



## **Informe sobre los resultados de la campaña de sacrificio de ganado porcino para el consumo doméstico privado en Baleares (2014-2015)**

### **Introducción**

El día 27 de junio de 2009 se publicó el Decreto 34/2009, de 19 de junio, por el que se establecen normas para el control sanitario de animales de la especie porcina destinados al consumo privado.

Las actuaciones realizadas para conseguir la implantación y aplicación del Decreto 34/2009, de 19 de junio, han sido las siguientes:

- ✓ Difusión del tríptico informativo en los ayuntamientos.
- ✓ Distribución del material de toma de muestras (bolsas y precintos) en los ayuntamientos.
- ✓ Remisión de oficios para informar a los ayuntamientos de Baleares del inicio de la campaña de sacrificio de ganado porcino para el consumo doméstico privado (2014-2015).
- ✓ Reuniones con los representantes de los ayuntamientos de Mallorca, el día 16 de octubre de 2014, y Menorca, el día 12 de noviembre de 2014, para informar sobre el Decreto 34/2009 y el procedimiento para organizar la campaña de sacrificio de ganado porcino para el consumo doméstico privado.
- ✓ Mantenimiento y actualización del Registro de Veterinarios Colaboradores (RVC) en el control oficial de la triquina regulado en el Decreto 34/2009, de 19 de junio.
- ✓ Respuesta a consultas telefónicas de ayuntamientos y particulares interesados en la nueva normativa.

En el Registro de Veterinarios Colaboradores regulado en el Decreto 34/2009, en el que están representadas todas las islas, hay inscritos en la actualidad 89 veterinarios.

El Colegio Oficial de Veterinarios de las Islas Baleares, dentro del marco de actuación del Convenio de colaboración firmado con la Consejería de Salud y la

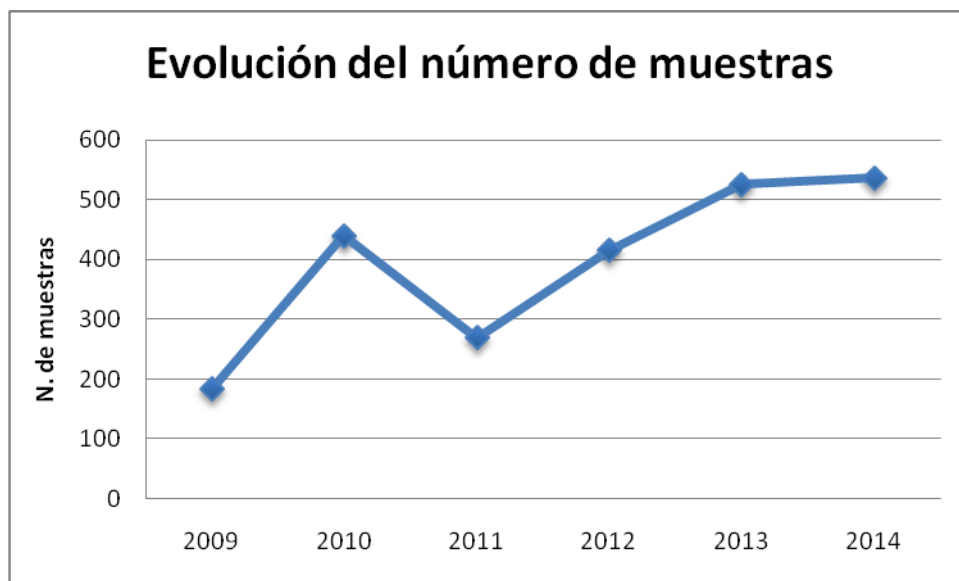


FELIB, ha puesto en funcionamiento la plataforma de introducción de analíticas de triquina con la creación de un mapa en el que se georeferencian las muestras analizadas por municipio <[www.covib.org](http://www.covib.org)>.

### Recogida y análisis de muestras

Durante la campaña 2014-2015, se han analizado un total de 536 muestras de cerdos para determinar la presencia de triquina y todas ellas han dado un resultado negativo.

Si se comparan los datos con los años anteriores, puede comprobarse que el número de muestras se ha incrementado notablemente, pasando de 269 a 536. Uno de los motivos por los que ha aumentado el número de muestras ha sido por las reuniones realizadas al inicio de la campaña, donde se informa a los responsables de los ayuntamientos sobre la importancia y obligaciones de organizar la campaña de sacrificio de ganado porcino para el consumo doméstico privado.

