



Región  de Murcia



Análisis de Autorizaciones para el control y captura de determinadas especies por daños a la agricultura, ganadería, instalaciones, biodiversidad o por seguridad para las personas en la Región de Murcia. Año 2012-2023

Segunda edición – Febrero 2025

# Región de Murcia

Consejería de Medio Ambiente, Universidades, Investigación y Mar Menor  
Dirección General de Patrimonio Natural y Acción Climática  
Subdirección General de Montes, Caza y Pesca Fluvial  
Unidad Técnica de Caza y Pesca Fluvial

## TÍTULO

Análisis de Autorizaciones para el control y captura de determinadas especies por daños a la agricultura, ganadería, instalaciones, biodiversidad o por seguridad para las personas en la Región de Murcia. Año 2012-2023  
(Segunda edición - Febrero 2025)

## EDICIÓN

Región de Murcia  
Consejería de Medio Ambiente, Universidades, Investigación y Mar Menor  
Dirección General de Patrimonio Natural y Acción Climática  
Subdirección General de Montes, Caza y Pesca Fluvial  
Unidad Técnica de Caza y Pesca Fluvial

## REALIZACIÓN DE CONTENIDOS

Subdirector General de Montes, Caza y Pesca Fluvial:  
D. Justo García Rodríguez

## Dirección:

D. José Antonio Martínez García

D. Ignacio López del Castillo

## Redacción:

D. Carlos González Domenech<sup>1</sup>

(1) IBERIAFORESTAL

[info@iberiaforestal.es](mailto:info@iberiaforestal.es)

[www.iberiaforestal.es](http://www.iberiaforestal.es)

## TRABAJO DE CAMPO



AGENTES MEDIOAMBIENTALES

El Cuerpo de Agentes Medioambientales ha realizado los trabajos de campo a través de su Centro Regional y Jefaturas de Comarca repartidas en toda la extensión regional, aportando datos fundamentales para la realización del presente documento, sin cuya colaboración no hubiese sido posible su desarrollo.

## ILUSTRACIONES



Licencia Creative Commons con referencia de autor

## DISEÑO Y MAQUETACIÓN

IBERIAFORESTAL



## PROMOCIÓN Y DISTRIBUCIÓN

Consejería de Medio Ambiente, Universidades, Investigación y Mar Menor  
Dirección General de Patrimonio Natural y Acción Climática  
Subdirección General de Montes, Caza y Pesca Fluvial  
Unidad Técnica de Caza y Pesca Fluvial

## Origen y justificación

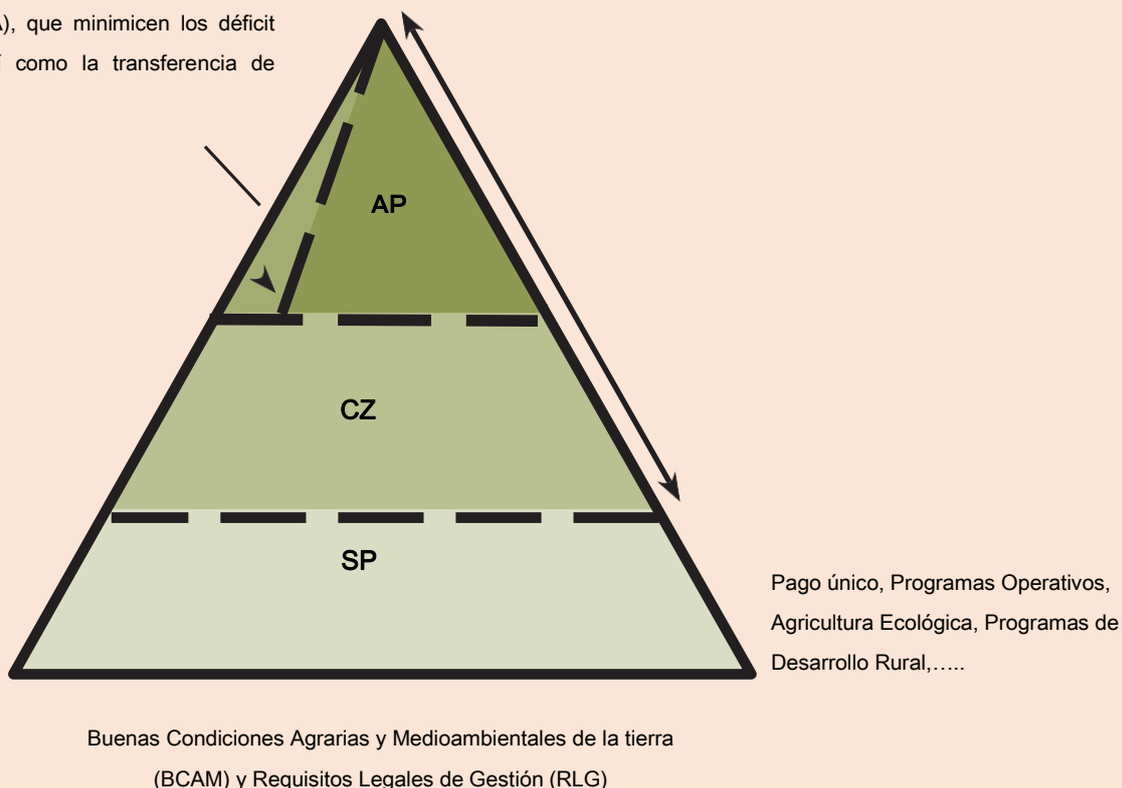
El control y captura de determinadas especies está amparado, entre otras, por el artículo 61.1 de la Ley 42/2007, de 13 de diciembre, del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad, artículos 52.1.a), c) y h), 53 y 55.2 de la Ley 7/2003, de 12 de noviembre, de Caza y Pesca Fluvial de la Región de Murcia relativos a las autorizaciones excepcionales y medidas extraordinarias a las de protección de los recursos cinegéticos y artículo 8.1 de la Ley 7/1995, de 21 de abril, de Fauna Silvestre de la Región de Murcia y en la Sentencia del Tribunal Supremo de 16 de marzo de 2016 (STS 1274/2016).

En éste sentido el control de daños se regula a través de Resoluciones, la más reciente es la RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DEL MEDIO NATURAL POR LA QUE SE REGULAN LAS AUTORIZACIONES DE CONTROL Y CAPTURA DE DETERMINADAS ESPECIES POR DAÑOS A LA AGRICULTURA, GANADERÍA, INSTALACIONES, BIODIVERSIDAD O POR SEGURIDAD PARA LAS PERSONAS del 09/02/2023

### ¿Quién interviene en el Control?

Hay tres elementos clave– Sector Privado (SP), Cazadores (CZ) y Administración Pública (AP). Cada elemento deberá estar diseñado para encajar con las necesidades de los diferentes usos de la tierra y con los objetivos de desarrollo rural, contribuyendo a la Estrategia Europa 2020.

Posibilidad de financiación a través del Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural (FEADER) y Fondo Europeo Agrícola de Garantía (FEAGA), que minimicen los déficit alimenticios de la fauna, así como la transferencia de formación.



# Guía rápida

Esta síntesis analítica ha sido confeccionada con la intencionalidad de establecer los datos para las serie 2012-2023, relacionados con las autorizaciones para el control de daños de determinadas especies cinegéticas, que ayuden a futuros trabajos, con el objetivo de armonizar el desarrollo económico del sector primario con la existencia de determinadas especies de carácter cinegético.

## Sección 1

### 1 Generalidades

Establece el marco normativo, y las especies que son objeto de control.

## Sección 2

### 2 Análisis para las especies de caza mayor

Síntesis analíticas de los daños, por tipología, que producen las especies de caza mayor presentes en la Región de Murcia, y que son objeto de control. Se relacionan las autorizaciones, tipología de daños y evolución de capturas.

## Sección 3

### 3 Análisis para las especies de caza menor

Síntesis analíticas de los daños, por tipología, que producen las especies de caza menor presentes en la Región de Murcia, y que son objeto de control. Se relacionan las autorizaciones, tipología de daños y evolución de capturas.

## Contenidos Generales

<b>ORIGEN Y JUSTIFICACIÓN</b> .....	<b>3</b>
¿QUIÉN INTERVIENE EN EL CONTROL? .....	3
<b>GUÍA RÁPIDA</b> .....	<b>4</b>
<b>CONTENIDOS GENERALES</b> .....	<b>5</b>
<b>SECCIÓN 1 - GENERALIDADES</b> .....	<b>1</b>
<b>1.1. ESPECIES OBJETO DE CONTROL</b> .....	<b>4</b>
<b>SECCIÓN 2 – ANÁLISIS ESPECIES DE CAZA MAYOR</b> .....	<b>6</b>
2.1. JABALÍ.....	6
2.1.1. <i>Autorizaciones de jabalí</i> .....	6
2.1.2. <i>Usos del suelo y tipología de daños</i> .....	8
2.1.3. <i>Número de capturas de jabalí</i> .....	8
2.2. CIERVO.....	11
2.2.1. <i>Autorizaciones de ciervo</i> .....	11
2.2.2. <i>Usos del suelo y tipología de daños</i> .....	13
2.2.3. <i>Número de capturas de ciervo</i> .....	13
2.3. ARRUI .....	16
2.3.1. <i>Autorizaciones de arruí</i> .....	16
2.3.2. <i>Usos del suelo y tipología de daños</i> .....	18
2.3.3. <i>Número de capturas de arruí</i> .....	18
2.4. CABRA MONTESA .....	21
2.4.1. <i>Autorizaciones de cabra montesa</i> .....	21
2.4.2. <i>Usos del suelo y tipología de daños</i> .....	23
2.4.3. <i>Número de capturas de cabra montesa</i> .....	23
2.5. MUFLÓN .....	26
2.5.1. <i>Autorizaciones de muflón</i> .....	26
2.5.2. <i>Usos del suelo y tipología de daños</i> .....	28
2.5.3. <i>Número de capturas de muflón</i> .....	28
2.6. GAMO .....	31
2.6.1. <i>Autorizaciones de gamo</i> .....	31
2.6.2. <i>Usos del suelo y tipología de daños</i> .....	33
2.6.3. <i>Número de capturas de gamo</i> .....	33
<b>SECCIÓN 3 – ANÁLISIS ESPECIES DE CAZA MENOR</b> .....	<b>36</b>
3.1. PALOMA TORCAZ.....	36
3.1.1. <i>Autorizaciones de paloma torcaz</i> .....	36
3.1.2. <i>Usos del suelo y tipología de daños</i> .....	38
3.1.3. <i>Número de capturas de paloma torcaz</i> .....	38
3.2. PALOMA BRAVÍA .....	40
3.2.1. <i>Autorizaciones de paloma bravía</i> .....	40

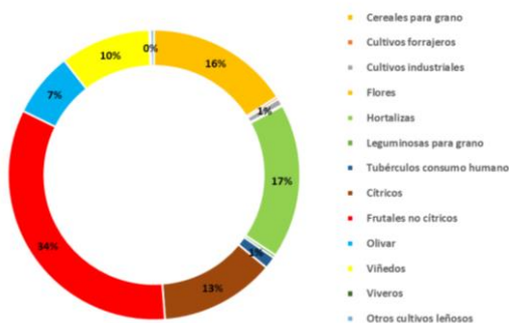
3.2.2. Usos del suelo y tipología de daños .....	42
3.2.3. Número de capturas de paloma bravía .....	42
3.3. TÓRTOLA TURCA.....	44
3.3.1. Autorizaciones de tórtola turca.....	44
3.3.2. Usos del suelo y tipología de daños .....	46
3.3.3. Número de capturas de tórtola turca.....	46
3.4. ESTORNINO PINTO .....	48
3.4.1. Autorizaciones de estornino pinto .....	48
3.4.2. Usos del suelo y tipología de daños .....	50
3.4.3. Número de capturas de estornino pinto .....	50
3.5. ZORRO .....	52
3.5.1. Autorizaciones de zorro.....	52
3.5.2. Usos del suelo y tipología de daños .....	54
3.5.3. Número de capturas de zorro.....	54
3.6. CONEJO.....	56
3.6.1. Autorizaciones de conejo .....	56
3.6.2. Usos del suelo y tipología de daños .....	58
3.6.3. Número de capturas de conejo .....	58
3.7. URRACA .....	60
3.7.1. Autorizaciones de urraca.....	60
3.7.2. Usos del suelo y tipología de daños .....	62
3.7.3. Número de capturas de urraca.....	62
3.8. PERROS ERRANTES.....	64
3.8.1. Autorizaciones de perros errantes .....	64
3.8.2. Usos del suelo y tipología de daños .....	66
3.8.3. Número de capturas de perros errantes .....	66
3.9. CERDO VIETNAMITA .....	68
3.9.1. Autorizaciones de cerdo vietnamita .....	68
3.9.2. Usos del suelo y tipología de daños .....	70
3.9.3. Número de capturas de cerdo vietnamita .....	70

### Sección 1 - Generalidades

Sabiendo que existe una correlación directa entre la presencia de fauna y los distintos usos agrícolas, es imprescindible analizar las tierras de cultivo presentes en la Región de Murcia. Consultados los últimos datos del Centro Regional de Estadística de Murcia (CREM), para la serie 2010/2023, el 33,47% de la superficie cultivada en la Región de Murcia, pertenecía a frutales no cítricos, destacando el cultivo de almendro y melocotonero, seguidos de los cultivos de hortalizas con el 17,24%, cultivo de cereales para grano 15,94%, y cítricos con el 12,78%. El análisis de la serie nos permite determinar que la evolución de la superficie cultivada por tipología de cultivo ha sido constante.

**Gráfico 1. Cultivos. Serie 2010/2023**

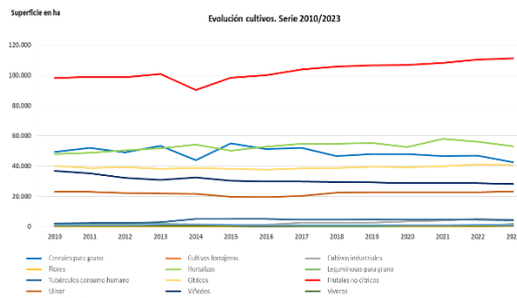
Cultivos presentes en la Región de Murcia. Serie 2010/2023



FUENTE: ECONET. Año 2023 & Elaboración propia

**Gráfico 2. Evolución de cultivos.**

**Serie 2010/2023**



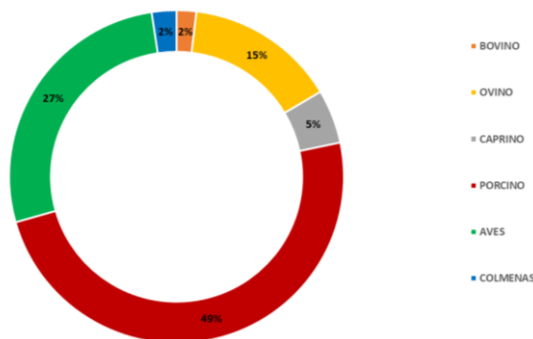
FUENTE: ECONET. Año 2023 & Elaboración propia

Por otro lado, conocida la interacción entre la fauna, y el ganado, desde el punto de vista sanitario, es necesario conocer la estructura ganadera regional. Así consultados los últimos datos del Centro Regional de Estadística de Murcia (CREM), para la serie 2009/2023, en la Región de Murcia destacan las explotaciones de porcino, representando el 48,89% de las cabezas de ganado existentes, seguidas de las explotaciones avícolas con el 27,03%, y las explotaciones de ovino con el 14,57%. El análisis de la serie nos permite determinar que la evolución de la cabaña ganadera presenta cierta constancia.

**Gráfico 3. Cabezas de ganado.**

**Serie 2009/2023**

Cabezas de ganado presentes en la Región de Murcia. Serie 2009/2023



FUENTE: ECONET. Año 2021 & Elaboración propia

Gráfico 4. Evolución de ganado.



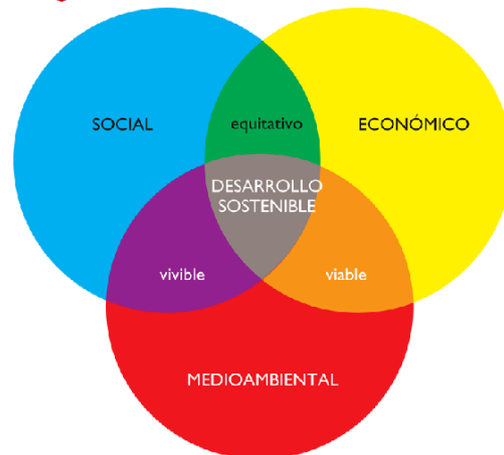
FUENTE: ECONET. Año 2023 & Elaboración propia

Por tanto, el sector primario, es un aspecto a tener en cuenta por parte de las administraciones públicas, a fin de poder garantizar el desarrollo económico y la estabilidad de las poblaciones de fauna, garantizando los criterios de sostenibilidad.

Conocidas la especies, y gracias a la ficha de control numérica de caza o captura en vivo de especies cinegéticas por daños en terrenos cinegéticos y no cinegéticos. Es posible establecer un análisis regional.

Existen numerosos puntos de vista, desde donde mirar y definir la sostenibilidad. Los grupos que definen la sostenibilidad son: la **Ecología**, la **Economía** y los **Aspectos socio-culturales**. Estos grupos representan los “tres pilares de la sostenibilidad”. Puede haber casos en los que una acción tenga efectos positivos sobre el grupo de la economía y negativos sobre la ecología.

Figura 1. Criterios de Sostenibilidad



FUENTE: Informe Brundtland

El fin último de las autorizaciones para el control y captura de determinadas especies por daños, es minimizar los impactos sobre el medio ambiente, sobre la salud, sobre las perturbaciones económicas de las explotaciones agrarias y ganaderas, y sobre la seguridad vial, entre otras.

Bajo la premisa establecida por los *Criterios de Sostenibilidad*, a lo largo de los últimos años, la administración regional ha regulado las autorizaciones para el control de daños a [través de resoluciones](#), en éste sentido, la última resolución publicada es la *RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DEL MEDIO NATURAL POR LA QUE SE REGULAN LAS AUTORIZACIONES DE CONTROL Y CAPTURA DE DETERMINADAS ESPECIES POR DAÑOS A LA AGRICULTURA, GANADERÍA, INSTALACIONES, BIODIVERSIDAD O POR SEGURIDAD PARA LAS PERSONAS*.

La misma establece que las autorizaciones para controlar de forma

extraordinaria a las especies que ocasionan los daños a la agricultura y/o ganadería, se podrán conceder en cualquier época del año en terrenos no cinegéticos y fuera de los períodos hábiles de caza en los terrenos cinegéticos (excepcionalmente en terrenos cinegéticos se podrá autorizar en cualquier época cuando las modalidades cinegéticas ordinarias no sean suficientes).

La captura en vivo y transporte de las especies cinegéticas que ocasionan daños, podrá realizarse durante todo el año a través de la autorización recogida en el Anexo III de la citada Resolución, por empresas autorizadas en el Anexo VI.

Las autorizaciones para el control por daños en las explotaciones agrarias, podrán otorgarse cuando concurren los siguientes requisitos, excepto para el jabalí:

- a). Los cultivos no presenten estado de abandono.
- b). No sean zonas de fomento de fauna silvestre.
- c). No dispongan de infraestructuras o instalaciones que atraigan o concentren a las especies cinegéticas causantes de los daños (comederos, bebederos, charcas, suministro de sales minerales, etc.).

d). Igualmente, podrá considerarse realizar el control de determinadas especies cinegéticas si se evidenciara un incremento de riesgo sanitario en la transmisión de enfermedades a las especies ganaderas que pudiera interferir desfavorablemente la evolución de los programas de control y/o erradicación.

e). Exista riesgo sanitario para las personas por garrapatas u otros vectores.

Una vez se reciba la solicitud, los Agentes Medioambientales verifican la existencia de huellas o excrementos y si la naturaleza e intensidad de los daños justifican la emisión de la autorización de control, para ello, los Agentes visitarán la finca, coto y/o instalación afectada y documentarán gráficamente los mismos, reportando dicha información según las instrucciones internas emitidas para tal fin por su Jefatura de Servicio.

Se autorizará el control por daños cuando:

- a). Los daños se produzcan sobre plantaciones que estén en cultivo en la actualidad y el nivel de daños supere los 3 árboles, o más de 20 plantas hortícolas afectadas o más de 20 m<sup>2</sup> en

- cereales cuando no sea objeto de cultivo para las especies cinegéticas.
- b). Existan daños en infraestructuras como pueden ser taludes de embalses, instalaciones de riego por goteo, revolcaderos, alteración de pedrizas, etc.
- c). Los daños en campos de golf o en zonas ajardinadas supere los 5 m<sup>2</sup> (en este caso solo se permite la captura en vivo con sacrificio o transporte y la captura con cetrería).
- d). El nivel de pérdidas o molestias en instalaciones ganaderas supere una valoración económica de 50 € o suponga riesgo en la transmisión de enfermedades.
- e). El indicador de prevalencia para una determinada enfermedad y especie ganadera sometida a un programa oficial de erradicación en áreas de concurrencia con especies cinegéticas se hubiese incrementado.
- f). Se podrá autorizar como medida preventiva cuando existan antecedentes de daños en la temporada anterior en la misma zona, antes de la plantación de cultivos hortícolas.
- g). Se pueda constatar los daños y existan especies predatoras en mayor densidad (ejemplares/100 hectáreas) de: 4 zorros (no se autorizará la captura de zorro en zonas agrícolas donde existan daños por conejos, si se podrán autorizar localmente si afecta a alguna instalación ganadera), 15 urracas, 30 grajillas y 10 cornejas.

El jabalí, está produciendo graves daños en cultivos y en la biodiversidad y supone un riesgo por transmisión de enfermedades y por accidentes de tráfico, por lo que se emitirán todas las autorizaciones que se soliciten.

### 1.1. Especies Objeto de Control

Las especies cinegéticas objeto de control son las relacionadas en el Anexo I, de la citada Resolución. Siendo aquellas especies que mayoritariamente producen daños agrícolas y/o ganaderos.

