIA AGRÍCOLA

	Ventas de maquinaria agrícola 2004 (millones €)	Crecimiento en 2004 en % respecto a 2003	Sede central
John Deere	8 097	31	EEUU
CNH Global	6 667	12	Italia
AGCO	4 394	51	EEUU
Claas	1 776	33	Alemania
Same Deutz-Fahr	0.905	11	Italia
ARGO	0.935	11	Italia

MAQUINARIA AGRÍCOLA EN LA UE

País	Producción (millones €)				Exportaciones (millones €)			
	2002	2003	2004	%	2002	2003	2004	%
Alemania	4 113.6	3 939.9	4 531.4	15	3 978.0	2 806.2	3 425.2	22
Italia	4 198.7	3 730.6	3 950.0	6	2 631.3	2 552.8	2 759.3	8
Francia	2 840.0	2 700.0	3 140.0	16	1 397.6	1 556.0	1 780.0	14
Reino Unido	2 088.4	1 785.2	1 720.3	-4	1 537.0	1 175.0	1 115.7	-5
Austria	837.7	851.9	824.0	-3	647.3	539.0	539.2	0
Dinamarca	781.1	757.0	750.0	-1	443.0	455.2	465.6	2
España	448.7	526.8	530.0	1	306.8	300.8	297.0	-1
Holanda	570.6	541.1	520.0	-4	716.2	776.2	776.0	0
Finlandia	502.6	565.9	504.0	-11	316.8	366.2	319.3	-13
Belgica	658.8	585.9	499.0	-15	553.4	484.0	438.0	-10
Suecia	489.3	440.0	420.0	-5	387.2	376.9	353.4	-6
Irlanda	130.0	140.0	150.0	7	93.5	100.4	106.0	6
Portugal	79.6	80.0	87.0	9	14.2	15.4	18.4	19
Grecia	43.0	40.0	45.0	13	21.4	18.3	25.6	40
EU 15*	17 782.2	16 684.1	17 670.7	6	5 292.5	4 652.4	4 889.3	5
EU 10**	1 800.0	1 800.0	2 000.0	11	576.4	603.7	712.4	18
EU 15*	19 582.2	18 484.1	19 670.7	6	4 474.0	3 917.9	4 335.8	11

*Sólo comercio interior. **Miembros desde 2004.

Fuentes: CEMA, Eurostat, VDMA

PRINCIPALES GRUPOS INDUSTRIALES

Empresa	Marcas de tractores	Marcas de cosechadoras	Marcas de empacadoras	Cosechadoras de forraje	Otra maq. de forraje	Siembra Pulverizadores	Cargadoras directa	Telescópicas
CNH	New Holland	New Holland	New Holland	New Holland	-		-	New Holland
	Case IH	Case IH	Case IH	Case IH		Case IH		Case IH
	Steyr							
John Deere	John Deere	John Deere	John Deere	John Deere	John Deere	John Deere	John Deere	John Deere
AGCO	MF	MF	MF	-	-		-	MF
	Fendt	Fendt	Fendt					
	Valtra							
	Challenger					AG-Chem		
Claas	Claas	Claas	Claas	Claas	Claas	-	-	Claas
	Renault							
Same Deutz-Fahr	Deutz-Fahr	Deutz-Fahr	Deutz-Fahr	-	Deutz-Fahr	-	-	Deutz-Fahr
	Same							
	Lamborghini							
	Hürlimann							
ARGO	Landini	Laverda	Laverda	-		-	-	-
	McCormick		Fella		Fella			
	Valpadana							

PRINCIPALES FABRICANTES DE IMPLEMENTOS

	Sucursal		Ventas 2003	Producción 2004	Origen
	Equipos de forraje	Preparación del suelo			
Kverneland	X	X	507	503	Noruega
Kuhn	X	X	433	459	Francia
Amazone	-	X	170	200	Alemania
Krone	X	-	157	172	Alemania
Pöttinger	X	X	123	135	Austria
JF/Stoll	X	-	101		Dinamarca
Maschio	-	X	100		Italia
Kongskilde	-	X	98		Dinamarca
Väderstad	-	X	80		Suecia
Lemken	-	X	77	92	Alemania
Welger	X	-	47		Alemania
Fella	X	-	43		Italia
V&N	-	X	37		Austria
Horsch	-	X	35	49	Alemania
Rabe	-	X	30	34	Alemania

Aperos de mayor nivel tecnológico

Los principales fabricantes de implementos agrícolas están obligados a mantener una incesante evolución de su gama de producto para poder atender las expectativas de los diferentes mercados. En Europa Occidental, donde el nivel de mecanización es ya muy elevado, los profesionales exigen cada vez más todo tipo de aperos con elevados niveles tecnológicos, lo que obliga a los productores a llevar a cabo importantes inversiones en productos e instalaciones.

MERCADO MUNDIAL COSECHADORAS

Región	Unidades
Europa Occidental	6 820
Centro y Este de Europa (incluyendo 2 800 de producción occidental)	7 800
Norteamérica	8 000
Sudamérica	10 300
Oceanía	1 050
Asia, África (de producción occidental)	1 150
TOTAL (incluyendo producción rusa)	35 120

Cosechadoras diferentes según los mercados

Un producto tan específico como la cosechadora no escapa al progreso que muestran los equipamientos agrícolas en todo el mundo. No obstante, en función del tipo de mercado al que se dirige, las prestaciones y niveles tecnológicos cambian sustancialmente.

El volumen total del mercado en la antigua Europa de los 15 es de unas 6 800 unidades al

año, de las que prácticamente el 50% se localizan en Alemania y Francia. España ha sido, históricamente, un mercado de relativa importancia, si bien en la última campaña se acusaron ciertos problemas coyunturales. Los países nórdicos también representan una región muy atractiva para los productores, con casi un millar de unidades anuales.

