



G CONSELLERIA
O SALUT
I DIRECCIÓ GENERAL
B SALUT PÚBLICA
/ PARTICIPACIÓ

Informe sobre los resultados de la campaña de sacrificio de ganado porcino para el consumo doméstico privado en Balears (2017-2018)

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 doméstico privado.

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

- ✓ Distribución del material de toma de muestras (bolsas y precintos) a los ayuntamientos y veterinarios colaboradores.
- ✓ Edición y envío de material divulgativo e informativo sobre la campaña de sacrificio de ganado porcino para el consumo doméstico privado y las analíticas de triquina.
- ✓ Remisión de oficios para informar a los ayuntamientos de las Illes Balears del inicio de la campaña de sacrificio de ganado porcino para el consumo doméstico privado.
- ✓ Reuniones informativas con los veterinarios colaboradores y el Colegio Oficial de Veterinarios de las Illes Balears el día 6 de julio de 2017 para explicar los cambios normativos, la nueva técnica de determinación de triquina i los resultados de la campaña anterior.
- ✓ Reuniones con los representantes de los ayuntamientos de Mallorca, el día 24 de octubre de 2017, 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 y por correo electrónico 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, están inscritos en la actualidad 11 veterinarios.

El Colegio Oficial de Veterinarios, 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>.

Recogida y análisis de muestras

Durante la campaña 2017-2018 se han analizado un total de 352 muestras de cerdos para determinar la presencia de triquina y todas ellas han dado resultado negativo.

Si se comparan los datos con los años anteriores, puede observarse que hay 57 muestras menos que el año pasado.

Gráfico 1. Evolución número de muestras

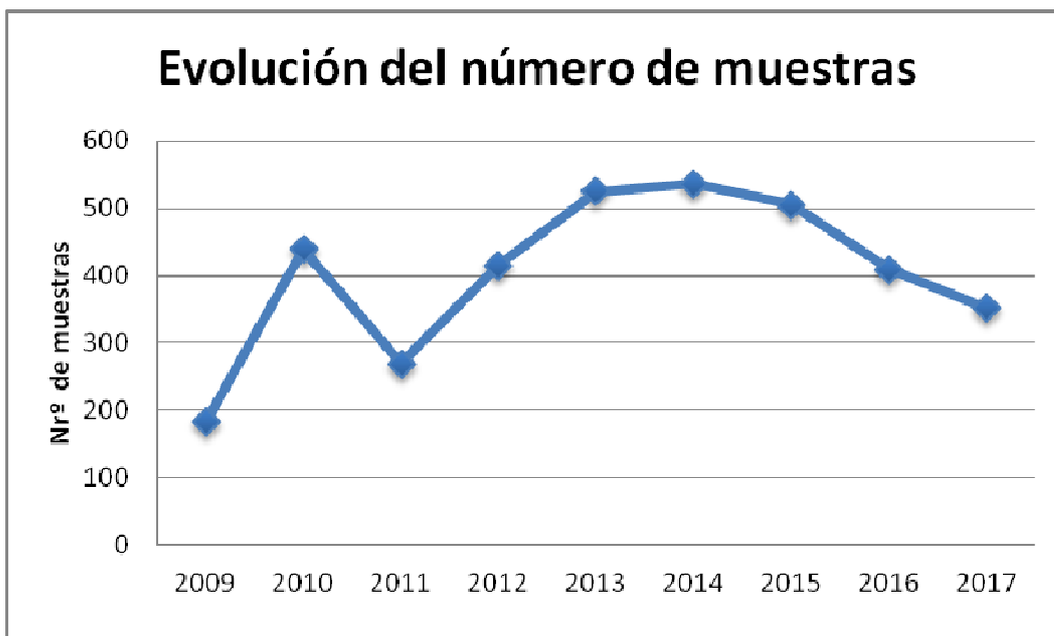
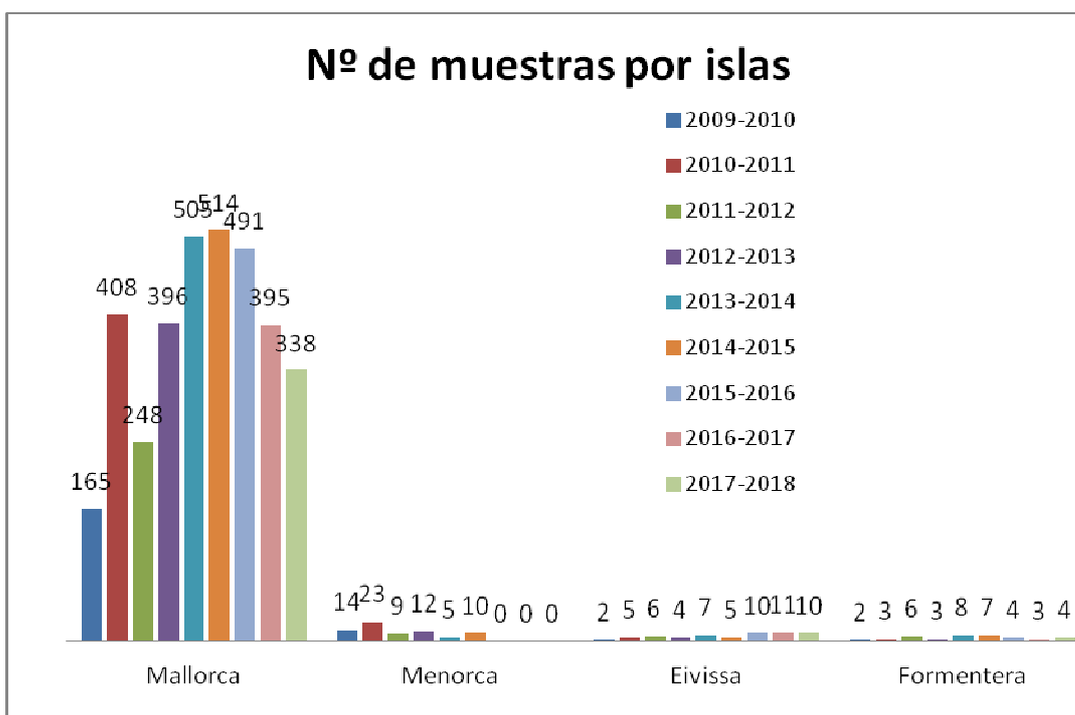


