



# LE PIÉGEAGE EN GIRONDE

SAISON 2022 / 2023



JUIN 2024



# Sommaire

<b>1. Les bilans des piégeurs</b> .....	<b>4</b>
<b>2. Les espèces « susceptibles d’occasionner des dégâts : SOD »</b> .....	<b>9</b>
3.1 Le renard roux ( <i>Vulpes vulpes</i> ) .....	10
3.2 La fouine ( <i>Martes foina</i> ) .....	13
3.3 Le ragondin ( <i>Myocastor coypus</i> ) .....	16
3.4 Le rat musqué ( <i>Ondatra zibethicus</i> ) .....	20
3.5 L’étourneau sansonnet ( <i>Sturnus vulgaris</i> ) .....	22
3.6 La corneille noire ( <i>Corvus coronex</i> ) .....	24
3.7 La pie bavarde ( <i>Pica pica</i> ) .....	27
3.8 Le lapin de garenne ( <i>Oryctolagus cuniculus</i> ) .....	30
3.9 Le raton laveur ( <i>Procyon lotor</i> ) .....	32
3.10 Le vison d’Amérique ( <i>Mustela vison</i> ) .....	34
<b>3. Les espèces « chassables »</b> .....	<b>36</b>
4.1 La martre des pins ( <i>Martes martes</i> ) .....	37
4.2 Le putois d’Europe ( <i>Mustela putorius</i> ) .....	39
4.3 La belette d’Europe ( <i>Mustela nivalis</i> ) .....	41
4.4 Le blaireau européen ( <i>Meles meles</i> ) .....	43
<b>4. Les espèces « protégées »</b> .....	<b>45</b>
5.1 La genette commune ( <i>Genetta genetta</i> ) .....	46
5.2 Le vison d’Europe ( <i>Mustela lutreola</i> ) .....	48
<b>5. Statistiques piégeage saison 2022/2023</b> .....	<b>49</b>

# 1. Les bilans des piégeurs

Cette synthèse est réalisée avec l'ensemble des bilans des piégeurs agréés du département parvenus à la DDTM avant le 30 septembre 2023. Fin juin 2023, nous avons envoyé un courrier à tous les piégeurs agréés, les invitant à nous faire parvenir leur bilan de capture sur la feuille jointe (*voir ci-après*), ou directement en ligne depuis le site [www.adpag.fr](http://www.adpag.fr). Nous avons reçu et traité **1236 bilans**.

La saison de piégeage débute le 1<sup>er</sup> juillet et se termine le 30 juin de l'année suivante.

Des arrêts récents du Conseil d'Etat, confirment l'importance du résultat du piégeage.

*« En l'absence d'étude scientifique, les comptes rendus des piégeurs, effectués durant les campagnes précédentes, constituent un indicateur fiable pour mesurer l'importance des populations en cause dans le département ».*

Nous présentons quatre indicateurs :

- Le nombre d'animaux capturés
- La prise moyenne par piégeur faisant état d'au moins une capture
- Le nombre maximum d'animaux capturés aux 100 ha
- Le nombre de communes avec au moins une prise

En effet nous pensons que le nombre d'animaux capturés, seul, ne nous permet pas d'apprécier la situation d'une espèce.

Les différentes cartes localisant les prises d'animaux doivent être interprétées de la manière suivante :

- Coloriées, les communes avec au moins une prise
- Pour les autres, pas d'information

# Communes de Gironde avec au moins une espèce piégée

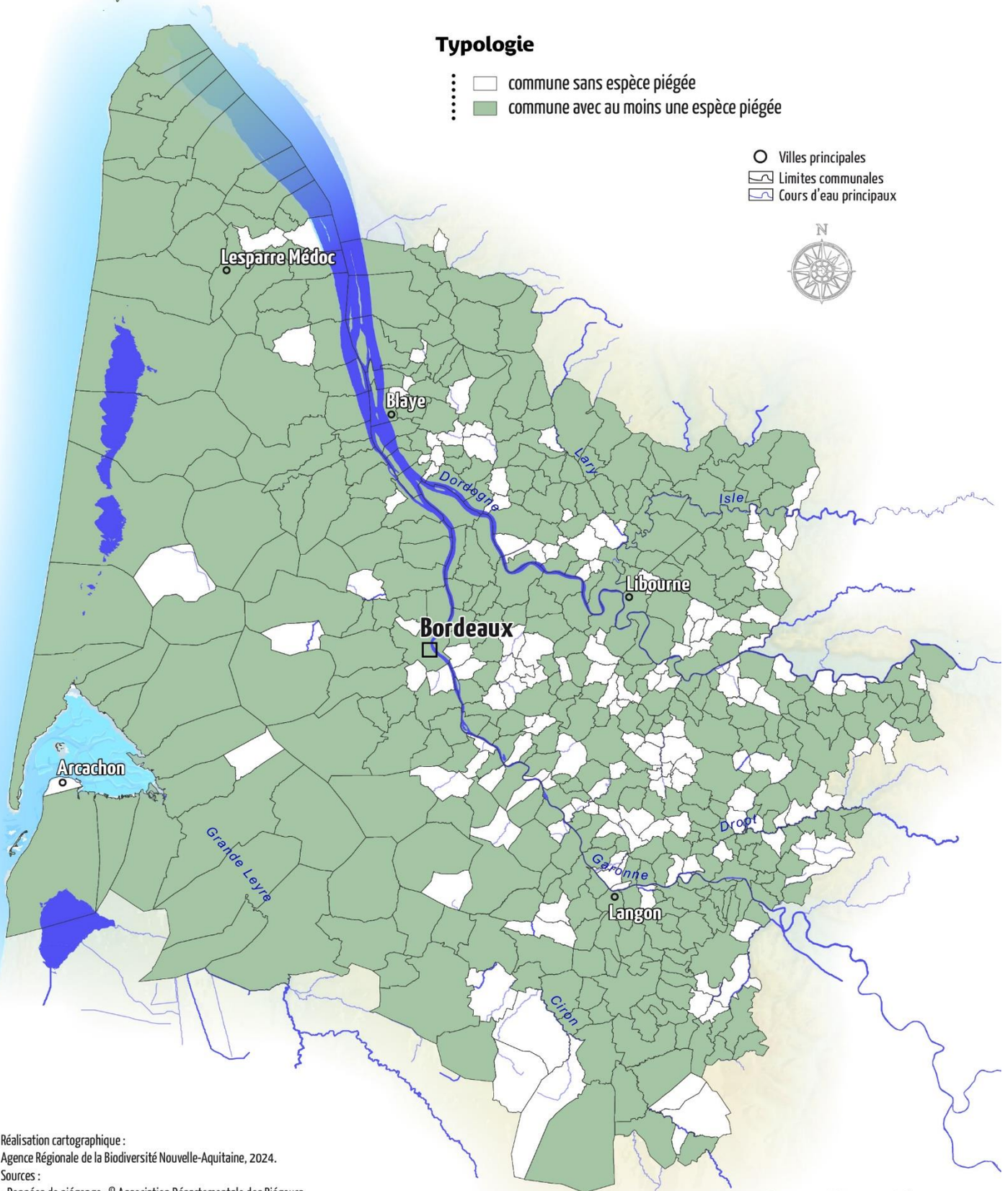
Données issues de la campagne de piégeage 2022-2023



## Typologie

- commune sans espèce piégée
- commune avec au moins une espèce piégée

- Villes principales
- ▭ Limites communales
- ▬ Cours d'eau principaux



Réalisation cartographique :  
Agence Régionale de la Biodiversité Nouvelle-Aquitaine, 2024.  
Sources :  
- Données de piégeage : © Association Départementale des Piégeurs Agréés de la Gironde (ADPAG), 2022-2023.  
- Données référentiels : © BD ADMIN EXPRESS2019 - IGN, 2019.

0 10 20km

## Exemple d'imprimé de bilan de capture

### Bilan des captures effectuées par piégeage entre le 1<sup>er</sup> juillet 2022 et le 30 juin 2023

Nom et prénom du piégeur : ..... Numéro d'agrément : .....

Adresse : .....

Code Postal : ..... Commune : .....

Téléphone : ..... Adresse mail : .....

Communes piégées											
1.	2.	3.	4.	5.							
<b>ESPECES SUSCEPTIBLE D'OCCASIONNER DES DEGATS</b>	Commune n° 1	Commune n° 2	Commune n° 3	Commune n° 4	Commune n° 5	<b>AUTRES ESPECES</b> (gibiers, protégées, domestiques ...)	Commune n° 1	Commune n° 2	Commune n° 3	Commune n° 4	Commune n° 5
						<b>RELACHEES</b> (ajoutez les espèces nécessaires)					
	Nom de l'espèce	Nombre					Nom de l'espèce	Nombre			
RAGONDIN						MARTRE					
RAT MUSQUE						PUTOIS					
RATON LAVEUR						BELETTE					
VISON D'AMERIQUE						BLAIREAU					
RENARD						GENETTE					
FOUINE						VISON D'EUROPE					
CORNEILLE NOIRE						LOUTRE					
PIE BAVARDE											
ETOURNEAU SANSONNET											
LAPIN DE GARENNE											

Fait à : ..... le : ..... Signature :

**Si vous n'avez pu piéger cette saison, signez simplement le bilan nul ci-dessous.**

*"Pour diverses raisons, je n'ai pas pratiqué  
d'activité de piégeage cette saison."*

Fait à : ..... le : .....  
Signature :

**Si vous désirez être retiré du fichier départemental des piégeurs agréés de la Gironde, cochez la case convenant et signez ci-dessous.**

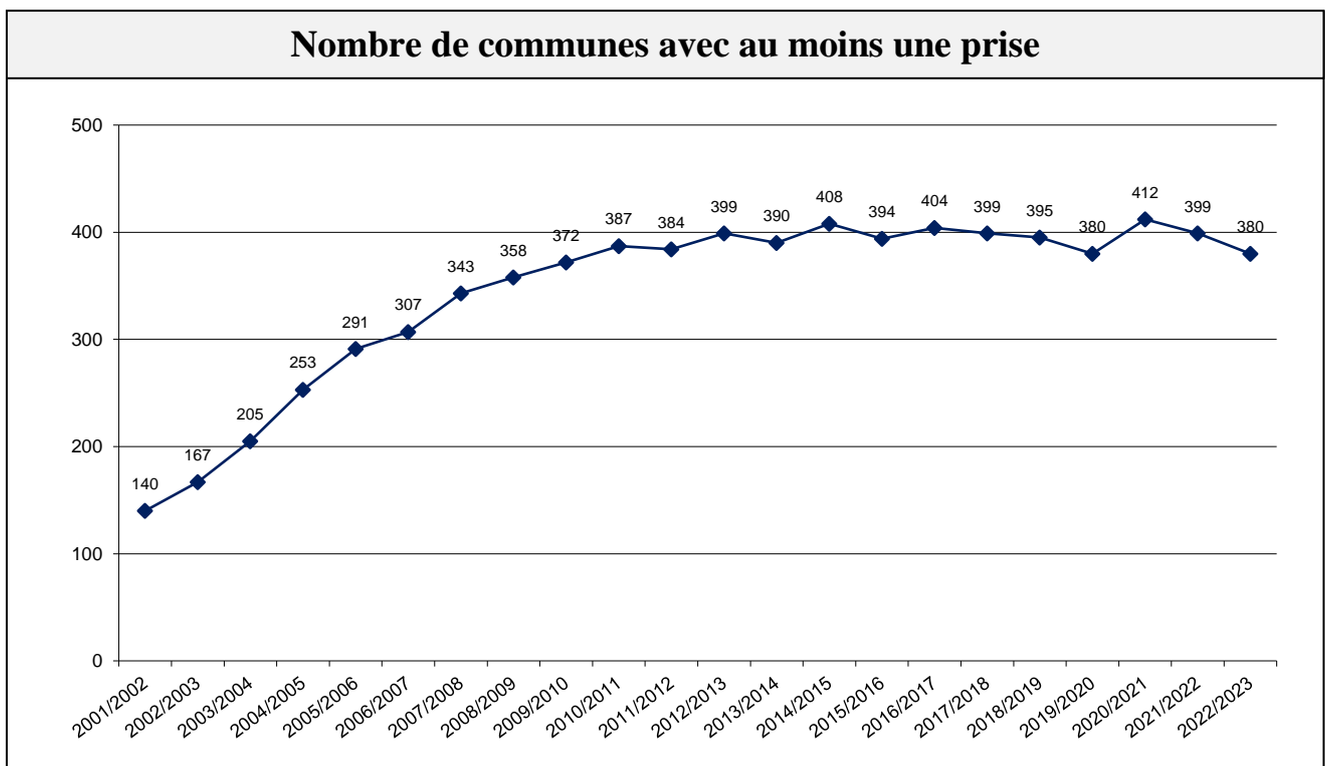
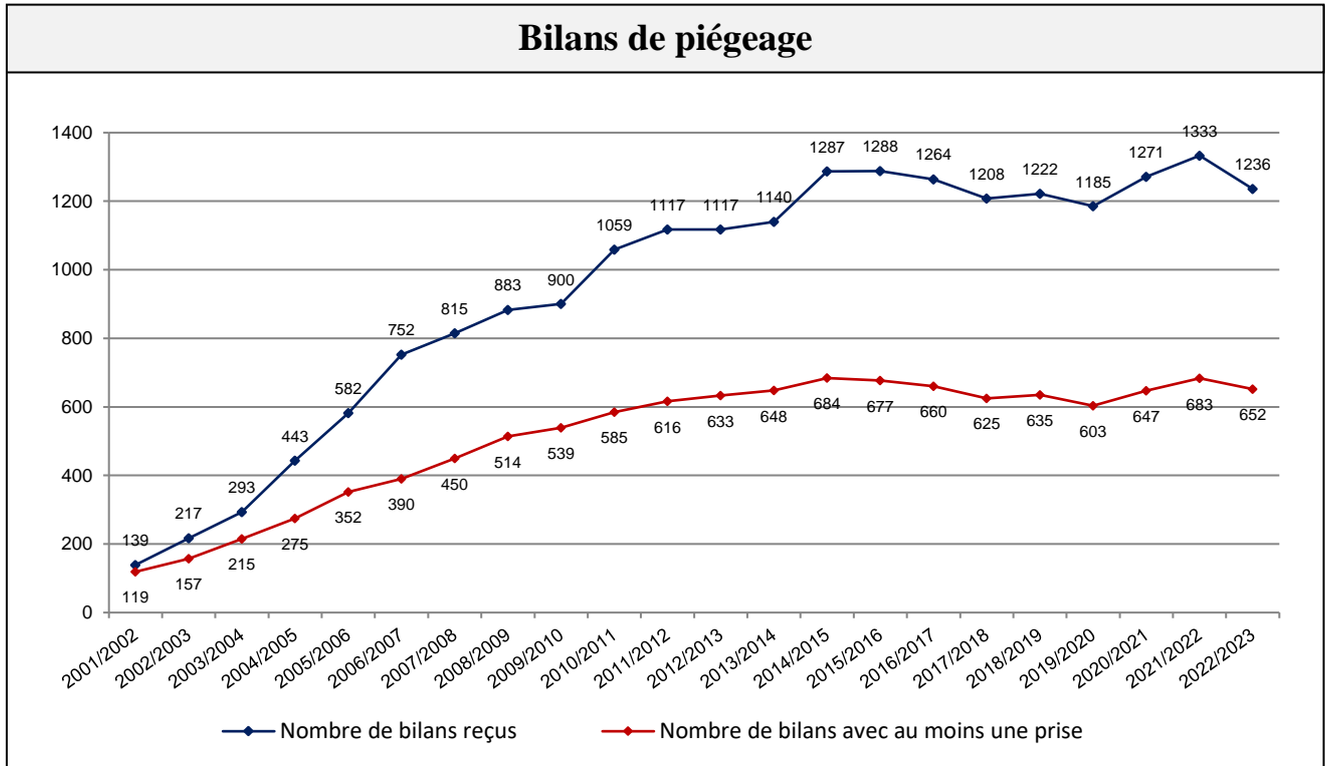
*Je déclare arrêter définitivement le piégeage*