#### Caza Mayor:

Cabra montés (*Capra pirenaica*)  
 Muflón (*Ovis musimon*)  
 Ciervo (*Cervus elaphus*)  
 Gamo (*Dama dama*)  
 Jabalí (*Sus scrofa*)  
 Cerdo vietnamita (*Sus scrofa domestica* raza vietnamita) y sus cruces

**Caza Menor:**

Paloma bravía (*Columba livia*)

Paloma torcaz (*Columba palumbus*)

Estornino pinto (*Sturnus vulgaris*)

Zorzales (*Turdus sp.*)

Urraca (*Pica pica*)

Gaviota patiamarilla (*Larus michahellis*)

Conejo (*Oryctolagus cuniculus*)

Liebre (*Lepus granatensis*)

Zorro (*Vulpes vulpes*)

**Caza especies no cazables o exóticas****invasoras:**

Arruí (*Ammotragus lervia*)

Perros errantes o silvestres (*Canis familiaris*)

Gatos asilvestrados (*Felis silvestris catus*)

Corneja (*Corvus corone*)

Grajilla (*Corvus monedula*)

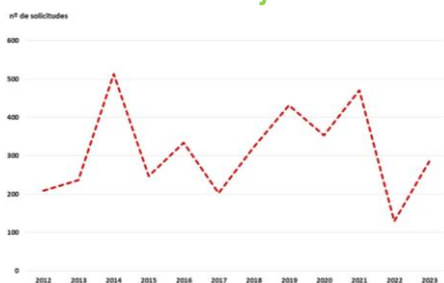
## Sección 2 – Análisis especies de Caza Mayor

### 2.1. Jabalí

#### 2.1.1. Autorizaciones de jabalí

El número de autorizaciones solicitadas por daños provocados por la especie ha fluctuado a lo largo de los últimos años.

**Gráfico 5. Evolución autorizaciones por daños de jabalí**

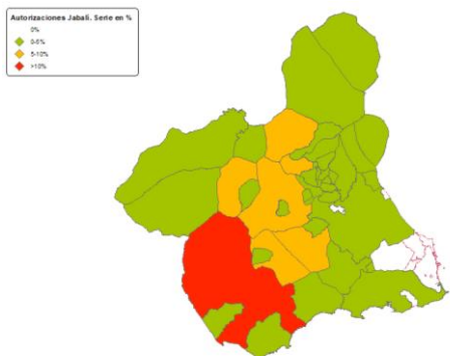


FUENTE: DG & Elaboración propia

Vistas las autorizaciones solicitadas en la serie histórica, se deduce que, los daños producidos por la especie, afectan al 84,44% de los municipios de la región, tan solo 7 de los 45 términos municipales que configuran la Región de Murcia, no han solicitado daños por la especie.

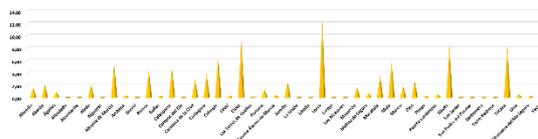
El término municipal que más daños sufre, es Lorca representando el 12,31% de la serie.

**Figura 2. Autorizaciones jabalí. Serie 2012-2023**



FUENTE: DG & Elaboración propia

**Gráfico 6. Autorizaciones por daños de jabalí. Serie 2012-2023 por TM**



FUENTE: DG & Elaboración propia

Tabla 1. Autorizaciones de jabalí por Término Municipal

TERMINO MUNICIPAL	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	TOTALES	%_TOTALES
Abanilla	6	7	5	0	4	1	3	8	6	7	9	5	61	1,63
Abarán	4	4	13	0	10	6	14	16	8	2	0	5	82	2,19
Águilas	6	15	5	0	7	1	2	0	1	0	0	1	38	1,02
Albudeite	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0,03
Alcantarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Aledo	4	10	19	0	5	4	5	13	9	5	1	3	78	2,09
Alguazas	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	0,05
Alhama de Murcia	2	0	3	67	15	10	16	27	27	26	3	10	206	5,51
Archena	0	0	0	2	1	0	0	0	0	2	0	8	13	0,35
Beniel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Blanca	21	20	26	2	9	9	19	22	22	11	0	3	164	4,39
Bullas	0	0	0	0	2	2	2	6	0	0	0	1	13	0,35
Calasparra	14	21	32	0	0	0	0	0	23	6	33	52	181	4,84
Campos del Río	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	3	0,08
Caravaca de la Cruz	3	0	6	0	13	23	12	4	29	11	5	6	112	3,00
Cartagena	18	17	8	7	3	6	30	14	14	19	1	5	142	3,80
Cehégín	18	14	37	0	21	9	9	33	26	45	11	22	245	6,55
Ceutí	0	1	5	6	1	0	0	0	0	0	0	0	13	0,35
Cieza	30	21	61	55	21	19	26	47	29	45	1	1	356	9,52
Las Torres de Cotillas	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	2	6	0,16
Fortuna	6	8	6	0	5	2	0	4	1	18	1	0	51	1,36
Fuente Álamo de Murcia	4	2	3	0	2	2	1	1	0	0	0	0	15	0,40
Jumilla	1	1	6	1	27	4	6	8	9	24	4	4	95	2,54
La Unión	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Librilla	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1	4	0,11
Lorca	24	37	93	0	93	28	31	33	29	42	17	33	460	12,31
Lorquí	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2	0,05
Los Alcázares	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Mazarrón	10	23	24	0	3	1	2	0	0	0	0	1	64	1,71
Molina de Segura	0	0	3	2	2	1	4	6	3	0	0	5	26	0,70
Moratalla	20	2	10	0	8	1	24	19	1	28	11	13	137	3,67
Mula	2	4	26	0	10	24	40	41	3	1	0	61	212	5,67
Murcia	0	0	1	0	4	6	6	15	1	30	7	2	72	1,93
Ojós	1	4	13	20	10	4	5	12	11	12	0	12	104	2,78
Pliego	0	0	1	0	0	0	4	7	0	0	0	0	12	0,32
Puerto Lumbreras	0	1	5	0	6	3	2	0	3	0	1	0	21	0,56
Ricote	10	8	86	76	33	9	10	21	24	25	0	10	312	8,35
San Javier	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
San Pedro del Pinatar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Santomera	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	3	0,08
Torre-Pacheco	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Totana	5	16	15	0	12	20	39	52	39	93	7	3	301	8,05
Ulea	0	0	1	8	4	0	1	3	2	1	0	0	20	0,54
Villanueva del Río Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	0	5	11	0,29
Yecla	0	1	1	0	2	4	10	17	26	11	17	11	100	2,68
<b>TOTALES</b>	<b>209</b>	<b>237</b>	<b>514</b>	<b>247</b>	<b>334</b>	<b>203</b>	<b>324</b>	<b>432</b>	<b>353</b>	<b>471</b>	<b>129</b>	<b>285</b>	<b>3.738,00</b>	<b>100,00</b>

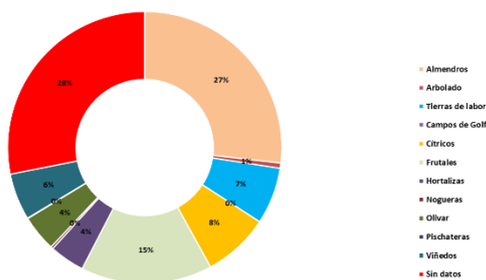
**Nota:** Autorizaciones por daños pedidos para jabalí, para la serie 2012-2023, por término municipal; **TOTALES**, resultados totales para el término municipal y para la Región de Murcia. **%\_TOTALES**, representación en tanto por ciento para los permisos por daños, vistas las anualidades dadas, por término municipal.

FUENTE: DG & Elaboración propia

### 2.1.2. Usos del suelo y tipología de daños

Si analizamos los tipos de cultivos dañados, durante la serie, se observa que los daños producidos por la especie se concentran sobre cultivos en el 96,95% de los casos, siendo el cultivo más afectado el almendro, en el 26,82% de los casos, seguidos de los frutales no cítricos con el 15,51%.

Gráfico 7. Tipología de daños por en cultivos. Jabalí. Serie 2012-2023



FUENTE: DG & Elaboración propia

### 2.1.3. Número de capturas de jabalí

El número de capturas en la Región de Murcia, para las anualidades objeto de estudio, tienen un marcado carácter exponencial. El 51,14% de las capturas se realizarían sobre machos, mientras que el 48,64% de las mismas se realizarían sobre hembras. Mostrando una relación de 0,95 hembras por macho. Dato que debería invertirse a fin de garantizar el control de la dinámica poblacional de la especie.

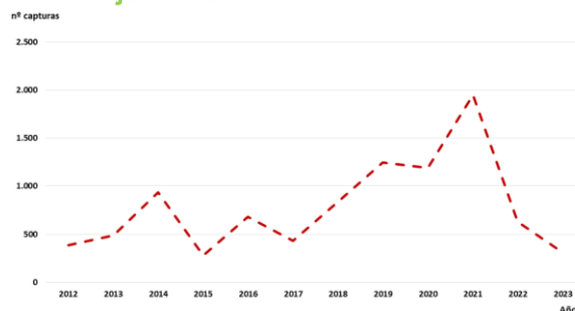
Gráfico 8. Relación sex ratio. Capturas jabalí. Serie 2012-2023



FUENTE: DG & Elaboración propia

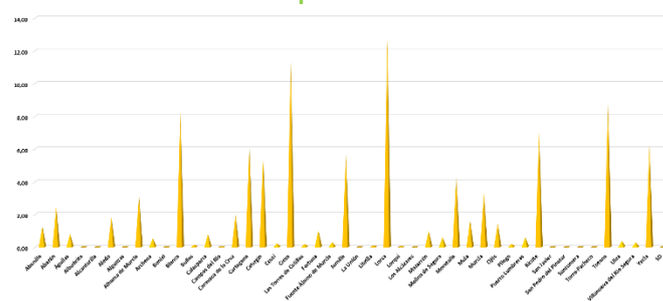
En relación a las capturas globales, se muestra una tendencia al alza. Las capturas se producen en el 77,77% de los municipios de la región. Destacando Lorca, que representa el 12,63% de las capturas totales para las anualidades dadas, seguido de Cieza con el 11,29%.

Gráfico 9. Número de capturas de jabalí. Serie 2012-2023



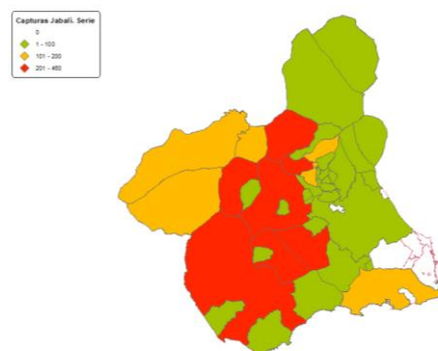
FUENTE: DG & Elaboración propia

Gráfico 10. Capturas de jabalí. Serie 2012-2023 por TM



FUENTE: DG & Elaboración propia

Figura 3. Capturas totales de jabalí. 2012-2023



FUENTE: DG & Elaboración propia

Tabla 2. Capturas de jabalí por término municipal

TERMINO MUNICIPAL	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	TOTALES	%_TOTALES
Abanilla	8	11	12	0	0	0	10	14	0	21	43	1	120	1,28
Abarán	10	10	21	0	25	14	38	60	40	11	0	0	229	2,44
Águilas	13	18	10	0	20	0	10	0	0	0	0	3	74	0,79
Albudeite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alcantarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Aledo	5	14	20	0	4	8	13	46	37	10	4	9	170	1,81
Alguazas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alhama de Murcia	0	0	12	66	27	6	23	43	44	74	0	0	295	3,15
Archena	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	49	51	0,54
Beniel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Blanca	78	71	56	4	46	47	114	125	164	67	0	0	772	8,24
Bullas	0	0	0	0	8	1	0	4	0	0	0	0	13	0,14
Calasparra	0	0	2	0	0	0	0	0	40	1	20	11	74	0,79
Campos del Río	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	4	0,04
Caravaca de la Cruz	4	0	24	0	33	37	6	25	31	19	0	6	185	1,97
Cartagena	65	80	21	25	13	17	89	58	80	114	19	0	581	6,20
Cehegín	19	22	84	0	68	56	13	74	68	65	21	27	517	5,52
Ceutí	0	3	9	7	2	0	0	0	0	0	0	0	21	0,22
Cieza	52	41	141	78	49	44	100	193	165	163	27	5	1.058	11,29
Las Torres de Cotillas	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0	0	0	17	0,18
Fortuna	10	10	10	0	3	0	0	6	0	51	5	0	95	1,01
Fuente Álamo de Murcia	7	12	5	0	4	0	0	0	0	0	0	0	28	0,30
Jumilla	0	3	5	0	35	13	18	29	29	288	105	1	526	5,61
La Unión	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Librilla	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	9	0,10
Lorca	45	94	200	0	158	69	113	111	103	122	75	93	1.183	12,63
Lorquí	0	0	0	0	0	3	0	0	2	0	0	0	5	0,05
Los Alcázares	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Mazarrón	40	28	17	0	3	4	0	0	0	0	0	0	92	0,98
Molina de Segura	0	0	4	6	5	2	10	16	13	0	0	0	56	0,60
Moratalla	8	0	10	0	32	6	59	35	0	136	64	50	400	4,27
Mula	3	3	62	0	1	15	18	39	9	5	0	0	155	1,65
Murcia	0	0	6	0	9	10	29	45	1	197	11	0	308	3,29
Ojós	0	3	14	9	14	9	9	29	24	15	0	8	134	1,43
Pliego	0	0	2	0	0	0	9	7	0	0	0	0	18	0,19
Puerto Lumbreras	0	7	27	0	5	5	2	0	10	0	0	0	56	0,60
Ricote	14	16	147	76	77	9	18	65	115	123	0	0	660	7,04
San Javier	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
San Pedro del Pinatar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Santomera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Torre-Pacheco	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Totana	4	27	14	0	19	47	110	140	113	330	15	2	821	8,76
Ulea	0	0	0	4	7	0	2	19	3	0	0	0	35	0,37
Villanueva del Río Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	8	9	0	10	27	0,29
Yecla	0	16	0	0	4	11	24	61	77	130	223	34	580	6,19
<b>TOTALES</b>	<b>385</b>	<b>489</b>	<b>935</b>	<b>276</b>	<b>681</b>	<b>433</b>	<b>837</b>	<b>1.248</b>	<b>1.193</b>	<b>1.951</b>	<b>632</b>	<b>309</b>	<b>9.369</b>	<b>100,00</b>

**Nota:** Capturas de jabalí, para la serie 2012-2023, por término municipal; **TOTALES**, resultados totales para el término municipal y para la Región de Murcia. **%\_TOTALES**, representación en tanto por ciento para las capturas, vistas las anualidades dadas, por término municipal.

Tabla 3. Capturas por sexo para el jabalí

2012	2012	2012	2013	2013	2013	2014	2014	2014	2015	2015	2015	2016	2016	2016	2017	2017	2017	2018	2018	2018	2019	2019	2019	2020	2020	2020	2021	2021	2021	2022	2022	2022	2023	2023	2023
M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J
236	149	0	284	205	0	509	426	0	186	90	0	379	302	0	231	202	0	452	382	3	613	619	16	615	578	0	754	964	0	120	170	0	114	186	0

**Nota:** Capturas de jabalí por sexo, para la serie 2012-2023. Donde **M**; machos, **H**; hembras, **J**; jóvenes

FUENTE: DG & Elaboración propia

Tabla 4. Sex ratio de capturas para el jabalí

Totales capturas por sexo para la serie							
T_M	T_H	T_J	TT	%_M	%_H	%_J	SEX RATIO
4.493	4.273	19	8.785	51,14	48,64	0,22	0,95

**Nota:** Capturas totales por sexo, para la serie 2012-2023. Donde **T\_M**; totales machos, **T\_H**; totales hembras, **T\_J**; totales jóvenes; **%\_M**; porcentaje machos sobre el total; **%\_H**; porcentaje hembras sobre el total; **%\_J**; porcentaje jóvenes sobre el total; **SEX RATIO**; relación entre hembras y machos

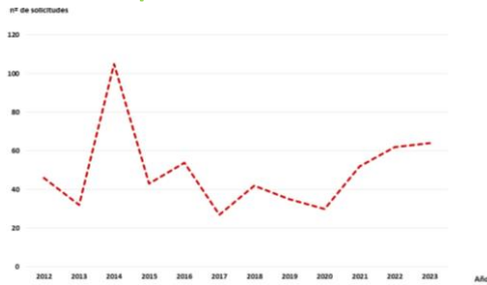
FUENTE: DG & Elaboración propia

## 2.2. Ciervo

### 2.2.1. Autorizaciones de ciervo

El número de autorizaciones solicitadas por daños provocados por la especie ha fluctuado a lo largo de los últimos años.

**Gráfico 11. Evolución autorizaciones por daños de ciervo**

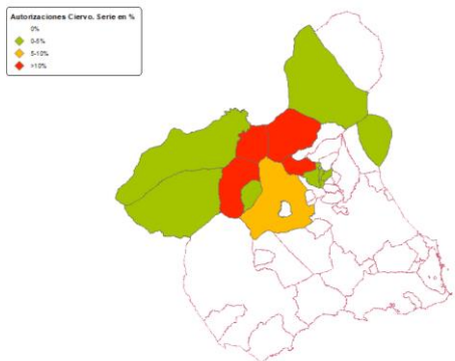


FUENTE: DG & Elaboración propia

Vistas las autorizaciones solicitadas en la serie histórica, se deduce que, los daños producidos por la especie, afectan al 28,88% de los municipios de la región, tan solo 13 de los 45 términos municipales que configuran la Región de Murcia, han solicitado daños por la especie.

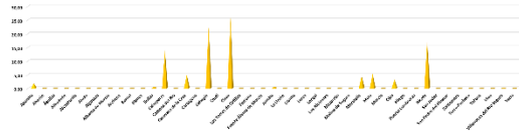
El término municipal que más daños sufre, es Cieza representando el 25,84% de la serie.

**Figura 4. Autorizaciones ciervo. Serie 2012-2023**



FUENTE: DG & Elaboración propia

**Gráfico 12. Autorizaciones por daños de ciervo. Serie 2012-2023 por TM**



FUENTE: DG & Elaboración propia

Tabla 5. Autorizaciones de ciervo por Término Municipal

TERMINO MUNICIPAL	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	TOTALES	%_TOTALES
Abanilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	6	2	11	1,86
Abarán	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Águilas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Albudeite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alcantarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Aledo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alguazas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alhama de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Archena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0,17
Beniel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Blanca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Bullas	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	3	0,51
Calasparra	9	6	16	0	0	0	0	0	4	4	18	25	82	13,85
Campos del Río	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Caravaca de la Cruz	0	0	0	0	3	6	2	1	2	2	8	5	29	4,90
Cartagena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cehegín	16	15	48	0	13	7	10	2	5	8	6	2	132	22,30
Ceutí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cieza	13	11	26	24	19	5	9	8	8	10	12	8	153	25,84
Las Torres de Cotillas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Fortuna	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Fuente Álamo de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Jumilla	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	3	0,51
La Unión	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Librilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Lorca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Lorquí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Los Alcázares	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Mazarrón	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Molina de Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Moratalla	0	0	0	0	0	0	1	3	0	8	6	9	27	4,56
Mula	0	0	4	0	1	1	11	10	0	0	0	4	31	5,24
Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ojós	0	0	0	0	2	1	1	4	2	6	1	2	19	3,21
Pliego	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Puerto Lumbreras	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ricote	7	0	11	19	15	7	7	7	9	9	5	4	100	16,89
San Javier	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
San Pedro del Pinatar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Santomera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Torre-Pacheco	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Totana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ulea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Villanueva del Río Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0,17
Yecla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
<b>TOTALES</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>11</b>	<b>1,86</b>								

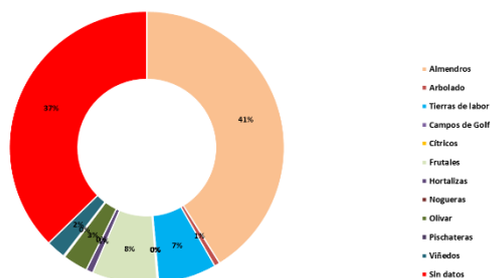
**Nota:** Autorizaciones por daños pedidos para ciervo, para la serie 2012-2023, por término municipal; **TOTALES**, resultados totales para el término municipal y para la Región de Murcia. **%\_TOTALES**, representación en tanto por ciento para los permisos por daños, vistas las anualidades dadas, por término municipal.

FUENTE: DG & Elaboración propia

### 2.2.2. Usos del suelo y tipología de daños

Si analizamos los tipos de cultivos dañados, durante la serie, se observa que los daños producidos por la especie se concentran sobre cultivos en el 97,30% de los casos, siendo el cultivo más afectado el almendro, en el 41,11% de los casos, seguidos de los frutales no cítricos con el 7,67%.

Gráfico 13. Tipología de daños por en cultivos. Ciervo. Serie 2012-2023

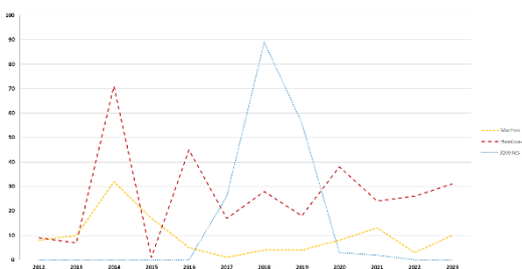


FUENTE: DG & Elaboración propia

### 2.2.3. Número de capturas de ciervo

El número de capturas en la Región de Murcia, para las anualidades objeto de estudio, tienen un marcado carácter exponencial. El 26,68% de las capturas se realizarían sobre machos, mientras que el 73,09% de las mismas se realizarían sobre hembras. Mostrando una relación de 2,74 hembras por macho. Dato favorable para garantizar el control de la dinámica poblacional de la especie.

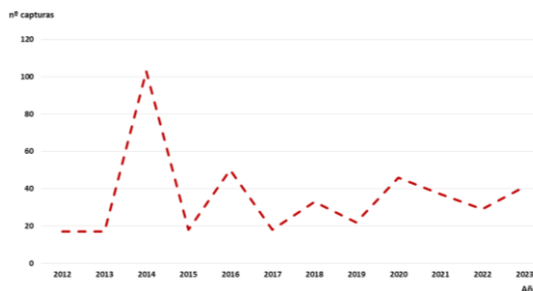
Gráfico 14. Relación sex ratio. Capturas ciervo. Serie 2012-2023



FUENTE: DG & Elaboración propia

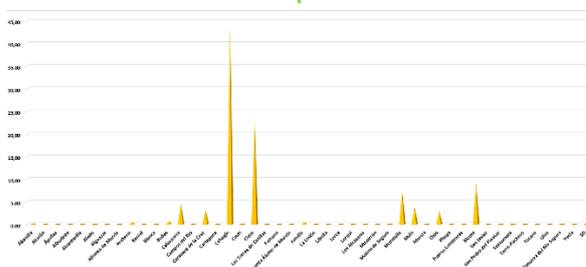
En relación a las capturas globales, se muestra una tendencia al alza. Las capturas se producen en el 26,66% de los municipios de la región. Destacando Cehegín, que representa el 43,39% de las capturas totales para las anualidades dadas, seguido de Cieza con el 23,43%.