Tabla 1. Distribución de muestras por islas

	Nº muestras 2009-2010	Nº muestras 2010-2011	Nº muestras 2011-2012	Nº muestras 2012-2013	Nº muestras 2013-2014	Nº muestras 2014-2015	Nº muestras 2015-2016	N.º muestras 2016-2017	N.º muestras 2017-2018
Mallorca	165	408	248	396	505	514	491	395	338
Menorca	14	23	9	12	5	10	0	0	0
Eivissa	2	3	6	4	7	5	10	11	10
Formentera	2	5	6	3	8	7	4	3	4
Total	183	439	269	415	525	536	505	409	352

En la distribución por islas puede observarse que en Mallorca se han realizado 338 análisis, con lo que ha habido 57 muestras menos que el año anterior. Menorca continúa sin analizar ninguna muestra; Eivissa ha perdido una muestra, y Formentera ha aumentado en 1 muestra.

Gráfico 2. Número de muestras por islas

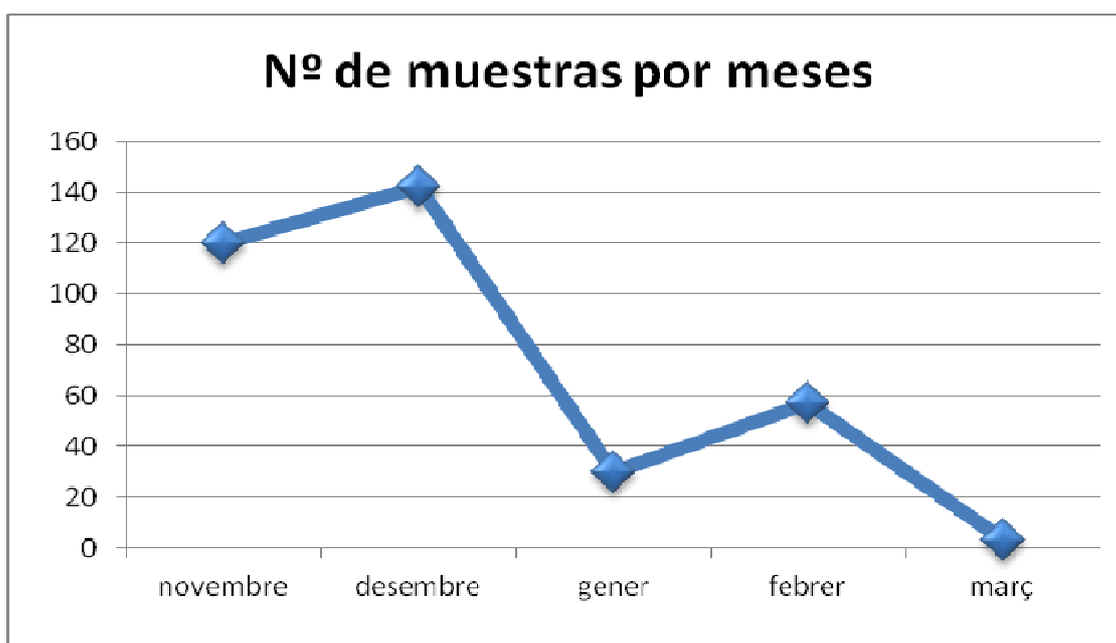


En cuanto a la distribución de las muestras por meses, puede observarse que en los meses de noviembre y diciembre es cuando se sacrifican más animales de la especie porcina y este año se ha producido un descenso en el mes de enero. En el mes de marzo solamente se han recogido 3 muestras.

Tabla 2. Número de muestras por meses y campañas

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
2015-2016	162	224	81	31	7
2016-2017	165	143	55	46	0
2017-2018	120	142	30	57	3

Gráfico 3. Número de muestras por meses de la campaña 2017-2018



Distribución de muestras por municipios

Isla de Mallorca

- ✓ En el 60,38 % 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 64,15 %.

- ✓ El 28,30 % de los ayuntamientos de Mallorca han comunicado a la Dirección General de Salud Pública y Participación el inicio de la campaña, mientras que el año anterior fue un 43,40 %.
- ✓ Hay 3 ayuntamientos que han organizado la campaña pero no se ha analizado ninguna muestra. Por otro lado, 20 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 66 muestras, Porreres, con 57, Campos con 37 y Calvià con 25.

Tabla 3. Comparativa de muestras por municipios de Mallorca

Municipio	Nº muestras 2016-2017	Nº muestras 2017-2018	Diferencia muestras	Comunicación ayuntamiento