*J'ai quitté le département*

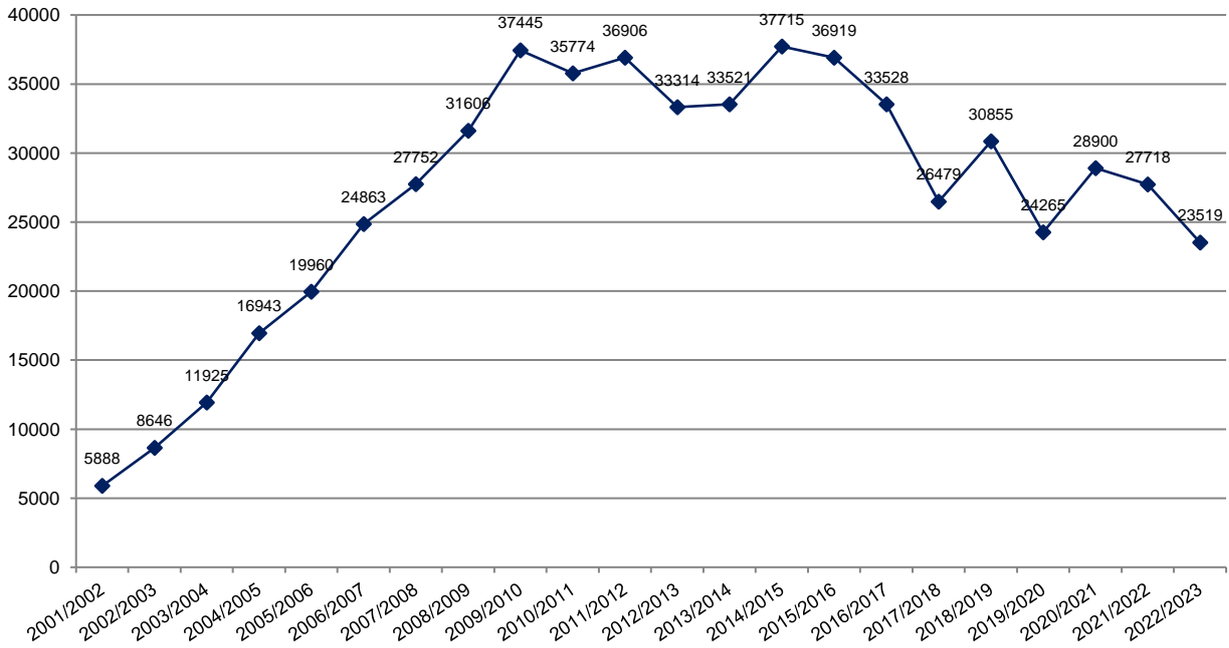
Fait à : ..... le : .....  
Signature :

A envoyer avant le 30 septembre à : ADPAG – 69 rue des Allix - 33190 MONGAUZY

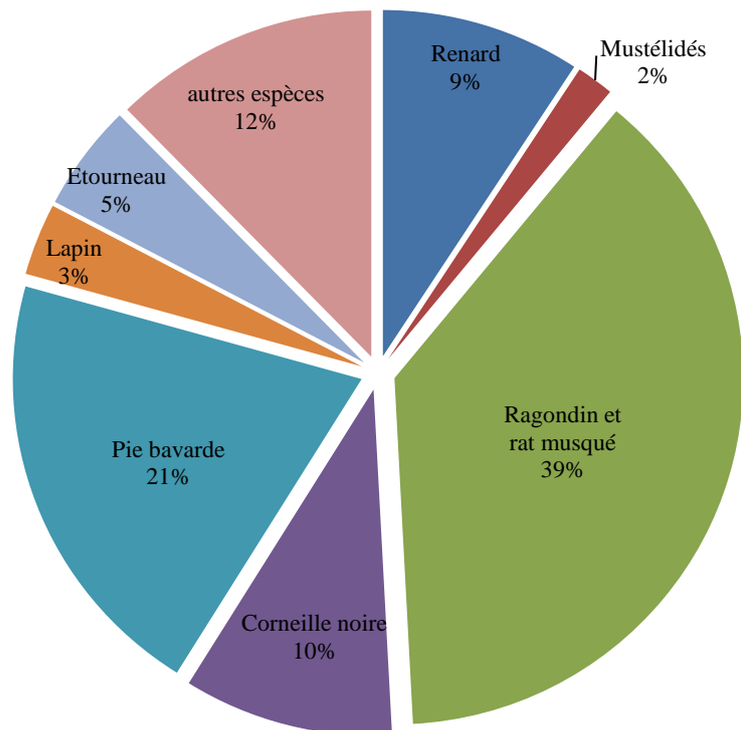
# Evolution du piégeage en Gironde



## Nombre d'animaux régulés



## Espèces capturées



## 2. Les espèces « susceptibles d’occasionner des dégâts : SOD »

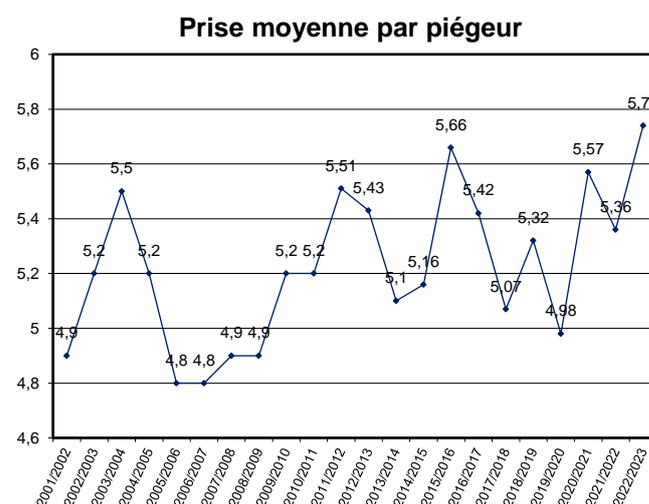
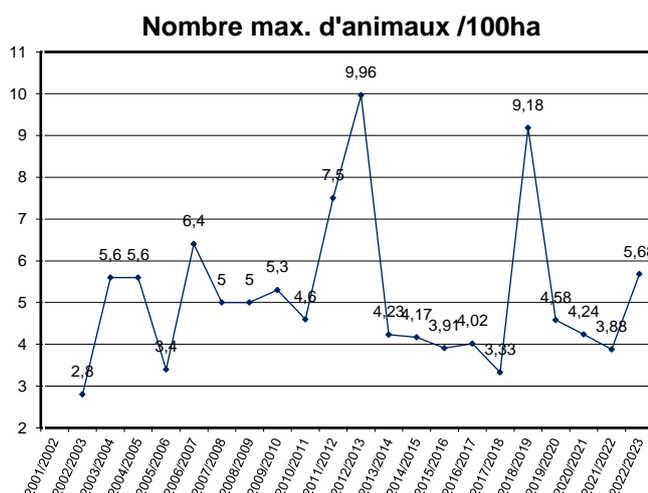
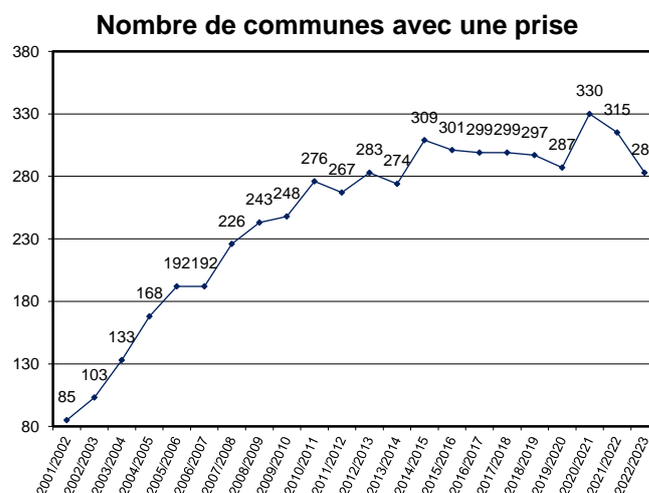
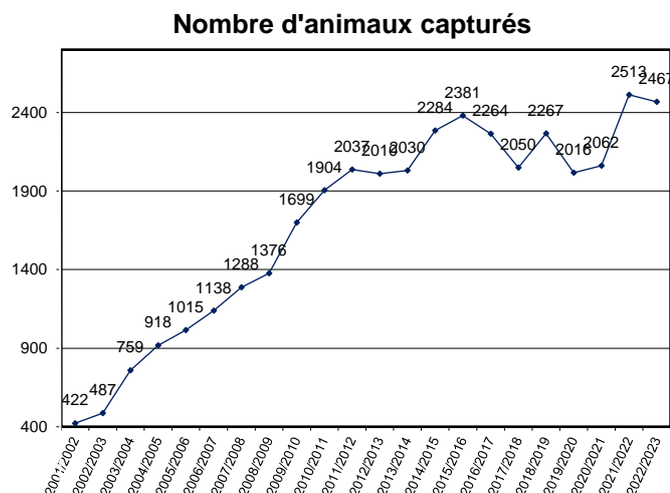
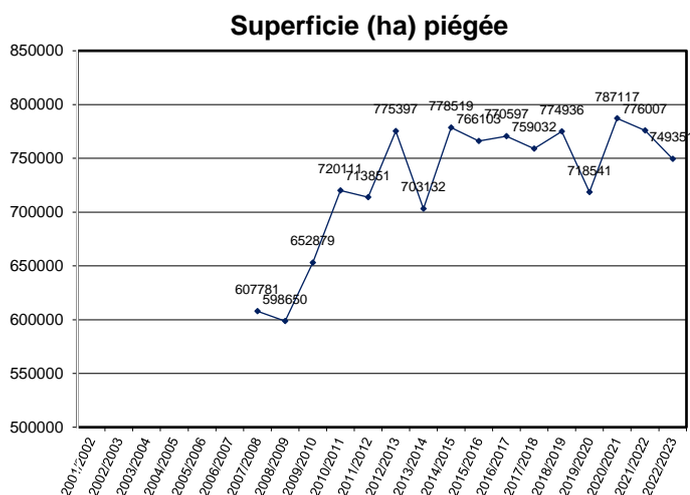
- 3.1 Le renard roux (*Vulpes vulpes*)
- 3.2 La fouine (*Martes foina*)
- 3.3 Le ragondin (*Myocastor coypus*)
- 3.4 Le rat musqué (*Ondatra zibethicus*)
- 3.5 L’étourneau sansonnet (*Sturnus vulgaris*)
- 3.6 La corneille noire (*Corvus coronex*)
- 3.7 La pie bavarde (*Pica pica*)
- 3.8 Le lapin de garenne (*Oryctolagus cuniculus*)
- 3.9 Le raton laveur (*Procyon lotor*)
- 3.10 Le vison d’Amérique (*Mustela vison*)

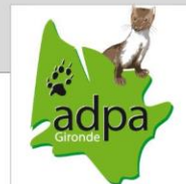
### 3.1 Le renard roux (*Vulpes vulpes*)

Statut au 1<sup>er</sup> juillet 2022 : gibier chassable SOD

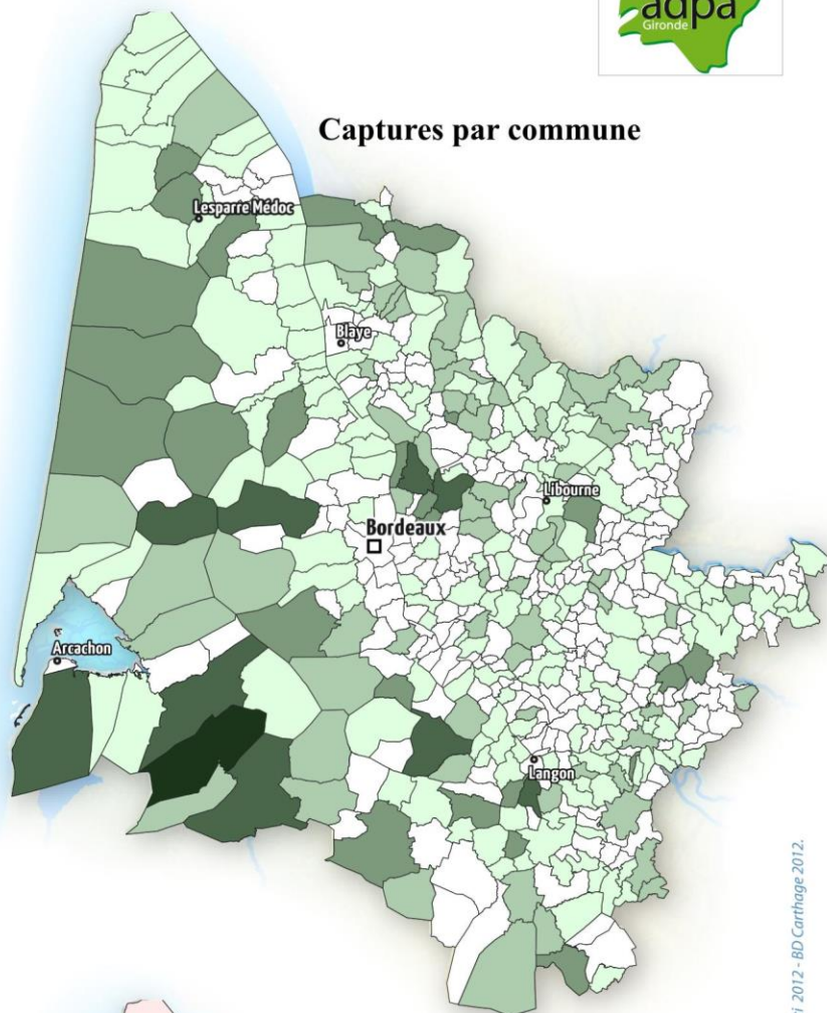
Types de pièges utilisés : cage piège, collet à arrêt, piège à lacet

Le bilan des prises de la saison 2022/2023 fait état de : **2467 renards** capturés sur 283 communes.





