



4. IMPULSO Y CONTROL DE LA ACCIÓN DE GOBIERNO

463. Preguntas para respuesta escrita

PE/002874-02

*Contestación de la Junta de Castilla y León a la pregunta para respuesta escrita formulada por los Procuradores Dña. Rosa María Rubio Martín, D. Eugenio Miguel Hernández Alcojor, Dña. Virginia Jiménez Campano, Dña. María del Carmen García Romero y Dña. Judit Villar Lacueva, relativa a campañas de saneamiento, explotaciones ganaderas afectadas por resultados de saneamientos, explotaciones ganaderas con restricciones al movimiento, contagios de humanos con la bacteria *Mycobacterium bovis* y acciones específicas que se están llevando a cabo por parte de la Junta de Castilla y León para reforzar la colaboración entre la Administración autonómica y el sector ganadero en la lucha contra la tuberculosis bovina, publicada en el Boletín Oficial de estas Cortes, n.º 367, de 23 de diciembre de 2024.*

PRESIDENCIA

De conformidad con el artículo 64 del Reglamento de las Cortes de Castilla y León, se ordena la publicación de las contestaciones de la Junta de Castilla y León a las preguntas para respuesta escrita PE/002799, PE/002862, PE/002867, PE/002868, PE/002871, PE/002872, PE/002874, PE/002883, PE/002885 a PE/002888, PE/002890 a PE/002905, PE/002907 y PE/002908.

En la sede de las Cortes de Castilla y León, a 10 de febrero de 2025.

EL PRESIDENTE DE LAS CORTES DE CASTILLA Y LEÓN
Fdo.: Carlos Pollán Fernández

Contestación a la pregunta con respuesta escrita P.E./1102874, formulada por los procuradores, D. Eugenio Miguel Hernández Alcojor, Dña. Rosa María Rubio Martín, Dña. Virginia Jiménez Campano, Dña. María del Carmen García Romero y Dña. Judit Villar Lacueva, pertenecientes al Grupo Parlamentario Socialista, relativa a “campañas de saneamiento, explotaciones ganaderas afectadas por resultados de saneamientos, explotaciones ganaderas con restricciones al movimiento, contagios de humanos con la bacteria *Mycobacterium bovis* y acciones específicas que se están llevando a cabo por parte de la Junta de Castilla y León para reforzar la colaboración entre la administración autonómica y el sector ganadero en la lucha contra la tuberculosis bovina”.

Recabada información de las Consejerías de Agricultura, Ganadería y Desarrollo Rural y de Sanidad, en relación con las cuestiones planteadas en la pregunta escrita referenciada en el encabezamiento, tengo el honor de comunicar a V.E. la información aportada por dichas Consejerías en los ANEXOS que a continuación se relacionan:

- **ANEXO I: Consejería de Agricultura, Ganadería y Desarrollo Rural**
- **ANEXO II: Consejería de Sanidad**

Valladolid, a 23 de enero de 2025.

EL CONSEJERO DE LA PRESIDENCIA,
Fdo.: Luis Miguel González Gago



ANEXO I CONSEJERÍA DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y DESARROLLO RURAL

P.E./1102874

En respuesta a las cuestiones planteadas en la pregunta escrita arriba referenciada le informo los siguiente:

1. *¿Cuál es la cantidad exacta que ha presupuestado y gastado efectivamente la Junta de Castilla y León en las campañas de saneamiento ganadero desde el año 2019 hasta el año 2024 inclusive? Desglosé por año, campaña y provincia?. Desglose de dichas cantidades por origen de la financiación de los fondos: europeos, estatales autonómicos.*

Los importes de la ejecución de programas sanitarios en Castilla y León son los siguientes:

Anualidad	Presupuesto inicial IVA incluido	Importe ejecutado IVA incluido
2019	4.787.416,67 €	3.923.707,48 €
2020	4.419.406,63 €	4.071.513,01 €
2021	7.699.006,40 €	4.358.391,46 €
2022	5.394.288,39 €	4.218.146,34 €
2023	8.542.208,72 €	6.929.962,41 €

No hay un desglose por provincias, dado que no se trata de créditos descentralizados.

Los datos correspondientes al año 2024 no están disponibles pues no está cerrado el ejercicio presupuestario 2024 a la fecha de presentación de la pregunta escrita.