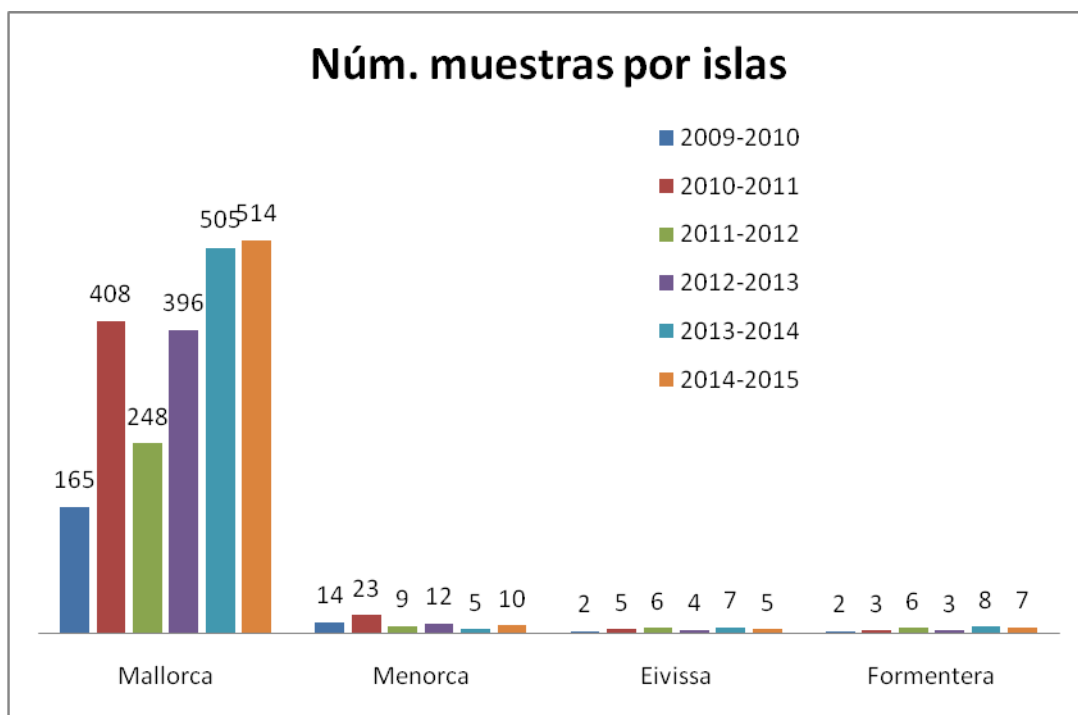




En la siguiente tabla puede observarse la evolución por islas.

	Nº muestras 2009-2010	Nº muestras 2010-2011	Nº muestras 2011-2012	Nº muestras 2012-2013	Nº muestras 2013-2014	Nº muestras 2014-2015
<b>Mallorca</b>	165	408	248	396	505	514
<b>Menorca</b>	14	23	9	12	5	10
<b>Eivissa</b>	2	3	6	4	7	5
<b>Formentera</b>	2	5	6	3	8	7
<b>Totales</b>	<b>183</b>	<b>439</b>	<b>269</b>	<b>415</b>	<b>525</b>	<b>536</b>

En la distribución por islas puede observarse que en Mallorca se han realizado 514 análisis, con lo que ha habido 9 muestras más que el año anterior. Destacar que en Menorca ha aumentado de 5 hasta 10 muestras; Eivissa se mantiene con el mismo número de muestras, y Formentera ha perdido 3 muestras.