Ayuntamiento de Santanyí	69	66	-3	Sí
Ayuntamiento de Porreres	56	57	1	No
Ayuntamiento de Campos	47	37	-10	No
Ayuntamiento de Calvià	27	25	-2	Sí
Ayuntamiento de Felanitx	24	21	-3	Sí
Ayuntamiento de San Joan	22	21	-1	No
Ayuntamiento de Sant Llorenç des Cardassar	16	12	-4	No
Ayuntamiento de Marratxí	13	10	-3	No
Ayuntamiento de Montuïri	9	9	0	No
Ayuntamiento de Lloret	8	8	0	No
Ayuntamiento de Santa Maria	19	8	-11	No
Ayuntamiento de Bunyola	8	7	-1	No
Ayuntamiento de Esporles	5	7	2	No
Ayuntamiento de Villafranca	10	6	-4	Sí
Ayuntamiento de Llucmajor	4	5	1	Sí
Ayuntamiento de Algaida	4	4	0	Sí
Ayuntamiento de Andratx	9	3	-6	No
Ayuntamiento de Lloseta	3	3	0	No
Ayuntamiento de Llubí	1	3	2	Sí
Ayuntamiento de Manacor	2	3	1	Sí
Ayuntamiento de Muro	7	3	-4	Sí
Ayuntamiento de Palma	5	3	-2	Sí
Ayuntamiento de Son Servera	0	3	3	No
Ayuntamiento de Alaró	0	2	2	No
Ayuntamiento de Artà	3	2	-1	No
Ayuntamiento de Deià	2	2	0	No

Ayuntamiento de Fornalutx	4	2	-2	No
Ayuntamiento de Puigpunyent	1	2	1	No
Ayuntamiento de Ariany	2	1	-1	No
Ayuntamiento de Binissalem	7	1	-6	No
Ayuntamiento de Capdepera	1	1	0	Sí
Ayuntamiento de Ses Salines	1	1	0	Sí
Ayuntamiento de Alcúdia	2	0	-2	Sí
Ayuntamiento de Banyalbufar	0	0	0	No
Ayuntamiento de Búger	0	0	0	No
Ayuntamiento de Campanet	0	0	0	No
Ayuntamiento de Consell	0	0	0	No
Ayuntamiento de Costix	0	0	0	No
Ayuntamiento de Escorca	0	0	0	No
Ayuntamiento de Estellencs	0	0	0	No
Ayuntamiento de Inca	1	0	-1	No
Ayuntamiento de Mancor de la Vall	0	0	0	No
Ayuntamiento de Maria de la Salut	2	0	-2	No
Ayuntamiento de Petra	0	0	0	No
Ayuntamiento de Pollença	1	0	-1	No
Ayuntamiento de sa Pobla	0	0	0	No
Ayuntamiento de Santa Eugènia	0	0	0	Sí
Ayuntamiento de Santa Margalida	0	0	0	No
Ayuntamiento de Selva	0	0	0	No
Ayuntamiento de Sencelles	0	0	0	No
Ayuntamiento de Sineu	0	0	0	No
Ayuntamiento de Sóller	0	0	0	Sí
Ayuntamiento de Valldemossa	0	0	0	No
Totales	395	338	-57	

Isla de Menorca

Sólo 3 municipios —es Castell, es Mercadal i es Migjorn Gran— han realizado la comunicación oficial, pero este año no se ha analizado ninguna muestra.