2. *¿Qué cantidades se han destinado por parte de la Junta de Castilla y León a indemnizaciones por sacrificio de animales que han dado positivo en distintas enfermedades en las campañas de saneamiento desde el año 2019 hasta el año 2024 inclusive? Desglose por año, campaña, provincia y clase de animal. Desglose, así mismo, de las cantidades por origen de la financiación de los fondos: europeos, estatales autonómicos.*

Los datos de las indemnizaciones por sacrificio de animales, incluidos los vaciados; se incluyen en el Anexo 1 adjunto. Se trata de expedientes económicos incluidos en cada campaña, que no es necesariamente el dato referido al año natural.

Como ya se ha referido en la respuesta a la primera pregunta, hay variación en la cofinanciación, tanto en porcentajes como en elementos cofinanciados.

3. *¿Cuál ha sido la cantidad exacta que se ha presupuestado y pagado destinada al coste de los vacíos sanitarios asociados a las campañas de saneamiento desde el año 2019 al año 2024 inclusive? Desglose por año y provincia. Desglose, así mismo, de las cantidades por origen de la financiación de los fondos: europeos, estatales autonómicos.*

Los datos de los importes pagados por vaciados sanitarios se incluyen en el Anexo 2 adjunto. La cofinanciación, en este caso, está incluida en el de las indemnizaciones por sacrificio.



4. *¿Cuántas explotaciones ganaderas se han visto afectas por resultados de saneamientos desde el año 2019 al 2024 inclusive, independientemente de la confirmación o no posterior de la enfermedad? Desglose por año, provincia y enfermedad.*

5. *¿Cuántas explotaciones ganaderas han sufrido restricciones al movimiento debido a resultados positivos en la intradermotuberculinización (1DTB) que, posteriormente, no fueron confirmados en pruebas de laboratorio desde el año 2019 al 2024 inclusive? Desglosé por año y provincia.*

6. *¿Cuántas explotaciones ganaderas con restricciones al movimiento resultaron tener una confirmación de positivo en las pruebas de laboratorio desde el año 2019 al año 2024 inclusive? Desglose por año y provincia.*

Los datos referidos a las preguntas 4, 5 y 6 se incluyen como Anexo 3.

Todas las explotaciones que han tenido resultados positivos a pruebas de diagnóstico han sido inmovilizadas de acuerdo con la normativa sanitaria específica (inmovilización cautelar en caso de sospecha), así como por el principio sanitario de precaución, con el fin de evitar la propagación de enfermedades, recogida en la Ley 8/2003 de sanidad animal.

Los datos correspondientes al año 2024 no está cerrados a la fecha de presentación de la pregunta escrita.

7. *¿Cuáles son los datos actuales de los que dispone la Junta de Castilla y León sobre contagios de humanos con la bacteria Mycobacterium bovis en Castilla y León? ¿Cuántos casos han sido confirmados? Desglose por año desde el año 2019 al año 2024 inclusive y provincia.*

La Consejería competente para dar respuesta a esta pregunta es la Consejería de Sanidad.

8 - *Respecto a la pregunta anterior:*

a) *¿cuántas de las infecciones confirmadas se Corresponden con personas pertenecientes al sector ganadero o con personas directamente relacionadas con las cabañas ganaderas que resultaron positivas?*

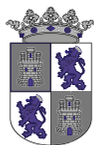
b) *¿en cuántos de estos casos confirmados de Al. bovis se ha podido establecer la relación de que el contagio tuvo lugar por contacto directo con bovinos?*

Desglose por año desde el año 2019 al año 2024 inclusive y provincia.

La Consejería competente para dar respuesta a esta pregunta es la Consejería de Sanidad.

9. *¿Qué acciones específicas se están llevando a cabo por parte de la Junta de Castilla y León para reforzar la colaboración entre la administración autonómica y el sector ganadero en la lucha contra la tuberculosis bovina? Desglosado por campañas, años desde el 2019 al 2024 inclusive, y fondos destinados, así como la fuente de financiación de dichos fondos: europeo, estatal, autonómico.*

En relación con este último apartado, no queda claro el contenido de la pregunta, dado el término genérico "acciones específicas para reforzar la colaboración".



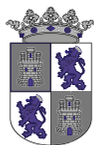
ANEXO 1: INDEMNIZACIONES

2023

Provincia	TUBERCULOSIS BOVINA	TUBERCULOSIS CAPRINA	BRUCELOSIS BOVINA	BRUCELOSIS OVINA/CAPRINA
ÁVILA	534.193,71	41.627,06	2.874,30	
BURGOS	163.277,40			
LEÓN	533.398,16			341,65
PALENCIA	123.586,86			
SALAMANCA	1.484.758,20	751,55	450,55	
SEGOVIA	38.289,58			
SORIA	37.368,44			
VALLADOLID	13.038,68			
ZAMORA	297.962,77	538,09		
Total general	3.225.873,80	42.916,70	3.324,85	

