



INFORME RASFF

ALIMENTACIÓN ANIMAL

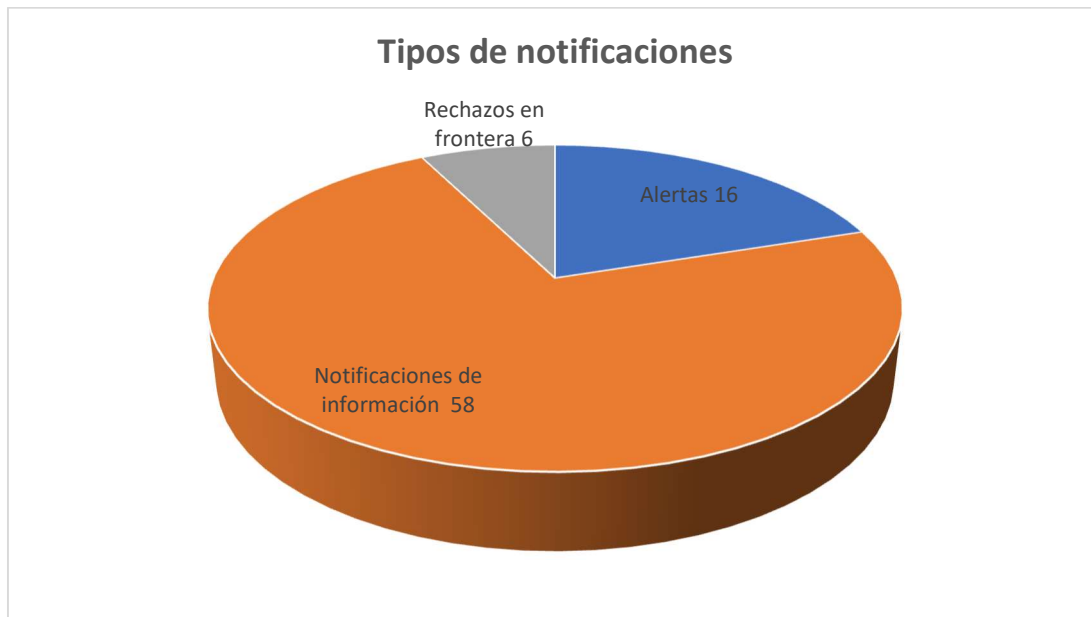
ALERTAS y NOTIFICACIONES

- ★ **Categorización de las notificaciones**
- ★ **Origen de las notificaciones**
- ★ **Tipología de los riesgos notificados**
- ★ **Materias primas y piensos involucrados**
- ★ **Anexo. Cuadro resumen**

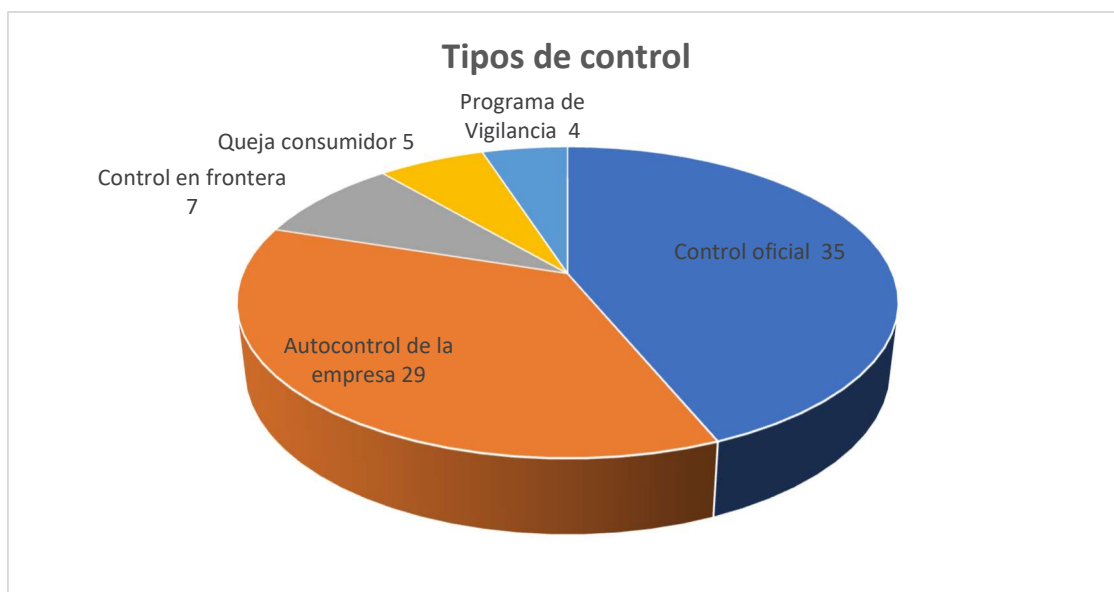
PRIMER CUATRIMESTRE 2022 >

CATEGORIZACIÓN DE LAS NOTIFICACIONES

En el primer cuatrimestre de 2022, ha habido **80 notificaciones** referidas a productos destinados a la alimentación animal, de las cuales **16 han sido alertas**, **58 notificaciones de información** y **6 rechazos en frontera**.



Con relación al tipo de control realizado, **35** de las notificaciones han sido remitidas por **Controles Oficiales**, **29 detectados por los autocontroles de las empresas**, **7 por Controles en frontera**, **5 detectada por quejas de los consumidores** y **4 por Programas de Vigilancia**.



