

Resultados Encuesta de Comercialización 2011

Por primer año el Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente lleva a cabo la Estadística de Comercialización de Productos Fitosanitarios a través de la “Encuesta de Comercialización de Productos Fitosanitarios”, encuesta que se basa en el conocimiento de las sustancias activas comercializadas dentro del marco nacional por las empresas titulares de productos fitosanitarios.

La *Estadística de Comercialización de Productos Fitosanitarios*, es considerada una herramienta fundamental dentro del Plan de Acción Nacional para el uso sostenible de productos Fitosanitarios (PAN) desarrollado de acuerdo al Real Decreto 1311/2012, 4 de Septiembre, que establece el marco político para alcanzar un uso sostenible y transpone el ordenamiento jurídico interno Directiva 2009/128/CEE, 21 de octubre de 2009 la acción comunitaria para un uso sostenible de plaguicidas.

Las clasificaciones que se muestran en los resultados han sido realizadas según el Anexo III del Reglamento (CE) 1185/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo de 25 de noviembre de 2009 relativo a las estadísticas de plaguicidas.

Los principales grupos se muestran en la siguiente tabla (Tabla 1):

Principales Grupos de Sustancias Químicas	Toneladas
Fungicidas y Bactericidas	31.345
Herbicidas	13.835
Insecticidas y Acaricidas	8.146
Molusquicidas, Reguladores de Crecimiento y Otros	19.872

En 2011 los fungicidas y bactericidas son la sustancia activa más utilizada representando un 42,8% del total de sustancias comercializadas. En el otro extremo se encuentran los insecticidas y acaricidas con 11,1% de participación en el total.

¹ Los datos se han recogido a través de la elaboración de una Encuesta de Comercialización de los productos fitosanitarios que ha ido dirigida a los Titulares Autorizados de los productos fitosanitarios y a los no titulares con el fin de recoger todo el volumen comercializado de productos en el año 2011.

Tabla 2. Cantidad (Tm.) de sustancias activas comercializadas en 2011 por categoría de sustancias

PRINCIPALES CATEGORIAS DE SUSTANCIAS QUÍMICAS	
FUNGICIDAS Y BACTERICIDAS	Toneladas
Inorgánicos	25.387
Carbamatos y Ditiocarbamatos	3.228
Benzimidazoles	121
Imidazoles y Triazoles	296
Morfolinas	34
Biológicos	1
Otros y no clasificados	2.278
<u>TOTAL</u>	<u>31.345</u>
HERBICIDAS	Toneladas
Fenoxifitohormonas	1.670
Triazinas y Triazinonas	793
Amidas y Anilidas	982
Carbamatos y Bicarbamatos	24
Derivados de Dinitroanilina	334
Urea y Uracilo	908
Otros y no clasificados	9.124
<u>TOTAL</u>	<u>13.835</u>
INSECTICIDAS Y ACARICIDAS	Toneladas
Piretroides	129
Carbamatos y Oximacarbamatos	52
Organofosfatos	2.572
Basados en productos en biológicos y botánicos	84
Otros y no clasificados	5.309
<u>TOTAL</u>	<u>8.146</u>
MOLUSQUICIDAS, REGULADORES DE CRECIMIENTO Y OTROS	Toneladas
Molusquicidas	228
Reguladores del Crecimiento	223
Otros productos protectores	19.421
<u>TOTAL</u>	<u>19.872</u>

Los fungicidas inorgánicos son los más utilizados, representando el 81, % de total de fungicidas y bactericidas y el 34,7% del total de sustancias activas comercializadas.

Dentro del grupo de los herbicidas la comercialización de las fenoxifitohormonas representa un 12,1%, si bien los más utilizados de este grupo se encuentran en la categoría “otros y no clasificados” con un 65,9% del total de herbicidas.

Los organosfatos con un 31,6% son los más comercializados dentro de aquellos insecticidas y acaricidas que se han desglosado. Los que figuran bajo el epígrafe “otros y no clasificados” representan un 65,2% del total del grupo.

Los reguladores de crecimiento y los molusquicidas representan el 1,12% y 1,15% respectivamente del total de su grupo.