2022

Provincia	TUBERCULOSIS BOVINA	TUBERCULOSIS CAPRINA	BRUCELOSIS BOVINA	BRUCELOSIS OVINA/CAPRINA
ÁVILA	232.397,16	72.933,80	956,21	
BURGOS	89.400,55			
LEÓN	322.116,98	2.846,29		
PALENCIA	175.069,38			
SALAMANCA	1.339.502,97		273,31	
SEGOVIA	179.066,06			117,25
SORIA	198.693,70	96,21		75,16
VALLADOLID	38.320,33			107,90
ZAMORA	90.664,48			341,91
Total general	2.665.231,61	75.876,30	1.229,52	642,22

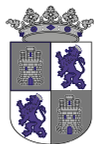


2021

Provincia	TUBERCULOSIS BOVINA	TUBERCULOSIS CAPRINA	BRUCELOSIS BOVINA	BRUCELOSIS OVINA/CAPRINA
ÁVILA	309.768,23	1.435,38	5.349,01	
BURGOS	269.430,51	22.160,90	1.607,71	
LEÓN	86.622,79		4.404,21	
PALENCIA	88.658,73		24.890,04	
SALAMANCA	918.370,76		9.506,48	
SEGOVIA	195.545,18	47,55		
SORIA	379.591,98	45,10	1.931,77	544,16
VALLADOLID	28.889,44	1.074,40		
ZAMORA	255.232,12		409,59	44,27
Total general	2.532.109,74	24.763,33	48.098,81	588,43

2020

Provincia	TUBERCULOSIS BOVINA	TUBERCULOSIS CAPRINA	BRUCELOSIS BOVINA	BRUCELOSIS OVINA/CAPRINA
ÁVILA	570.531,69	5.048,93	14.113,53	
BURGOS	216.752,17	214,82	997,17	96,20
LEÓN	377.152,07	94,02	9.331,23	44,27
PALENCIA	345.188,68		4.746,43	158,51
SALAMANCA	1.060.876,94		27.615,98	
SEGOVIA	254.751,94			
SORIA	90.115,30	184,22	2.614,12	
VALLADOLID	38.815,47	48,10		
ZAMORA	56.493,44			48,10
Total general	3.010.677,70	5.590,09	59.418,46	347,08



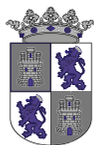
2019

Provincia	TUBERCULOSIS BOVINA	TUBERCULOSIS CAPRINA	BRUCELOSIS BOVINA	BRUCELOSIS OVINA/CAPRINA
ÁVILA	458.718,06	22.667,86		
BURGOS	60.556,55	168,60	2.513,25	
LEÓN	308.894,18		18.134,57	
PALENCIA	143.868,81		682,81	362,94
SALAMANCA	764.722,33		4.442,75	
SEGOVIA	102.751,94	2.584,00		
SORIA	75.068,51	120,25		
VALLADOLID	109.641,74	1.478,20		1.272,01
ZAMORA	204.093,22	1.320,54		232,30
Total general	2.228.315,34	28.339,45	25.773,38	1.867,25



ANEXO 2: VACIADOS SANITARIOS

Año	Enfermedad	Provincia	Importe
2019	TUBERCULOSIS	AVILA	16.490,02
2019	TUBERCULOSIS	BURGOS	71.164,09
2019	TUBERCULOSIS	LEÓN	267.452,74
2019	TUBERCULOSIS	SALAMANCA	215.168,74
2019	TUBERCULOSIS	SEGOVIA	21.258,54
2019	TUBERCULOSIS	VALLADOLID	47.027,01
2019	TUBERCULOSIS	ZAMORA	172.567,69
2020	TUBERCULOSIS	AVILA	183.251,96
2020	TUBERCULOSIS	BURGOS	146.535,96
2020	TUBERCULOSIS	LEÓN	407.632,37
2020	TUBERCULOSIS	PALENCIA	244.081,99
2020	TUBERCULOSIS	SALAMANCA	108.687,69
2020	TUBERCULOSIS	ZAMORA	17.209,58
2021	TUBERCULOSIS	AVILA	63.487,89
2021	TUBERCULOSIS	BURGOS	205.181,60
2021	TUBERCULOSIS	LEÓN	67.769,82
2021	TUBERCULOSIS	SALAMANCA	176.317,15
2021	TUBERCULOSIS	SEGOVIA	92.534,72
2021	TUBERCULOSIS	SORIA	309.640,81
2021	TUBERCULOSIS	ZAMORA	215.445,01
2022	TUBERCULOSIS	AVILA	63.770,35
2022	TUBERCULOSIS	BURGOS	73.413,24
2022	TUBERCULOSIS	LEÓN	296.497,83
2022	TUBERCULOSIS	PALENCIA	134.623,62
2022	TUBERCULOSIS	SALAMANCA	325.414,45
2022	TUBERCULOSIS	SEGOVIA	56.937,11
2022	TUBERCULOSIS	SORIA	205.492,10
2022	TUBERCULOSIS	ZAMORA	56.520,66
2023	TUBERCULOSIS	AVILA	272.960,53
2023	TUBERCULOSIS	BURGOS	179.701,77
2023	TUBERCULOSIS	LEÓN	518.212,96
2023	TUBERCULOSIS	PALENCIA	106.680,32
2023	TUBERCULOSIS	SALAMANCA	310.290,26
2023	TUBERCULOSIS	SEGOVIA	7.072,60
2023	TUBERCULOSIS	SORIA	16.263,48
2023	TUBERCULOSIS	ZAMORA	202.035,21