### Captures par commune



Nombre de captures par commune

- 0
- de 1 à 7
- de 8 à 17
- de 18 à 31
- de 32 à 49
- de 50 à 72

Nombre de captures aux 100 hectares

- 0
- de 0,01 à 0,31
- de 0,32 à 0,8
- de 0,81 à 1,6
- de 1,61 à 3,41
- de 3,42 à 5,68

Mode de discrétisation : seuils naturels (Jenks)

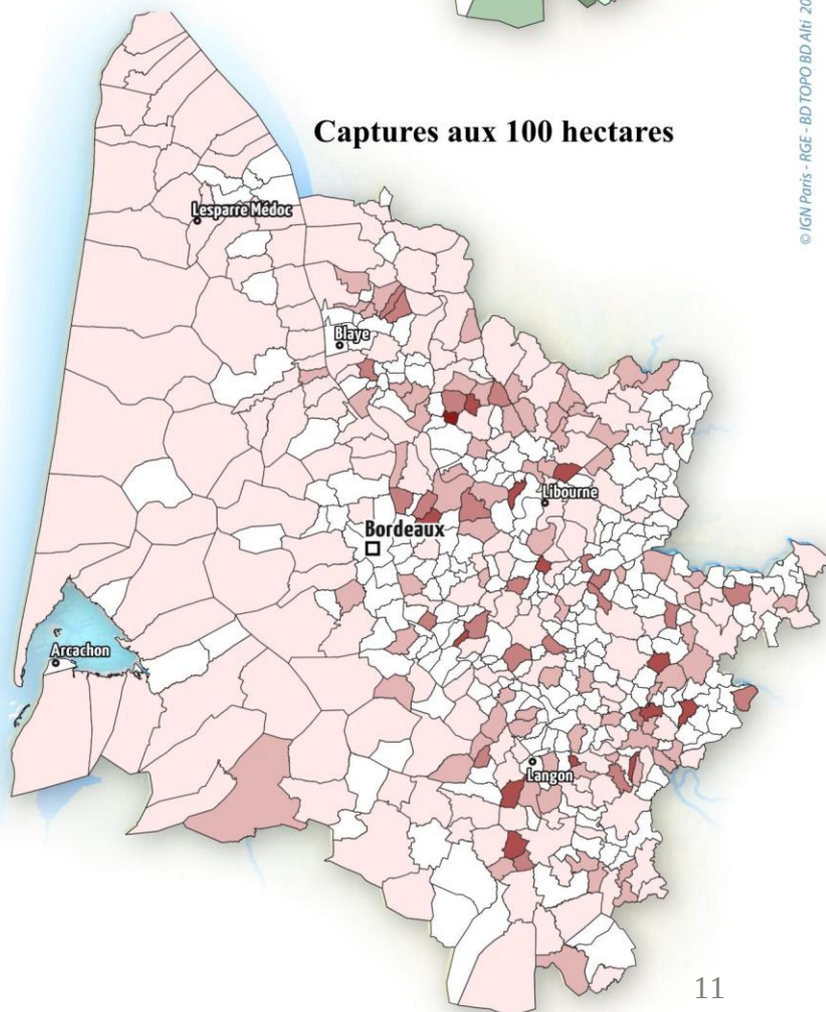
0 10 20kms



Réalisation cartographique :  
Agence Régionale de la Biodiversité Nouvelle Aquitaine,  
2024.

Source : © Association Départementale  
des Piégeurs Agréés de la Gironde (ADPAG), 2023.

### Captures aux 100 hectares



## Matériel utilisé pour capturer les renards



Collet à arrêtoirs (*capture par le cou*)



Piège à lacet (*capture par la patte*)

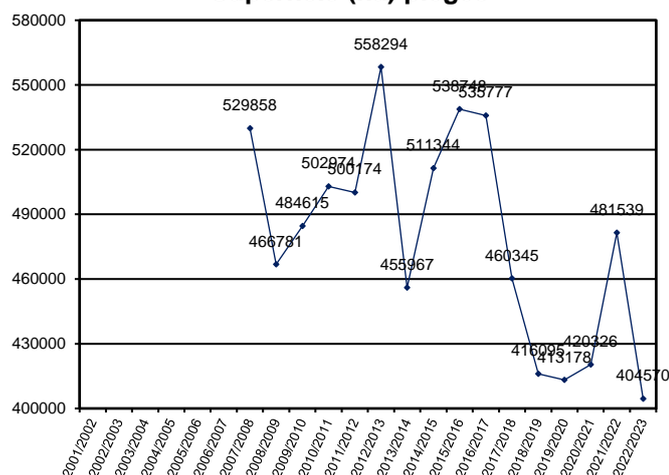
## 3.2 La fouine (*Martes foina*)

Statut au 1<sup>er</sup> juillet 2022 : gibier chassable SOD

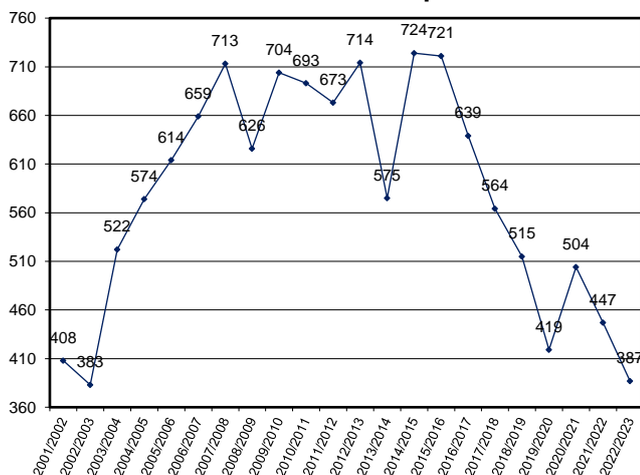
Types de pièges utilisés : cage piège, piège à œuf, piège en X

Le bilan des prises de la saison 2022/2023 fait état de : **387 fouines** capturées sur 143 communes.

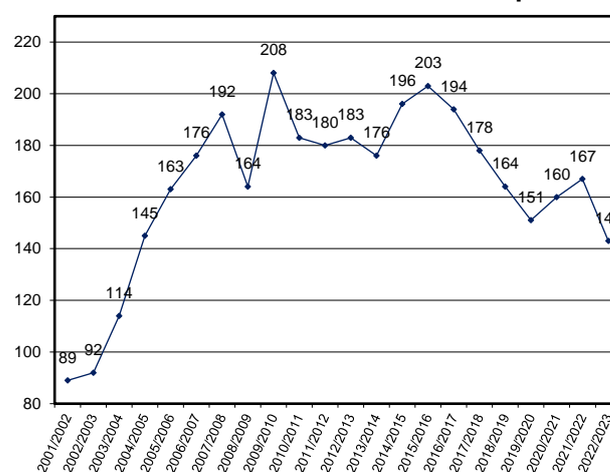
Superficie (ha) piégée



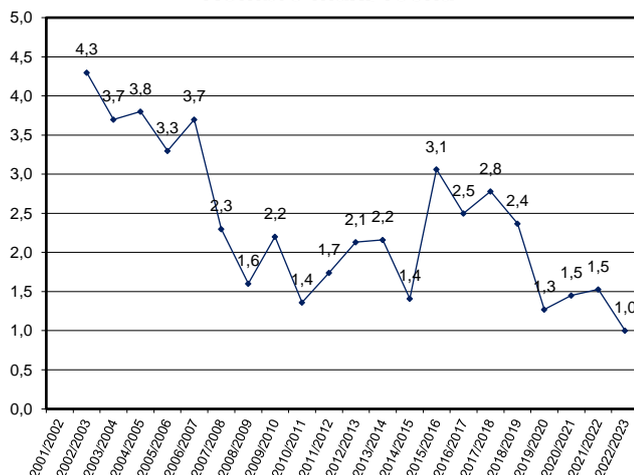
Nombre d'animaux capturés



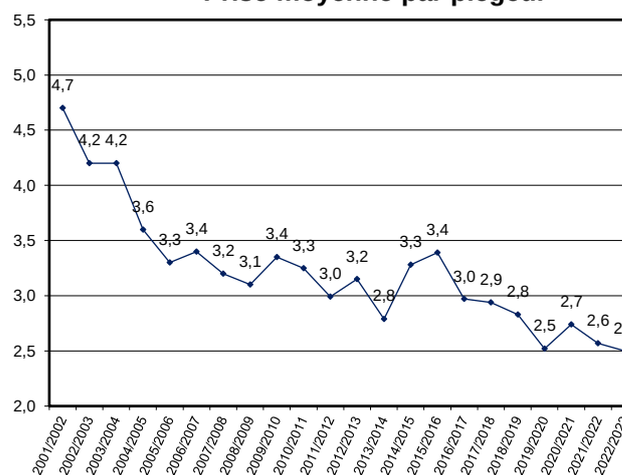
Nombre de communes avec une prise



Nombre max./100ha

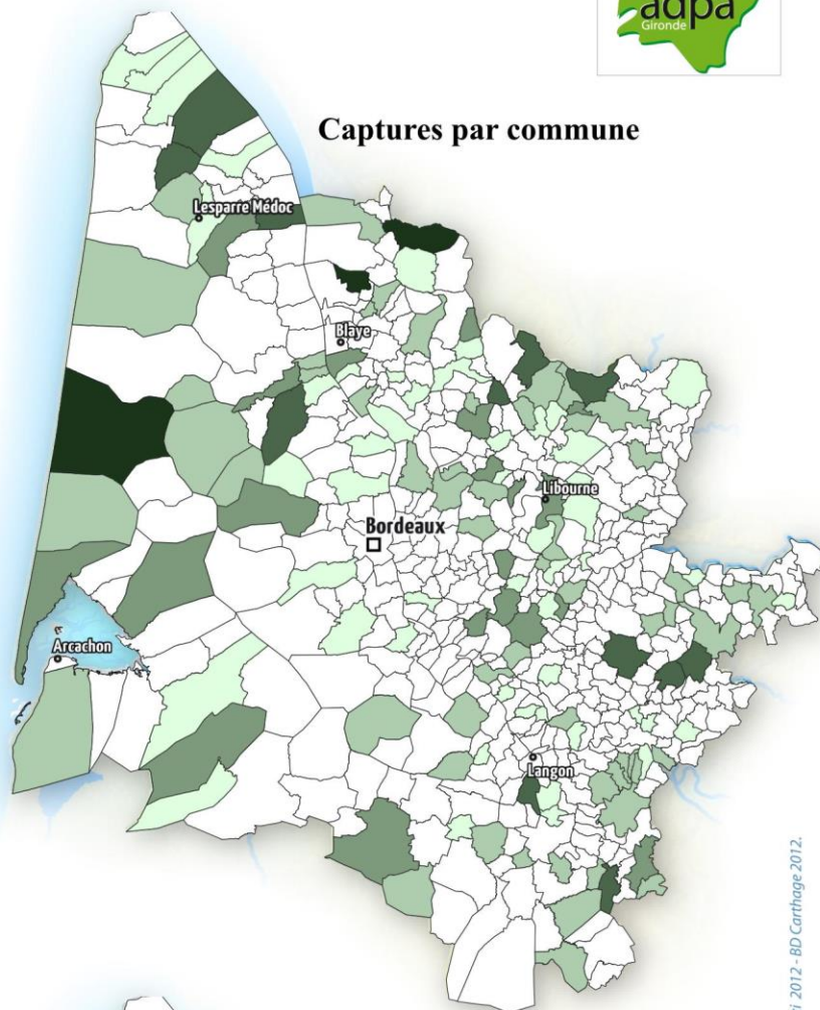


Prise moyenne par piègeur





### Captures par commune



#### Nombre de captures par commune

- 0
- 1
- de 2 à 3
- de 4 à 5
- de 6 à 9
- de 10 à 14

#### Nombre de captures aux 100 hectares

- 0
- de 0,01 à 0,08
- de 0,09 à 0,18
- de 0,19 à 0,35
- de 0,36 à 0,63
- de 0,64 à 1

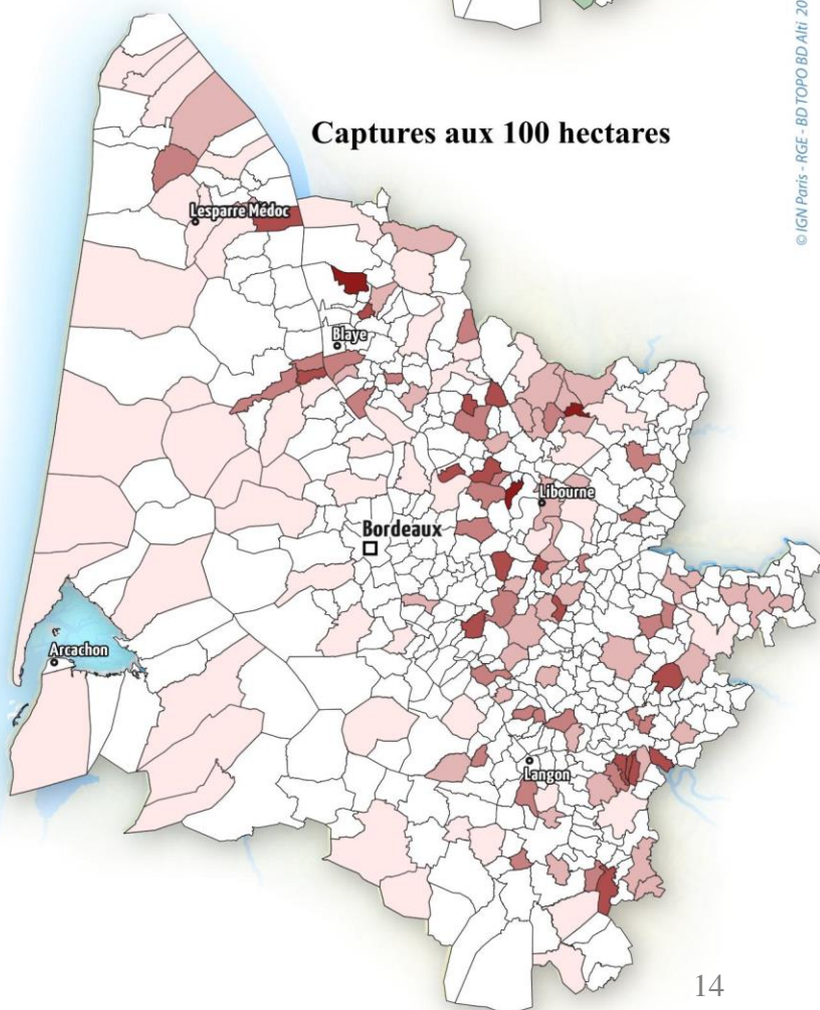
Mode de discrétisation : seuils naturels (Jenks)

0 10 20kms



Réalisation cartographique :  
 Agence Régionale de la Biodiversité Nouvelle Aquitaine,  
 2024.  
 Source : © Association Départementale  
 des Piégeurs Agréés de la Gironde (ADPAG), 2023.