Gráfico 15. Número de capturas de ciervo. Serie 2012-2023



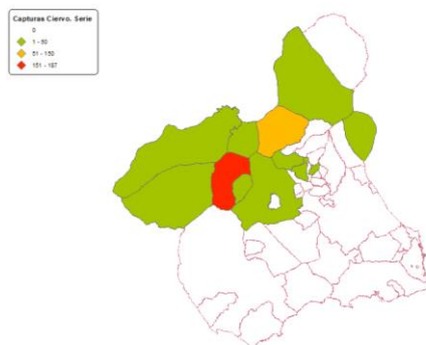
FUENTE: DG & Elaboración propia

Gráfico 16. Capturas de ciervo. Serie 2012-2023 por TM



FUENTE: DG & Elaboración propia

Figura 5. Capturas totales de ciervo. 2012-2023



FUENTE: DG & Elaboración propia

Tabla 6. Capturas de ciervo por término municipal

TERMINO MUNICIPAL	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	TOTALES	%_TOTALES
Abanilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0,23
Abarán	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Águilas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Albudeite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alcantarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Aledo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alguazas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alhama de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Archena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0,46
Beniel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Blanca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Bullas	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0,70
Calasparra	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	3	9	20	4,64
Campos del Río	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Caravaca de la Cruz	0	0	0	0	0	2	6	0	0	2	0	4	14	3,25
Cartagena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cehegín	8	10	81	0	29	9	14	4	11	10	8	3	187	43,39
Ceutí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cieza	5	7	11	14	13	3	5	5	14	8	7	9	101	23,43
Las Torres de Cotillas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Fortuna	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Fuente Álamo de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Jumilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0,46
La Unión	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Librilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Lorca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Lorquí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Los Alcázares	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Mazarrón	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Molina de Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Moratalla	0	0	0	0	0	0	1	0	0	9	11	11	32	7,42
Mula	0	0	6	0	0	0	4	7	0	0	0	0	17	3,94
Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ojós	0	0	0	0	2	0	1	3	4	3	0	0	13	3,02
Pliego	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Puerto Lumbreras	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ricote	1	0	5	4	6	4	2	3	9	2	0	3	39	9,05
San Javier	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
San Pedro del Pinatar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Santomera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Torre-Pacheco	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Totana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ulea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Villanueva del Río Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Yecla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
<b>TOTALES</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>103</b>	<b>18</b>	<b>50</b>	<b>18</b>	<b>33</b>	<b>22</b>	<b>46</b>	<b>37</b>	<b>29</b>	<b>41</b>	<b>431</b>	<b>100,00</b>

**Nota:** Capturas de ciervo, para la serie 2012-2023, por término municipal; **TOTALES**, resultados totales para el término municipal y para la Región de Murcia. **%\_TOTALES**, representación en tanto por ciento para las capturas, vistas las anualidades dadas, por término municipal.

Tabla 7. Capturas por sexo para el ciervo

2012	2012	2012	2013	2013	2013	2014	2014	2014	2015	2015	2015	2016	2016	2016	2017	2017	2017	2018	2018	2018	2019	2019	2019	2020	2020	2020	2021	2021	2021	2022	2022	2022	2023	2023	2023
M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J
8	9	0	10	7	0	32	71	0	17	1	0	5	45	0	1	17	0	4	28	1	4	18	0	8	38	0	13	24	0	3	26	0	10	31	0

**Nota:** Capturas de ciervo por sexo, para la serie 2012-2023. Donde **M**; machos, **H**; hembras, **J**; jóvenes

FUENTE: DG & Elaboración propia

Tabla 8. Sex ratio de capturas para el ciervo

Totales capturas por sexo para la serie							
T_M	T_H	T_J	TT	%_M	%_H	%_J	SEX RATIO
115	315	1	431	26,68	73,09	0,23	2,74

**Nota:** Capturas totales por sexo, para la serie 2012-2023. Donde **T\_M**; totales machos, **T\_H**; totales hembras, **T\_J**; totales jóvenes; **%\_M**; porcentaje machos sobre el total; **%\_H**; porcentaje hembras sobre el total; **%\_J**; porcentaje jóvenes sobre el total; **SEX RATIO**; relación entre hembras y machos

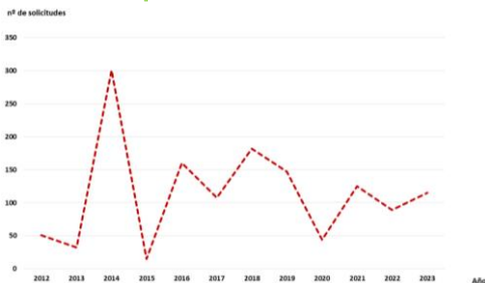
FUENTE: DG & Elaboración propia

### 2.3. Arruí

#### 2.3.1. Autorizaciones de arruí

El número de autorizaciones solicitadas por daños provocados por la especie ha fluctuado a lo largo de los últimos años.

**Gráfico 17. Evolución autorizaciones por daños de arruí**

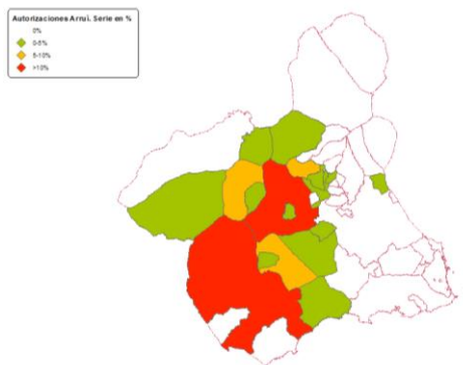


FUENTE: DG & Elaboración propia

Vistas las autorizaciones solicitadas en la serie histórica, se deduce que, los daños producidos por la especie, afectan al 42,22% de los municipios de la región, tan solo 19 de los 45 términos municipales que configuran la Región de Murcia, han solicitado daños por la especie.

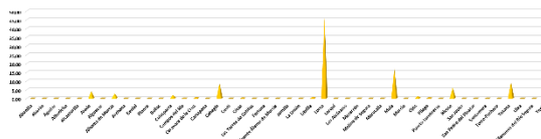
El término municipal que más daños sufre, es Lorca representando el 45,87% de la serie.

**Figura 6. Autorizaciones arruí. Serie 2012-2023**



FUENTE: DG & Elaboración propia

**Gráfico 18. Autorizaciones por daños de arruí. Serie 2012-2023 por TM**



FUENTE: DG & Elaboración propia

Tabla 9. Autorizaciones de arruí por Término Municipal

TERMINO MUNICIPAL	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	TOTALES	%_TOTALES
Abanilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Abarán	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Águilas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Albudeite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alcantarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Aledo	3	3	21	0	13	0	5	6	1	2	0	3	57	4,16
Alguazas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alhama de Murcia	1	0	6	0	4	1	1	9	2	4	6	3	37	2,70
Archena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0,07
Beniel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Blanca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Bullas	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	3	0,22
Calasparra	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	7	18	26	1,90
Campos del Río	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	4	0,29
Caravaca de la Cruz	0	0	0	0	0	2	3	0	1	1	2	0	9	0,66
Cartagena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cehégín	2	0	32	0	17	0	10	10	7	11	10	19	118	8,62
Ceutí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cieza	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3	1	1	6	0,44
Las Torres de Cotillas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Fortuna	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Fuente Álamo de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Jumilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
La Unión	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Librilla	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	2	3	11	0,80
Lorca	33	23	127	0	76	22	88	68	20	79	50	42	628	45,87
Lorquí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Los Alcázares	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Mazarrón	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0,07
Molina de Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Moratalla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Mula	0	2	44	0	13	76	65	25	0	0	0	8	233	17,02
Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ojós	0	0	0	0	2	0	1	4	3	5	0	1	16	1,17
Pliego	0	0	4	0	1	2	0	0	0	0	0	0	7	0,51
Puerto Lumbreras	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ricote	2	2	6	14	9	0	0	8	7	14	10	11	83	6,06
San Javier	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
San Pedro del Pinatar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Santomera	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0,07
Torre-Pacheco	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Totana	9	1	58	0	25	3	9	14	1	4	1	2	127	9,28
Ulea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Villanueva del Río Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0,07
Yecla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
<b>TOTALES</b>	<b>51</b>	<b>32</b>	<b>301</b>	<b>15</b>	<b>160</b>	<b>108</b>	<b>182</b>	<b>147</b>	<b>44</b>	<b>125</b>	<b>89</b>	<b>115</b>	<b>1.369,00</b>	<b>100,00</b>

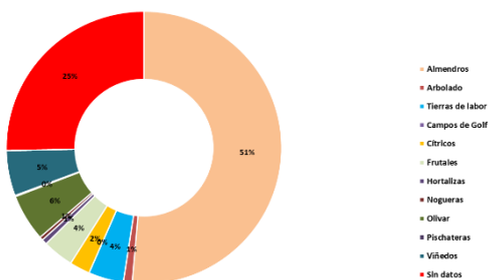
**Nota:** Autorizaciones por daños pedidos para ciervo, para la serie 2012-2023, por término municipal; **TOTALES**, resultados totales para el término municipal y para la Región de Murcia. **%\_TOTALES**, representación en tanto por ciento para los permisos por daños, vistas las anualidades dadas, por término municipal.

FUENTE: DG & Elaboración propia

### 2.3.2. Usos del suelo y tipología de daños

Si analizamos los tipos de cultivos dañados, durante la serie, se observa que los daños producidos por la especie se concentran sobre cultivos en el 95,40% de los casos, siendo el cultivo más afectado el almendro, en el 51,37% de los casos, seguidos del olivar con el 5,56%.

Gráfico 19. Tipología de daños por en cultivos. Arruñ. Serie 2012-2023

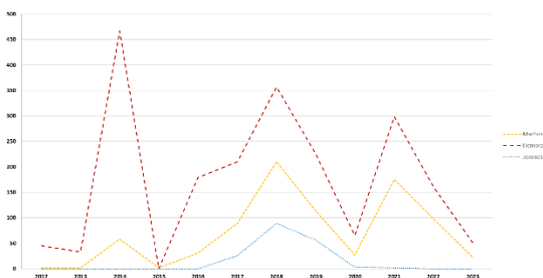


FUENTE: DG & Elaboración propia

### 2.3.3. Número de capturas de arruñ

El número de capturas en la Región de Murcia, para las anualidades objeto de estudio, ha fluctuado a lo largo de la serie. El 27,03% de las capturas se realizarían sobre machos, mientras que el 68,12% de las mismas se realizarían sobre hembras. Mostrando una relación de 2,52 hembras por macho. Dato favorable para garantizar el control de la dinámica poblacional de la especie.

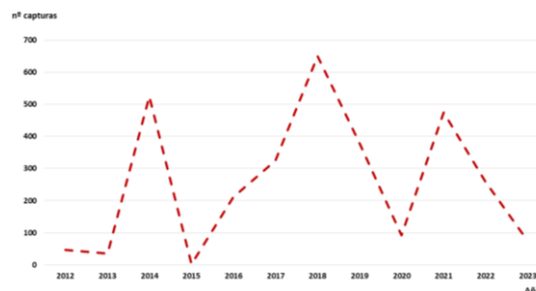
Gráfico 20. Relación sex ratio. Capturas arruñ. Serie 2012-2023



FUENTE: DG & Elaboración propia

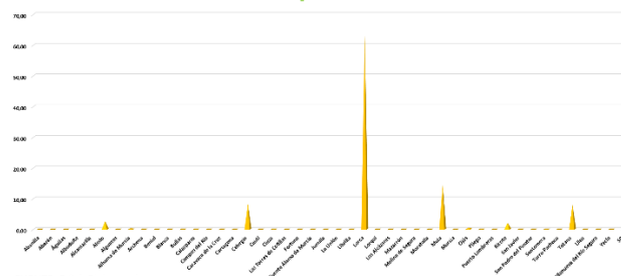
En relación a las capturas globales, se muestra una tendencia al alza. Las capturas se producen en el 33,33% de los municipios de la región. Destacando Lorca, que representa el 63,04% de las capturas totales para las anualidades dadas, seguido de Mula con el 14,48%.

Gráfico 21. Número de capturas de arruñ. Serie 2012-2023



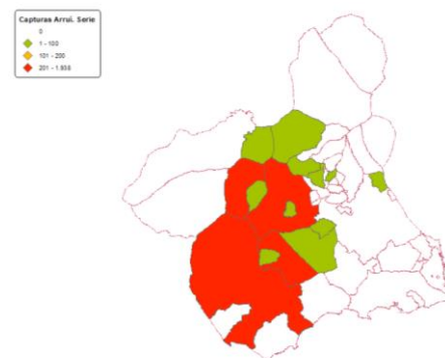
FUENTE: DG & Elaboración propia

Gráfico 22. Capturas de arruñ. Serie 2012-2023 por TM



FUENTE: DG & Elaboración propia

Figura 7. Capturas totales de arruñ. 2012-2023



FUENTE: DG & Elaboración propia

Tabla 10. Capturas de arruí por término municipal

TERMINO MUNICIPAL	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	TOTALES	%_TOTALES
Abanilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Abarán	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Águilas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Albudeite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alcantarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Aledo	4	2	26	0	21	0	16	7	1	2	0	3	82	2,67
Alguazas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alhama de Murcia	0	0	3	0	1	0	0	3	0	2	0	0	9	0,29
Archena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0,03
Beniel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Blanca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Bullas	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0,10
Calasparra	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	3	0,10
Campos del Río	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Caravaca de la Cruz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cartagena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cehégín	3	0	71	0	37	0	29	15	14	46	15	20	250	8,13
Ceutí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cieza	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	4	0,13
Las Torres de Cotillas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Fortuna	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Fuente Álamo de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Jumilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
La Unión	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Librilla	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0,07
Lorca	31	27	213	0	115	143	426	252	57	393	236	45	1.938	63,04
Lorquí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Los Alcázares	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Mazarrón	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Molina de Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Moratalla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Mula	0	5	81	0	0	175	146	38	0	0	0	0	445	14,48
Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ojós	0	0	0	0	0	0	2	6	7	0	0	1	16	0,52
Pliego	0	0	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	4	0,13
Puerto Lumbreras	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ricote	0	0	0	2	9	0	0	18	10	17	6	3	65	2,11
San Javier	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
San Pedro del Pinatar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Santomera	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	5	0,16
Torre-Pacheco	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Totana	9	1	129	0	24	7	31	33	0	8	2	3	247	8,04
Ulea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Villanueva del Río Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Yecla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
<b>TOTALES</b>	<b>47</b>	<b>35</b>	<b>525</b>	<b>2</b>	<b>210</b>	<b>325</b>	<b>650</b>	<b>380</b>	<b>92</b>	<b>474</b>	<b>259</b>	<b>75</b>	<b>3.074</b>	<b>100,00</b>

Nota: Capturas de arruí, para la serie 2012-2023, por término municipal; **TOTALES**, resultados totales para el término municipal y para la Región de Murcia. **%\_TOTALES**, representación en tanto por ciento para las capturas, vistas las anualidades dadas, por término municipal.

Tabla 11. Capturas por sexo para el arruí

2012	2012	2012	2013	2013	2013	2014	2014	2014	2015	2015	2015	2016	2016	2016	2017	2017	2017	2018	2018	2018	2019	2019	2019	2020	2020	2020	2021	2021	2021	2022	2022	2022	2023	2023	2023
M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J
2	45	0	2	33	0	58	467	0	2	0	0	31	179	0	89	210	26	210	357	83	114	226	40	27	65	0	175	299	0	98	161	0	23	52	0

**Nota:** Capturas de arruí por sexo, para la serie 2012-2023. Donde **M**; machos, **H**; hembras, **J**; jóvenes

FUENTE: DG & Elaboración propia

Tabla 12. Sex ratio de capturas para el arruí

Totales capturas por sexo para la serie							
T_M	T_H	T_J	TT	%_M	%_H	%_J	SEX RATIO
831	2.094	149	3.074	27,03	68,12	4,85	2,52

**Nota:** Capturas totales por sexo, para la serie 2012-2023. Donde **T\_M**; totales machos, **T\_H**; totales hembras, **T\_J**; totales jóvenes; **%\_M**; porcentaje machos sobre el total; **%\_H**; porcentaje hembras sobre el total; **%\_J**; porcentaje jóvenes sobre el total; **SEX RATIO**; relación entre hembras y machos

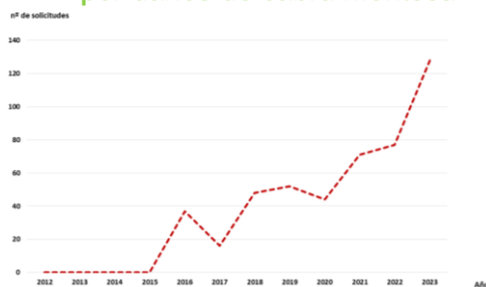
FUENTE: DG & Elaboración propia

## 2.4. Cabra montesa

### 2.4.1. Autorizaciones de cabra montesa

El número de autorizaciones solicitadas por daños provocados por la especie ha aumentado a lo largo de los últimos años, poniendo de manifiesto la consolidación de la especie en la región.

**Gráfico 23. Evolución autorizaciones por daños de cabra montesa**

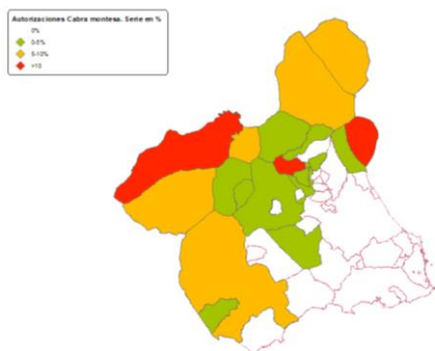


FUENTE: DG & Elaboración propia

Vistas las autorizaciones solicitadas en la serie histórica, se deduce que, los daños producidos por la especie, afectan al 44,44% de los municipios de la región, tan solo 20 de los 45 términos municipales que configuran la Región de Murcia, han solicitado daños por la especie.

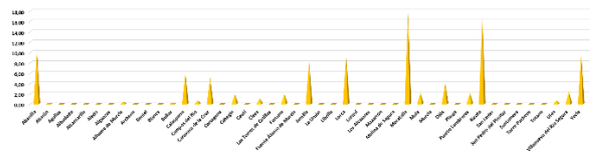
El término municipal que más daños sufre, es Moratalla representando el 17,76% de la serie.

**Figura 8. Autorizaciones cabra montesa. Serie 2012-2023**



FUENTE: DG & Elaboración propia

**Gráfico 24. Autorizaciones por daños de cabra montesa. Serie 2012-2023 por TM**



FUENTE: DG & Elaboración propia

Tabla 13. Autorizaciones de cabra montesa por Término Municipal

TERMINO MUNICIPAL	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	TOTALES	%_TOTALES
Abanilla	0	0	0	0	0	1	1	2	4	2	13	26	49	10,36
Abarán	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0,21
Águilas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Albudeite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alcantarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Aledo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alguazas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alhama de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0,42
Archena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Beniel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Blanca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Bullas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0,21
Calasparra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	6	19	28	5,92
Campos del Río	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0,63
Caravaca de la Cruz	0	0	0	0	3	4	2	1	3	2	8	1	24	5,07
Cartagena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cehegín	0	0	0	0	1	2	1	0	0	3	0	2	9	1,90
Ceutí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cieza	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	5	1,06
Las Torres de Cotillas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Fortuna	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	2	9	1,90
Fuente Álamo de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Jumilla	0	0	0	0	4	1	4	2	1	3	9	14	38	8,03
La Unión	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Librilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Lorca	0	0	0	0	4	1	0	5	4	10	5	15	44	9,30
Lorquí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Los Alcázares	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Mazarrón	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Molina de Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Moratalla	0	0	0	0	11	1	20	8	0	19	12	13	84	17,76
Mula	0	0	0	0	0	2	6	1	1	0	0	0	10	2,11
Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ojós	0	0	0	0	0	0	3	9	0	3	0	4	19	4,02
Pliego	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Puerto Lumbreras	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3	1	3	10	2,11
Ricote	0	0	0	0	13	4	11	15	12	8	5	10	78	16,49
San Javier	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
San Pedro del Pinatar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Santomera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Torre-Pacheco	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Totana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ulea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3	0,63
Villanueva del Río Segura	0	0	0	0	0	0	0	1	3	4	2	1	11	2,33
Yecla	0	0	0	0	0	0	0	7	14	9	6	9	45	9,51
<b>TOTALES</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>37</b>	<b>16</b>	<b>48</b>	<b>52</b>	<b>44</b>	<b>71</b>	<b>77</b>	<b>128</b>	<b>473,00</b>	<b>100,00</b>

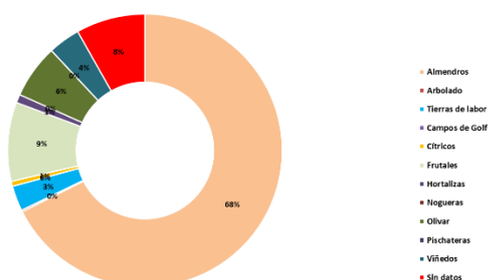
**Nota:** Autorizaciones por daños pedidos para cabra montesa, para la serie 2012-2023, por término municipal; **TOTALES**, resultados totales para el término municipal y para la Región de Murcia. **%\_TOTALES**, representación en tanto por ciento para los permisos por daños, vistas las anualidades dadas, por término municipal.

FUENTE: DG & Elaboración propia

### 2.4.2. Usos del suelo y tipología de daños

Si analizamos los tipos de cultivos dañados, durante la serie, se observa que los daños producidos por la especie se concentran sobre cultivos en el 92,81% de los casos, siendo el cultivo más afectado el almendro, en el 67,59% de los casos, seguidos de frutales no cítricos con el 9,34%.

Gráfico 25. Tipología de daños por en cultivos. Cabra montesa. Serie 2012-2023

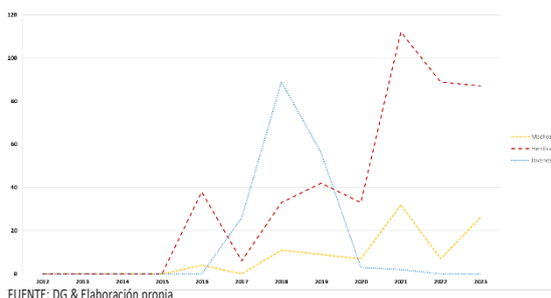


FUENTE: DG & Elaboración propia

### 2.4.3. Número de capturas de cabra montesa

El número de capturas en la Región de Murcia, para las anualidades objeto de estudio, ha aumentado a lo largo de la serie. El 17,74% de las capturas se realizarían sobre machos, mientras que el 81,33% de las mismas se realizarían sobre hembras. Mostrando una relación de 4,58 hembras por macho. Dato excesivo para garantizar el control de la dinámica poblacional de la especie.