ORIGEN DE LAS NOTIFICACIONES

En este periodo, las notificaciones en las que el país de origen del producto afectado ha sido un **país tercero** han sido **18 de las 80** notificaciones (23%). Los países terceros implicados en más notificaciones han sido los siguientes: Reino Unido (3), China (2) y Canadá (2).

Los países que han realizado **mayor número de notificaciones han sido Bélgica y Alemania en 17 ocasiones, respectivamente.**

TIPOLOGÍA DE LOS RIESGOS NOTIFICADOS

La mayoría de los riesgos detectados en este periodo han sido por **microbiología (45%) seguido de presencia de aditivos/sustancias no autorizadas (13%).**

En cuanto a los riesgos microbiológicos, la mayor parte de ellos, han sido por presencia de salmonella (31 de las 80 notificaciones). Entre las materias primas en las que se han encontrado salmonella destacan la soja y la colza.



MATERIAS PRIMAS Y PIENSOS INVOLUCRADOS

Por productos, las **materias primas** representan el **64%** de las notificaciones recibidas, los **piensos para animales de compañía** el **25%**, los **piensos compuestos** el **6 %** y los **aditivos y premezclas** el **5%**.

Dentro de los productos implicados en las notificaciones destacan las materias primas siguientes: **productos de la soja (8)**, **harinas/tortas de colza (6)** y **harinas/semillas de girasol (4)**.



Anexo. Tabla resumen de las alertas/notificaciones de información producidas en la alimentación animal durante el 1er cuatrimestre de 2022 a través del RASFF

RIESGO	CLASE	Nº	PRODUCTOS	Nº	ESPECIE		
Microbiología	Salmonella	31	Harina de soja	3	<i>Salmonella spp</i>		
				1	<i>Salmonella Liverpool</i>		
				1	<i>Salmonella Llandof</i>		
			Torta de soja orgánica	1	<i>Salmonella Abaetetub</i>		
				1	<i>Salmonella spp</i>		
				1	<i>Salmonella London</i>		
			Torta de girasol	1	<i>Salmonella Senftenberg</i>		
			Harina de colza	1	<i>Salmonella Livingtone</i>		
				1	<i>Salmonella spp</i>		
			Torta de colza orgánica	1	<i>Salmonella Jerusalem y Salmonella Kedougou</i>		
				1	<i>Salmonella Senftenberg</i>		
				1	<i>Salmonella Bradford</i>		
			Harina de pescado	1	<i>Salmonella spp</i>		
			Carne de pollo congelada cat 3	3	<i>Salmonella infantis</i>		
			Células de hemoglobina porcina atomizadas	1	<i>Salmonella spp</i>		
			Levadura de cerveza seca	1	<i>Salmonella spp</i>		
			Masticable para perros	1	<i>Salmonella Diarizona</i>		
			Piensos animales de compañía	1	<i>Salmonella Infantis, Salmonella Derby, Salmonella Reading y Enterobacterias</i>		
				1	<i>Salmonella Kedougou</i>		
				1	<i>Salmonella spp</i>		
				1	<i>Salmonella Bradenburg</i>		
			Alimento crudo para gatos	1	<i>Salmonella spp</i>		
			Alimentadores ratones	1	<i>Salmonella spp</i>		
			Harina de conejo	1	<i>Salmonella spp</i>		
			Premezcla	1	<i>Salmonella spp</i>		
			Golosinas de laringe de carne seca para perros	1	<i>Salmonella spp</i>		
			PATs	1	<i>Salmonella spp</i>		
			Enterobacterias	4	Masticable para perros	3	
						1	
	Clostridium Perfringens	1	Harina de pescado	1			
				1			

RIESGO	CLASE	Nº	PRODUCTOS	Nº
Micotoxinas	Aflatoxina B1	5	Cacahuetes	2
			Semilla de girasol	1
			Salvado de arroz	1
			Nueces	1
	Cornizuelo	1	Centeno	1
Metales pesados	Arsénico	2	Pienso complementario de caballos	1
			Fosfato monocálcico	1
Aditivos/sustancias no autorizadas	CBD cannabidiol	4	Masticable para mascotas	1
			Aceite CBD mascotas	3
	Aditivos no autorizados	6	Piensos para animales de compañía	4
			Pellets de destilería de maíz	1
			Comida vegana seca	1
Factores antinutritivos	Presencia ácido cianhídrico	2	Semillas de lino	2
Impurezas botánicas	Presencia de ambrosia spp	3	Semilla de girasol	1
			Semilla de mijo	1
			Sorgo	1
Residuos de pesticidas	Presencia de ditiocarbamatos y fluazifop-P-butilo	1	Harina de colza	1
	Clorpirifos	2	Semilla de girasol	1
			Trigo	1
	Presencia de amitraz y matrina		Alimentos orgánicos para abejas	1
PATs	Presencia de DNA de rumiantes	5	Harina de pescado	1
			Harina de ave	2
			Harina de plumas y concentrado de proteína avícola	1
			Pienso para carpas	1
	Fragmentos de hueso	1	Proteína de pluma hidrolizada	1
Varios	Alto contenido de zinc	1	Pienso complementario	1

	Óxido de etileno	2	Gluten de trigo	1
			Cloruro de colina	1
	Presencia de cuerpos extraños	2	Pienso perros	1
			Pienso gatos	1
	OGMs no autorizados	1	Aditivo para piensos	1
	Presencia de metales	2	Harían de carne y huesos	1
			Alimento para mascotas	1
	Residuos de medicamentos veterinarios	2	Presencia de sulfadimidina	1
			Presencia de furazolidona	1
	Sospecha de envenenamiento por selenio	1	Suplemento dietético bovinos	1