El ayuntamiento de es Migjorn Gran ha comunicado que no organizan la campaña ni la autorizan.

Tabla 4. Comparativa de muestras por municipios de Menorca

<i>Municipio</i>	<i>Nº muestras 2016-2017</i>	<i>Nº muestras 2017-2018</i>	<i>Diferencia muestras</i>	<i>Comunicación Ayuntamiento</i>
Ayuntamiento des Castell	0	0	0	Sí
Ayuntamiento de Ciutadella	0	0	0	No
Ayuntamiento de Ferreries	0	0	0	No
Ayuntamiento des Mercadal	0	0	0	Sí
Ayuntamiento des Migjorn Gran	0	0	0	Sí
Ayuntamiento de Maó	0	0	0	No
Ayuntamiento d'Alaior	0	0	0	No
Ayuntamiento de Sant Lluís	0	0	0	No
Total	0	0	0	

Isla de Eivissa

Este año se han analizado 10 muestras, una menos que el año anterior. Sant Josep de sa Talaia es el municipio que ha analizado más muestras.

Tabla 5. Comparativa de muestras por municipios de Eivissa

<i>Municipio</i>	<i>Nº muestras 2016-2017</i>	<i>Nº muestras 2017-2018</i>	<i>Diferencia muestras</i>	<i>Comunicación Ayuntamiento</i>
Ayuntamiento de Sant Josep de sa Talaia	8	6	-2	Sí
Ayuntamiento de Sant Antoni de Portmany	1	4	3	No
Ayuntamiento de Sant Joan de Labritja	2	0	-2	Sí
Ayuntamiento de Santa Eulària	0	0	0	No
Ayuntamiento de Eivissa	0	0	0	No
Total	11	10	-1	

Isla de Formentera

El Ayuntamiento ha comunicado el inicio de la campaña y se han recogido un total de 4 muestras, 1 menos que el año anterior.

Tabla 6. Comparativa de muestras por municipios de Formentera

<i>Municipio</i>	<i>Nº. muestras 2016-2017</i>	<i>Nº. muestras 2017-2018</i>	<i>Diferencia muestras</i>	<i>Comunicación ayuntamiento</i>
Ayuntamiento de Formentera	3	4	1	Sí

Conclusiones

1. A pesar del esfuerzo realizado mediante reuniones, formación y notas informativas sobre el cambio de analítica, este año se ha producido un descenso del número de muestras analizadas para determinar la presencia de triquina en comparación con la campaña anterior, la mayoría en Mallorca, 57 muestras menos.
2. Menorca sigue sin comunicar el análisis de ninguna muestra.
3. Los motivos por los que se ha producido este descenso en el número de muestras depende de diferentes factores; entre ellos cabe destacar:
 - No se notifican o analizan la totalidad de los animales de la especie porcina sacrificados para el consumo doméstico privado.
 - El cambio de técnica analítica que ha supuesto un aumento del tiempo y del trabajo para realizar las analíticas.
 - La dificultad para acceder a un veterinario que realice las analíticas.
 - La dificultad en el traslado de las muestras a los laboratorios y que el plazo para obtener los resultados es más largo.
 - La falta de información a los usuarios.
 - La disminución de las costumbres y tradiciones debido a una regresión del mundo rural.
 - La disminución del número de veterinarios colaboradores, actualmente 11.
 - Además, sólo dos veterinarios cuentan con el material para realizar la técnica analítica; el resto de veterinarios utilizan otros los laboratorios privados.
 - En el mes de enero ha habido una bajada inusual del número de muestras probablemente debido a que la temperatura media del mes de enero de 2018 fue 3°C superior que el mismo período del año 2017.
4. El porcentaje de municipios que organizan y comunican la campaña ha sido del 31,34 %, a pesar de las reuniones informativas realizadas. Sin embargo, en el 52,24 % de los municipios de Balears se han realizado analíticas.