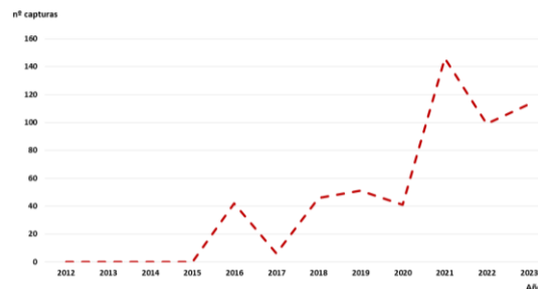
Gráfico 26. Relación sex ratio. Capturas cabra montesa. Serie 2012-2023



FUENTE: DG & Elaboración propia

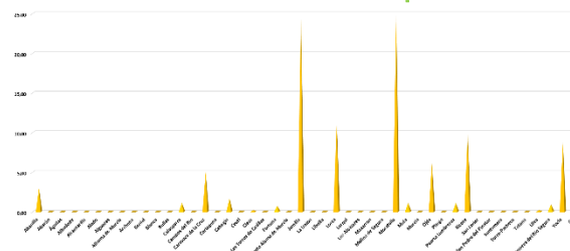
En relación a las capturas globales, se muestra una tendencia al alza. Las capturas se producen en el 35,55% de los municipios de la región. Destacando Moratalla, que representa el 24,82% de las capturas totales para las anualidades dadas, seguido de Jumilla con el 24,26%.

Gráfico 27. Número de capturas de cabra montesa. Serie 2012-2023



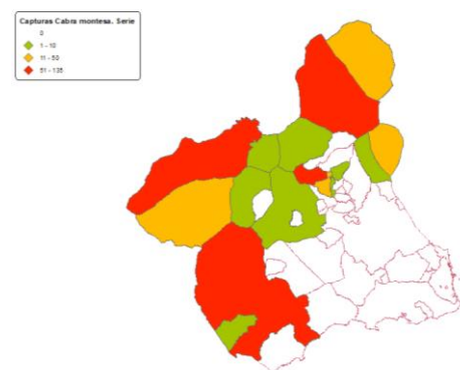
FUENTE: DG & Elaboración propia

Gráfico 28. Capturas de cabra montesa. Serie 2012-2023 por TM



FUENTE: DG & Elaboración propia

Figura 9. Capturas totales de cabra montesa. 2012-2023



FUENTE: DG & Elaboración propia

Tabla 14. Capturas de cabra montesa por término municipal

TERMINO MUNICIPAL	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	TOTALES	%_TOTALES
Abanilla	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	8	5	16	2,94
Abarán	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Águilas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Albudeite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alcantarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Aledo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alguazas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alhama de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Archena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Beniel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Blanca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Bullas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Calasparra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	2	6	1,10
Campos del Río	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Caravaca de la Cruz	0	0	0	0	0	0	0	3	5	4	13	2	27	4,96
Cartagena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cehegín	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	5	9	1,65
Ceutí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cieza	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0,18
Las Torres de Cotillas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Fortuna	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	4	0,74
Fuente Álamo de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Jumilla	0	0	0	0	2	0	4	2	0	30	40	54	132	24,26
La Unión	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Librilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Lorca	0	0	0	0	3	1	0	10	9	29	7	3	62	11,40
Lorquí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Los Alcázares	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Mazarrón	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Molina de Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Moratalla	0	0	0	0	21	1	17	9	0	43	20	24	135	24,82
Mula	0	0	0	0	0	2	2	1	1	0	0	0	6	1,10
Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ojós	0	0	0	0	0	0	17	7	0	3	0	6	33	6,07
Pliego	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Puerto Lumbreras	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	1	6	1,10
Ricote	0	0	0	0	16	0	6	8	13	9	1	0	53	9,74
San Javier	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
San Pedro del Pinatar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Santomera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Torre-Pacheco	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Totana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ulea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0,18
Villanueva del Río Segura	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	1	5	0,92
Yecla	0	0	0	0	0	0	0	7	11	19	3	8	48	8,82
<b>TOTALES</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>42</b>	<b>6</b>	<b>46</b>	<b>51</b>	<b>41</b>	<b>146</b>	<b>99</b>	<b>113</b>	<b>544</b>	<b>100,00</b>

**Nota:** Capturas de cabra montesa, para la serie 2012-2023, por término municipal; **TOTALES**, resultados totales para el término municipal y para la Región de Murcia. **%\_TOTALES**, representación en tanto por ciento para las capturas, vistas las anualidades dadas, por término municipal.

Tabla 15. Capturas por sexo para cabra montesa

2012	2012	2012	2013	2013	2013	2014	2014	2014	2015	2015	2015	2016	2016	2016	2017	2017	2017	2018	2018	2018	2019	2019	2019	2020	2020	2020	2021	2021	2021	2022	2022	2022	2023	2023	2023
M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	38	0	0	6	0	11	33	2	9	42	0	7	33	1	32	112	2	7	89	0	26	87	0

**Nota:** Capturas de arruí por sexo, para la serie 2012-2023. Donde **M**; machos, **H**; hembras, **J**; jóvenes

FUENTE: DG & Elaboración propia

Tabla 16. Sex ratio de capturas para cabra montesa

Totales capturas por sexo para la serie							
T_M	T_H	T_J	TT	%_M	%_H	%_J	SEX RATIO
96	440	5	541	17,74	81,33	0,92	4,58

**Nota:** Capturas totales por sexo, para la serie 2012-2023. Donde **T\_M**; totales machos, **T\_H**; totales hembras, **T\_J**; totales jóvenes; **%\_M**; porcentaje machos sobre el total; **%\_H**; porcentaje hembras sobre el total; **%\_J**; porcentaje jóvenes sobre el total; **SEX RATIO**; relación entre hembras y machos

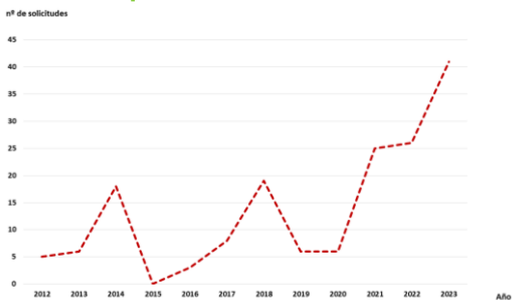
FUENTE: DG & Elaboración propia

## 2.5. Muflón

### 2.5.1. Autorizaciones de muflón

El número de autorizaciones solicitadas por daños provocados por la especie ha aumentado a lo largo de los últimos años, poniendo de manifiesto la consolidación de la especie en la región.

**Gráfico 29. Evolución autorizaciones por daños de muflón**

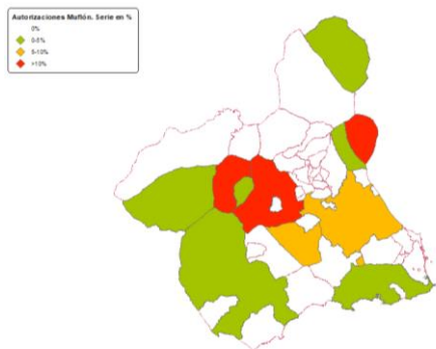


FUENTE: DG & Elaboración propia

Vistas las autorizaciones solicitadas en la serie histórica, se deduce que, los daños producidos por la especie, afectan al 24,44% de los municipios de la región, tan solo 11 de los 45 términos municipales que configuran la Región de Murcia, han solicitado daños por la especie.

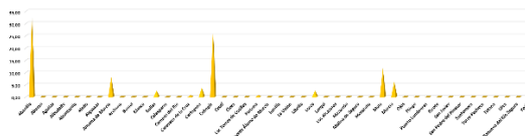
El término municipal que más daños sufre, es Abanilla representando el 33,13% de la serie.

**Figura 10. Autorizaciones muflón. Serie 2012-2023**



FUENTE: DG & Elaboración propia

**Gráfico 30. Autorizaciones por daños de muflón. Serie 2012-2023 por TM**



FUENTE: DG & Elaboración propia

Tabla 17. Autorizaciones de muflón por Término Municipal

TERMINO MUNICIPAL	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	TOTALES	%_TOTALES
Abanilla	0	0	0	0	0	1	0	0	4	11	13	25	54	33,13
Abarán	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Águilas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Albudeite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alcantarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Aledo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alguazas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alhama de Murcia	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	4	8	13	7,98
Archena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Beniel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Blanca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Bullas	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	4	2,45
Calasparra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Campos del Río	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Caravaca de la Cruz	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,61
Cartagena	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	1	1	6	3,68
Cehegín	4	6	15	0	1	2	4	0	1	6	3	2	44	26,99
Ceutí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cieza	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Las Torres de Cotillas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Fortuna	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0,61
Fuente Álamo de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Jumilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
La Unión	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Librilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Lorca	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	1	4	2,45
Lorquí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Los Alcázares	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Mazarrón	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Molina de Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Moratalla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Mula	0	0	0	0	1	2	10	6	0	0	0	0	19	11,66
Murcia	0	0	0	0	0	2	1	0	0	2	3	2	10	6,13
Ojós	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Pliego	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Puerto Lumbreras	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ricote	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
San Javier	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
San Pedro del Pinatar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Santomera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Torre-Pacheco	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Totana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ulea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Villanueva del Río Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Yecla	0	0	0	0	1	0	0	0	1	3	2	0	7	4,29
<b>TOTALES</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>19</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>41</b>	<b>163,00</b>	<b>100,00</b>

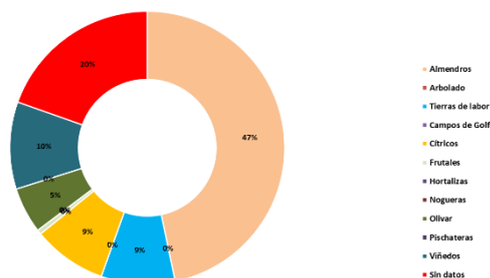
**Nota:** Autorizaciones por daños pedidos para muflón, para la serie 2012-2023, por término municipal; **TOTALES**, resultados totales para el término municipal y para la Región de Murcia. **%\_TOTALES**, representación en tanto por ciento para los permisos por daños, vistas las anualidades dadas, por término municipal.

FUENTE: DG & Elaboración propia

### 2.5.2. Usos del suelo y tipología de daños

Si analizamos los tipos de cultivos dañados, durante la serie, se observa que los daños producidos por la especie se concentran sobre cultivos en el 98,16% de los casos, siendo el cultivo más afectado el almendro, en el 46,74% de los casos, seguidos de cereales y cítricos el 8,70% en ambos casos.

Gráfico 31. Tipología de daños por en cultivos. Muflón. Serie 2012-2023

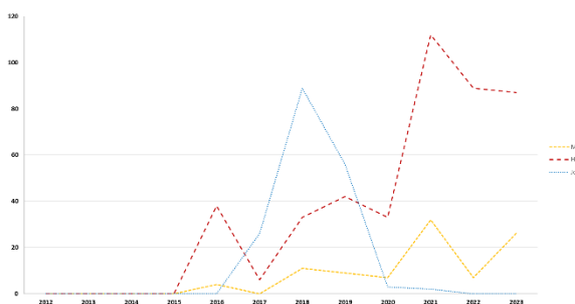


FUENTE: DG & Elaboración propia

### 2.5.3. Número de capturas de muflón

El número de capturas en la Región de Murcia, para las anualidades objeto de estudio, ha fluctuado a lo largo de la serie. El 32,88% de las capturas se realizarían sobre machos, mientras que el 66,21% de las mismas se realizarían sobre hembras. Mostrando una relación de 2,01 hembras por macho. Dato favorable para garantizar el control de la dinámica poblacional de la especie.

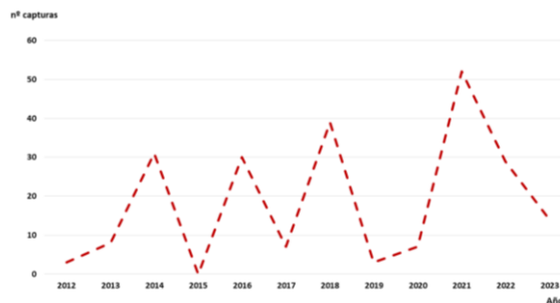
Gráfico 32. Relación sex ratio. Capturas muflón. Serie 2012-2023



FUENTE: DG & Elaboración propia

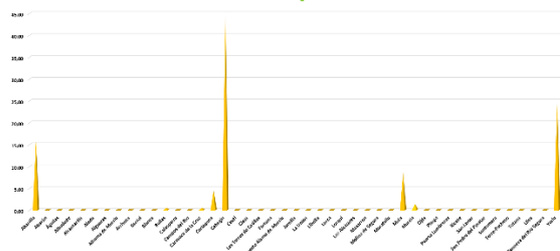
En relación a las capturas globales, se muestra una tendencia al alza. Las capturas se producen en el 17,77% de los municipios de la región. Destacando Cehegín, que representa el 44,39% de las capturas totales para las anualidades dadas, seguido de Yecla con el 24,66%.

Gráfico 33. Número de capturas de muflón. Serie 2012-2023



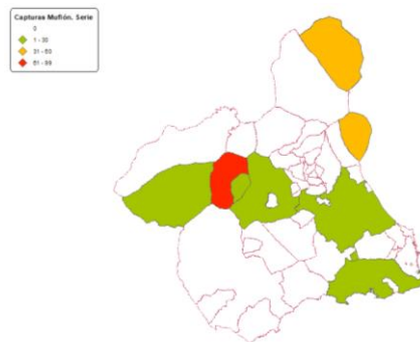
FUENTE: DG & Elaboración propia

Gráfico 34. Capturas de muflón. Serie 2012-2023 por TM



FUENTE: DG & Elaboración propia

Figura 11. Capturas totales de muflón. 2012-2023



FUENTE: DG & Elaboración propia

Tabla 18. Capturas de muflón por término municipal

TERMINO MUNICIPAL	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	TOTALES	%_TOTALES
Abanilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	15	10	35	15,70
Abarán	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Águilas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Albudeite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alcantarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Aledo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alguazas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alhama de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Archena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Beniel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Blanca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Bullas	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,45
Calasparra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Campos del Río	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Caravaca de la Cruz	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,45
Cartagena	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	6	0	10	4,48
Cehegín	3	8	30	0	0	1	24	0	2	20	7	4	99	44,39
Ceutí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cieza	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Las Torres de Cotillas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Fortuna	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Fuente Álamo de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Jumilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
La Unión	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Librilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Lorca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Lorquí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Los Alcázares	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Mazarrón	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Molina de Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Moratalla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Mula	0	0	0	0	0	5	11	3	0	0	0	0	19	8,52
Murcia	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	3	1,35
Ojós	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Pliego	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Puerto Lumbreras	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ricote	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
San Javier	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
San Pedro del Pinatar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Santomera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Torre-Pacheco	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Totana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ulea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Villanueva del Río Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Yecla	0	0	0	0	30	0	0	0	5	20	0	0	55	24,66
<b>TOTALES</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>31</b>	<b>0</b>	<b>30</b>	<b>7</b>	<b>39</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>52</b>	<b>29</b>	<b>14</b>	<b>223</b>	<b>100,00</b>

Nota: Capturas de muflón, para la serie 2012-2023, por término municipal; **TOTALES**, resultados totales para el término municipal y para la Región de Murcia. **%\_TOTALES**, representación en tanto por ciento para las capturas, vistas las anualidades dadas, por término municipal.

Tabla 19. Capturas por sexo para muflón

2012	2012	2012	2013	2013	2013	2014	2014	2014	2015	2015	2015	2016	2016	2016	2017	2017	2017	2018	2018	2018	2019	2019	2019	2020	2020	2020	2021	2021	2021	2022	2022	2022	2023	2023	2023
M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J
0	0	0	4	4	0	13	18	0	0	0	0	15	15	0	2	5	0	9	30	0	2	1	0	1	4	2	12	40	0	9	19	0	5	9	0

**Nota:** Capturas de arruí por sexo, para la serie 2012-2023. Donde **M**; machos, **H**; hembras, **J**; jóvenes

FUENTE: DG & Elaboración propia

Tabla 20. Sex ratio de capturas para muflón

Totales capturas por sexo para la serie							
T_M	T_H	T_J	TT	%_M	%_H	%_J	SEX RATIO
72	145	2	219	32,88	66,21	0,91	2,01

**Nota:** Capturas totales por sexo, para la serie 2012-2023. Donde **T\_M**; totales machos, **T\_H**; totales hembras, **T\_J**; totales jóvenes; **%\_M**; porcentaje machos sobre el total; **%\_H**; porcentaje hembras sobre el total; **%\_J**; porcentaje jóvenes sobre el total; **SEX RATIO**; relación entre hembras y machos

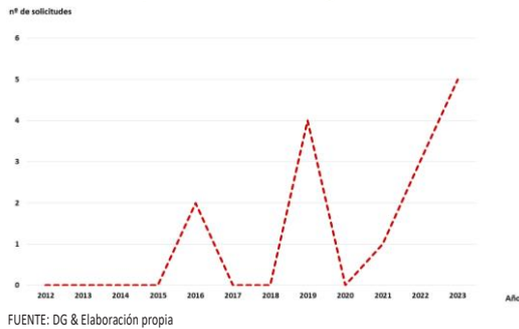
FUENTE: DG & Elaboración propia

## 2.6. Gamo

### 2.6.1. Autorizaciones de gamo

El número de autorizaciones solicitadas por daños provocados por la especie ha aumentado a lo largo de los últimos años, poniendo de manifiesto la consolidación de la especie en la región.

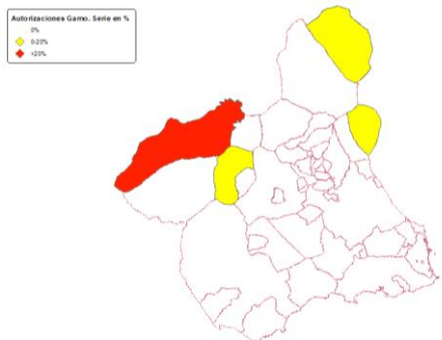
**Gráfico 35. Evolución autorizaciones por daños de gamo**



Vistas las autorizaciones solicitadas en la serie histórica, se deduce que, los daños producidos por la especie, afectan al 8,88% de los municipios de la región, tan solo 4 de los 45 términos municipales que configuran la Región de Murcia, han solicitado daños por la especie.

El término municipal que más daños sufre, es Moratalla representando el 80,00% de la serie.

**Figura 12. Autorizaciones gamo. Serie 2012-2023**



**Gráfico 36. Autorizaciones por daños de gamo. Serie 2012-2023 por TM**

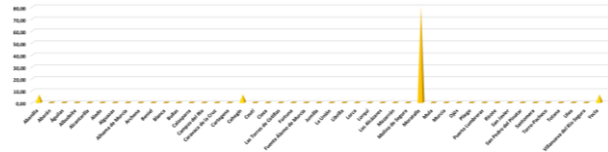


Tabla 21. Autorizaciones de gamo por Término Municipal

TERMINO MUNICIPAL	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	TOTALES	%_TOTALES
Abanilla	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	6,67
Abarán	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Águilas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Albudeite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alcantarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Aledo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alguazas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alhama de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Archena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Beniel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Blanca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Bullas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Calasparra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Campos del Río	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Caravaca de la Cruz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cartagena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cehegín	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	6,67
Ceutí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cieza	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Las Torres de Cotillas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Fortuna	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Fuente Álamo de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Jumilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
La Unión	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Librilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Lorca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Lorquí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Los Alcázares	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Mazarrón	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Molina de Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Moratalla	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	3	5	12	80,00
Mula	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ojós	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Pliego	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Puerto Lumbreras	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ricote	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
San Javier	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
San Pedro del Pinatar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Santomera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Torre-Pacheco	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Totana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ulea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Villanueva del Río Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Yecla	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	6,67
<b>TOTALES</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>15,00</b>	<b>100,00</b>

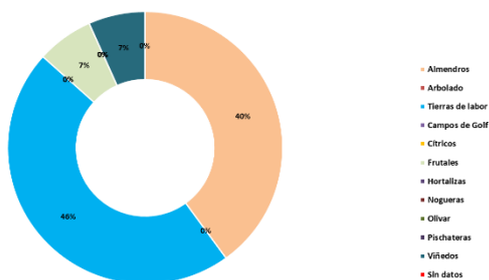
**Nota:** Autorizaciones por daños pedidos para gamo, para la serie 2012-2023, por término municipal; **TOTALES**, resultados totales para el término municipal y para la Región de Murcia. **%\_TOTALES**, representación en tanto por ciento para los permisos por daños, vistas las anualidades dadas, por término municipal.

FUENTE: DG & Elaboración propia

### 2.6.2. Usos del suelo y tipología de daños

Si analizamos los tipos de cultivos dañados, durante la serie, se observa que los daños producidos por la especie se concentran sobre cultivos en el 100,00% de los casos, siendo el cultivo más afectado el cereal, en el 46,67% de los casos, seguidos de almendros con el 40,00%.

Gráfico 37. Tipología de daños por en cultivos. Gamo. Serie 2012-2023

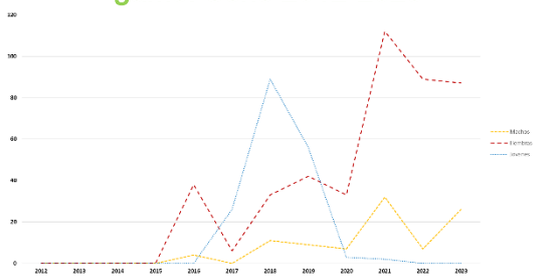


FUENTE: DG & Elaboración propia

### 2.6.3. Número de capturas de gamo

El número de capturas en la Región de Murcia, para las anualidades objeto de estudio, ha aumentado a lo largo de la serie. El 28,57% de las capturas se realizarían sobre machos, mientras que el 71,43% de las mismas se realizarían sobre hembras. Mostrando una relación de 2,50 hembras por macho. Dato favorable para garantizar el control de la dinámica poblacional de la especie.