### Captures aux 100 hectares



# Matériel utilisé pour capturer les fouines et martres



Cage piège



Piège à œuf

### 3.3 Le ragondin (*Myocastor coypus*)

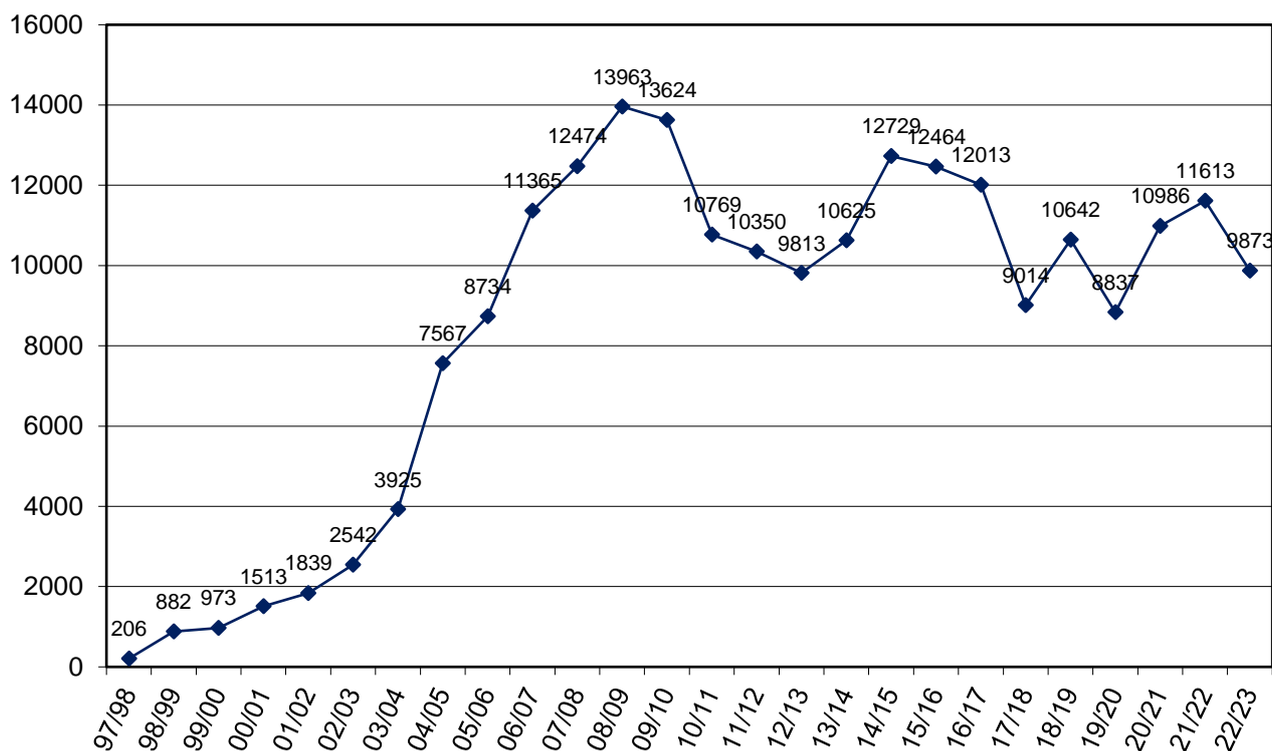
Statut au 1<sup>er</sup> juillet 2022 : espèce non indigène SOD que l'on peut chasser

Type de piège utilisé : cage piège

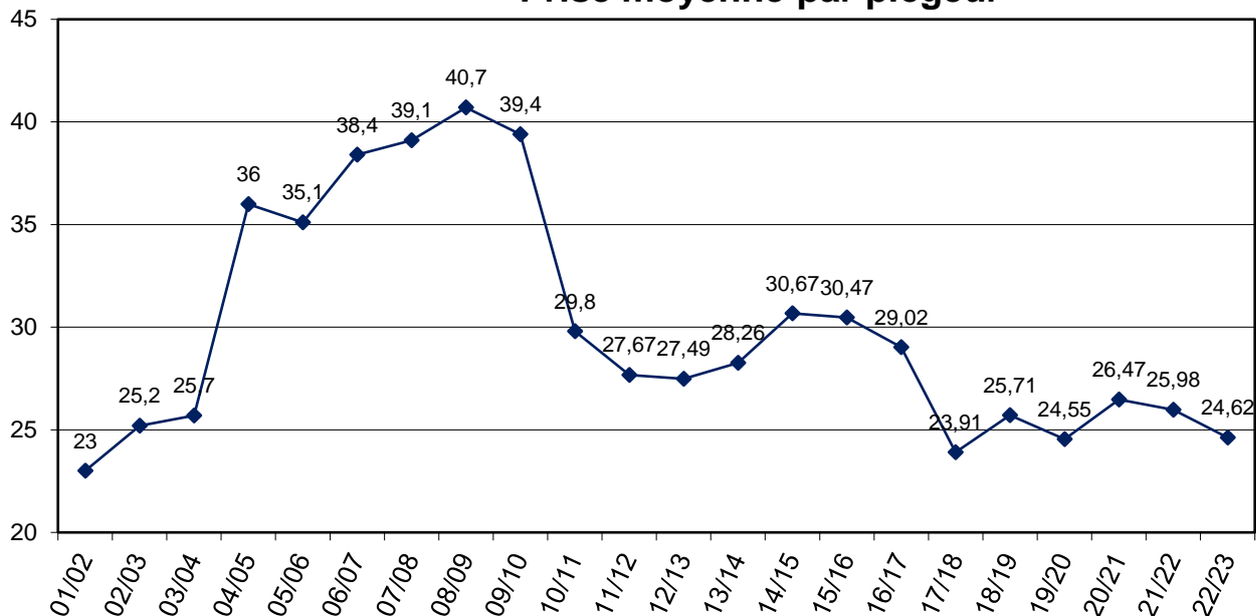
Le bilan des prises de la saison 2022/2023 fait état de : **9873 ragondins** capturés sur 282 communes.



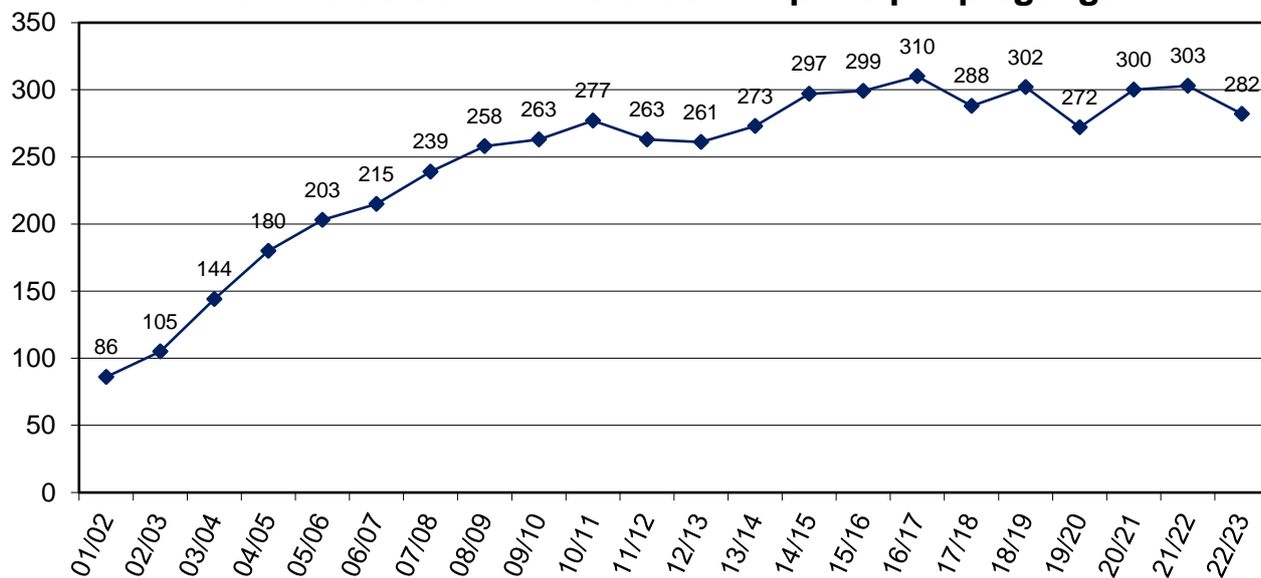
Nombre d'animaux prélevés par piégeage



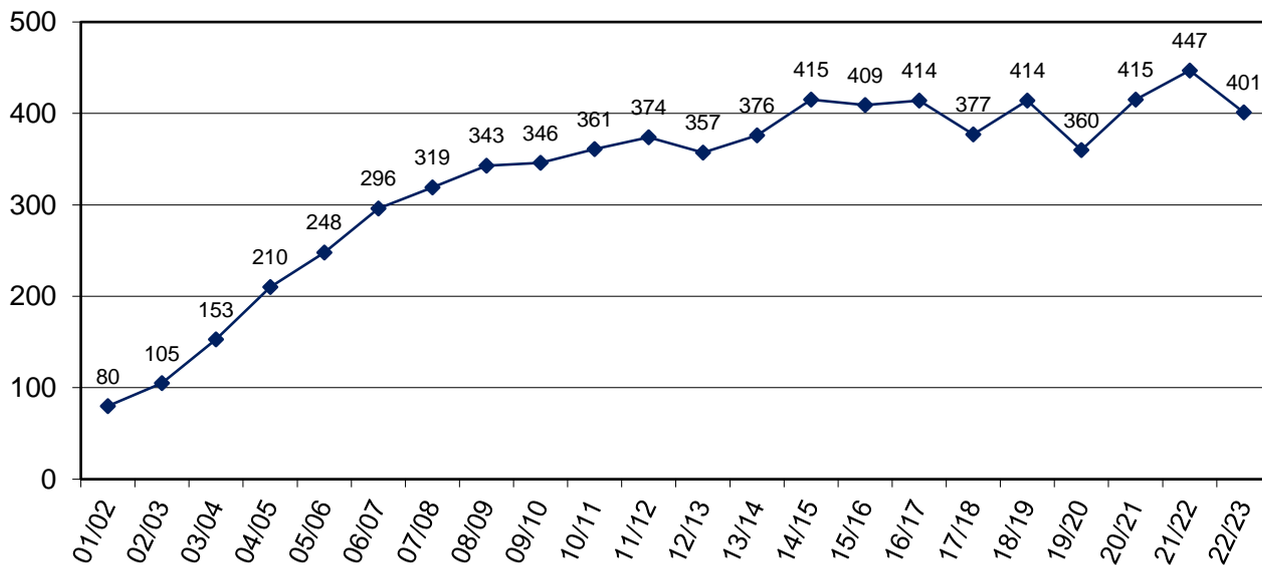
### Prise moyenne par piégeur



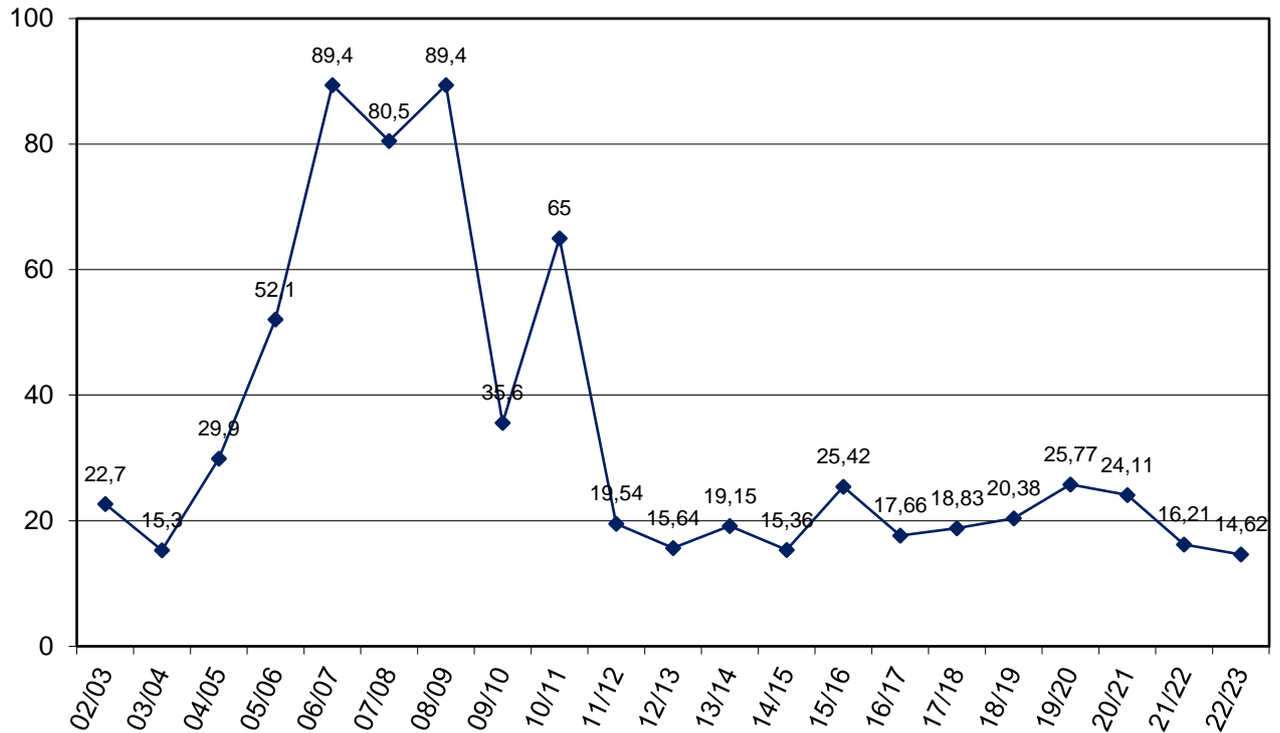
### Nombre de communes avec une prise par piégeage



