

INFORME RASFF

ALERTAS y NOTIFICACIONES

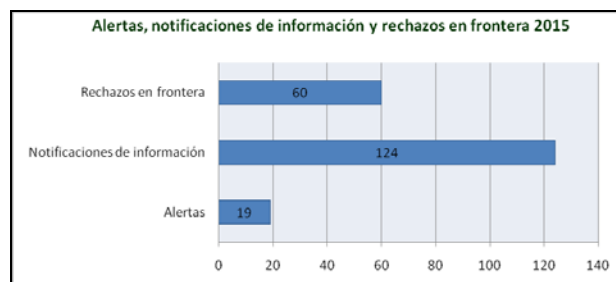
PIENSOS

INFORME ANUAL 2015

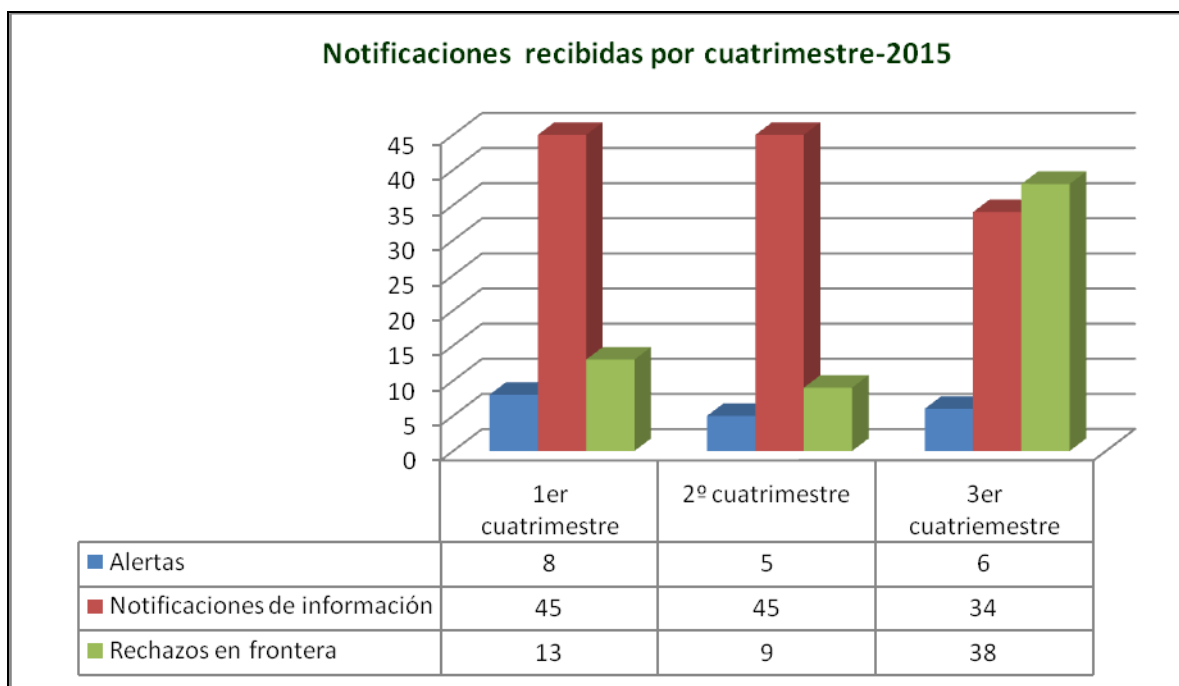
Categorización de las notificaciones
Origen de los riesgos identificados
Tipo de productos implicados
Materias primas implicadas
Comparativa con años anteriores