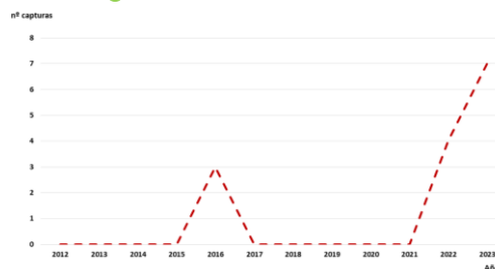
Gráfico 38. Relación sex ratio. Capturas gamo. Serie 2012-2023



FUENTE: DG & Elaboración propia

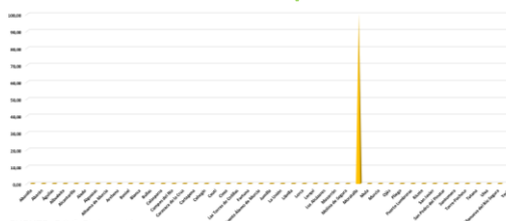
En relación a las capturas globales, se muestra una tendencia al alza. Las capturas se producen en el 100,00% de los casos en el término municipal de Moratalla.

Gráfico 39. Número de capturas de gamo. Serie 2012-2023



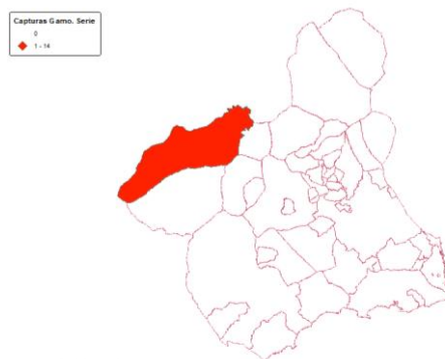
FUENTE: DG & Elaboración propia

Gráfico 40. Capturas de gamo. Serie 2012-2023 por TM



FUENTE: DG & Elaboración propia

Figura 13. Capturas totales de gamo. 2012-2023



FUENTE: DG & Elaboración propia

Tabla 22. Capturas de gamo por término municipal

TERMINO MUNICIPAL	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	TOTALES	%_TOTALES
Abanilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Abarán	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Águilas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Albudeite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alcantarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Aledo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alguazas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alhama de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Archena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Beniel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Blanca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Bullas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Calasparra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Campos del Río	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Caravaca de la Cruz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cartagena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cehegín	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ceutí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cieza	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Las Torres de Cotillas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Fortuna	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Fuente Álamo de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Jumilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
La Unión	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Librilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Lorca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Lorquí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Los Alcázares	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Mazarrón	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Molina de Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Moratalla	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	4	7	14	100,00
Mula	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ojós	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Pliego	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Puerto Lumbreras	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ricote	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
San Javier	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
San Pedro del Pinatar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Santomera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Torre-Pacheco	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Totana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ulea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Villanueva del Río Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Yecla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
<b>TOTALES</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>14</b>	<b>100,00</b>

**Nota:** Capturas de gamo, para la serie 2012-2023, por término municipal; **TOTALES**, resultados totales para el término municipal y para la Región de Murcia. **%\_TOTALES**, representación en tanto por ciento para las capturas, vistas las anualidades dadas, por término municipal.

Tabla 23. Capturas por sexo para gamo

2012	2012	2012	2013	2013	2013	2014	2014	2014	2015	2015	2015	2016	2016	2016	2017	2017	2017	2018	2018	2018	2019	2019	2019	2020	2020	2020	2021	2021	2021	2022	2022	2022	2023	2023	2023	
M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	M	H	J	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	2	5	0

**Nota:** Capturas de arruí por sexo, para la serie 2012-2023. Donde **M**; machos, **H**; hembras, **J**; jóvenes

FUENTE: DG & Elaboración propia

Tabla 24. Sex ratio de capturas para gamo

Totales capturas por sexo para la serie							
T_M	T_H	T_J	TT	%_M	%_H	%_J	SEX RATIO
4	10	0	14	28,57	71,43	0,00	2,50

**Nota:** Capturas totales por sexo, para la serie 2012-2023. Donde **T\_M**; totales machos, **T\_H**; totales hembras, **T\_J**; totales jóvenes; **%\_M**; porcentaje machos sobre el total; **%\_H**; porcentaje hembras sobre el total; **%\_J**; porcentaje jóvenes sobre el total; **SEX RATIO**; relación entre hembras y machos

FUENTE: DG & Elaboración propia

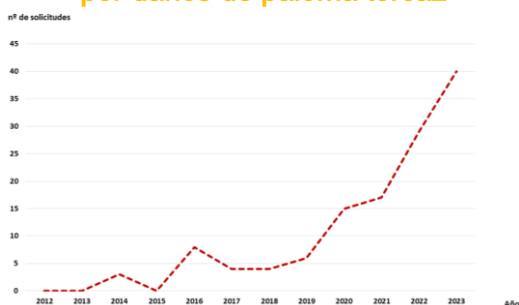
### Sección 3 – Análisis especies de Caza Menor

#### 3.1. Paloma torcaz

##### 3.1.1. Autorizaciones de paloma torcaz

El número de autorizaciones solicitadas por daños provocados por la especie ha aumentado a lo largo de los últimos años.

**Gráfico 41. Evolución autorizaciones por daños de paloma torcaz**

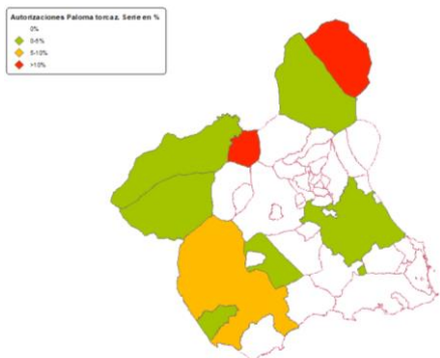


FUENTE: DG & Elaboración propia

Vistas las autorizaciones solicitadas en la serie histórica, se deduce que, los daños producidos por la especie, afectan al 20,00% de los municipios de la región, tan solo 9 de los 45 términos municipales que configuran la Región de Murcia, han solicitado daños por la especie.

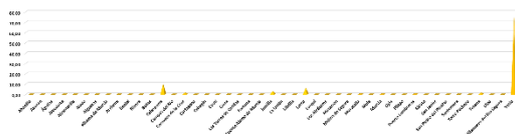
El término municipal que más daños sufre, es Yecla representando el 74,60% de la serie.

**Figura 14. Autorizaciones paloma torcaz. Serie 2012-2023**



FUENTE: DG & Elaboración propia

**Gráfico 42. Autorizaciones por daños de paloma torcaz. Serie 2012-2023 por TM**



FUENTE: DG & Elaboración propia

Tabla 25. Autorizaciones de paloma torcaz por Término Municipal

TERMINO MUNICIPAL	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	TOTALES	%_TOTALES
Abanilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Abarán	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Águilas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Albudeite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alcantarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Aledo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alguazas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alhama de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Archena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Beniel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Blanca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Bullas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Calasparra	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	4	5	13	10,32
Campos del Río	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Caravaca de la Cruz	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2	1,59
Cartagena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cehegín	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ceutí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cieza	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Las Torres de Cotillas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Fortuna	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Fuente Álamo de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Jumilla	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	0	4	3,17
La Unión	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Librilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Lorca	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	7	8	6,35
Lorquí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Los Alcázares	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Mazarrón	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Molina de Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Moratalla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0,79
Mula	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Murcia	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0,79
Ojós	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Pliego	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Puerto Lumbreras	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0,79
Ricote	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
San Javier	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
San Pedro del Pinatar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Santomera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Torre-Pacheco	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Totana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	1,59
Ulea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Villanueva del Río Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Yecla	0	0	3	0	6	3	4	6	11	13	24	24	94	74,60
<b>TOTALES</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>15</b>	<b>17</b>	<b>29</b>	<b>40</b>	<b>126,00</b>	<b>100,00</b>

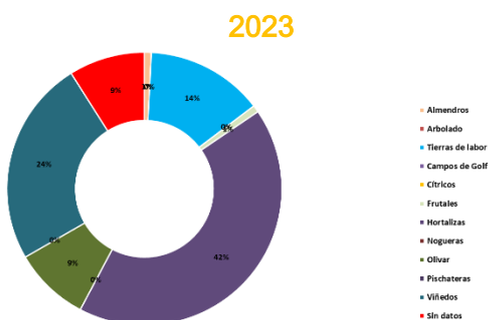
Nota: Autorizaciones por daños pedidos para paloma torcaz, para la serie 2012-2023, por término municipal; **TOTALES**, resultados totales para el término municipal y para la Región de Murcia. **%\_TOTALES**, representación en tanto por ciento para los permisos por daños, vistas las anualidades dadas, por término municipal.

FUENTE: DG & Elaboración propia

### 3.1.2. Usos del suelo y tipología de daños

Si analizamos los tipos de cultivos dañados, durante la serie, se observa que los daños producidos por la especie se concentran sobre cultivos en el 88,10% de los casos, siendo el cultivo más afectado las hortalizas, en el 42,28% de los casos, seguidos de los viñedos con el 24,39%.

Gráfico 43. Tipología de daños por en cultivos. Paloma torcaz. Serie 2012-2023



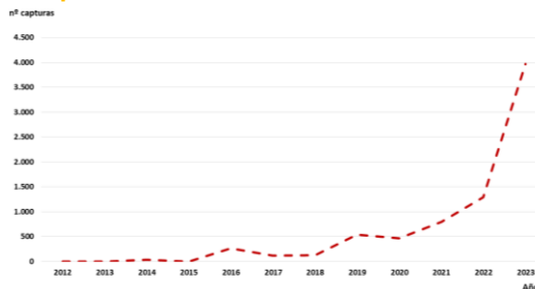
FUENTE: DG & Elaboración propia

### 3.1.3. Número de capturas de paloma torcaz

El número de capturas en la Región de Murcia, para las anualidades objeto de estudio, tienen un marcado carácter exponencial.

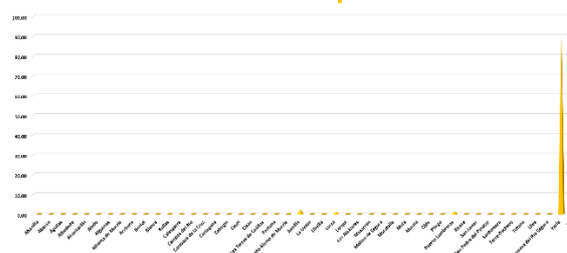
En relación a las capturas globales, se muestra una tendencia al alza. Las capturas se producen en el 13,33% de los municipios de la región. Destacando Yecla, que representa el 94,74% de las capturas totales para las anualidades dadas, seguido de Jumilla con el 2,36%.

Gráfico 44. Número de capturas de paloma torcaz. Serie 2012-2023



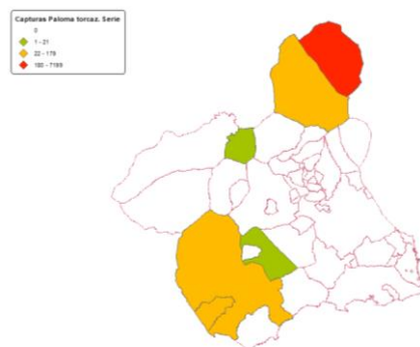
FUENTE: DG & Elaboración propia

Gráfico 45. Capturas de paloma torcaz. Serie 2012-2023 por TM



FUENTE: DG & Elaboración propia

Figura 15. Capturas totales de paloma torcaz. 2012-2023



FUENTE: DG & Elaboración propia

Tabla 26. Capturas de paloma torcaz por término municipal

TERMINO MUNICIPAL	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	TOTALES	%_TOTALES	
Abanilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
Abarán	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
Águilas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
Albudeite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
Alcantarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
Aledo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
Alguazas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
Alhama de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
Archena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
Beniel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
Blanca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
Bullas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
Calasparra	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	8	8	21	0,28	
Campos del Río	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
Caravaca de la Cruz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
Cartagena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
Cehégín	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
Ceutí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
Cieza	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
Las Torres de Cotillas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
Fortuna	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
Fuente Álamo de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
Jumilla	0	0	0	0	0	0	0	0	22	94	63	0	179	2,36	
La Unión	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
Librilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
Lorca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	85	85	1,12	
Lorquí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
Los Alcázares	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
Mazarrón	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
Molina de Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
Moratalla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
Mula	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
Ojós	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
Pliego	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
Puerto Lumbreras	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	100	1,32	
Ricote	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
San Javier	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
San Pedro del Pinatar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
Santomera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
Torre-Pacheco	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
Totana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	15	0,20	
Ulea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
Villanueva del Río Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	
Yecla	0	0	0	34	0	260	117	125	538	442	705	1.221	3.757	7,199	94,74
<b>TOTALES</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>34</b>	<b>0</b>	<b>260</b>	<b>117</b>	<b>125</b>	<b>538</b>	<b>469</b>	<b>799</b>	<b>1.292</b>	<b>3.965</b>	<b>7.599</b>	<b>100,00</b>	

Nota: Capturas de paloma torcaz, para la serie 2012-2023, por término municipal; **TOTALES**, resultados totales para el término municipal y para la Región de Murcia. **%\_TOTALES**, representación en tanto por ciento para las capturas, vistas las anualidades dadas, por término municipal.

### 3.2. Paloma bravía

#### 3.2.1. Autorizaciones de paloma bravía

El número de autorizaciones solicitadas por daños provocados por la especie ha fluctuado a lo largo de los últimos años.

**Gráfico 46. Evolución autorizaciones por daños de paloma bravía**

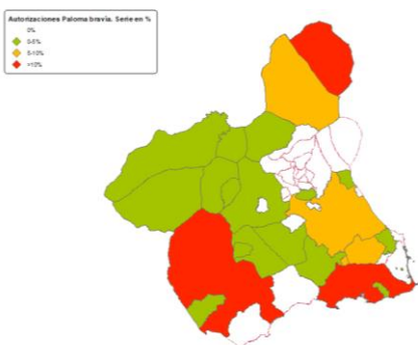


FUENTE: DG & Elaboración propia

Vistas las autorizaciones solicitadas en la serie histórica, se deduce que, los daños producidos por la especie, afectan al 48,88% de los municipios de la región, tan solo 22 de los 45 términos municipales que configuran la Región de Murcia, han solicitado daños por la especie.

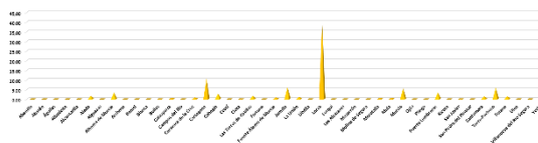
El término municipal que más daños sufre, es Lorca representando el 40,06% de la serie.

**Figura 16. Autorizaciones paloma bravía. Serie 2012-2023**



FUENTE: DG & Elaboración propia

**Gráfico 47. Autorizaciones por daños de paloma bravía. Serie 2012-2023 por TM**



FUENTE: DG & Elaboración propia

Tabla 27. Autorizaciones de paloma bravía por Término Municipal

TERMINO MUNICIPAL	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	TOTALES	%_TOTALES
Abanilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Abarán	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Águilas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Albudeite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alcantarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Aledo	2	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1,66
Alguazas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alhama de Murcia	0	0	0	0	0	1	5	4	1	1	0	0	12	3,31
Archena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Beniel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Blanca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Bullas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0,28
Calasparra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0,55
Campos del Río	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Caravaca de la Cruz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3	0,83
Cartagena	0	0	0	0	0	16	10	0	1	7	0	4	38	10,50
Cehegín	2	3	2	0	2	1	0	0	0	0	0	0	10	2,76
Ceutí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cieza	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,28
Las Torres de Cotillas	1	1	0	2	1	0	0	0	0	1	0	0	6	1,66
Fortuna	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Fuente Álamo de Murcia	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	3	0,83
Jumilla	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	9	9	22	6,08
La Unión	0	0	0	0	0	2	1	0	1	0	0	0	4	1,10
Librilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Lorca	31	30	20	5	45	2	2	4	0	1	1	4	145	40,06
Lorquí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Los Alcázares	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Mazarrón	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Molina de Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Moratalla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0,55
Mula	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2	0,55
Murcia	0	0	0	0	4	8	4	0	0	3	0	1	20	5,52
Ojós	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Pliego	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Puerto Lumbreras	2	6	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	12	3,31
Ricote	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
San Javier	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,28
San Pedro del Pinatar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Santomera	0	0	1	0	0	0	0	0	0	4	0	0	5	1,38
Torre-Pacheco	0	0	0	0	0	8	2	1	1	8	1	0	21	5,80
Totana	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	5	1,38
Ulea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Villanueva del Río Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Yecla	0	4	2	0	3	1	1	3	3	1	12	11	41	11,33
<b>TOTALES</b>	<b>39</b>	<b>47</b>	<b>30</b>	<b>7</b>	<b>55</b>	<b>43</b>	<b>27</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>28</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>362,00</b>	<b>100,00</b>

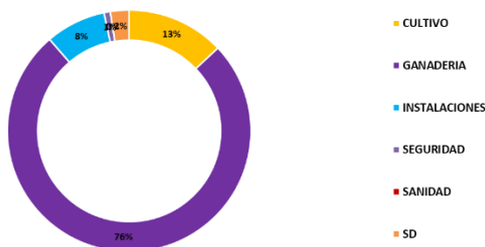
**Nota:** Autorizaciones por daños pedidos para paloma bravía, para la serie 2012-2023, por término municipal; **TOTALES**, resultados totales para el término municipal y para la Región de Murcia. **%\_TOTALES**, representación en tanto por ciento para los permisos por daños, vistas las anualidades dadas, por término municipal.

FUENTE: DG & Elaboración propia

### 3.2.2. Usos del suelo y tipología de daños

Si analizamos los tipos de daños, durante la serie, se observa que los daños producidos por la especie se concentran sobre ganadería en el 75,96% de los casos, siendo los daños a cultivos el 12,98%. El cultivo más afectado son los cereales, en el 3,06% de los casos, seguidos de los viñedos con el 2,50%.

Gráfico 48. Tipología de daños. Paloma bravía. Serie 2012-2023



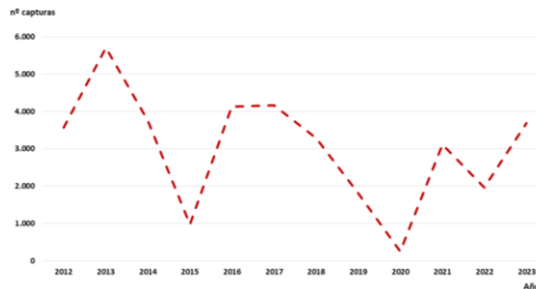
FUENTE: DG & Elaboración propia

### 3.2.3. Número de capturas de paloma bravía

El número de capturas en la Región de Murcia, para las anualidades objeto de estudio, tienen un marcado carácter descendente.

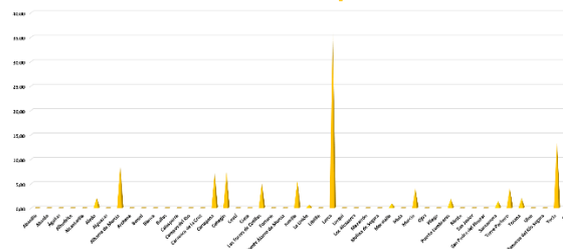
En relación a las capturas globales, se muestra una tendencia a la baja. Las capturas se producen en el 40,00% de los municipios de la región. Destacando Lorca, que representa el 35,85% de las capturas totales para las anualidades dadas, seguido de Yecla con el 13,67%.

Gráfico 49. Número de capturas de paloma bravía. Serie 2012-2023



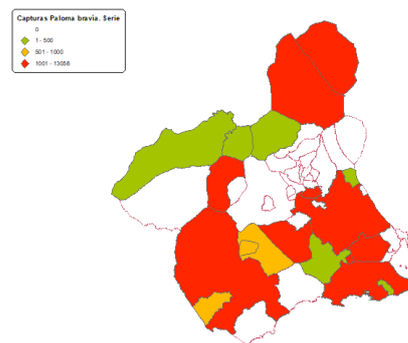
FUENTE: DG & Elaboración propia

Gráfico 50. Capturas de paloma bravía. Serie 2012-2023 por TM



FUENTE: DG & Elaboración propia

Figura 17. Capturas totales de paloma bravía. 2012-2023



FUENTE: DG & Elaboración propia

Tabla 28. Capturas de paloma bravía por término municipal

TERMINO MUNICIPAL	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	TOTALES	%_TOTALES
Abanilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Abarán	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Águilas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Albudeite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alcantarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Aledo	201	500	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	741	2,03
Alguazas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alhama de Murcia	0	0	0	0	0	990	901	905	60	300	0	0	3.156	8,67
Archena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Beniel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Blanca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Bullas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Calasparra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	8	0,02
Campos del Río	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Caravaca de la Cruz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cartagena	0	0	0	0	0	967	1.162	0	0	500	0	0	2.629	7,22
Cehegín	365	585	480	0	800	400	0	0	0	0	0	0	2.630	7,22
Ceutí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cieza	0	0	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45	0,12
Las Torres de Cotillas	600	530	0	0	720	0	0	0	0	0	0	0	1.850	5,08
Fortuna	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Fuente Álamo de Murcia	0	0	0	0	0	21	0	0	0	0	0	0	21	0,06
Jumilla	0	0	0	0	0	256	0	0	0	0	701	1.032	1.989	5,46
La Unión	0	0	0	0	0	95	60	0	56	0	0	0	211	0,58
Librilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Lorca	2.398	3.534	2.665	970	2.135	0	146	613	0	25	60	510	13.056	35,85
Lorquí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Los Alcázares	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Mazarrón	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Molina de Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Moratalla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	320	0	320	0,88
Mula	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Murcia	0	0	0	0	0	612	833	0	0	0	0	0	1.445	3,97
Ojós	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Pliego	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Puerto Lumbreras	0	540	120	0	0	0	0	0	0	0	0	0	660	1,81
Ricote	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
San Javier	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
San Pedro del Pinatar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Santomera	0	0	394	0	0	0	0	0	0	0	90	0	484	1,33
Torre-Pacheco	0	0	0	0	0	470	138	0	0	860	0	0	1.468	4,03
Totana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	720	0	4	724	1,99
Ulea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Villanueva del Río Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Yecla	0	18	20	0	474	350	45	296	137	700	791	2.148	4.979	13,67
<b>TOTALES</b>	<b>3.564</b>	<b>5.707</b>	<b>3.764</b>	<b>970</b>	<b>4.129</b>	<b>4.161</b>	<b>3.285</b>	<b>1.814</b>	<b>253</b>	<b>3.113</b>	<b>1.962</b>	<b>3.694</b>	<b>36.416</b>	<b>100,00</b>

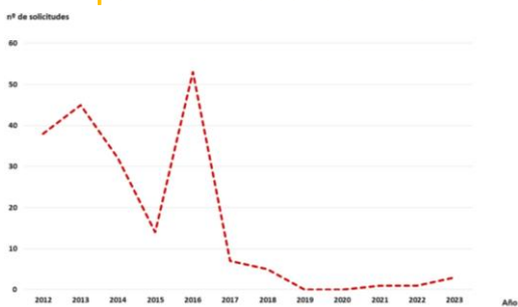
Nota: Capturas de paloma bravía, para la serie 2012-2023, por término municipal; **TOTALES**, resultados totales para el término municipal y para la Región de Murcia. **%\_TOTALES**, representación en tanto por ciento para las capturas, vistas las anualidades dadas, por término municipal.