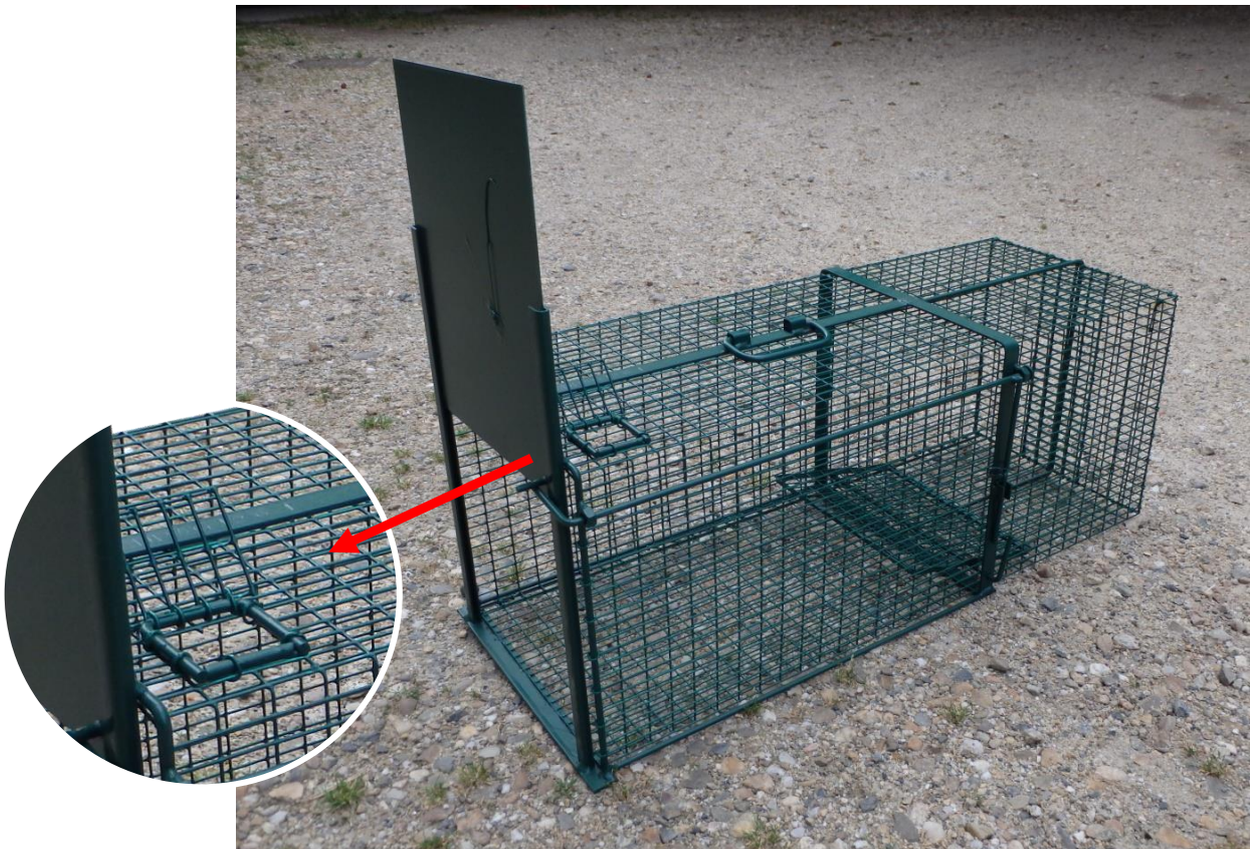
### Nombre de piégeurs de ragondins



## Nombre max. d'animaux /100ha (données piégeage)



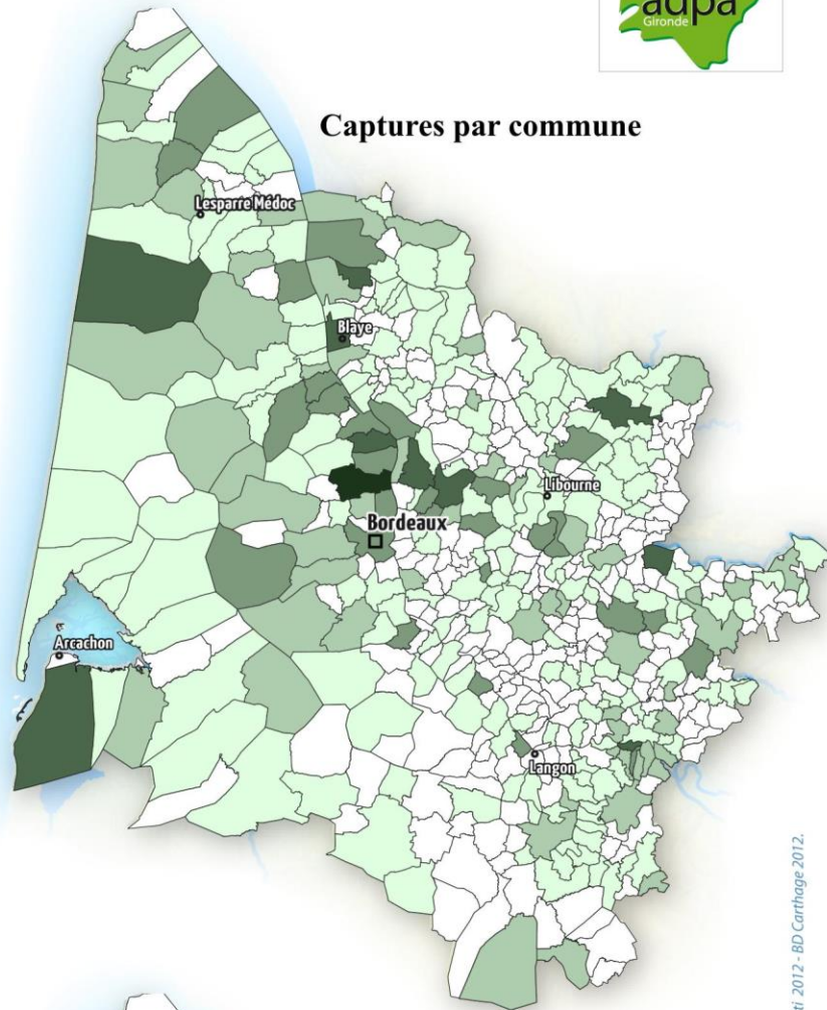
## Matériel utilisé pour capturer les ragondins et les rats musqués



Cage piège avec trou à vision d'Europe, **seul piège autorisé en Gironde**  
Un appât végétal au fond de la cage attire l'animal convoité



## Captures par commune



Nombre de captures par commune

- 0
- de 1 à 27
- de 28 à 63
- de 64 à 139
- de 140 à 307
- de 308 à 655

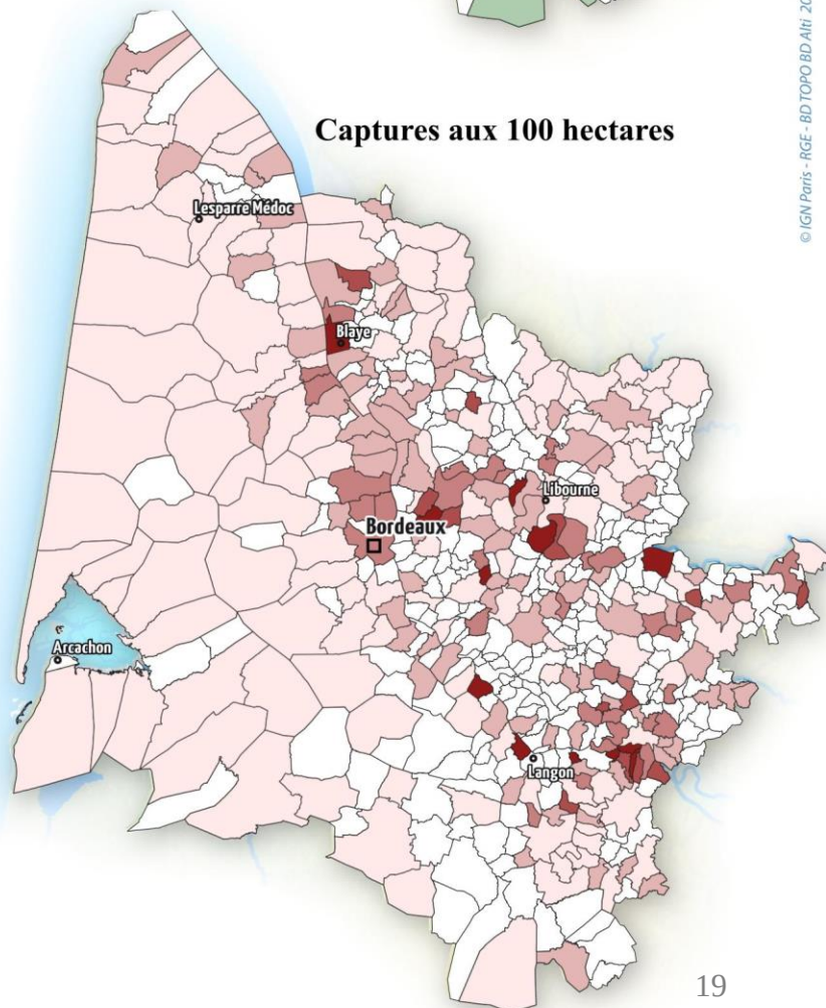
Nombre de captures aux 100 hectares

- 0
- de 0,01 à 0,72
- de 0,73 à 1,92
- de 1,932 à 3,96
- de 3,97 à 6,79
- de 6,8 à 14,62

Mode de discrétisation : seuils naturels (Jenks)

0 10 20kms

## Captures aux 100 hectares



Réalisation cartographique :  
Agence Régionale de la Biodiversité Nouvelle Aquitaine,  
2024.

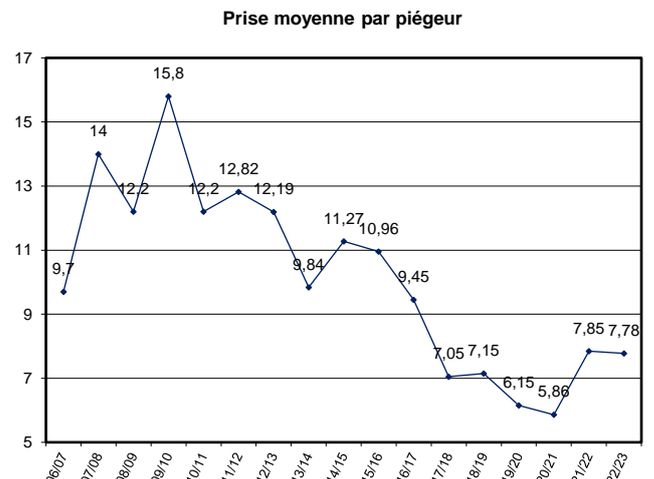
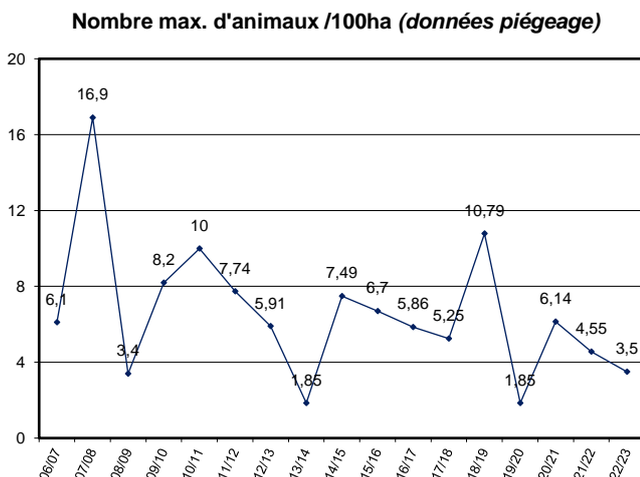
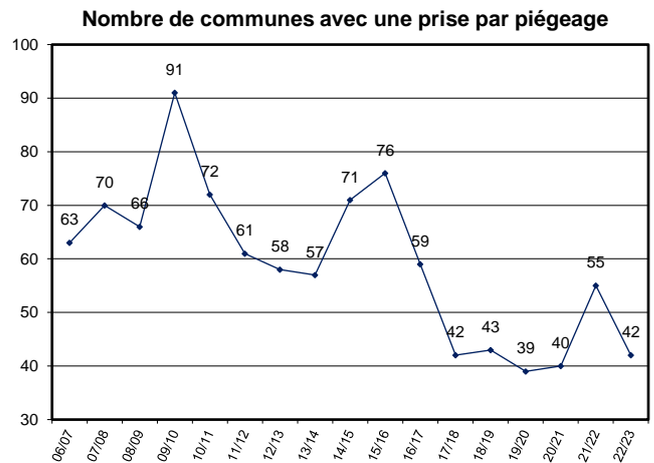
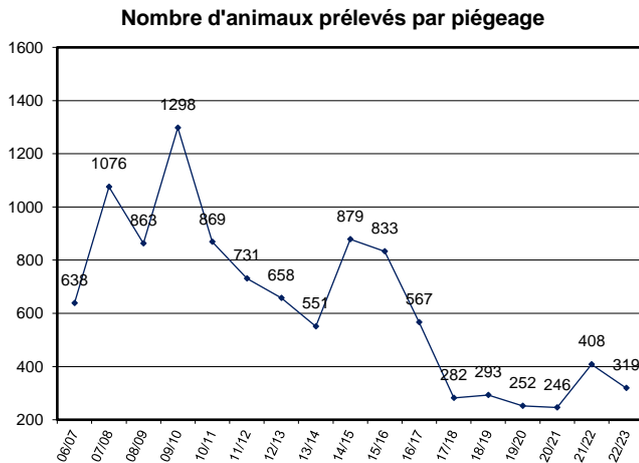
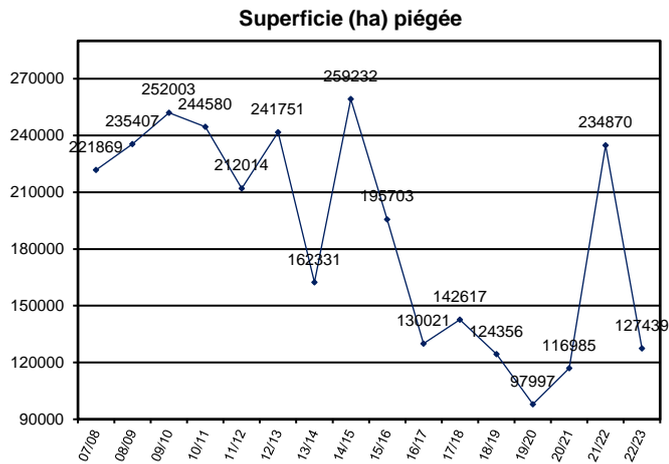
Source : © Association Départementale  
des Piégeurs Agréés de la Gironde (ADPAG), 2023.

### 3.4 Le rat musqué (*Ondatra zibethicus*)

Statut au 1<sup>er</sup> juillet 2022 : espèce non indigène SOD que l'on peut chasser

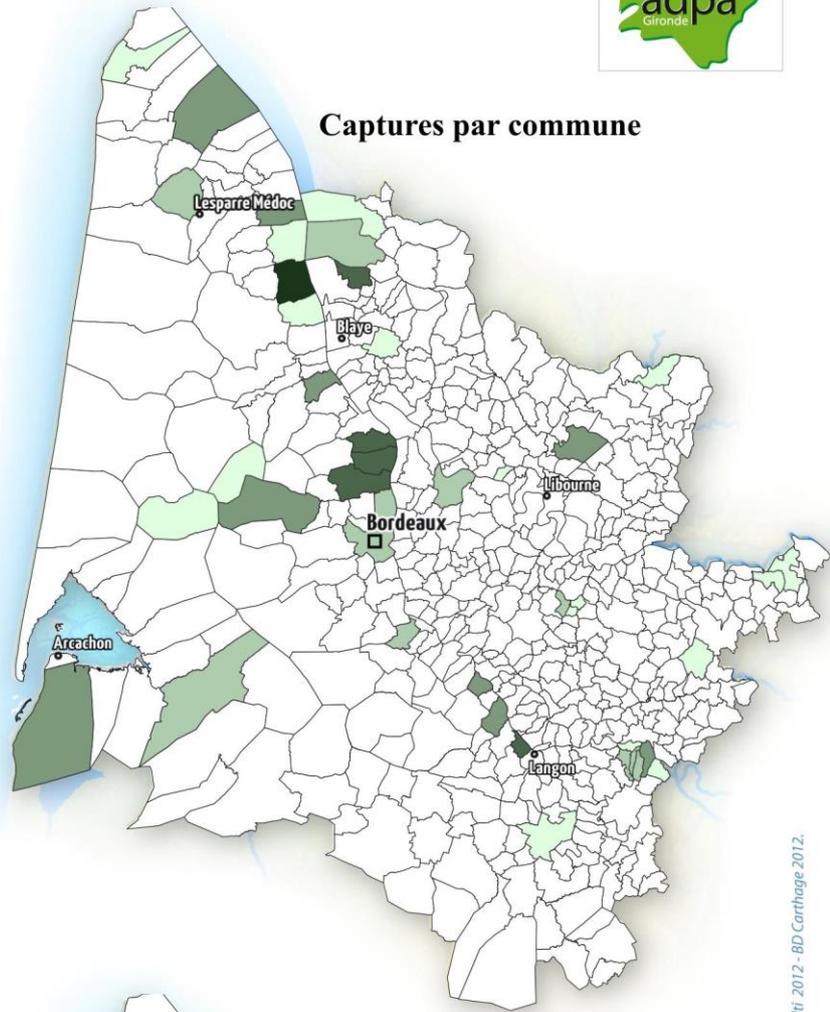
Type de piège utilisé : cage piège

Le bilan des prises de la saison 2022/2023 fait état de : **319 rats musqués** capturés sur 42 communes.