CATEGORIZACIÓN DE LAS NOTIFICACIONES

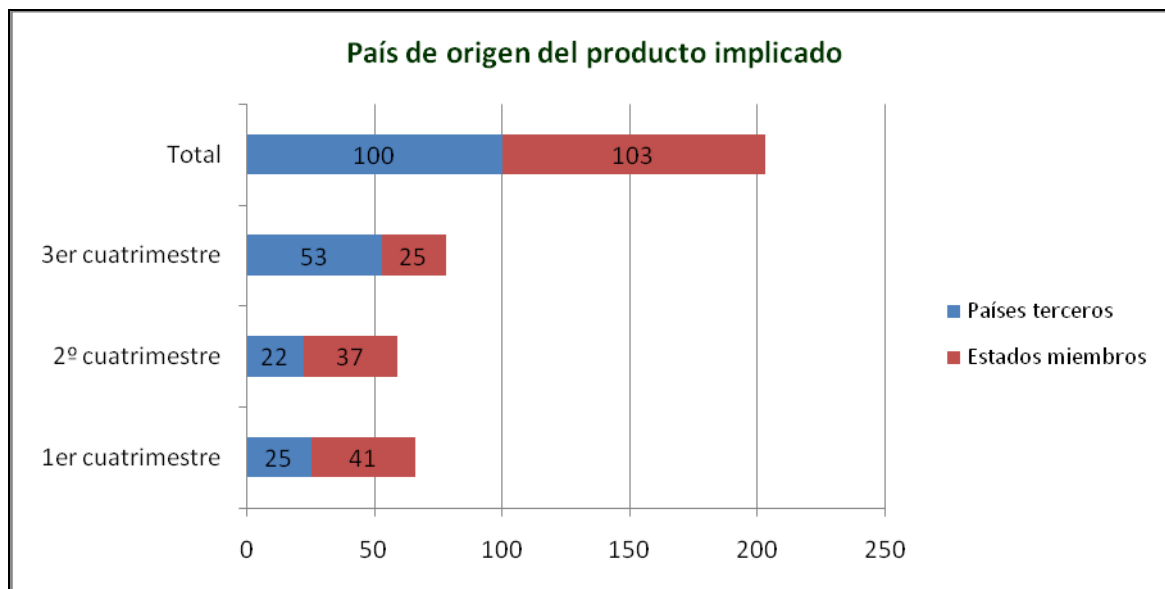
Durante el año 2015, ha habido 203 notificaciones referidas a piensos, de las cuales **19 han sido alertas (9%), 124 notificaciones de información (61%) y 60 rechazos en frontera (30%).**



En cuanto a la tendencia en el número de notificaciones recibidas a través del RASFF a lo largo del año, es de destacar **un marcado aumento con relación a los rechazos en frontera y ligero descenso de las notificaciones de información en el último cuatrimestre.**

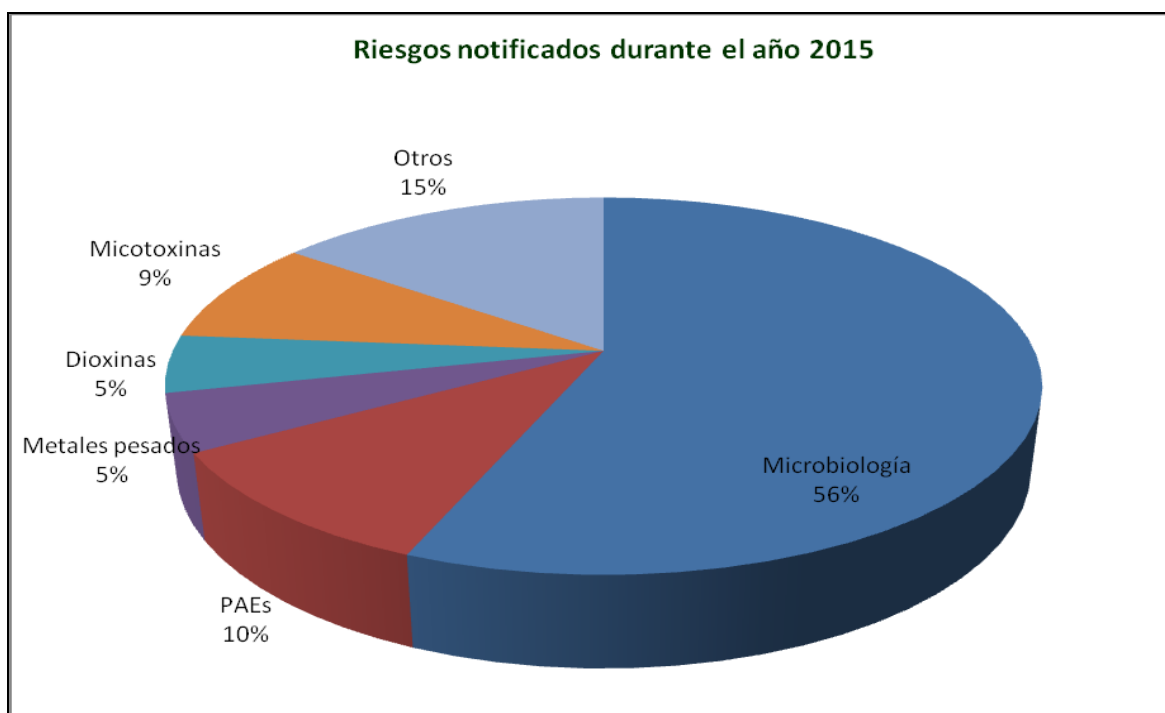


En cuanto los países de origen de los productos implicados en las notificaciones, **los países terceros representan el 49 %**.