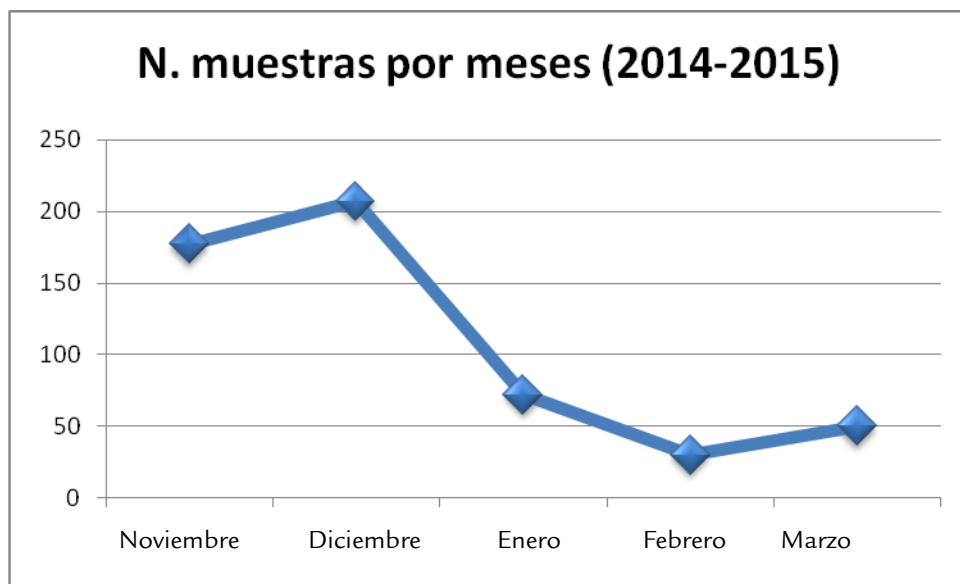


En cuanto a la distribución de las muestras por meses puede observarse que en el mes de diciembre siempre se recogen más muestras, mientras que este año en el mes de marzo se han recogido más muestras que en el mes de febrero.



EVOLUCIÓN MUESTRAS POR MESES					
Campaña	noviembre	diciembre	enero	febrero	marzo
2011-2012	118	112	20	7	0
2012-2013	147	189	51	22	0
2013-2014	158	225	87	39	16
2014-2015	177	207	72	30	50

En la siguiente gráfica puede observarse como en los meses de noviembre y diciembre es cuando más animales de la especie porcina se sacrifican.



### Distribución de muestras por municipios

#### Isla de Mallorca

- ✓ En el 75 % de los municipios de Mallorca se ha realizado la toma de muestras de triquina de ganado porcino para consumo doméstico, mientras que el año anterior el porcentaje fue del 72 %.
- ✓ El 51 % de los ayuntamientos de Mallorca han comunicado a la Dirección General de Salud Pública y Consumo el inicio de la campaña, mientras que el año anterior fue de un 49 %.



- ✓ Hay 5 ayuntamientos que han organizado la campaña pero no se ha analizado ninguna muestra. Por otro lado, 15 ayuntamientos no han comunicado el inicio de la campaña, aunque se han analizado muestras.
- ✓ Cabe destacar que los municipios con más muestras han sido Santanyí con 77 muestras, Campos con 58, Calvià con 52 y Porreres con 43.

Municipio	Nº muestras 2012-2013	Nº muestras 2013-2014	Nº muestras 2014-2015	Diferencia muestras	Comunicación ayuntamiento
Ayuntamiento de Santanyí	43	52	77	25	Sí
Ayuntamiento de Campos	20	59	56	-3	No
Ayuntamiento de Calvià	15	33	52	19	Sí
Ayuntamiento de Porreres	58	57	43	-14	No
Ayuntamiento de Palma	22	26	39	13	Sí
Ayuntamiento de Felanitx	30	25	32	7	Sí
Ayuntamiento de Artà	35	34	26	-8	Sí
Ayuntamiento de Andratx	18	15	21	6	Sí
Ayuntamiento de Sant Joan	20	22	20	-2	No
Ayuntamiento de Lluçmajor	6	21	19	-2	Sí
Ayuntamiento de Algaida	17	11	16	5	Sí
Ayuntamiento de Santa Maria del Camí		14	14	-4	No
Ayuntamiento de Vilafranca de Bonany	1	10	11	1	Sí
Ayuntamiento de Selva	2	6	10	4	No
Ayuntamiento de Muro	9	9	9	0	Sí
Ayuntamiento de Esporles		18	8	-10	Sí
Ayuntamiento de Marratxí	12	7	7	0	No
Ayuntamiento de ses Salines	30	13	7	-6	Sí
Ayuntamiento de Son Servera	2	2	7	5	Sí
Ayuntamiento de Puigpunyent	2	3	6	3	No
Ayuntamiento de Manacor	8	9	5	-4	Sí
Ayuntamiento de Banyalbufar	4	8	4	-4	Sí
Ayuntamiento de Ariany			3	3	No
Ayuntamiento de Lloseta		3	3	0	Sí
Ayuntamiento de Montuïri	4	5	3	-2	No