### Captures par commune



Nombre de captures par commune

- 0
- de 1 à 3
- de 4 à 7
- de 8 à 13
- de 14 à 23
- de 24 à 40

Nombre de captures aux 100 hectares

- 0
- de 0,01 à 0,14
- de 0,15 à 0,45
- de 0,46 à 0,91
- de 0,92 à 1,48
- de 1,49 à 3,5

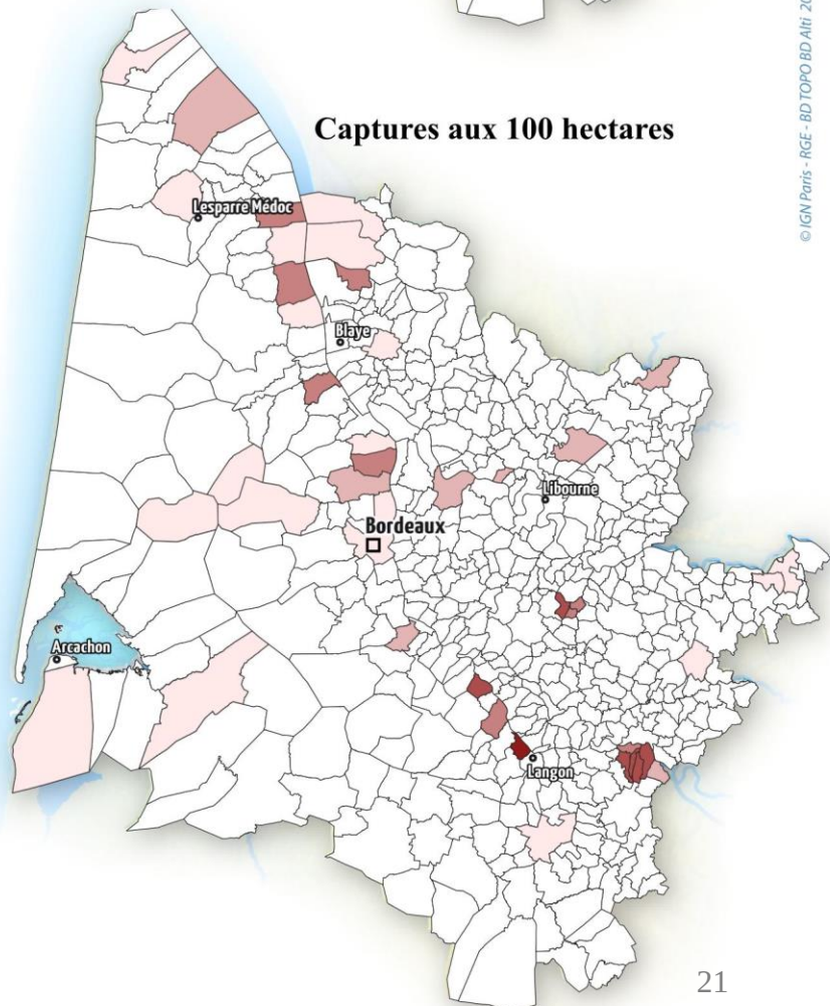
Mode de discrétisation : seuils naturels (Jenks)

0 10 20kms



Réalisation cartographique :  
 Agence Régionale de la Biodiversité Nouvelle Aquitaine,  
 2024.  
 Source : © Association Départementale  
 des Piégeurs Agréés de la Gironde (ADPAG), 2023.

### Captures aux 100 hectares



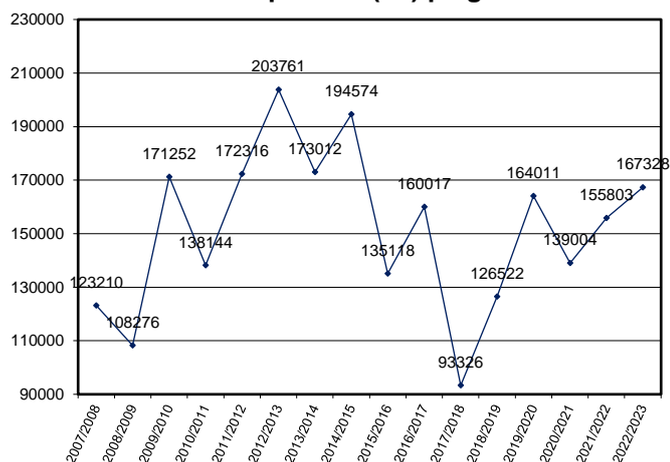
### 3.5 L'étourneau sansonnet (*Sturnus vulgaris*)

Statut au 1<sup>er</sup> juillet 2022 : gibier chassable SOD

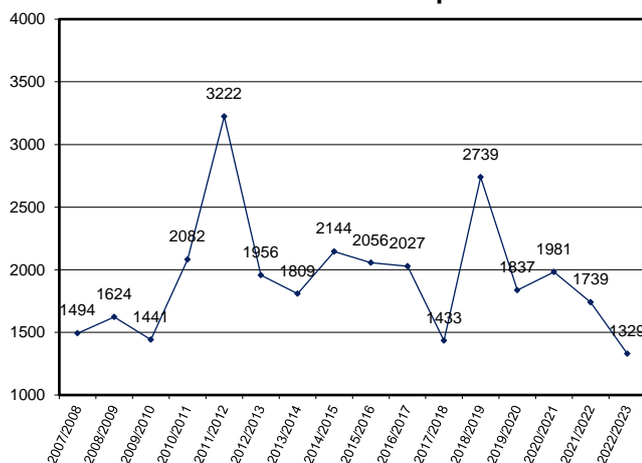
Type de piège utilisé : cage piège

Le bilan des prises de la saison 2022/2023 fait état de : **1329 étourneaux** capturés sur 48 communes.

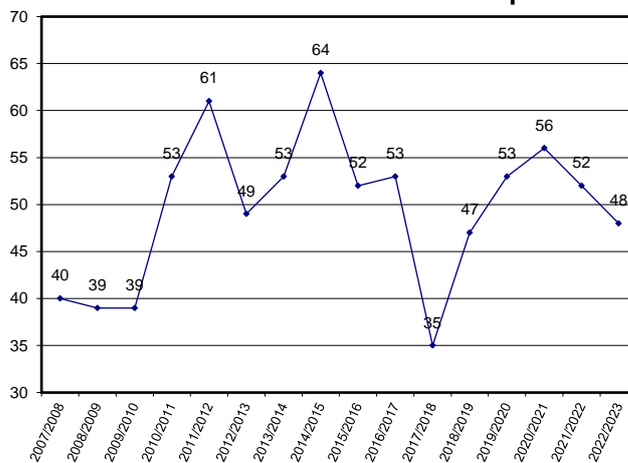
Superficie (ha) piégée



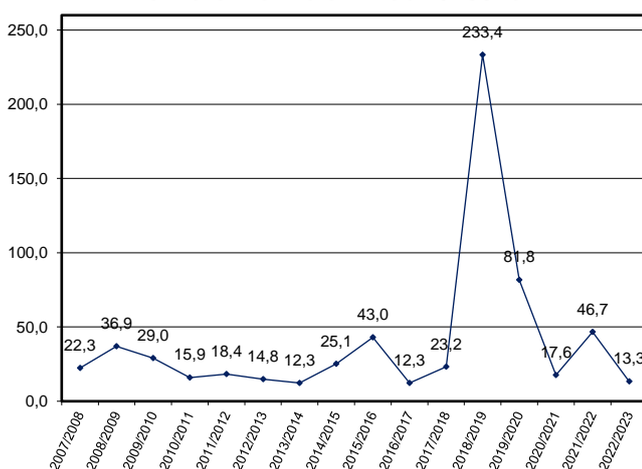
Nombre d'animaux capturés



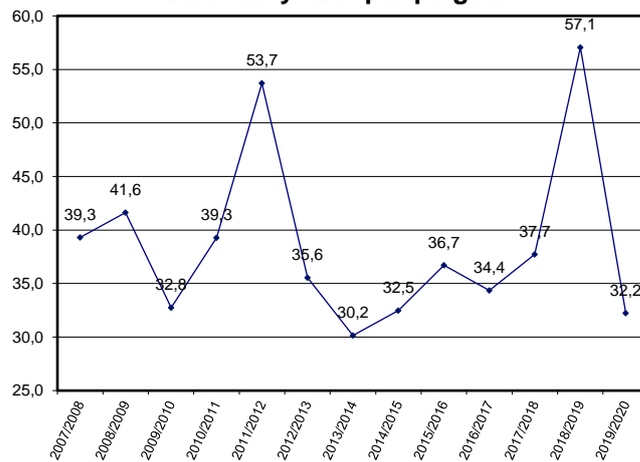
Nombre de communes avec une prise



Nombre max. d'animaux /100ha

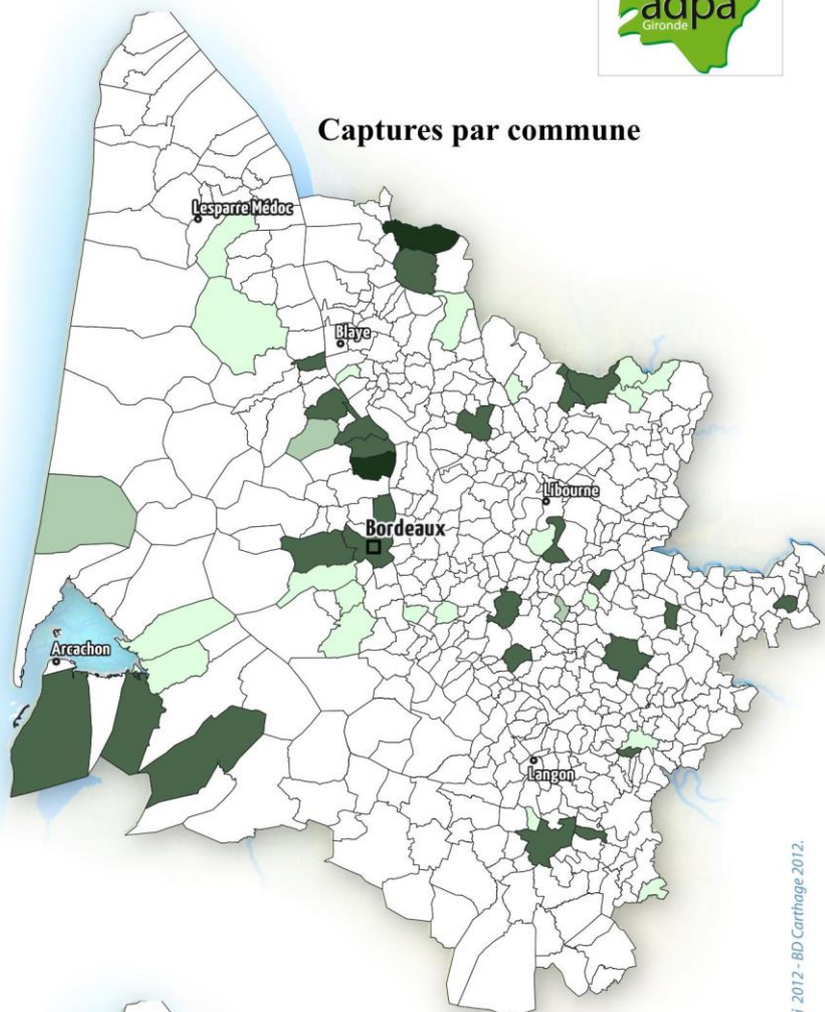


Prise moyenne par piègeur





## Captures par commune



Nombre de captures par commune

- 0
- de 2 à 15
- de 16 à 32
- de 33 à 49
- de 50 à 80
- de 81 à 118

Nombre de captures aux 100 hectares

- 0
- de 0,06 à 0,74
- de 0,75 à 1,97
- de 1,98 à 4
- de 4,01 à 10
- de 10,01 à 13,29

Mode de discrétisation : seuils naturels (Jenks)

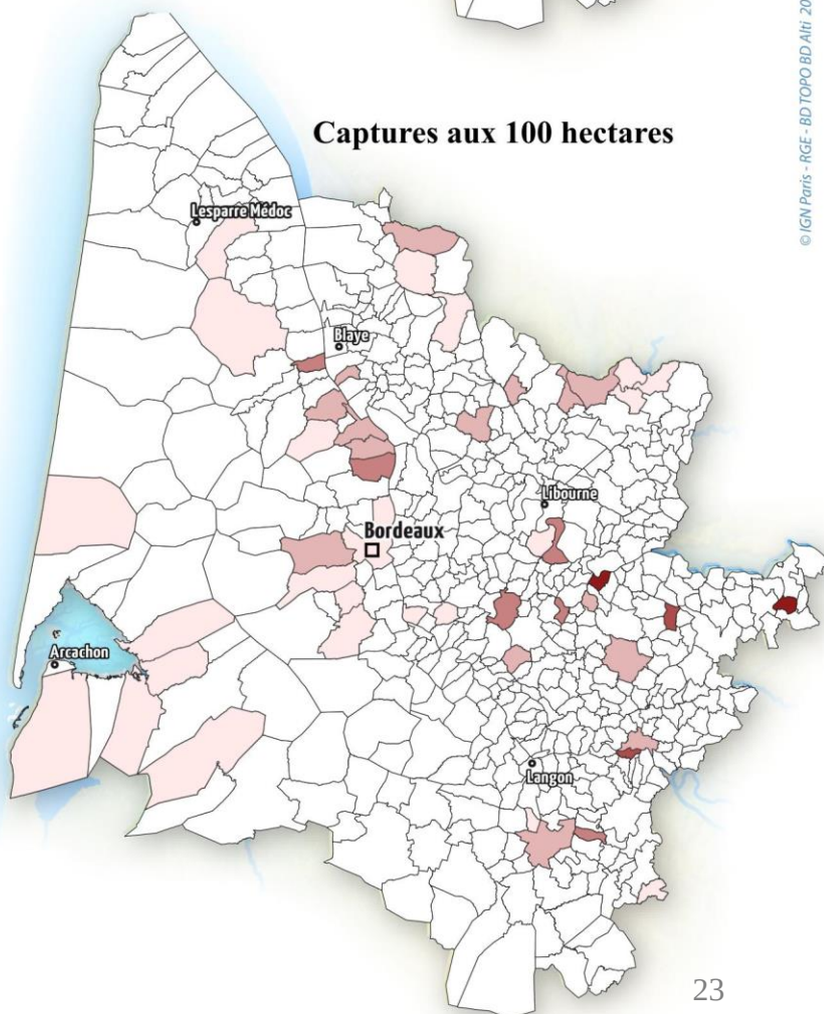
0 10 20kms



Réalisation cartographique :  
Agence Régionale de la Biodiversité Nouvelle Aquitaine,  
2024.