ORIGEN DE LOS RIESGOS IDENTIFICADOS

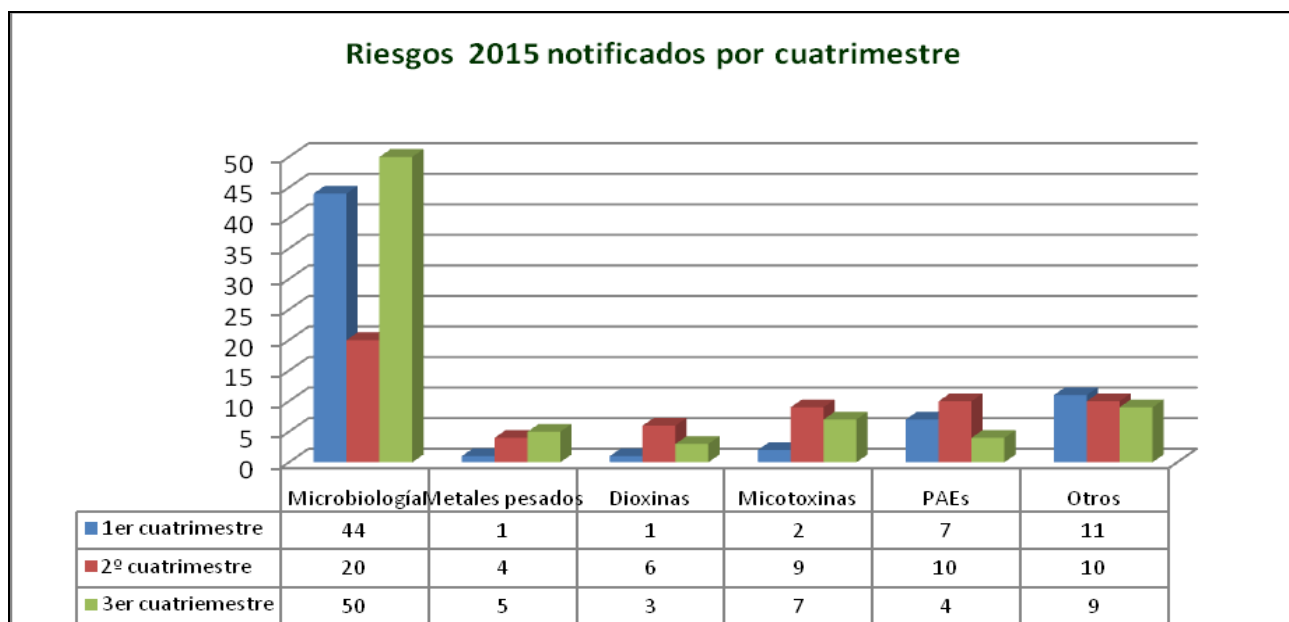
La mayoría de los riesgos detectados durante el año 2015 han sido de **tipo microbiológico (56%)**. A continuación, destacan la presencia de **PAEs (10%)**, **micotoxinas (9%)**, **dioxinas (5%)** y **metales pesados (5%)**. Respecto a los **OGM no autorizados**, en el año 2015, **no ha habido ninguna notificación realizada al RASFF**.



En cuanto a los riesgos microbiológicos, en la mayoría de los casos han sido debidos a la presencia de **salmonella (105)**. Entre las materias primas en las que se han encontrado salmonella destacan los **productos de la colza, las harinas de pescado, las proteínas animales procesadas los masticables para perros**.