Ayuntamiento de Estellencs		3	2	-1	Sí
Ayuntamiento de Deià	2	2	2	0	No
Ayuntamiento de Lloret de Vistalegre	1	2	2	0	No
Ayuntamiento de Sóller		1	2	1	Sí
Ayuntamiento de Llubí	1	4	1	-3	Sí
Ayuntamiento de Petra		2	1	-1	Sí
Ayuntamiento de Pollença	2	1	1	0	No
Ayuntamiento de sa Pobla			1	1	No
Ayuntamiento de Sant Llorenç des Cardassar	23	12	1	-11	Sí
Ayuntamiento de Santa Margalida			1	1	Sí
Ayuntamiento de Sencelles	2	2	1	-1	No
Ayuntamiento de Sineu		2	1	-1	No
Ayuntamiento de Alaró		1	0	-1	No
Ayuntamiento de Alcúdia	3	0	0	0	Sí
Ayuntamiento de Binissalem		3	0	-3	No
Ayuntamiento de Búger			0	0	Sí
Ayuntamiento de Bunyola	2	7	0	-7	No
Ayuntamiento de Campanet			0	0	No
Ayuntamiento de Capdepera	2		0	0	Sí
Ayuntamiento de Consell			0	0	No
Ayuntamiento de Costitx			0	0	No
Ayuntamiento de Escorca			0	0	No
Ayuntamiento de Fornalutx			0	0	No
Ayuntamiento de Inca			0	0	Sí
Ayuntamiento de Mancor de la Vall			0	0	No
Ayuntamiento de Maria de la Salut			0	0	No
Ayuntamiento de Santa Eugènia			0	0	Sí
Ayuntamiento de Valldemossa		1	0	-1	No
<b>Total</b>	<b>396</b>	<b>505</b>	<b>514</b>		



## Isla de Menorca

Sólo en 3 municipios —Alaior, Sant Lluís y Ciutadella— se ha realizado toma de muestras de triquina, a pesar de que 6 ayuntamientos han realizado la comunicación oficial. Este año se han analizado 10 muestras, 5 más que en la campaña anterior.

<i>Municipio</i>	<i>Nº muestras 2012-2013</i>	<i>Nº muestras 2013-2014</i>	<i>Nº muestras 2014-2015</i>	<i>Diferencia muestras</i>	<i>Comunicación ayuntamiento</i>
Ayuntamiento des Castell	0	0	0		Sí
Ayuntamiento de Ciutadella	0	0	1	1	Sí
Ayuntamiento de Ferreries	0	0	0		Sí
Ayuntamiento des Mercadal	0	0	0		Sí
Ayuntamiento des Migjorn Gran	0	0	0		Sí
Ayuntamiento de Mahón	1	0	0		No
Ayuntamiento de Alaior	0	1	2	1	Sí
Ayuntamiento de Sant Lluís	11	4	7	3	No
<b>Total</b>	<b>12</b>	<b>5</b>	<b>10</b>		

## Isla de Eivissa

Este año se han analizado 5 muestras, dos menos que el año anterior. Sant Josep de sa Talaia es el municipio que ha analizado más muestras, aunque no ha comunicado la organización de la campaña.

<i>Municipio</i>	<i>Nº muestras 2012-2013</i>	<i>Nº muestras 2013-2014</i>	<i>Nº muestras 2014-2015</i>	<i>Diferencia muestras</i>	<i>Comunicación ayuntamiento</i>
Ayuntamiento de Sant Antoni de Portmany	0	0	1	1	Sí
Ayuntamiento de Sant Joan de Labritja	0	0	0	0	No
Ayuntamiento de Eivissa	0	0	0	0	Sí
Ayuntamiento de Santa Eulàlia	0	3	0	-3	No
Ayuntamiento de Sant Josep de sa Talaia	4	4	4	0	No
<b>Total</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	



## Isla de Formentera

El Ayuntamiento ha comunicado el inicio de la campaña y se han recogido un total de 7 muestras, 1 menos que el año anterior.

<i>Municipio</i>	<i>Nº muestras 2012-2013</i>	<i>Nº muestras 2013-2014</i>	<i>Nº muestras 2014-2015</i>	<i>Diferencia muestras</i>	<i>Comunicación ayuntamiento</i>
Ayuntamiento de Formentera	3	8	7	-1	Sí

## Conclusiones

1. Este año se ha producido un ligero ascenso del número de muestras analizadas para determinar la presencia de triquina en comparación con la campaña anterior.
2. En Menorca ha aumentado el número de muestras, probablemente por la reunión informativa que se realizó al inicio de la campaña con los responsables de los ayuntamientos.
3. Este año se ha detectado una muestra sospechosa, pero después de realizar una segunda analítica mediante el método de digestión artificial en el laboratorio de Salud Pública de Palma, se descartó la presencia de triquina.
4. El porcentaje de municipios que organizan y comunican la campaña ha sido del 54 % a pesar de las reuniones informativas realizadas. No obstante, en el 64 % de los municipios de Baleares se han realizado analíticas.