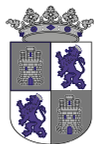
ANEXO 3 POSITIVOS GENERALES

TUBERCULOSIS BOVINA

Provincia	Especie	Enfermedad	Ceas con positivos 2019	Ceas con positivos 2020	Ceas con positivos 2021	Ceas con positivos 2022	Ceas con positivos 2023
AVILA	BÓVIDOS	TUBERCULOSIS	332	267	237	202	254
BURGOS	BÓVIDOS	TUBERCULOSIS	45	42	38	13	12
LEÓN	BÓVIDOS	TUBERCULOSIS	35	38	14	34	17
PALENCIA	BÓVIDOS	TUBERCULOSIS	34	41	27	26	8
SALAMANCA	BÓVIDOS	TUBERCULOSIS	635	733	692	974	915
SEGOVIA	BÓVIDOS	TUBERCULOSIS	72	107	95	109	73
SORIA	BÓVIDOS	TUBERCULOSIS	70	62	66	45	17
VALLADOLID	BÓVIDOS	TUBERCULOSIS	38	18	18	26	14
ZAMORA	BÓVIDOS	TUBERCULOSIS	29	28	29	37	63

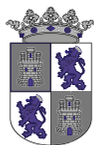
BRUCELOSIS BOVINA

Provincia	Especie	Enfermedad	Ceas con positivos 2019	Ceas con positivos 2020	Ceas con positivos 2021	Ceas con positivos 2022	Ceas con positivos 2023
ÁVILA	BÓVIDOS	BRUCELOSIS	0	13	8	2	4
BURGOS	BÓVIDOS	BRUCELOSIS	4	2	2	0	0
LEÓN	BÓVIDOS	BRUCELOSIS	13	9	6	0	0
PALENCIA	BÓVIDOS	BRUCELOSIS	1	5	10	0	0
SALAMANCA	BÓVIDOS	BRUCELOSIS	9	24	11	1	1
SEGOVIA	BÓVIDOS	BRUCELOSIS	0	0	0	0	0
SORIA	BÓVIDOS	BRUCELOSIS	0	1	3	0	0
VALLADOLID	BÓVIDOS	BRUCELOSIS	0	0	0	1	0
ZAMORA	BÓVIDOS	BRUCELOSIS	0	1	2	0	0

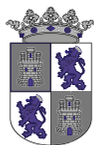


PEQUEÑOS RUMIANTES

Año	Provincia	Especie	Enfermedad	Ceas
2019	AVILA	CAPRINO	TUBERCULOSIS	39
2019	AVILA	OVINO	BRUCELOSIS	1
2019	BURGOS	CAPRINO	TUBERCULOSIS	2
2019	LEÓN	CAPRINO	TUBERCULOSIS	1
2019	PALENCIA	OVINO	BRUCELOSIS	3
2019	SALAMANCA	OVINO	BRUCELOSIS	2
2019	SEGOVIA	CAPRINO	TUBERCULOSIS	1
2019	SORIA	CAPRINO	TUBERCULOSIS	2
2019	VALLADOLID	CAPRINO	TUBERCULOSIS	4
2019	VALLADOLID	OVINO	BRUCELOSIS	3
2019	ZAMORA	CAPRINO	TUBERCULOSIS	1
2019	ZAMORA	OVINO	BRUCELOSIS	3
2020	AVILA	CAPRINO	TUBERCULOSIS	12
2020	BURGOS	CAPRINO	TUBERCULOSIS	1
2020	BURGOS	OVINO	BRUCELOSIS	1
2020	LEÓN	CAPRINO	TUBERCULOSIS	1
2020	LEÓN	OVINO	BRUCELOSIS	2
2020	PALENCIA	OVINO	BRUCELOSIS	1
2020	SALAMANCA	CAPRINO	TUBERCULOSIS	1



