

En el cuadro adjunto figuran los porcentajes de las elevaciones medias ponderadas correspondientes a las distintas agrupaciones de fertilizantes, el porcentaje correspondiente a la subvención y la repercusión a los agricultores.

TIPO DE ABONO	% ELEVACION MEDIA AUTORIZADA	% ELEVACION EN EL PRECIO AL AGRICULTOR	% ABSORBIDO POR LAS SUBVENCIONES
Nitrogenados	2,30	2,30	-
Fosfatados	18,27	6,28	11,99
Potásicos	14,60	5,05	9,55
Complejos	10,94	5,21	5,73

El valor total de las subvenciones desde agosto a diciembre de 1976 asciende a 753,3 millones de pesetas.

Registro

Se han realizado 389 estudios e informes técnicos de fertilizantes sobre su composición, conveniencia y dosis de aplicación, peligrosidad, propaganda y etiquetas, etc., al objeto de su inscripción o denegación.

El balance de dicha actividad es el siguiente:

Productos presentados a registro	389
Productos inscritos	284
Productos denegados	79
Productos en trámite	26
Propagandas censuradas	215
Etiquetas censuradas	1.136

PIENSOS COMPUESTOS

Debido a la tendencia creciente del consumo de piensos compuestos los piensos simples como único alimento han ido disminuyendo en la ración del ganado.

Las explotaciones ganaderas que mayor consumo realizan son aquellas en las que se alcanzan mayores ren-

dimientos unitarios como es el caso de las avícolas y porcinas.

Los porcentajes estimado de las distintas especies animales en el consumo total de piensos compuestos, para 1976, son: 46 por 100 avicultura, 35 por 100 porcino, 14 por 100 vacuno, 3 por 100 ovino, 1 por 100 otras especies.

PRODUCCION DE PIENSOS COMPUESTOS

	1975 TM.	1976 TM.	1976 1975-100
Total producción	5.389.481	6.346.170	117,8
Para bovino	821.468	1.055.585	128,5
Para ovino y caprino	190.365	251.660	132,2
Para porcino	1.832.742	2.169.965	118,4
Para aves	2.359.600	2.645.110	112,1
Para otras especies	185.306	223.850	120,8

Como se observa en la tabla, durante 1976 la producción de piensos compuestos se ha incrementado en un 17,8 por 100 respecto a 1975, siendo las dedicadas a la alimentación de ovino y caprino las que han experimentado un mayor aumento seguidas por las de bovino.

La producción nacional de materias primas para piensos compuestos es insuficiente, recurriéndose para paliar el déficit, a la importación de cereales (maíz) y harinas proteicas (soja y pescado). Este déficit que viene a ser de un 33 por 100 en los cereales y de un 80 por 100 en materias proteicas, coloca a nuestra ganadería dependiendo, en parte, del exterior; hecho que se intenta paliar con una política de estímulo a la producción de cereales y oleaginosas ya que las fórmulas de piensos compuestos pueden admitir más cebada en sustitución del maíz y lo mismo puede decirse del girasol en relación a la harina de soja, sobre todo en los piensos para avicultura.