### 3.3. Tórtola turca

#### 3.3.1. Autorizaciones de tórtola turca

El número de autorizaciones solicitadas por daños provocados por la especie ha descendido a lo largo de los últimos años, lo que podría suponer un problema dado el aumento de sus poblaciones.

**Gráfico 51. Evolución autorizaciones por daños de tórtola turca**

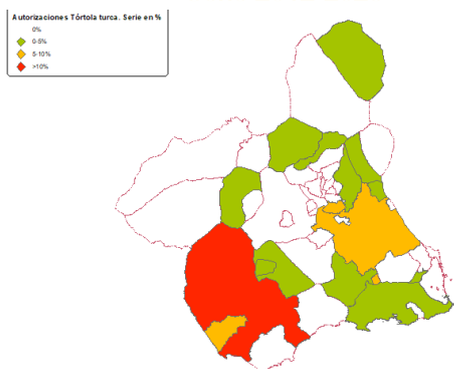


FUENTE: DG & Elaboración propia

Vistas las autorizaciones solicitadas en la serie histórica, se deduce que, los daños producidos por la especie, afectan al 35,55% de los municipios de la región, tan solo 16 de los 45 términos municipales que configuran la Región de Murcia, han solicitado daños por la especie.

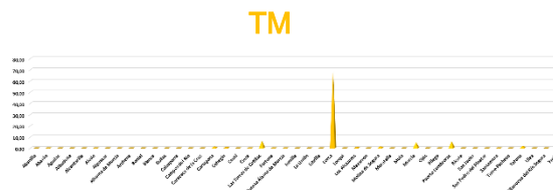
El término municipal que más daños sufre, es Lorca representando el 70,85% de la serie.

**Figura 18. Autorizaciones tórtola turca. Serie 2012-2023**



FUENTE: DG & Elaboración propia

**Gráfico 52. Autorizaciones por daños de tórtola turca. Serie 2012-2023 por TM**



FUENTE: DG & Elaboración propia

Tabla 29. Autorizaciones de tórtola turca por Término Municipal

TERMINO MUNICIPAL	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	TOTALES	%_TOTALES
Abanilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Abarán	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,50
Águilas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Albudeite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alcantarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Aledo	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,50
Alguazas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alhama de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Archena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Beniel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Blanca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Bullas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Calasparra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Campos del Río	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Caravaca de la Cruz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cartagena	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1,51
Cehegín	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1,01
Ceutí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cieza	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,50
Las Torres de Cotillas	1	3	1	6	1	0	1	0	0	0	0	0	13	6,53
Fortuna	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0,50
Fuente Álamo de Murcia	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,50
Jumilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
La Unión	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Librilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Lorca	31	33	23	5	45	3	1	0	0	0	0	0	141	70,85
Lorquí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Los Alcázares	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1,01
Mazarrón	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Molina de Segura	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3	1,51
Moratalla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Mula	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Murcia	0	1	1	0	2	3	3	0	0	0	0	0	10	5,03
Ojós	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Pliego	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Puerto Lumbreras	2	7	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	6,03
Ricote	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
San Javier	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
San Pedro del Pinatar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Santomera	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,50
Torre-Pacheco	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Totana	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2	4	2,01
Ulea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Villanueva del Río Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Yecla	0	1	0	0	1	1	5	0	0	0	0	0	3	1,51
<b>TOTALES</b>	<b>38</b>	<b>45</b>	<b>32</b>	<b>14</b>	<b>53</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>199,00</b>	<b>100,00</b>

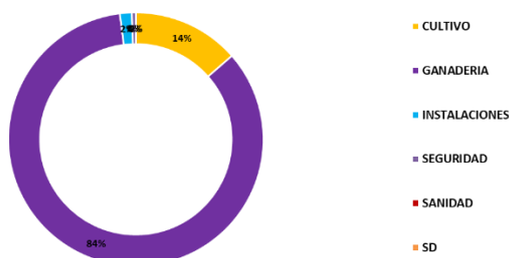
**Nota:** Autorizaciones por daños pedidos para tórtola turca, para la serie 2012-2023, por término municipal; **TOTALES**, resultados totales para el término municipal y para la Región de Murcia. **%\_TOTALES**, representación en tanto por ciento para los permisos por daños, vistas las anualidades dadas, por término municipal.

FUENTE: DG & Elaboración propia

### 3.3.2. Usos del suelo y tipología de daños

Si analizamos los tipos de daños, durante la serie, se observa que los daños producidos por la especie se concentran sobre ganadería en el 84,42% de los casos, siendo los daños a cultivos el 13,57%. El cultivo más afectado es el olivar, en el 1,01% de los casos, junto con los cereales en idéntico porcentaje.

Gráfico 53. Tipología de daños. Tórtola turca. Serie 2012-2023



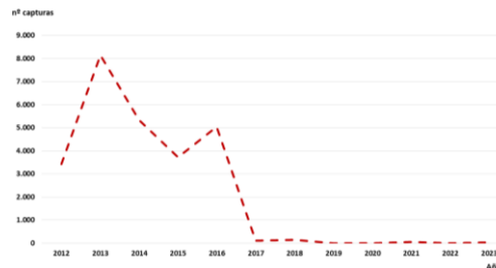
FUENTE: DG & Elaboración propia

### 3.3.3. Número de capturas de tórtola turca

El número de capturas en la Región de Murcia, para las anualidades objeto de estudio, tienen un marcado carácter descendente.

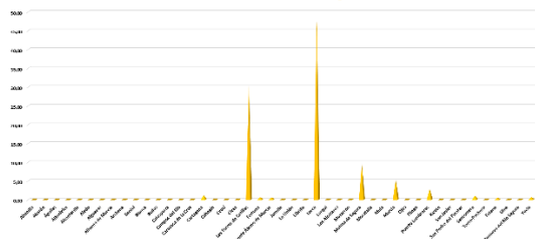
En relación a las capturas globales, se muestra una tendencia a la baja. Las capturas se producen en el 28,88% de los municipios de la región. Destacando Lorca, que representa el 47,51% de las capturas totales para las anualidades dadas, seguido de Las Torres de Cotillas con el 30,28%.

Gráfico 54. Número de capturas de tórtola turca. Serie 2012-2023



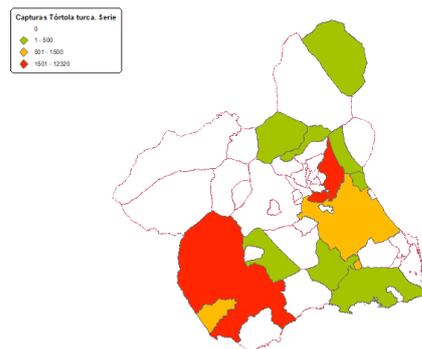
FUENTE: DG & Elaboración propia

Gráfico 55. Capturas de tórtola turca. Serie 2012-2023 por TM



FUENTE: DG & Elaboración propia

Figura 19. Capturas totales de tórtola turca. 2012-2023



FUENTE: DG & Elaboración propia

Tabla 30. Capturas de tórtola turca por término municipal

TERMINO MUNICIPAL	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	TOTALES	%_TOTALES
Abanilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Abarán	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0,05
Águilas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Albudeite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alcantarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Aledo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alguazas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alhama de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Archena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Beniel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Blanca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Bullas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Calasparra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Campos del Río	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Caravaca de la Cruz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cartagena	0	0	160	145	0	0	0	0	0	0	0	0	305	1,18
Cehégín	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ceutí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cieza	0	0	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	0,13
Las Torres de Cotillas	120	2.364	1.200	2.970	1.200	0	0	0	0	0	0	0	7.854	30,28
Fortuna	0	0	0	0	160	0	0	0	0	0	0	0	160	0,62
Fuente Álamo de Murcia	145	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	145	0,56
Jumilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
La Unión	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Librilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Lorca	3.150	4.508	2.892	580	1.190	0	0	0	0	0	0	0	12.320	47,51
Lorquí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Los Alcázares	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Mazarrón	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Molina de Segura	0	0	0	0	2.443	0	0	0	0	0	0	0	2.443	9,42
Moratalla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Mula	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Murcia	0	800	430	0	0	0	140	0	0	0	0	0	1.370	5,28
Ojós	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Pliego	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Puerto Lumbreras	0	434	305	0	0	0	0	0	0	0	0	0	739	2,85
Ricote	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
San Javier	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
San Pedro del Pinatar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Santomera	0	0	261	0	0	0	0	0	0	0	0	0	261	1,01
Torre-Pacheco	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Totana	0	0	50	0	0	0	0	0	0	40	0	35	125	0,48
Ulea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Villanueva del Río Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Yecla	0	25	0	0	38	100	0	0	0	0	0	0	163	0,63
<b>TOTALES</b>	<b>3.415</b>	<b>8.131</b>	<b>5.333</b>	<b>3.709</b>	<b>5.031</b>	<b>100</b>	<b>140</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>40</b>	<b>0</b>	<b>35</b>	<b>25.934</b>	<b>100,00</b>

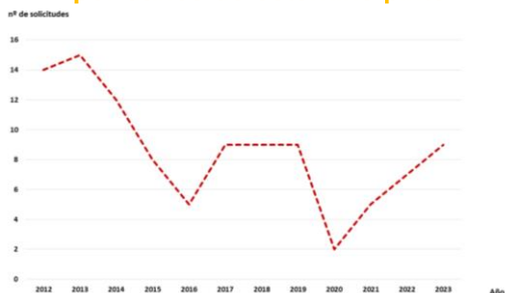
**Nota:** Capturas de tórtola turca, para la serie 2012-2023, por término municipal; **TOTALES**, resultados totales para el término municipal y para la Región de Murcia. **%\_TOTALES**, representación en tanto por ciento para las capturas, vistas las anualidades dadas, por término municipal.

### 3.4. Estornino pinto

#### 3.4.1. Autorizaciones de estornino pinto

El número de autorizaciones solicitadas por daños provocados por la especie presenta cierta constancia a lo largo de los últimos años.

**Gráfico 56. Evolución autorizaciones por daños de estornino pinto**

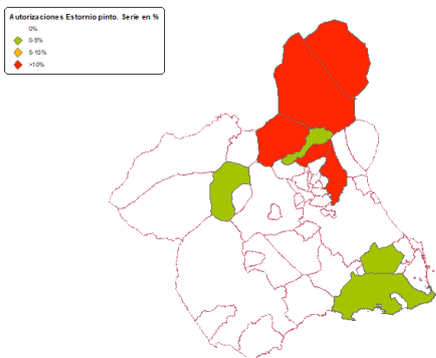


FUENTE: DG & Elaboración propia

Vistas las autorizaciones solicitadas en la serie histórica, se deduce que, los daños producidos por la especie, afectan al 20,00% de los municipios de la región, tan solo 9 de los 45 términos municipales que configuran la Región de Murcia, han solicitado daños por la especie.

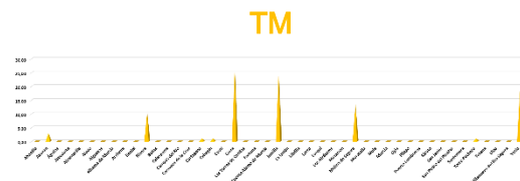
El término municipal que más daños sufre, es Cieza representando el 26,92% de la serie.

**Figura 20. Autorizaciones estornino pinto. Serie 2012-2023**



FUENTE: DG & Elaboración propia

**Gráfico 57. Autorizaciones por daños de estornino pinto. Serie 2012-2023 por TM**



FUENTE: DG & Elaboración propia

Tabla 31. Autorizaciones de estornino pinto por Término Municipal

TERMINO MUNICIPAL	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	TOTALES	%_TOTALES
Abanilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Abarán	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2,88
Águilas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Albudeite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alcantarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Aledo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alguazas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alhama de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Archena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Beniel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Blanca	1	0	1	1	2	2	2	1	0	0	1	0	11	10,58
Bullas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Calasparra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Campos del Río	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Caravaca de la Cruz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cartagena	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,96
Cehegín	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0,96
Ceutí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cieza	2	3	2	4	1	3	1	3	1	2	2	4	28	26,92
Las Torres de Cotillas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Fortuna	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Fuente Álamo de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Jumilla	2	3	3	2	1	2	3	1	0	1	3	5	26	25,00
La Unión	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Librilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Lorca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Lorquí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Los Alcázares	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Mazarrón	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Molina de Segura	3	3	3	1	0	2	1	1	0	0	0	0	14	13,46
Moratalla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Mula	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ojós	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Pliego	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Puerto Lumbreras	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ricote	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
San Javier	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
San Pedro del Pinatar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Santomera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Torre-Pacheco	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,96
Totana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ulea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Villanueva del Río Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Yecla	3	4	3	0	1	0	2	3	1	2	0	0	19	18,27
<b>TOTALES</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>9</b>	<b>104,00</b>	<b>100,00</b>

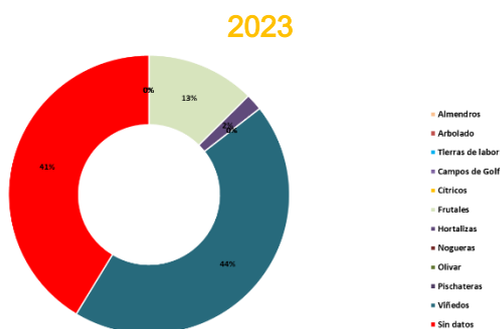
Nota: Autorizaciones por daños pedidos para estornino pinto, para la serie 2012-2023, por término municipal; **TOTALES**, resultados totales para el término municipal y para la Región de Murcia. **%\_TOTALES**, representación en tanto por ciento para los permisos por daños, vistas las anualidades dadas, por término municipal.

FUENTE: DG & Elaboración propia

### 3.4.2. Usos del suelo y tipología de daños

Si analizamos los tipos de cultivos dañados, durante la serie, se observa que los daños producidos por la especie se concentran sobre cultivos en el 98,08% de los casos, siendo el cultivo más afectado el viñedo, en el 44,23% de los casos, seguidos de los frutales con el 12,50%.

Gráfico 58. Tipología de daños por en cultivos. Estornino pinto. Serie 2012-2023



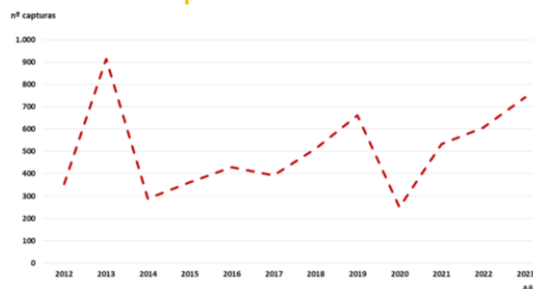
FUENTE: DG & Elaboración propia

### 3.4.3. Número de capturas de estornino pinto

El número de capturas en la Región de Murcia, para las anualidades objeto de estudio, tienen un marcado carácter exponencial.

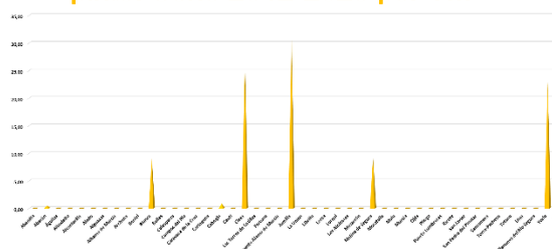
En relación a las capturas globales, se muestra una tendencia al alza. Las capturas se producen en el 15,55% de los municipios de la región. Destacando Jumilla, que representa el 30,63% de las capturas totales para las anualidades dadas, seguido de Cieza con el 26,88%.

Gráfico 59. Número de capturas de estornino pinto. Serie 2012-2023



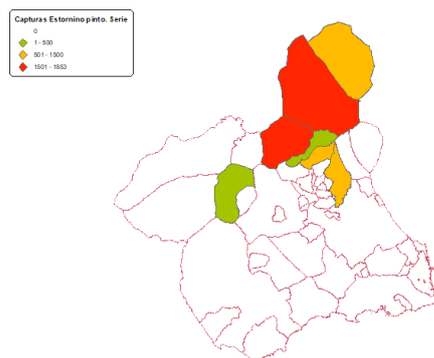
FUENTE: DG & Elaboración propia

Gráfico 60. Capturas de estornino pinto. Serie 2012-2023 por TM



FUENTE: DG & Elaboración propia

Figura 21. Capturas totales de estornino pinto. 2012-2023



FUENTE: DG & Elaboración propia

Tabla 32. Capturas de estornino pinto por término municipal

TERMINO MUNICIPAL	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	TOTALES	%_TOTALES
Abanilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Abarán	20	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	0,46
Águilas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Albudeite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alcantarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Aledo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alguazas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alhama de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Archena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Beniel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Blanca	31	0	78	35	238	50	78	35	0	0	0	0	545	9,01
Bullas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Calasparra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Campos del Río	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Caravaca de la Cruz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cartagena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cehegín	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0	50	0,83
Ceutí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cieza	17	133	59	113	65	225	46	264	200	155	72	277	1.626	26,88
Las Torres de Cotillas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Fortuna	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Fuente Álamo de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Jumilla	125	102	69	150	100	65	172	60	0	59	485	466	1.853	30,63
La Unión	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Librilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Lorca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Lorquí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Los Alcázares	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Mazarrón	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Molina de Segura	161	74	82	65	0	52	88	44	0	0	0	0	566	9,36
Moratalla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Mula	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ojós	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Pliego	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Puerto Lumbreras	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ricote	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
San Javier	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
San Pedro del Pinatar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Santomera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Torre-Pacheco	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Totana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ulea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Villanueva del Río Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Yecla	0	598	0	0	27	0	128	258	51	320	0	0	1.382	22,84
<b>TOTALES</b>	<b>354</b>	<b>915</b>	<b>288</b>	<b>363</b>	<b>430</b>	<b>392</b>	<b>512</b>	<b>661</b>	<b>251</b>	<b>534</b>	<b>607</b>	<b>743</b>	<b>6.050</b>	<b>100,00</b>

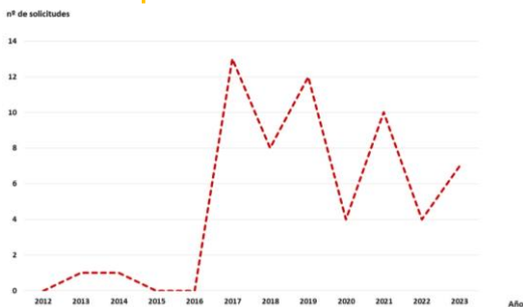
Nota: Capturas de estornino pinto, para la serie 2012-2023, por término municipal; **TOTALES**, resultados totales para el término municipal y para la Región de Murcia. **%\_TOTALES**, representación en tanto por ciento para las capturas, vistas las anualidades dadas, por término municipal.

### 3.5. Zorro

#### 3.5.1. Autorizaciones de zorro

El número de autorizaciones solicitadas por daños provocados por la especie ha fluctuado a lo largo de los últimos años.

**Gráfico 61. Evolución autorizaciones por daños de zorro**

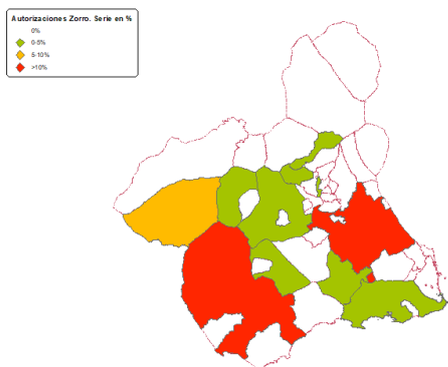


FUENTE: DG & Elaboración propia

Vistas las autorizaciones solicitadas en la serie histórica, se deduce que, los daños producidos por la especie, afectan al 24,44% de los municipios de la región, tan solo 11 de los 45 términos municipales que configuran la Región de Murcia, han solicitado daños por la especie.

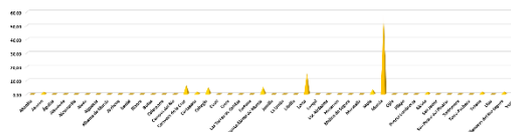
El término municipal que más daños sufre, es Murcia representando el 56,67% de la serie.

**Figura 22. Autorizaciones zorro. Serie 2012-2023**



FUENTE: DG & Elaboración propia

**Gráfico 62. Autorizaciones por daños de zorro. Serie 2012-2023 por TM**



FUENTE: DG & Elaboración propia

Tabla 33. Autorizaciones de zorro por Término Municipal

TERMINO MUNICIPAL	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	TOTALES	%_TOTALES
Abanilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Abarán	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1,67
Águilas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Albudeite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alcantarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Aledo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alguazas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alhama de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Archena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Beniel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Blanca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Bullas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Calasparra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Campos del Río	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Caravaca de la Cruz	0	0	0	0	0	3	0	1	0	0	0	0	4	6,67
Cartagena	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1,67
Cehegín	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	3	5,00
Ceutí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cieza	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Las Torres de Cotillas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Fortuna	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Fuente Álamo de Murcia	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	3	5,00
Jumilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
La Unión	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Librilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Lorca	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	7	9	15,00
Lorquí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Los Alcázares	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Mazarrón	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Molina de Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Moratalla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Mula	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2	3,33
Murcia	0	0	0	0	0	7	7	8	0	9	3	0	34	56,67
Ojós	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Pliego	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Puerto Lumbreras	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ricote	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1,67
San Javier	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
San Pedro del Pinatar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Santomera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Torre-Pacheco	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Totana	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,67
Ulea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Villanueva del Río Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1,67
Yecla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
<b>TOTALES</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>60,00</b>	<b>100,00</b>

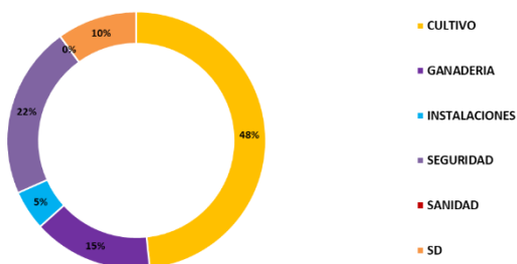
**Nota:** Autorizaciones por daños pedidos para zorro, para la serie 2012-2023, por término municipal; **TOTALES**, resultados totales para el término municipal y para la Región de Murcia. **%\_TOTALES**, representación en tanto por ciento para los permisos por daños, vistas las anualidades dadas, por término municipal.