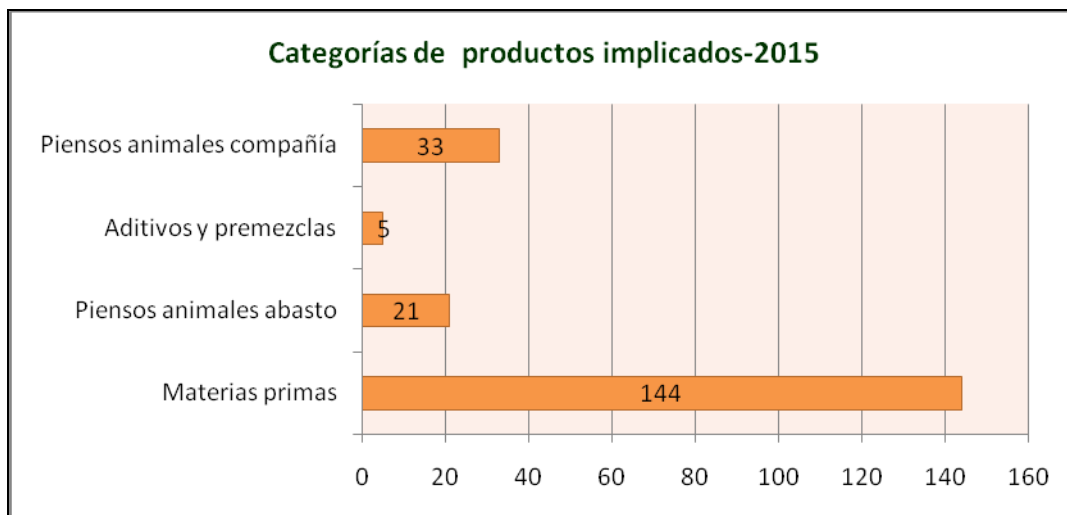
La **aflatoxina B1** ha sido la micotoxina identificada en la mayoría de las notificaciones relacionadas con este tipo de riesgo, sobre todo por la presencia **en cacahuetes y maíz**.

Por cuatrimestre, destaca el descenso de notificaciones por microbiología en el segundo cuatrimestre comparándolos con el resto del año.

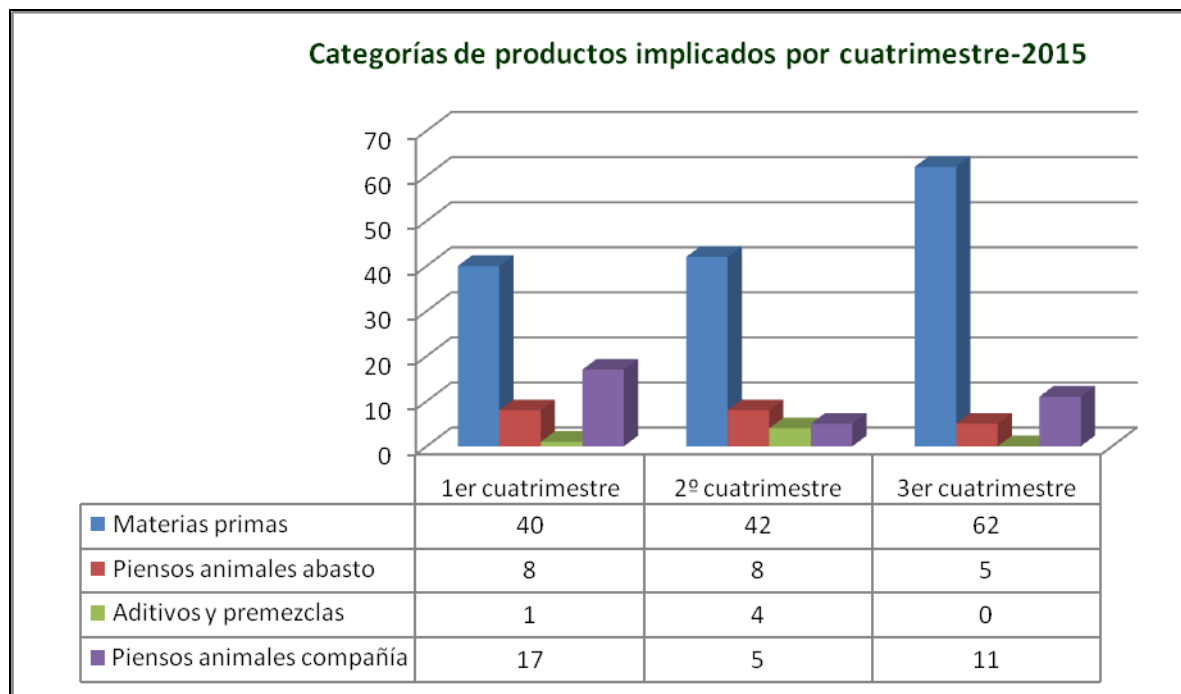


TIPO DE PRODUCTOS IMPLICADOS

Por productos, las **materias primas** están implicadas en el **71%** de las notificaciones recibidas, los **piensos para animales de compañía** el **16%**, **aditivos y premezclas** el **2%** y los **piensos para animales de abasto** **10%**.