La ampliación de la UE a los países del Este constituye toda una esperanza. En países como

COSECHADORAS: MARCAS, MODELOS, CARACTERÍSTICAS Y FÁBRICAS

	Modelos, series	Sistema	CV (motor)	anchura (m)	Producción
CLAAS	Dominator 130-150	4 sacudidores	125-152 Cat	3.05-6.09	Harsewinkel (Alemania)
	Medion 310-340	4 sacudidores	185-204 Daimler	3.63-6.68	Harsewinkel (Alemania)
	Mega 350-360	5/6 sacudid.	231-258 Daimler	3.63-9.12	Harsewinkel (Alemania)
	Lexion 510-560	5/6 sacudid.	220-362 Cat	4.55-9.12	Harsewinkel (Alemania)
	Lexion 570-580	Twin-Rotor	371-462 Cat/Daimler	6.07-9.12	Harsewinkel (Alemania)
	Lexion 600	Twin-Rotor	530 Daimler-Chrysler	7.50-9.10	Harsewinkel (Alemania)
JOHN DEERE	1450 CWS	5 sacudidores	250 John Deere	4.10-7.60	Horizontina (Brasil)
	1550 CWS	6 sacudidores	250 John Deere	4.10-7.60	Horizontina (Brasil)
	9540/i-9580/i WTS	5 sacudidores	235-318 John Deere	4.30-9.15	Zweibrücken (Alemania)
	9640/i-9680/i WTS	6 sacudidores	318-373 John Deere	4.30-9.15	Zweibrücken (Alemania)
	9780/i CTS	Twin-Rotor	373 John Deere	4.30-9.15	Zweibrücken (Alemania)
	9880/i STS	Single-Rotor	493 John Deere	7.60-9.15	Moline (EEUU)
CASE IH	Axial-Flow x-clusive	Single-Rotor	269-304 CNH	4.90-6.70	Grand Island (EEUU)
	Axial-Flow AFX-Serie	Single-Rotor	446 CNH	6.10-9.15	Grand Island (EEUU)
NEW HOLLAND	TC-Mähdrescher	4/5 sacudid.	170-204 CNH	3.65-5.18	Plock (Polonia)
	CS-Mähdrescher	5/6 sacudid.	204-281 CNH	3.96-7.32	Zedelgem (Bélgica)
	CX 720-780	5 sacudidores	231-299 CNH Iveco	3.96-6.10	Zedelgem (Bélgica)
	CX 820-880	6 sacudidores	281-374 CNH Iveco	5.18-9.15	Zedelgem (Bélgica)
	CR 960, CR 980	Twin-Rotor	333-350 Iveco	5.18-9.10	Zedelgem (Bélgica)
FENDT	5220E-6250E	5/6 sacudid.	225-255 Iveco	4.80-6.60	Breganze (Italia)
	5270C-6300C	5/6 sacudid.	275-305 Sisu	5.40-6.60	Breganze (Italia)
	8300-8350	8 sacudidores	310-350 Sisu	6.75-7.70	Randers (Dinamarca)
MASSEY FERG.	MF Activa 7244-7246	5/6 sacudid.	200-255 Iveco	4.20-6.60	Breganze (Italia)
	MF Beta 7260-7270	5/6 sacudid.	275-305 Sisu	4.80-6.60	Breganze (Italia)
	MF Cerea 7274-7278	8 sacudidores	331-387 Sisu	6.15-7.70	Randers (Dinamarca)
LAVERDA	184 AL	4 sacudidores	180 Iveco	4.80	Breganze (Italia)
	225-256 REV	5/6 sacudid.	220-255 Iveco	4.20-6.60	Breganze (Italia)
	M 303-M306	5/6 sacudid.	255-305 Cat (M 303: Iveco)	4.80-6.60	Breganze (Italia)
DEUTZ-FAHR	5435-5485	4/5 sacudid.	100-175 Sisu	3.10-4.80	Pori (Finlandia)
	5565-5585	6 sacudidores	220-250 Sisu	4.20-5.70	Pori (Finlandia)
	5680-5690	6 sacudidores	280-320 Deutz	5.40-7.20	Zupanja (Croacia)
SAMPO ROSEN.	SR 2010	3 sacudidores	82 Detroit D	1.50-2.30	Pori (Finlandia)
	SR 2035-2085	4/5 sacudid.	100-175 Sisu	3.10-4.80	Pori (Finlandia)
	SR 3065-3085	6 sacudidores	200-250 Sisu	4.80-5.70	Pori (Finlandia)

Polonia o Hungría la cosechadora será un producto en expansión durante los próximos años, si bien con sus propias características técnicas, netamente diferentes a las requeridas en los mercados más avanzados.

El otro gran mercado de la 'zona' es Rusia, donde algunos de los principales fabricantes ya disponen de plantas de producción donde se diseñan modelos apropiados.

 **ÁNGEL PÉREZ**

COSECHADORAS: DISTRIBUCIÓN POR PAÍSES

	2004		2003	
	Unidades	Porcentaje	Unidades	Porcentaje
Alemania	1 870	27	2 180	32
Francia	1 630	24	1 460	22
Reino Unido	760	11	640	9
Italia	620	9	570	8
España	600	9	570	8
Finlandia	440	6	400	6
Dinamarca	240	4	300	4
Suecia	150	2	200	3
Austria	130	2	150	2
Suiza	40	1	50	1
Otros	340	5	280	4
Total				
Europa Occid.	6 820	100	6 800	100

(Cosechadoras de origen occidental)