FUENTE: DG & Elaboración propia

### 3.5.2. Usos del suelo y tipología de daños

Si analizamos los tipos de daños, durante la serie, se observa que los daños producidos por la especie se concentran sobre aspectos de seguridad en el 21,67% de los casos, siendo los daños a cultivos el 48,33%. El cultivo más afectado son las instalaciones de riego en almendros, en el 23,81% de los casos, seguidos de las presentes en las hortalizas en el 14,29%.

Gráfico 63. Tipología de daños. Zorro. Serie 2012-2023



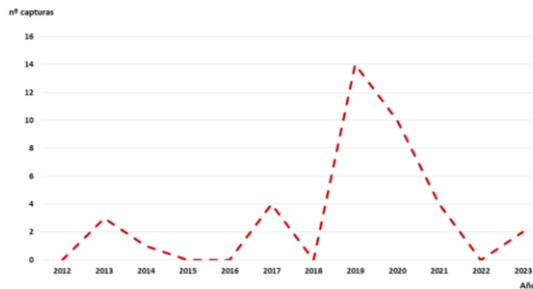
FUENTE: DG & Elaboración propia

### 3.5.3. Número de capturas de zorro

El número de capturas en la Región de Murcia, para las anualidades objeto de estudio, tienen un marcado carácter descendente.

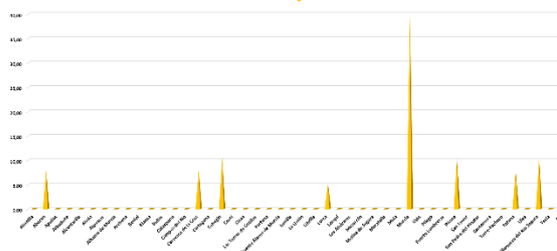
En relación a las capturas globales, se muestra una tendencia a la baja. Las capturas se producen en el 17,77% de los municipios de la región. Destacando Murcia, que representa el 39,47% de las capturas totales para las anualidades dadas, seguido de Cehegín y Ricote, ambos con el 10,53%.

Gráfico 64. Número de capturas de zorro. Serie 2012-2023



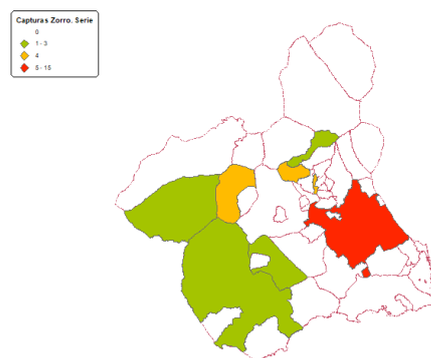
FUENTE: DG & Elaboración propia

Gráfico 65. Capturas de zorro. Serie 2012-2023 por TM



FUENTE: DG & Elaboración propia

Figura 23. Capturas totales de zorro. 2012-2023



FUENTE: DG & Elaboración propia

Tabla 34. Capturas de zorro por término municipal

TERMINO MUNICIPAL	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	TOTALES	%_TOTALES
Abanilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Abarán	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	3	7,89
Águilas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Albudeite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alcantarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Aledo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alguazas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alhama de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Archena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Beniel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Blanca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Bullas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Calasparra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Campos del Río	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Caravaca de la Cruz	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	7,89
Cartagena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cehegin	0	0	1	0	0	0	0	0	3	0	0	0	4	10,53
Ceutí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cieza	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Las Torres de Cotillas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Fortuna	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Fuente Álamo de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Jumilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
La Unión	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Librilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Lorca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	5,26
Lorquí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Los Alcázares	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Mazarrón	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Molina de Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Moratalla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Mula	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Murcia	0	0	0	0	0	4	0	11	0	0	0	0	15	39,47
Ojós	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Pliego	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Puerto Lumbreras	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ricote	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	4	10,53
San Javier	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
San Pedro del Pinatar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Santomera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Torre-Pacheco	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Totana	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	7,89
Ulea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Villanueva del Río Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	4	10,53
Yecla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
<b>TOTALES</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>14</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>38</b>	<b>100,00</b>

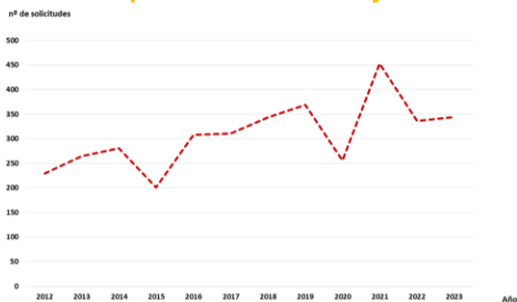
Nota: Capturas de zorro, para la serie 2012-2023, por término municipal; **TOTALES**, resultados totales para el término municipal y para la Región de Murcia. **%\_TOTALES**, representación en tanto por ciento para las capturas, vistas las anualidades dadas, por término municipal.

### 3.6. Conejo

#### 3.6.1. Autorizaciones de conejo

El número de autorizaciones solicitadas por daños provocados por la especie ha aumentado a lo largo de los últimos años.

**Gráfico 66. Evolución autorizaciones por daños de conejo**

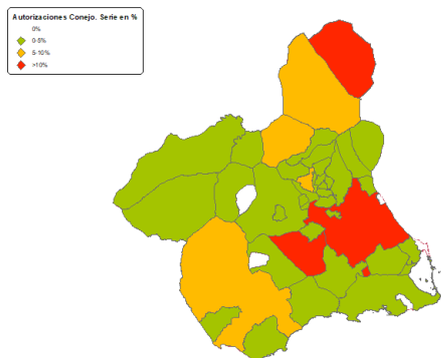


FUENTE: DG & Elaboración propia

Vistas las autorizaciones solicitadas en la serie histórica, se deduce que, los daños producidos por la especie, afectan al 88,88% de los municipios de la región, tan solo 5 de los 45 términos municipales que configuran la Región de Murcia, no han solicitado daños por la especie.

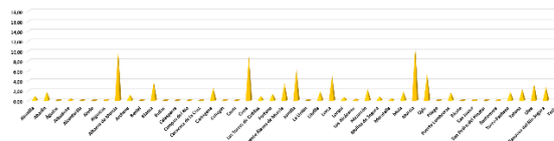
El término municipal que más daños sufre, es Yecla representando el 16,69% de la serie.

**Figura 24. Autorizaciones conejo. Serie 2012-2023**



FUENTE: DG & Elaboración propia

**Gráfico 67. Autorizaciones por daños de conejo. Serie 2012-2023 por TM**



FUENTE: DG & Elaboración propia

Tabla 35. Autorizaciones de conejo por Término Municipal

TERMINO MUNICIPAL	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	TOTALES	%_TOTALES
Abanilla	0	2	2	0	3	2	7	1	1	1	5	8	32	0,87
Abarán	0	1	1	0	6	9	22	24	1	0	0	0	64	1,73
Águilas	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,05
Albudeite	0	0	1	0	2	0	0	9	0	0	0	0	12	0,32
Alcantarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0,05
Aledo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alguazas	0	0	0	0	2	0	0	3	1	1	1	0	8	0,22
Alhama de Murcia	41	40	13	0	62	54	41	39	30	17	20	17	374	10,12
Archena	0	0	0	6	0	4	2	2	2	14	5	7	42	1,14
Beniel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Blanca	0	2	10	6	26	17	23	44	9	0	0	0	137	3,71
Bullas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Calasparra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0,03
Campos del Río	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	4	0,11
Caravaca de la Cruz	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	4	0,11
Cartagena	15	12	14	6	6	10	14	2	0	10	0	4	93	2,52
Cehégín	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	1	1	5	0,14
Ceutí	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	1	4	0,11
Cieza	6	16	36	48	26	12	9	8	16	39	36	73	325	8,79
Las Torres de Cotillas	7	5	7	2	4	0	1	0	2	2	1	1	32	0,87
Fortuna	2	5	1	0	4	7	5	1	1	11	4	8	48	1,30
Fuente Álamo de Murcia	14	18	20	12	13	12	17	6	5	7	0	2	126	3,41
Jumilla	1	0	3	0	3	3	6	7	18	67	60	66	234	6,33
La Unión	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Librilla	5	6	6	0	6	7	5	4	2	11	8	7	67	1,81
Lorca	16	17	20	0	18	12	12	13	22	22	19	14	185	5,01
Lorquí	0	0	0	0	1	0	6	1	4	5	4	4	25	0,68
Los Alcázares	0	1	1	2	0	2	0	0	1	2	1	1	11	0,30
Mazarrón	1	12	19	1	8	11	16	12	0	2	0	2	84	2,27
Molina de Segura	1	0	0	2	2	12	8	4	0	0	0	0	29	0,78
Moratalla	0	0	0	0	1	0	3	2	0	5	2	1	14	0,38
Mula	4	0	1	0	0	7	20	19	0	0	0	14	65	1,76
Murcia	41	39	20	15	22	59	32	40	2	76	36	20	402	10,88
Ojós	10	9	20	41	25	15	16	20	12	13	6	10	197	5,33
Pliego	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	3	0,08
Puerto Lumbreras	7	9	7	2	2	4	4	5	7	5	5	3	60	1,62
Ricote	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0,05
San Javier	1	1	1	0	2	1	0	0	0	0	0	1	7	0,19
San Pedro del Pinatar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Santomera	0	0	0	0	0	2	0	0	0	3	2	1	8	0,22
Torre-Pacheco	12	12	2	8	2	4	3	0	7	9	1	2	62	1,68
Totana	2	4	1	0	7	9	10	9	18	10	11	4	85	2,30
Ulea	0	8	6	37	21	6	8	20	14	1	2	0	123	3,33
Villanueva del Río Segura	7	7	16	12	10	7	8	4	2	17	4	7	101	2,73
Yecla	36	38	50	1	23	20	44	68	77	100	101	59	617	16,69
<b>TOTALES</b>	<b>229</b>	<b>265</b>	<b>281</b>	<b>201</b>	<b>308</b>	<b>311</b>	<b>343</b>	<b>369</b>	<b>256</b>	<b>453</b>	<b>336</b>	<b>344</b>	<b>3.696,00</b>	<b>100,00</b>

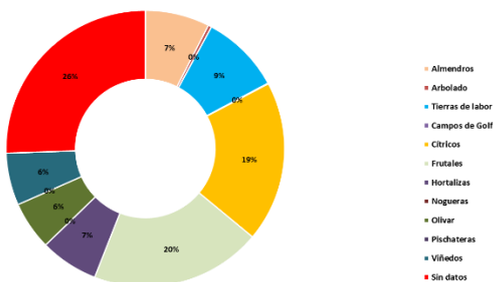
**Nota:** Autorizaciones por daños pedidos para conejo, para la serie 2012-2023, por término municipal; **TOTALES**, resultados totales para el término municipal y para la Región de Murcia. **%\_TOTALES**, representación en tanto por ciento para los permisos por daños, vistas las anualidades dadas, por término municipal.

FUENTE: DG & Elaboración propia

### 3.6.2. Usos del suelo y tipología de daños

Si analizamos los tipos de cultivos dañados, durante la serie, se observa que los daños producidos por la especie se concentran sobre cultivos en el 92,51% de los casos, siendo el cultivo más afectado los frutales, en el 19,88% de los casos, seguidos de los cítricos con el 18,81%.

**Gráfico 68. Tipología de daños por en cultivos. Conejo. Serie 2012-2023**



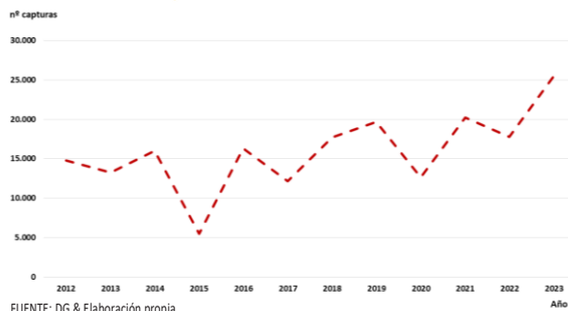
FUENTE: DG & Elaboración propia

### 3.6.3. Número de capturas de conejo

El número de capturas en la Región de Murcia, para las anualidades objeto de estudio, tienen un marcado carácter exponencial.

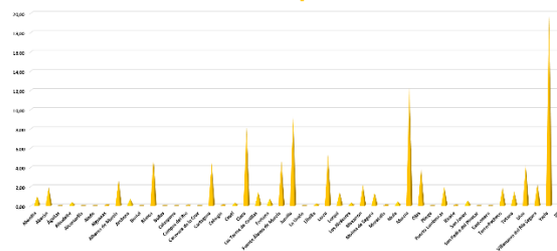
En relación a las capturas globales, se muestra una tendencia al alza. Las capturas se producen en el 80,00% de los municipios de la región. Destacando Yecla, que representa el 19,65% de las capturas totales para las anualidades dadas, seguido de Murcia con el 12,26%.

**Gráfico 69. Número de capturas de conejo. Serie 2012-2023**



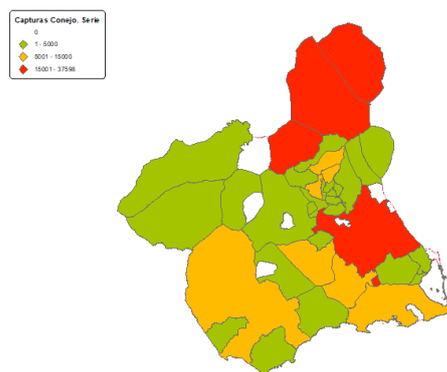
FUENTE: DG & Elaboración propia

**Gráfico 70. Capturas de conejo. Serie 2012-2023 por TM**



FUENTE: DG & Elaboración propia

**Figura 25. Capturas totales de conejo. 2012-2023**



FUENTE: DG & Elaboración propia

Tabla 36. Capturas de conejo por término municipal

TERMINO MUNICIPAL	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	TOTALES	%_TOTALES
Abanilla	0	51	217	0	0	69	201	100	60	40	478	625	1.841	0,96
Abarán	0	80	20	0	248	611	1.400	1.220	103	0	0	0	3.682	1,92
Águilas	0	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0,01
Albudeite	0	0	290	0	0	0	0	425	0	0	0	0	715	0,37
Alcantarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Aledo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alguazas	0	0	0	0	62	0	0	175	0	0	0	0	237	0,12
Alhama de Murcia	221	420	914	0	3.166	0	27	100	170	148	39	0	5.205	2,72
Archena	0	0	0	62	0	64	65	67	178	383	113	405	1.337	0,70
Beniel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Blanca	0	21	290	166	1.211	1.295	2.069	3.498	860	0	0	0	9.410	4,92
Bullas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Calasparra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Campos del Río	0	0	0	0	0	0	0	150	0	0	0	0	150	0,08
Caravaca de la Cruz	0	0	8	0	0	0	0	4	0	0	0	0	12	0,01
Cartagena	854	695	1.777	700	489	1.367	1.880	99	0	554	0	0	8.415	4,40
Cehegín	0	0	0	0	132	57	0	0	0	0	0	0	189	0,10
Ceutí	0	0	0	0	0	0	0	0	180	390	0	0	570	0,30
Cieza	461	825	1.264	706	857	287	763	519	443	1.283	3.026	5.092	15.526	8,11
Las Torres de Cotillas	851	689	320	0	345	0	47	0	446	0	0	0	2.698	1,41
Fortuna	34	116	12	0	14	42	164	0	0	732	156	125	1.395	0,73
Fuente Álamo de Murcia	1.390	1.289	2.949	0	1.217	921	498	50	209	278	0	0	8.801	4,60
Jumilla	89	0	110	0	110	101	288	381	862	4.560	5.010	6.063	17.574	9,18
La Unión	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Librilla	143	0	63	0	67	0	0	0	0	124	0	0	397	0,21
Lorca	599	344	376	0	554	460	771	519	1.554	561	2.047	2.275	10.060	5,26
Lorquí	0	0	0	0	62	0	472	270	786	560	247	309	2.706	1,41
Los Alcázares	0	0	254	0	0	232	0	0	50	60	0	0	596	0,31
Mazarrón	0	285	470	0	348	746	1.366	762	0	42	0	40	4.059	2,12
Molina de Segura	108	0	0	292	579	716	386	479	0	0	0	0	2.560	1,34
Moratalla	0	0	0	0	12	0	38	18	0	81	20	32	201	0,11
Mula	0	0	75	0	0	21	212	527	0	0	0	0	835	0,44
Murcia	5.884	3.747	3.329	302	1.659	1.775	1.370	2.861	70	2.385	0	73	23.455	12,26
Ojós	443	375	556	1.013	1.019	547	1.098	1.018	602	232	134	398	7.435	3,88
Pliego	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Puerto Lumbreras	350	633	83	31	95	139	33	520	870	190	330	460	3.734	1,95
Ricote	0	0	175	0	0	0	0	0	0	0	0	0	175	0,09
San Javier	474	0	274	0	198	37	0	0	0	0	0	0	983	0,51
San Pedro del Pinatar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Santomera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Torre-Pacheco	500	896	50	830	91	199	100	0	274	662	0	0	3.602	1,88
Totana	180	39	20	0	60	309	400	412	503	276	399	167	2.765	1,44
Ulea	0	817	146	994	1.828	302	557	2.112	1.357	0	0	0	8.113	4,24
Villanueva del Río Segura	292	222	248	238	322	259	607	302	95	1.205	250	290	4.330	2,26
Yecla	1.918	1.677	1.682	175	1.539	1.587	2.878	3.055	2.942	5.470	5.522	9.153	37.598	19,65
<b>TOTALES</b>	<b>14.791</b>	<b>13.240</b>	<b>15.972</b>	<b>5.509</b>	<b>16.284</b>	<b>12.143</b>	<b>17.690</b>	<b>19.643</b>	<b>12.614</b>	<b>20.216</b>	<b>17.771</b>	<b>25.507</b>	<b>191.380</b>	<b>100,00</b>

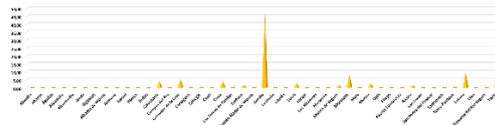
**Nota:** Capturas de conejo, para la serie 2012-2023, por término municipal; **TOTALES**, resultados totales para el término municipal y para la Región de Murcia. **%\_TOTALES**, representación en tanto por ciento para las capturas, vistas las anualidades dadas, por término municipal.

### 3.7. Urraca

#### 3.7.1. Autorizaciones de urraca

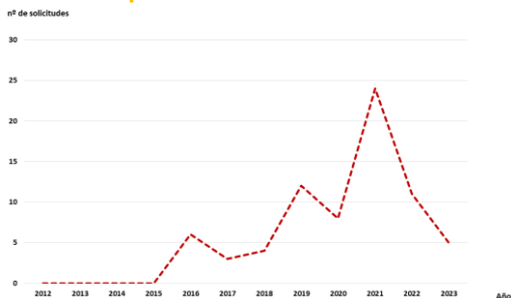
El número de autorizaciones solicitadas por daños provocados por la especie ha descendido a lo largo de los últimos años.

Gráfico 72. Autorizaciones por daños de urraca. Serie 2012-2023 por TM



FUENTE: DG & Elaboración propia

Gráfico 71. Evolución autorizaciones por daños de urraca

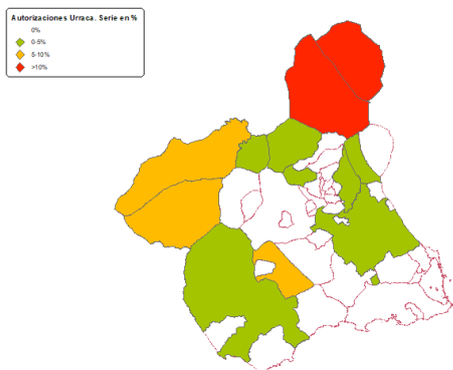


FUENTE: DG & Elaboración propia

Vistas las autorizaciones solicitadas en la serie histórica, se deduce que, los daños producidos por la especie, afectan al 26,66% de los municipios de la región, tan solo 12 de los 45 términos municipales que configuran la Región de Murcia, han solicitado daños por la especie.

El término municipal que más daños sufre, es Jumilla representando el 46,58% de la serie.

Figura 26. Autorizaciones urraca. Serie 2012-2023



FUENTE: DG & Elaboración propia

Tabla 37. Autorizaciones de urraca por Término Municipal

TERMINO MUNICIPAL	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	TOTALES	%_TOTALES
Abanilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Abarán	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Águilas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Albudeite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alcantarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Aledo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alguazas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alhama de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Archena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Beniel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Blanca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Bullas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Calasparra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3	4,11
Campos del Río	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Caravaca de la Cruz	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	0	4	5,48
Cartagena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cehegín	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ceutí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cieza	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	3	4,11
Las Torres de Cotillas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Fortuna	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1,37
Fuente Álamo de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Jumilla	0	0	0	0	2	1	3	6	6	12	2	2	34	46,58
La Unión	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Librilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Lorca	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2	2,74
Lorquí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Los Alcázares	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Mazarrón	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Molina de Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1,37
Moratalla	0	0	0	0	0	0	1	0	0	4	1	0	6	8,22
Mula	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Murcia	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2	2,74
Ojós	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Pliego	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Puerto Lumbreras	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ricote	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1,37
San Javier	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
San Pedro del Pinatar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Santomera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Torre-Pacheco	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Totana	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2	1	1	7	9,59
Ulea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Villanueva del Río Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Yecla	0	0	0	0	1	1	4	1	1	5	0	0	9	12,33
<b>TOTALES</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>24</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>73,00</b>	<b>100,00</b>

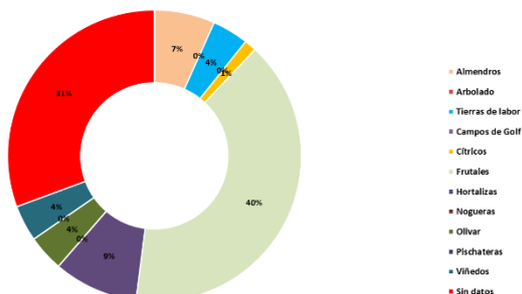
**Nota:** Autorizaciones por daños pedidos para urraca, para la serie 2012-2023, por término municipal; **TOTALES**, resultados totales para el término municipal y para la Región de Murcia. **%\_TOTALES**, representación en tanto por ciento para los permisos por daños, vistas las anualidades dadas, por término municipal.

FUENTE: DG & Elaboración propia

### 3.7.2. Usos del suelo y tipología de daños

Si analizamos los tipos de cultivos dañados, durante la serie, se observa que los daños producidos por la especie se concentran sobre cultivos en el 68,49% de los casos, siendo el cultivo más afectado los frutales, en el 40,00% de los casos, seguidos de las hortalizas con el 9,33%.