Source : © Association Départementale  
des Piégeurs Agréés de la Gironde (ADPAG), 2023.

## Captures aux 100 hectares



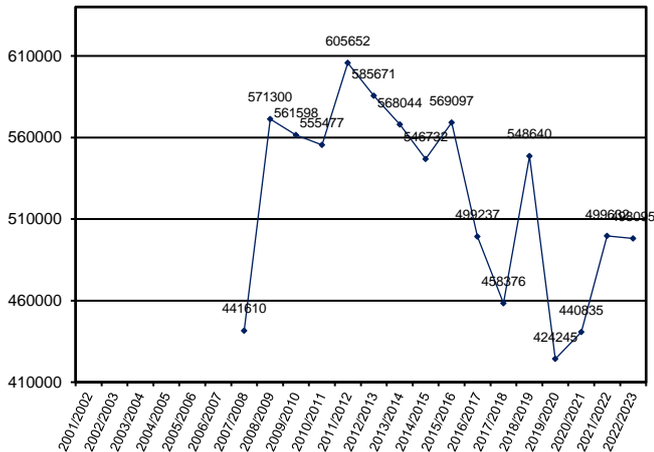
### 3.6 La corneille noire (*Corvus coronex*)

Statut au 1<sup>er</sup> juillet 2022 : gibier chassable SOD

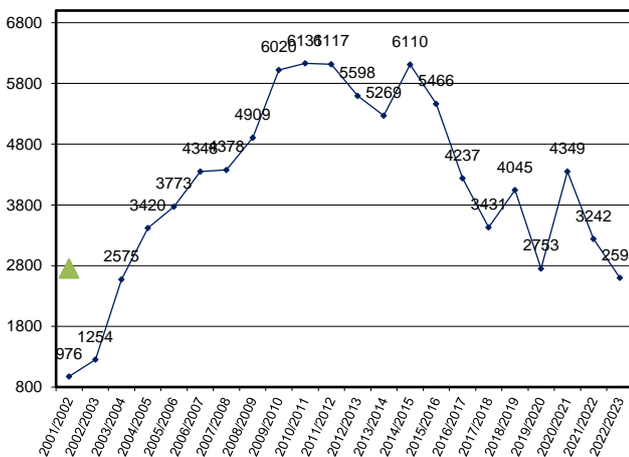
Type de piège utilisé : cage piège

Le bilan des prises de la saison 2022/2023 fait état de : **2598 corneilles** capturées sur 169 communes.

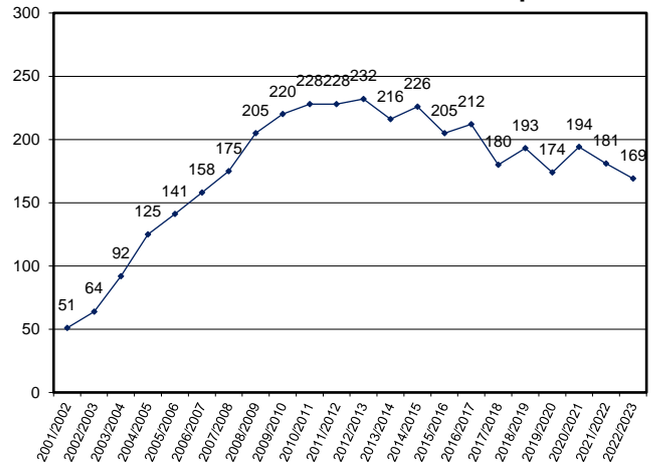
**Superficie (ha) piégée**



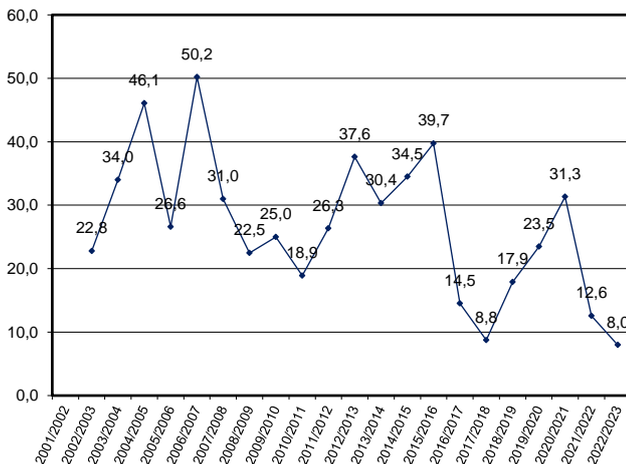
**Nombre d'animaux capturés**



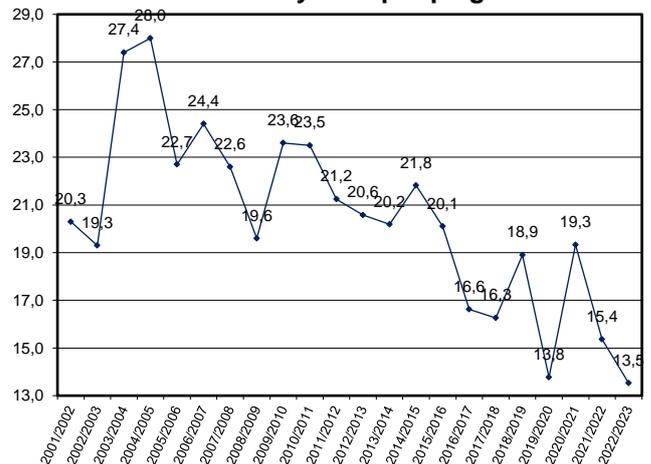
**Nombre de communes avec une prise**



**Nombre max. d'animaux /100ha**

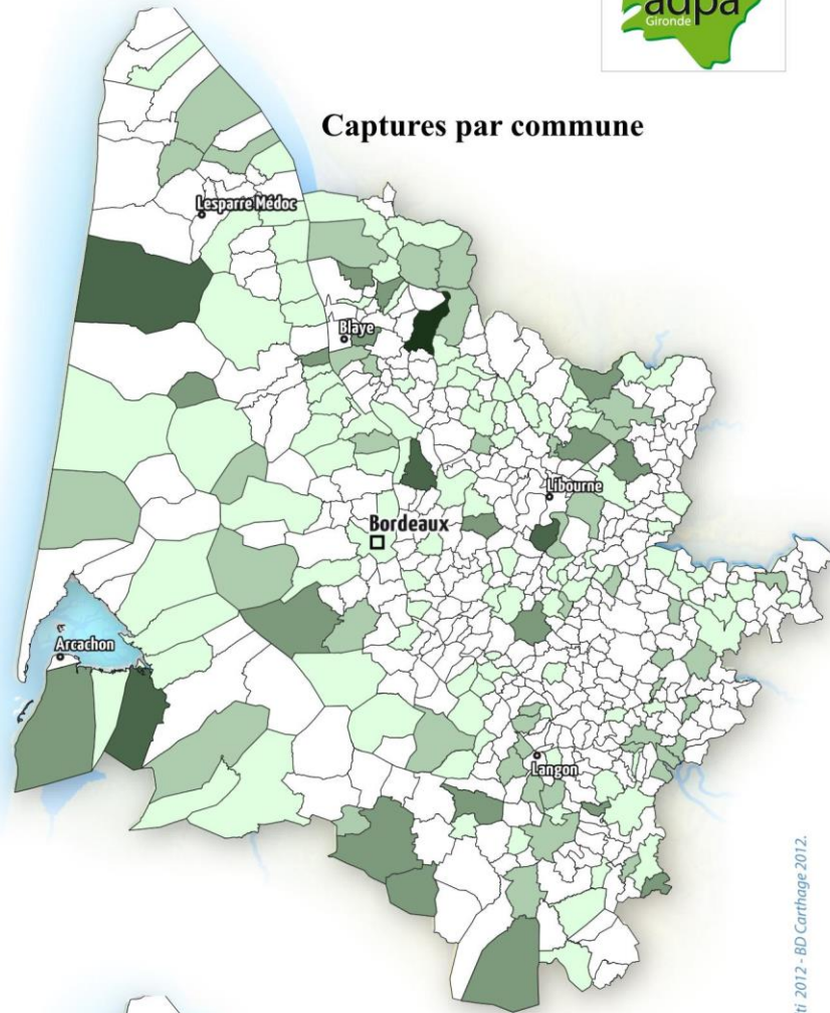


**Prise moyenne par piègeur**





Captures par commune



Nombre de captures par commune

- 0
- de 1 à 12
- de 13 à 28
- de 29 à 50
- de 51 à 81
- de 82 à 126

Nombre de captures aux 100 hectares

- 0
- de 0,01 à 0,59
- de 0,60 à 1,41
- de 1,42 à 2,77
- de 2,78 à 5,23
- de 5,24 à 7,96

Mode de discrétisation : seuils naturels (Jenks)

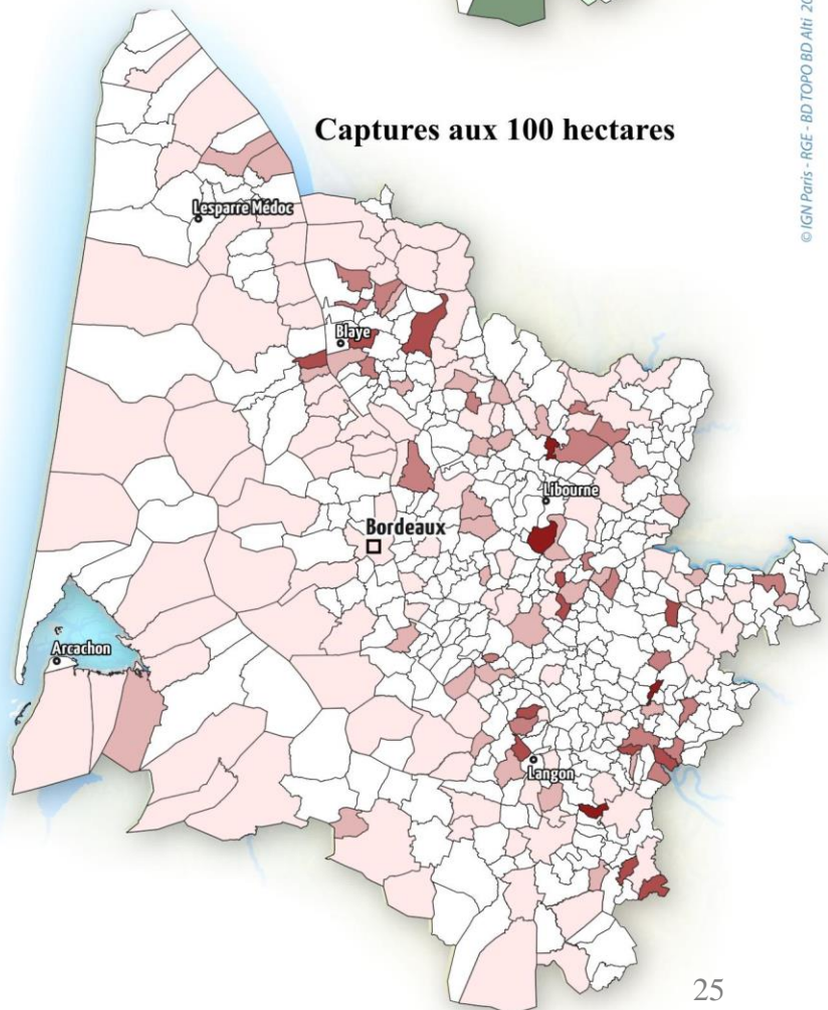
0 10 20kms



Réalisation cartographique :  
Agence Régionale de la Biodiversité Nouvelle Aquitaine,  
2024.

Source : © Association Départementale  
des Piégeurs Agréés de la Gironde (ADPAG), 2023.

Captures aux 100 hectares



# Matériel utilisé pour capturer les corneilles



Cages à prises multiples  
Un appelant au centre attire ses congénères

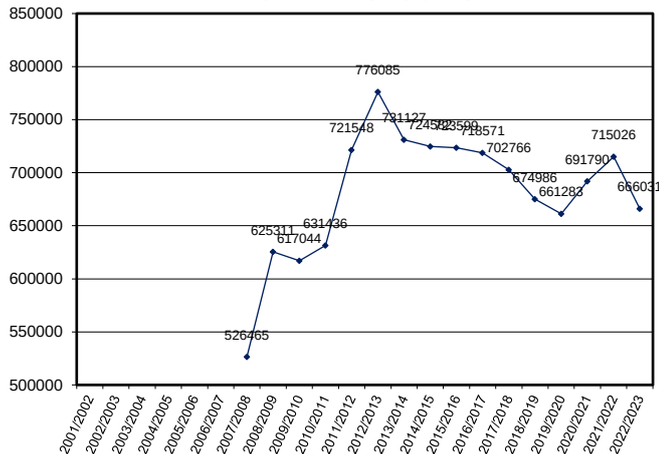
### 3.7 La pie bavarde (*Pica pica*)

Statut au 1<sup>er</sup> juillet 2022 : gibier chassable SOD

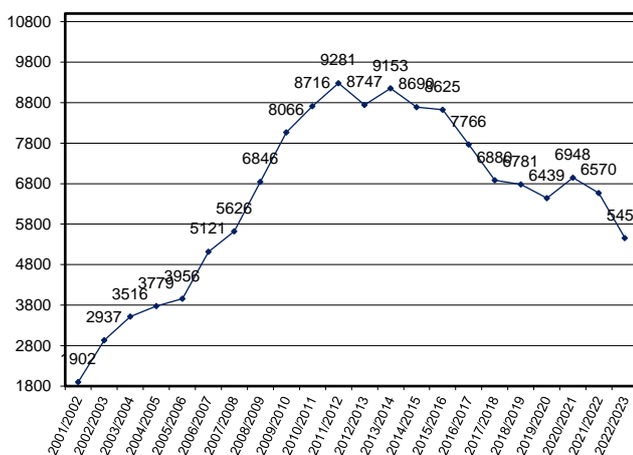
Type de piège utilisé : cage piège

Le bilan des prises de la saison 2022/2023 fait état de : **5454 pies** capturées sur 261 communes.