Año	Provincia	Especie	Enfermedad	Ceas
2020	SEGOVIA	CAPRINO	TUBERCULOSIS	1
2020	SORIA	CAPRINO	TUBERCULOSIS	3
2020	VALLADOLID	CAPRINO	TUBERCULOSIS	2
2020	ZAMORA	OVINO	BRUCELOSIS	1
2021	AVILA	CAPRINO	TUBERCULOSIS	18
2021	BURGOS	CAPRINO	TUBERCULOSIS	2
2021	SEGOVIA	CAPRINO	TUBERCULOSIS	1
2021	SORIA	CAPRINO	TUBERCULOSIS	1
2021	SORIA	OVINO	BRUCELOSIS	3
2021	VALLADOLID	CAPRINO	TUBERCULOSIS	5
2021	VALLADOLID	OVINO	BRUCELOSIS	2
2021	ZAMORA	OVINO	BRUCELOSIS	1
2022	AVILA	CAPRINO	TUBERCULOSIS	44
2022	LEÓN	CAPRINO	TUBERCULOSIS	2
2022	SEGOVIA	OVINO	BRUCELOSIS	1
2022	SORIA	CAPRINO	TUBERCULOSIS	2
2022	SORIA	OVINO	BRUCELOSIS	1
2022	VALLADOLID	CAPRINO	TUBERCULOSIS	1
2022	VALLADOLID	OVINO	BRUCELOSIS	2
2022	ZAMORA	OVINO	BRUCELOSIS	3
2023	AVILA	CAPRINO	TUBERCULOSIS	27
2023	LEÓN	OVINO	BRUCELOSIS	2
2023	SALAMANCA	CAPRINO	TUBERCULOSIS	3
2023	SALAMANCA	OVINO	BRUCELOSIS	1
2023	ZAMORA	CAPRINO	TUBERCULOSIS	2



MICROBIOLOGÍA POSITIVA (CULTIVO Y/O PCR)

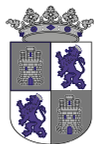
TUBERCULOSIS BOVINA: MICROBIOLOGÍA POSITIVA

Provincia	Ceas con positivos 2019	Ceas con positivos 2020	Ceas con positivos 2021	Ceas con positivos 2022	Ceas con positivos 2023
AVILA	73	70	59	58	48
BURGOS	1	1	4	1	2
LEÓN	5	9	0	5	4
PALENCIA	6	6	3	5	4
SALAMANCA	128	153	156	259	233
SEGOVIA	9	7	17	12	12
SORIA	3	2	5	4	2
VALLADOLID	2	0	0	0	0
ZAMORA	3	4	5	5	3

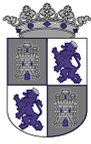
BRUCELOSIS BOVINA Y BRUCELOSIS OVINA CAPRINA: 0 MICROBIOLOGÍA POSITIVA

TUBERCULOSIS CAPRINA: MICROBIOLOGÍA POSITIVA

Provincia	Ceas con positivos 2019	Ceas con positivos 2020	Ceas con positivos 2021	Ceas con positivos 2022	Ceas con positivos 2023
AVILA	8	1	1	7	8
BURGOS	0	0	0	0	0
LEÓN	0	0	0	0	0



Provincia	Ceas con positivos 2019	Ceas con positivos 2020	Ceas con positivos 2021	Ceas con positivos 2022	Ceas con positivos 2023
PALENCIA	0	0	0	0	0
SALAMANCA	0	0	0	0	1
SEGOVIA	0	0	0	0	0
SORIA	0	0	0	0	0
VALLADOLID	0	0	0	0	0
ZAMORA	0	0	0	0	0



ANEXO II SANIDAD

P.E./1102874

En contestación a los puntos que esta Consejería de Sanidad es competente se informa que, desde 2019 a 2024, se han declarado en Castilla y León un total de diecinueve casos confirmados de tuberculosis relacionadas con *Mycobacterium bovis*; tres en el año 2019 y 2022, respectivamente, dos en el año 2020 y otros tantos en 2024, cinco en el año 2021 y cuatro en el año 2023.

En relación con los factores de riesgo y situaciones de riesgo recogidos en la encuesta epidemiológica, se observa que tres casos tienen antecedentes relacionados con el sector ganadero, pero no se describe contagio por contacto directo con bovinos.