**Gráfico 73. Tipología de daños por en cultivos. Urraca. Serie 2012-2023**



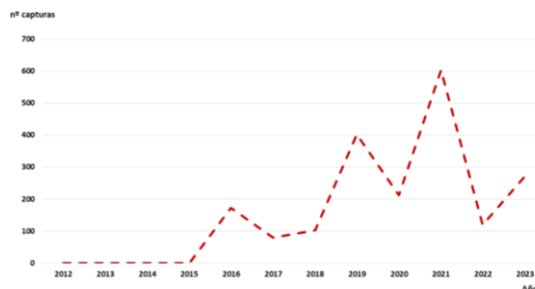
FUENTE: DG & Elaboración propia

### 3.7.3. Número de capturas de urraca

El número de capturas en la Región de Murcia, para las anualidades objeto de estudio, tienen un marcado carácter exponencial.

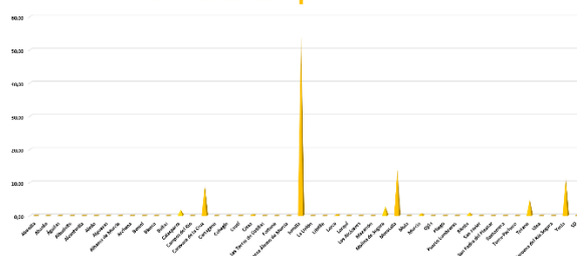
En relación a las capturas globales, se muestra una tendencia al alza. Las capturas se producen en el 24,44% de los municipios de la región. Destacando Jumilla, que representa el 53,91% de las capturas totales para las anualidades dadas, seguido de Moratalla con el 13,78%.

**Gráfico 74. Número de capturas de urraca. Serie 2012-2023**



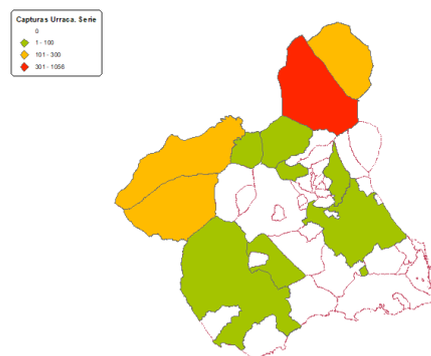
FUENTE: DG & Elaboración propia

**Gráfico 75. Capturas de urraca. Serie 2012-2023 por TM**



FUENTE: DG & Elaboración propia

**Figura 27. Capturas totales de urraca. 2012-2023**



FUENTE: DG & Elaboración propia

Tabla 38. Capturas de urraca por término municipal

TERMINO MUNICIPAL	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	TOTALES	%_TOTALES
Abanilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Abarán	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Águilas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Albudeite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alcantarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Aledo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alguazas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alhama de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Archena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Beniel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Blanca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Bullas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Calasparra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	17	34	1,74
Campos del Río	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Caravaca de la Cruz	0	0	0	0	12	19	0	25	0	125	0	0	181	9,24
Cartagena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cehégín	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ceutí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cieza	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	8	0,41
Las Torres de Cotillas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Fortuna	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Fuente Álamo de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Jumilla	0	0	0	0	100	51	96	293	185	91	0	240	1.056	53,91
La Unión	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Librilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Lorca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	0,41
Lorquí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Los Alcázares	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Mazarrón	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Molina de Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53	0	53	2,71
Moratalla	0	0	0	0	0	0	6	0	0	230	34	0	270	13,78
Mula	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Murcia	0	0	0	0	0	0	0	15	0	0	0	0	15	0,77
Ojós	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Pliego	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Puerto Lumbreras	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ricote	0	0	0	0	17	0	0	0	0	0	0	0	17	0,87
San Javier	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
San Pedro del Pinatar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Santomera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Torre-Pacheco	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Totana	0	0	0	0	0	0	0	39	15	21	15	5	95	4,85
Ulea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Villanueva del Río Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Yecla	0	0	0	0	0	43	9	0	22	12	136	0	222	11,33
<b>TOTALES</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>172</b>	<b>79</b>	<b>102</b>	<b>402</b>	<b>212</b>	<b>603</b>	<b>119</b>	<b>270</b>	<b>1.959</b>	<b>100,00</b>

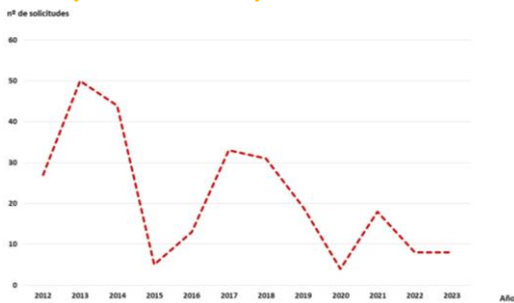
Nota: Capturas de urraca, para la serie 2012-2023, por término municipal; **TOTALES**, resultados totales para el término municipal y para la Región de Murcia. **%\_TOTALES**, representación en tanto por ciento para las capturas, vistas las anualidades dadas, por término municipal.

### 3.8. Perros errantes

#### 3.8.1. Autorizaciones de perros errantes

El número de autorizaciones solicitadas por daños provocados por la especie ha descendido a lo largo de los últimos años.

**Gráfico 76. Evolución autorizaciones por daños de perros errantes**

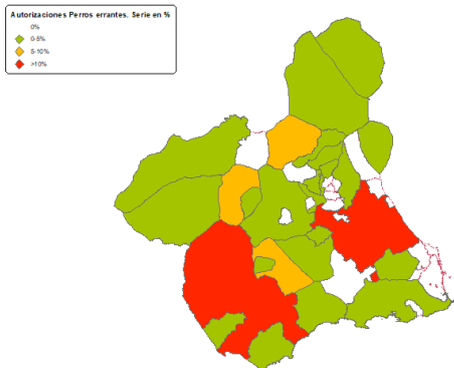


FUENTE: DG & Elaboración propia

Vistas las autorizaciones solicitadas en la serie histórica, se deduce que, los daños producidos por la especie, afectan al 60,00% de los municipios de la región, tan solo 18 de los 45 términos municipales que configuran la Región de Murcia, no han solicitado daños por la especie.

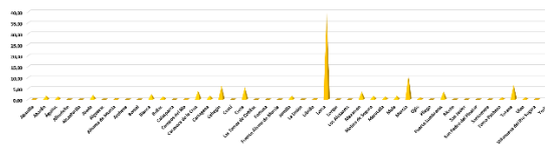
El término municipal que más daños sufre, es Lorca representando el 39,23% de la serie.

**Figura 28. Autorizaciones perros errantes. Serie 2012-2023**



FUENTE: DG & Elaboración propia

**Gráfico 77. Autorizaciones por daños de perros errantes. Serie 2012-2023 por TM**



FUENTE: DG & Elaboración propia

Tabla 39. Autorizaciones de perros errantes por Término Municipal

TERMINO MUNICIPAL	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	TOTALES	%_TOTALES
Abanilla	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,38
Abarán	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	4	1,54
Águilas	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1,15
Albudeite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alcantarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Aledo	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	1	5	1,92
Alguazas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alhama de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0,38
Archena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Beniel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Blanca	2	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	2,31
Bullas	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1,15
Calasparra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Campos del Río	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0,38
Caravaca de la Cruz	2	1	0	0	1	3	1	0	0	0	1	1	10	3,85
Cartagena	1	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	4	1,54
Cehégín	4	1	4	0	1	2	4	0	0	0	0	0	16	6,15
Ceutí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cieza	0	6	0	1	0	3	0	0	0	4	0	0	14	5,38
Las Torres de Cotillas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Fortuna	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Fuente Álamo de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Jumilla	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	4	1,54
La Unión	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Librilla	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,38
Lorca	10	20	26	0	7	12	8	9	2	3	1	4	102	39,23
Lorquí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Los Alcázares	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Mazarrón	0	7	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	9	3,46
Molina de Segura	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	1,54
Moratalla	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	3	1,15
Mula	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	4	1,54
Murcia	0	0	0	0	0	5	9	4	0	6	4	0	28	10,77
Ojós	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,77
Pliego	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Puerto Lumbreras	1	3	3	0	0	2	0	0	0	0	0	0	9	3,46
Ricote	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
San Javier	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
San Pedro del Pinatar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Santomera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Torre-Pacheco	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0,77
Totana	0	3	5	0	0	2	1	3	2	0	0	1	17	6,54
Ulea	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,77
Villanueva del Río Segura	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0,38
Yecla	0	0	0	0	1	1	1	0	0	2	0	0	4	1,54
<b>TOTALES</b>	<b>27</b>	<b>50</b>	<b>44</b>	<b>5</b>	<b>13</b>	<b>33</b>	<b>31</b>	<b>19</b>	<b>4</b>	<b>18</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>260,00</b>	<b>100,00</b>

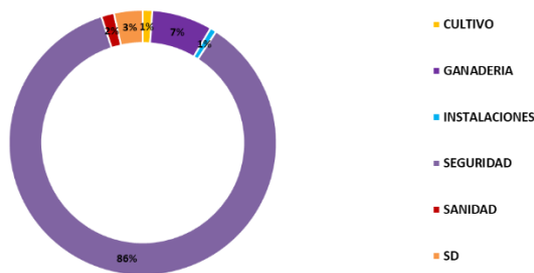
**Nota:** Autorizaciones por daños pedidos para perros errantes, para la serie 2012-2023, por término municipal; **TOTALES**, resultados totales para el término municipal y para la Región de Murcia. **%\_TOTALES**, representación en tanto por ciento para los permisos por daños, vistas las anualidades dadas, por término municipal.

FUENTE: DG & Elaboración propia

### 3.8.2. Usos del suelo y tipología de daños

Si analizamos los tipos de daños, durante la serie, se observa que los daños se concentran sobre la seguridad para las personas en el 85,77% de los casos, seguidos de los producidos a la ganadería en el 7,31%.

Gráfico 78. Tipología de daños. Perros errantes. Serie 2012-2023



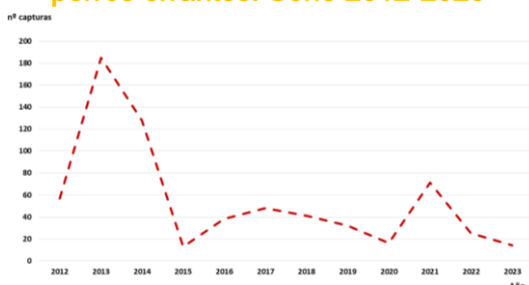
FUENTE: DG & Elaboración propia

### 3.8.3. Número de capturas de perros errantes

El número de capturas en la Región de Murcia, para las anualidades objeto de estudio, tienen un marcado carácter descendente.

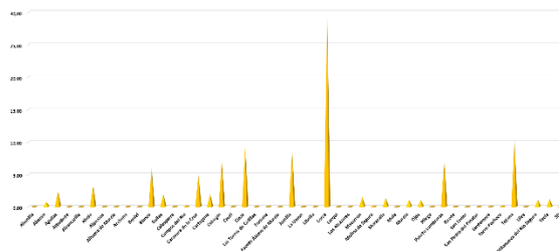
En relación a las capturas globales, se muestra una tendencia a la baja. Las capturas se producen en el 48,88% de los municipios de la región. Destacando Lorca, que representa el 29,04% de las capturas totales para las anualidades dadas, seguido de Totana con el 10,18%.

Gráfico 79. Número de capturas de perros errantes. Serie 2012-2023



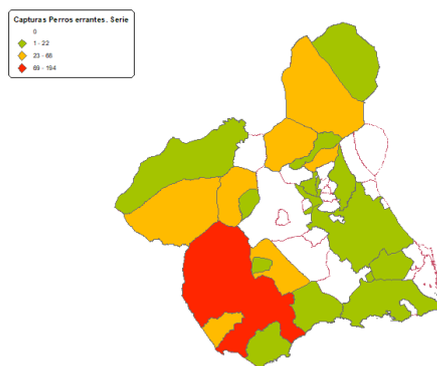
FUENTE: DG & Elaboración propia

Gráfico 80. Capturas de perros errantes. Serie 2012-2023 por TM



FUENTE: DG & Elaboración propia

Figura 29. Capturas totales de perros errantes. 2012-2023



FUENTE: DG & Elaboración propia

Tabla 40. Capturas de perros errantes por término municipal

TERMINO MUNICIPAL	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	TOTALES	%_TOTALES
Abanilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Abarán	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0,75
Águilas	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	2,40
Albudeite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alcantarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Aledo	0	3	5	0	0	2	0	8	0	0	0	4	22	3,29
Alguazas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alhama de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Archena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Beniel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Blanca	9	25	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	5,99
Bullas	0	7	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	1,95
Calasparra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Campos del Río	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0,15
Caravaca de la Cruz	5	0	0	0	3	0	6	0	0	0	18	1	33	4,94
Cartagena	8	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	1,95
Cehegín	14	7	14	0	5	0	8	0	0	0	0	0	48	7,19
Ceutí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cieza	0	38	0	6	0	9	0	0	0	8	0	0	61	9,13
Las Torres de Cotillas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Fortuna	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Fuente Álamo de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Jumilla	0	0	0	0	0	5	2	0	0	50	0	0	57	8,53
La Unión	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Librilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Lorca	13	42	66	0	10	19	13	6	6	5	7	7	194	29,04
Lorquí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Los Alcázares	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Mazarrón	0	6	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	10	1,50
Molina de Segura	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,15
Moratalla	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	9	1,35
Mula	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Murcia	0	0	0	0	0	0	2	0	0	5	0	0	7	1,05
Ojós	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1,05
Pliego	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Puerto Lumbreras	2	22	17	0	0	6	0	0	0	0	0	0	47	7,04
Ricote	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
San Javier	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
San Pedro del Pinatar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Santomera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Torre-Pacheco	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0,15
Totana	0	19	9	0	0	5	6	17	10	0	0	2	68	10,18
Ulea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Villanueva del Río Segura	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	7	1,05
Yecla	0	0	0	0	4	2	0	0	0	2	0	0	8	1,20
<b>TOTALES</b>	<b>57</b>	<b>185</b>	<b>128</b>	<b>13</b>	<b>38</b>	<b>48</b>	<b>41</b>	<b>32</b>	<b>16</b>	<b>71</b>	<b>25</b>	<b>14</b>	<b>668</b>	<b>100,00</b>

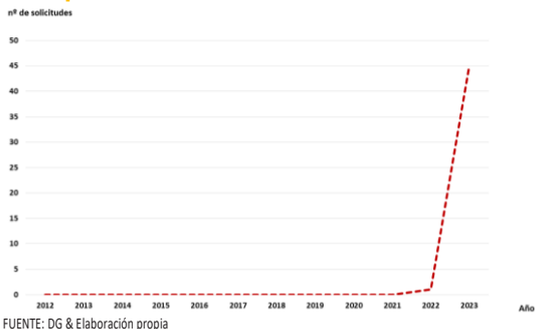
Nota: Capturas de perros errantes, para la serie 2012-2023, por término municipal; **TOTALES**, resultados totales para el término municipal y para la Región de Murcia. **%\_TOTALES**, representación en tanto por ciento para las capturas, vistas las anualidades dadas, por término municipal.

### 3.9. Cerdo vietnamita

#### 3.9.1. Autorizaciones de cerdo vietnamita

El número de autorizaciones solicitadas por daños provocados por la especie ha aumentado a lo largo de los últimos años.

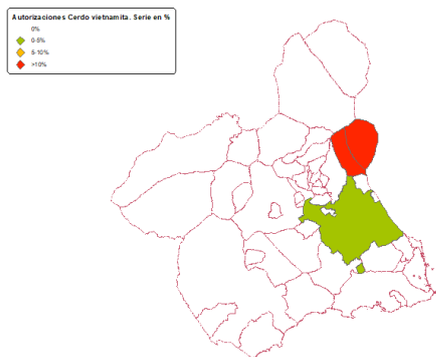
**Gráfico 81. Evolución autorizaciones por daños de cerdo vietnamita**



Vistas las autorizaciones solicitadas en la serie histórica, se deduce que, los daños producidos por la especie, afectan al 6,66% de los municipios de la región, tan solo 3 de los 45 términos municipales que configuran la Región de Murcia, han solicitado daños por la especie, por lo que habrá que extremar las medidas a fin de evitar la expansión de la especie.

El término municipal que más daños sufre, es Abanilla representando el 56,52% de la serie.

**Figura 30. Autorizaciones cerdo vietnamita. Serie 2012-2023**



**Gráfico 82. Autorizaciones por daños de cerdo vietnamita. Serie 2012-2023 por TM**

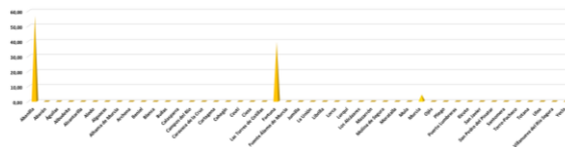


Tabla 41. Autorizaciones de cerdo vietnamita por Término Municipal

TERMINO MUNICIPAL	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	TOTALES	%_TOTALES
Abanilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	26	56,52
Abarán	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Águilas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Albudeite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alcantarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Aledo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alguazas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alhama de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Archena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Beniel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Blanca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Bullas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Calasparra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Campos del Río	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Caravaca de la Cruz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cartagena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cehegín	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ceutí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cieza	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Las Torres de Cotillas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Fortuna	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	18	39,13
Fuente Álamo de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Jumilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
La Unión	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Librilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Lorca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Lorquí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Los Alcázares	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Mazarrón	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Molina de Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Moratalla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Mula	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	4,35
Ojós	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Pliego	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Puerto Lumbreras	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ricote	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
San Javier	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
San Pedro del Pinatar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Santomera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Torre-Pacheco	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Totana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ulea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Villanueva del Río Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Yecla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
<b>TOTALES</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>45</b>	<b>46,00</b>	<b>100,00</b>									

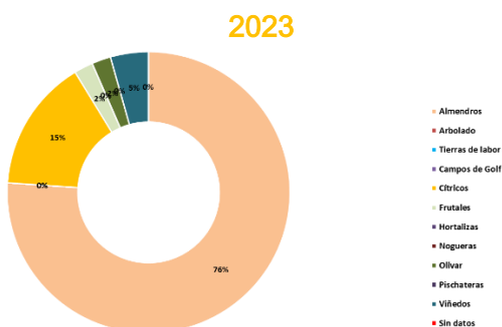
Nota: Autorizaciones por daños pedidos para cerdo vietnamita, para la serie 2012-2023, por término municipal; **TOTALES**, resultados totales para el término municipal y para la Región de Murcia. **%\_TOTALES**, representación en tanto por ciento para los permisos por daños, vistas las anualidades dadas, por término municipal.

FUENTE: DG & Elaboración propia

### 3.9.2. Usos del suelo y tipología de daños

Si analizamos los tipos de cultivos dañados, durante la serie, se observa que los daños producidos por la especie se concentran sobre cultivos en el 97,83% de los casos, siendo el cultivo más afectado los almendros, en el 76,09% de los casos, seguidos de los cítricos con el 15,22%.

Gráfico 83. Tipología de daños por en cultivos. cerdo vietnamita. Serie 2012-2023



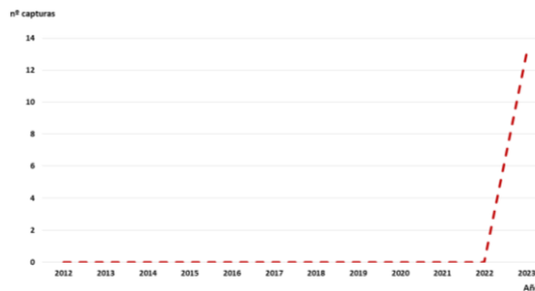
FUENTE: DG & Elaboración propia

### 3.9.3. Número de capturas de cerdo vietnamita

El número de capturas en la Región de Murcia, para las anualidades objeto de estudio, tienen un marcado carácter exponencial.

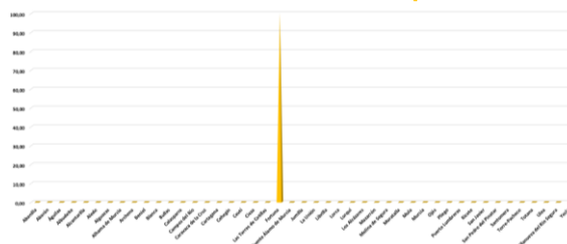
En relación a las capturas globales, se muestra una tendencia al alza. Las capturas se producen en el 100,00% de los casos en el término municipal de Fortuna.

Gráfico 84. Número de capturas de cerdo vietnamita. Serie 2012-2023



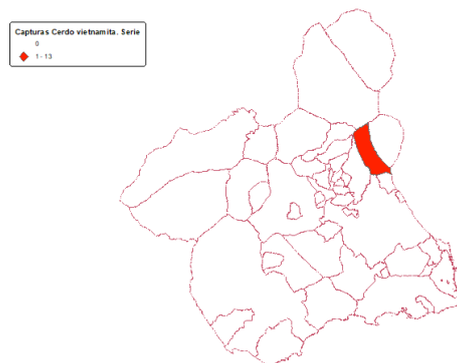
FUENTE: DG & Elaboración propia

Gráfico 85. Capturas de cerdo vietnamita. Serie 2012-2023 por TM



FUENTE: DG & Elaboración propia

Figura 31. Capturas totales de cerdo vietnamita. 2012-2023



FUENTE: DG & Elaboración propia

Tabla 42. Capturas de cerdo vietnamita por término municipal

TERMINO MUNICIPAL	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	TOTALES	%_TOTALES
Abanilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Abarán	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Águilas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Albudeite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alcantarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Aledo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alguazas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Alhama de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Archena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Beniel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Blanca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Bullas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Calasparra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Campos del Río	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Caravaca de la Cruz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cartagena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cehegín	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ceutí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cieza	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Las Torres de Cotillas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Fortuna	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	13	100,00
Fuente Álamo de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Jumilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
La Unión	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Librilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Lorca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Lorquí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Los Alcázares	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Mazarrón	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Molina de Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Moratalla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Mula	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ojós	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Pliego	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Puerto Lumbreras	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ricote	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
San Javier	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
San Pedro del Pinatar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Santomera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Torre-Pacheco	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Totana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Ulea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Villanueva del Río Segura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Yecla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
<b>TOTALES</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>100,00</b>										

Nota: Capturas de cerdo vietnamita, para la serie 2012-2023, por término municipal; **TOTALES**, resultados totales para el término municipal y para la Región de Murcia. **%\_TOTALES**, representación en tanto por ciento para las capturas, vistas las anualidades dadas, por término municipal.