

LA 'CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA' OFICIAL INTERESA POCO A LOS AGRICULTORES

Nos ha parecido interesante revisar, a partir de la información mensual de las ventas de tractores agrícolas, difundida por el MAPA, el porcentaje de tractores que se corresponden con los incluidos en las categorías A y B de la clasificación energética elaborada por el MAPA en colaboración con el IDAE.

LUIS MÁRQUEZ

En primer lugar, se observa que el número de unidades vendidas de tractores catalogados como clase A en el periodo enero-septiembre de 2007 ha sido de 296, mientras que los de clase B fueron 187. Comparando estas cifras con el total de estos modelos vendidos en todo el año 2006, se observa una fuerte reducción de las ventas, ya que en todo el año anterior se vendieron, respectivamente, 563 y 414 unidades. Esta diferencia puede reducirse ligeramente, ya que todavía quedan por contabilizar tres meses de 2007.

Considerando sólo los tractores de tipo normal, que en el año 2006 alcanzaron las 10 957 uni-

dades, y calculando la parte proporcional del mercado en los nueve primeros meses de 2007, suponiendo que en 2007 se venderá un número de tractores similar a 2006, el mercado aproximado sería de unos 8 218 tractores, cifra que se puede utilizar como referencia para comparar con el total de unidades clasificadas por el MAPA como "ahorradoras de combustible".

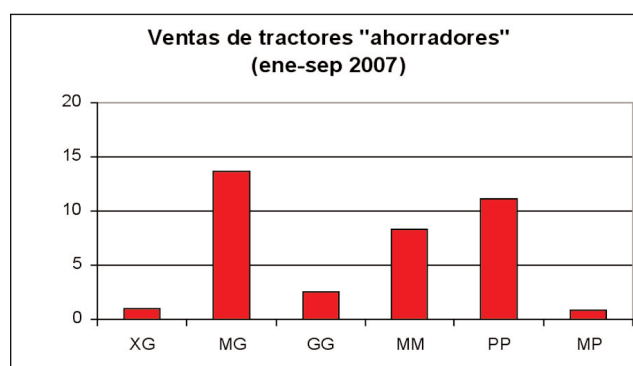
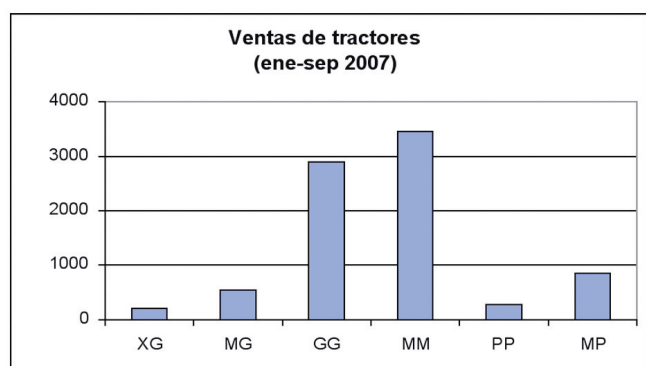
El total de modelos A y B de tipo normal (excluidos tractores especiales, estrechos, etc.) vendidos en los nueve primeros meses de 2007 fue de 478, lo que significaría que sólo corresponde al 5.8% del total.

Si el mercado se distribuye de la misma forma que en 2006, se puede hacer una estimación sobre las ventas de los nueve prime-

ros meses de 2007, y analizar los porcentajes de unidades vendidas catalogadas en los tipos A y B, en las categorías que se utilizan en **agrotécnica** (desde extra grandes a muy pequeños), valores que se representan en la Figura 1.

En todos los casos se observa que los compradores no han valorado 'positivamente' las recomendaciones del MAPA, a la vez que las ventas de los modelos 'recomendados', que teóricamente deberían de ser los más vendidos, se han reducido con respecto al 2006. No creemos que a los agricultores les interese comprar tractores que consuman mucho combustible, lo que pone de manifiesto que la 'clasificación energética' vigente interesa muy poco a los agricultores. ¿Por qué será? ■

FIGURA 1.- ESTIMACIÓN DE VENTAS DE TRACTORES EN LOS NUEVE PRIMEROS MESES DE 2007 Y PORCENTAJE DE TRACTORES CON "CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA" OFICIAL DE TIPOS A Y B EN LAS VENTAS



XG: extra grandes; MG: muy grandes; GG: grandes; MM: medianos; PP: pequeños; MP: muy pequeños