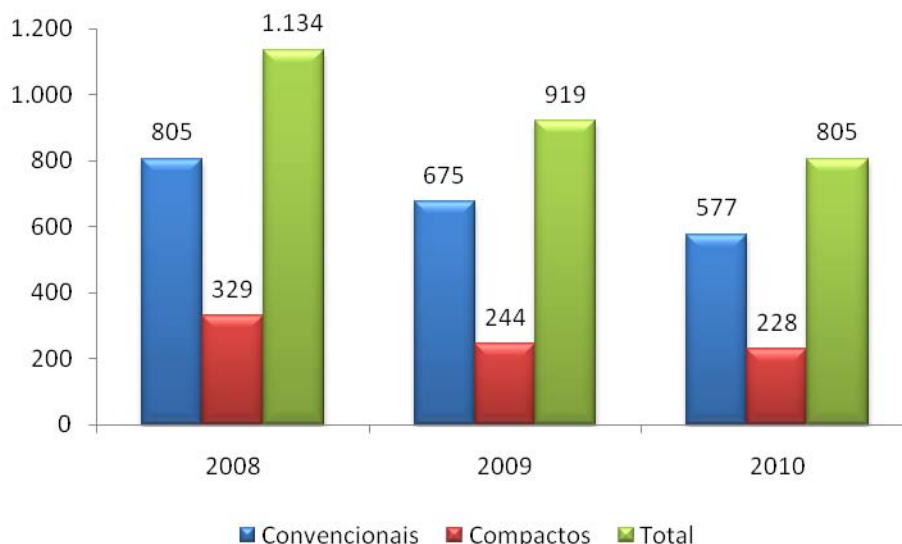




O MERCADO DE TRACTORES AGRÍCOLAS

MATRÍCULAS MANTÊM-SE EM QUEDA EM FEVEREIRO



Origem: IMTT
Fonte: ACAP

No mês de Fevereiro de 2010 foram matriculados 351 tractores agrícolas, o que significa um decréscimo de 15,6 por cento sendo que, quer, as matrículas de tractores convencionais, quer, as dos compactos evoluíram negativamente, face ao mês homólogo do ano anterior, com variações de -1,0 por cento e de -20,6 por cento, respectivamente.

Em termos de valores acumulados, até ao final de Fevereiro de 2010 foram matriculados um total de 805 tractores o que representa uma quebra do mercado, face ao mesmo período do ano anterior, de 12,4 por cento.

A quebra do mercado foi determinada, quer, pelo decréscimo das matrículas de tractores compactos (-6,6%), quer, pelas de tractores convencionais (-14,5%).

MATRÍCULAS DE TRACTORES AGRÍCOLAS

ANOS		2008		2009		% 09 / 08		2010		% 10 / 09	
MESES	TIPO	Mensal	Acum.	Mensal	Acum.	Mensal	Acum.	Mensal	Acum.	Mensal	Acum.
JANEIRO	Convencionais	453	453	364	364	-19,6	-19,6	330	330	-9,3	-9,3
	Compactos	171	171	139	139	-18,7	-18,7	124	124	-10,8	-10,8
	Total	624	624	503	503	-19,4	-19,4	454	454	-9,7	-9,7
FEVEREIRO	Convencionais	352	805	311	675	-11,6	-16,1	247	577	-20,6	-14,5
	Compactos	158	329	105	244	-33,5	-25,8	104	228	-1,0	-6,6
	Total	510	1.134	416	919	-18,4	-19,0	351	805	-15,6	-12,4

Origem: IMTT
Fonte: ACAP

Relativamente à distribuição das matrículas por escalões de cilindrada, no mesmo período, como se pode ver no quadro seguinte, verificou-se uma concentração de 73 por cento das matrículas nos terceiro e quarto escalões (>1500cm³ e >3750 cm³). Quanto à distribuição do mercado por classes de potência, os escalões que vão dos

30 aos 73kw representaram 60 por cento do total das matrículas e os escalões até aos 30kw representaram cerca de 27,8 por cento.

Matrículas de Tractores Agrícolas

FEVEREIRO 2010											
<i>Escalões de Cilindrada (cm³)</i>											
TOTAL	<=750	>750	>1500	> 3750	>6000	>8000	Total				
	5	168	411	176	44	1	805				
FEVEREIRO 2010											
<i>Escalões de Potência (Kw)</i>											
TOTAL	< 19	19-25	26-29	30-37	38-44	45-59	60-73	74-88	89-110	> 110	Total
	84	78	62	189	43	130	121	39	30	29	805