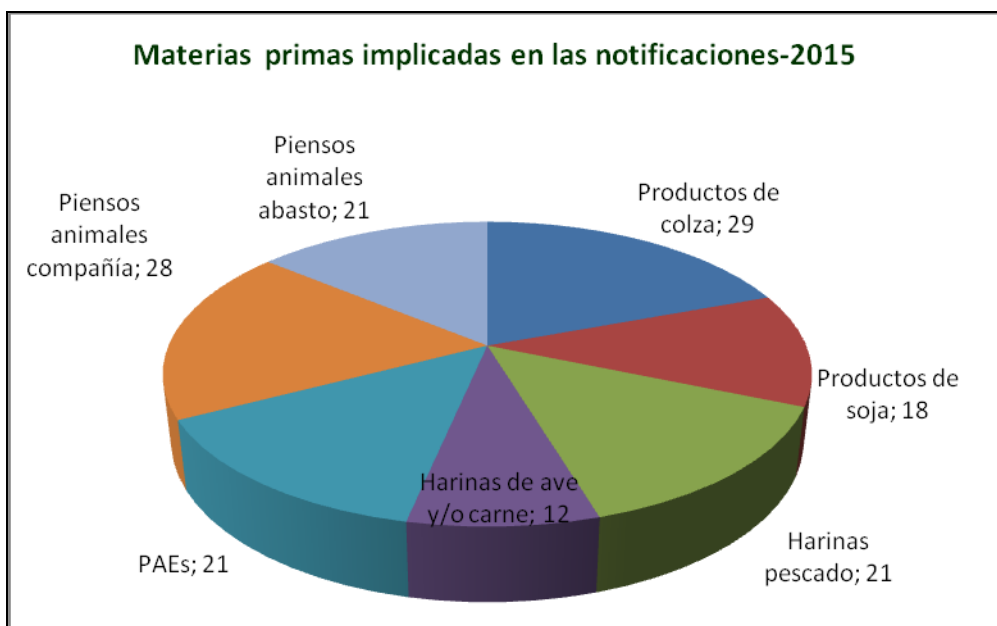


Evolución de los tipos de productos implicados en las notificaciones por cuatrimestre:

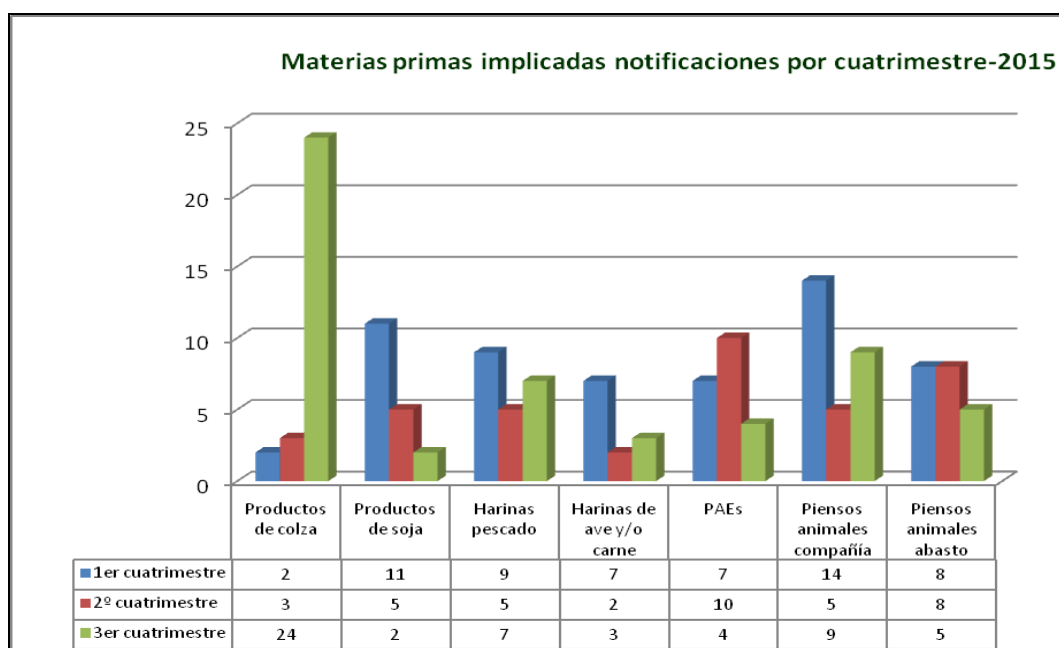


MATERIAS PRIMAS IMPLICADAS

Destacan entre las materias primas implicadas en más notificaciones: **los productos de la colza (29), los piensos destinados a los Animales de Compañía (28), las harinas de pescado (21), los piensos destinados a los animales de abasto (21), las Proteínas Animales procesadas (21), los productos de la soja (18) y las harinas de carne/plumas/sangre (12).**

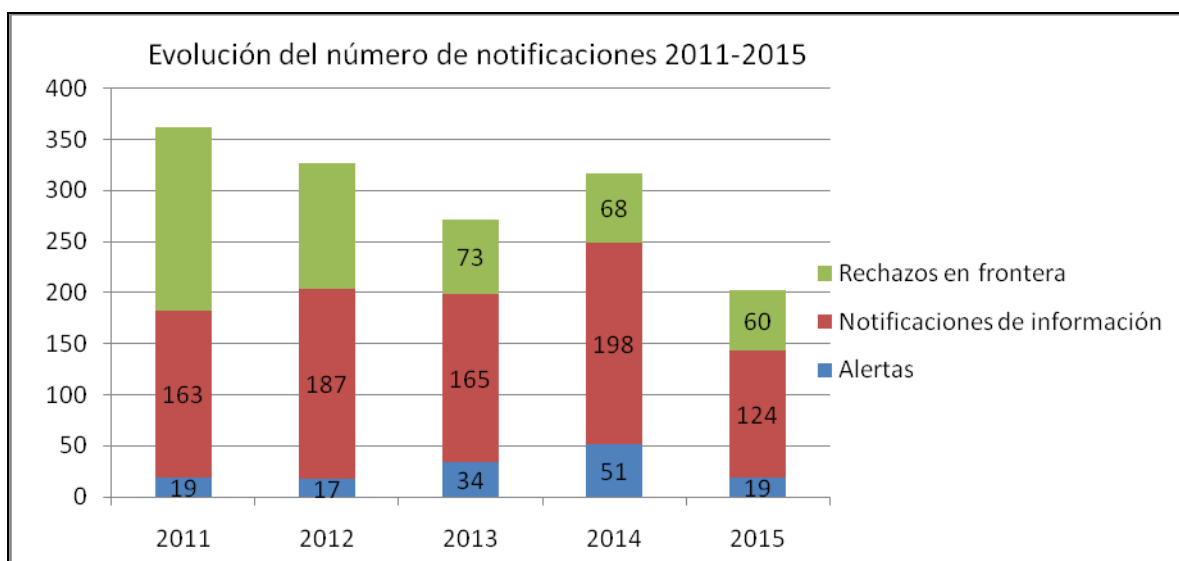


En el siguiente gráfico se muestra la evolución por cuatrimestre de las notificaciones teniendo en cuenta las materias primas involucradas:



COMPARATIVA AÑOS ANTERIORES

En el año 2015 ha habido 203 notificaciones respecto a las 317 notificaciones del año 2014. Con relación al año anterior, **en el 2015 han disminuido significativamente el número de alertas** y moderadamente las notificaciones de información y de rechazos en frontera.



En cuanto a los riesgos identificados entre los años 2011-2015, destaca la incidencia de los riesgos microbiológicos frente a los demás riesgos identificados. De forma general, en el año 2015, con relación a los años anteriores, las notificaciones de la mayoría de los riesgos identificados han ido descendiendo de forma general, **salvo en el caso de la incidencia por presencia de PATs**. Por otra parte, **destaca la ausencia de notificaciones debidas a la presencia de OGM no autorizados** en el año 2015 frente al año anterior.