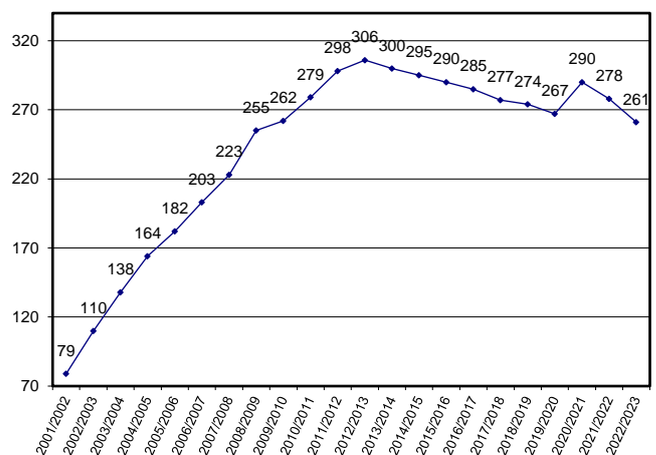
Superficie (ha) piégée



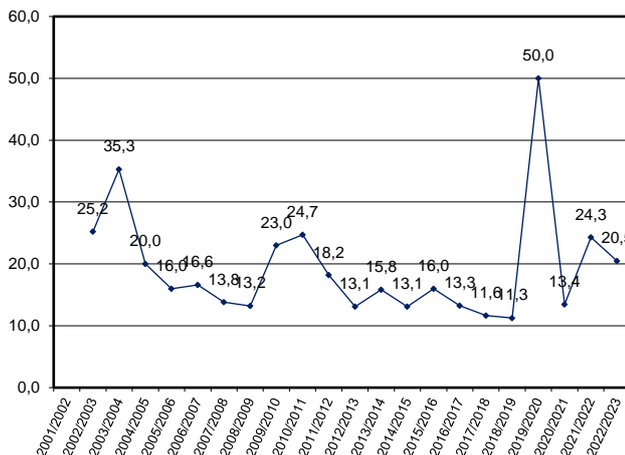
Nombre d'animaux capturés



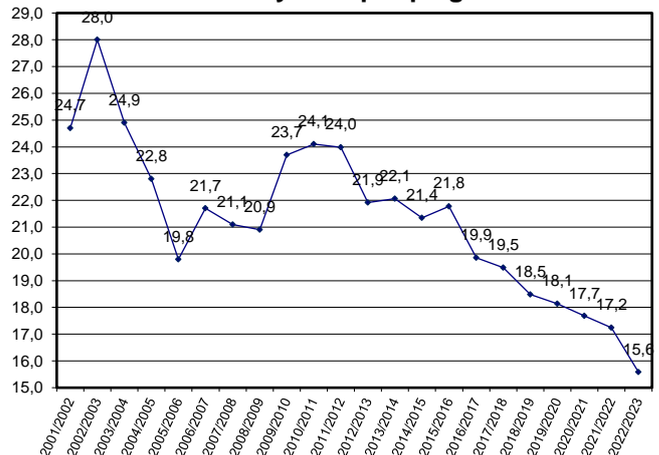
Nombre de communes avec une prise



Nombre max. d'animaux /100ha

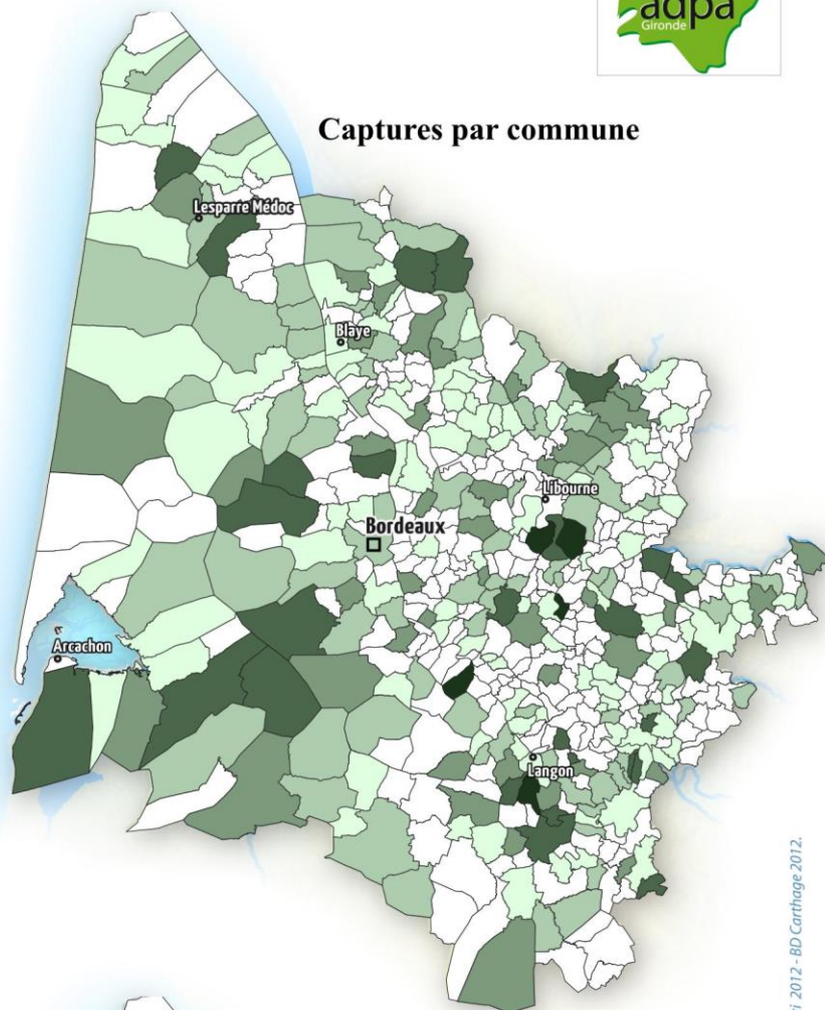


Prise moyenne par piègeur





### Captures par commune



Nombre de captures par commune

- 0
- de 1 à 12
- de 13 à 25
- de 26 à 41
- de 42 à 63
- de 64 à 124

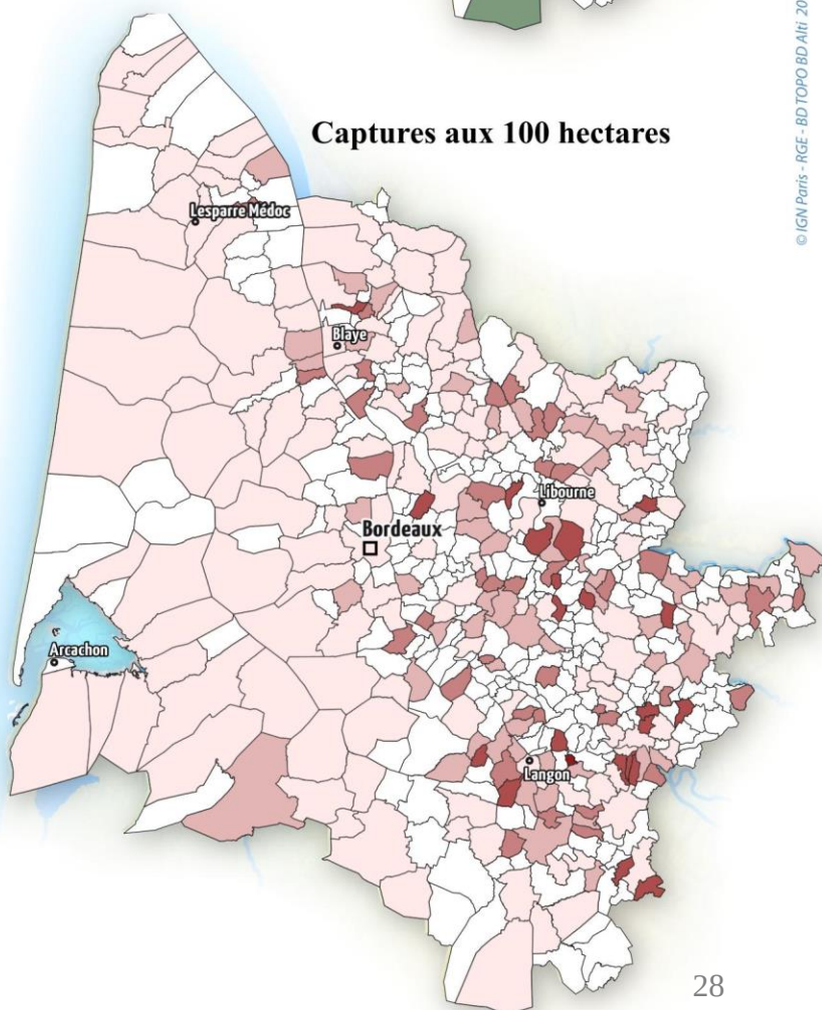
Nombre de captures aux 100 hectares

- 0
- de 0,02 à 0,76
- de 0,77 à 1,84
- de 1,85 à 3,32
- de 3,33 à 9,22
- de 9,23 à 20,48

Mode de discrétisation : seuils naturels (Jenks)

0 10 20kms

### Captures aux 100 hectares



Réalisation cartographique :  
 Agence Régionale de la Biodiversité Nouvelle Aquitaine,  
 2024.  
 Source : © Association Départementale  
 des Piégeurs Agréés de la Gironde (ADPAG), 2023.

# Matériel utilisé pour capturer les pies bavardes



Cage piège à prises multiples  
Un appelant au centre attire ses congénères

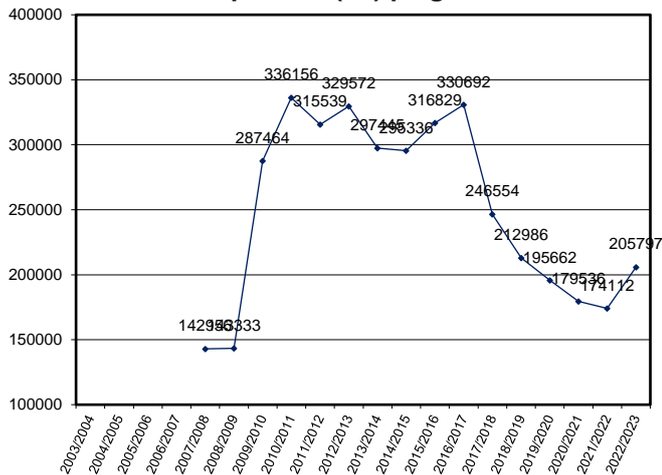
### 3.8 Le lapin de garenne (*Oryctolagus cuniculus*)

Statut au 1<sup>er</sup> juillet 2022 : gibier chassable SOD

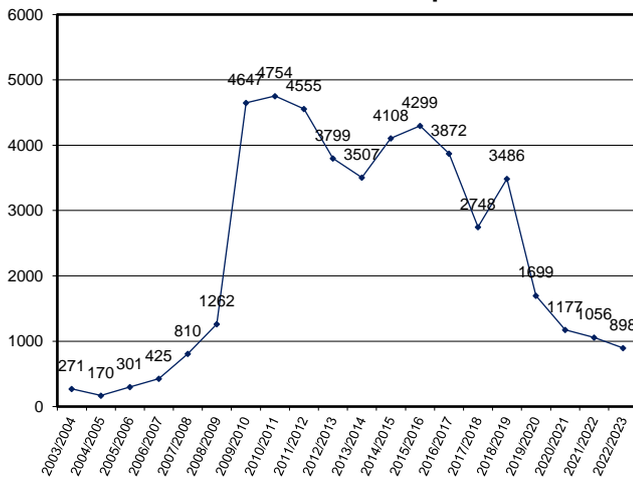
Type de piège utilisé : cage piège

Le bilan des prises de la saison 2022/2023 fait état de : **898 lapins** capturés sur 58 communes.

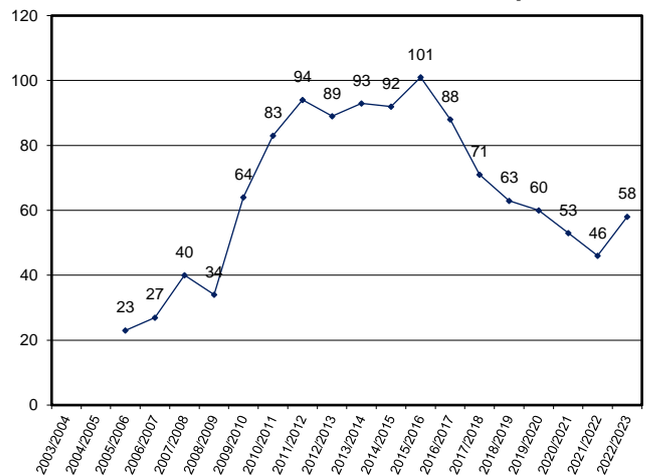
Superficie (ha) piégée



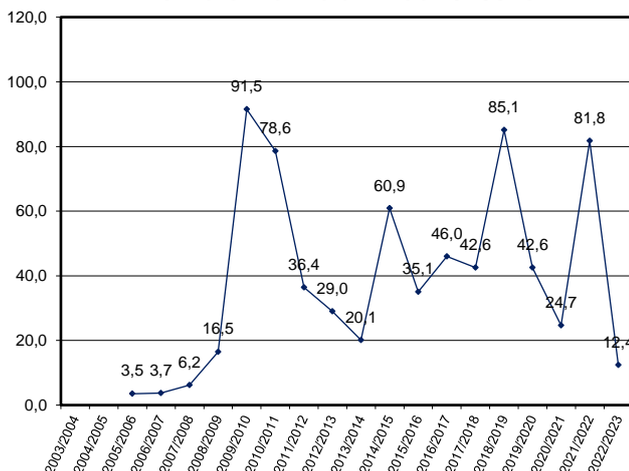
Nombre d'animaux capturés



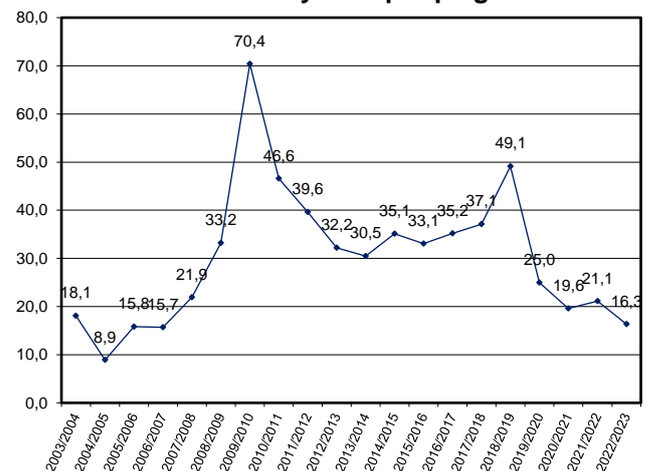
Nombre de communes avec une prise

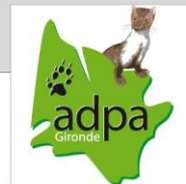


Nombre max. d'animaux /100ha

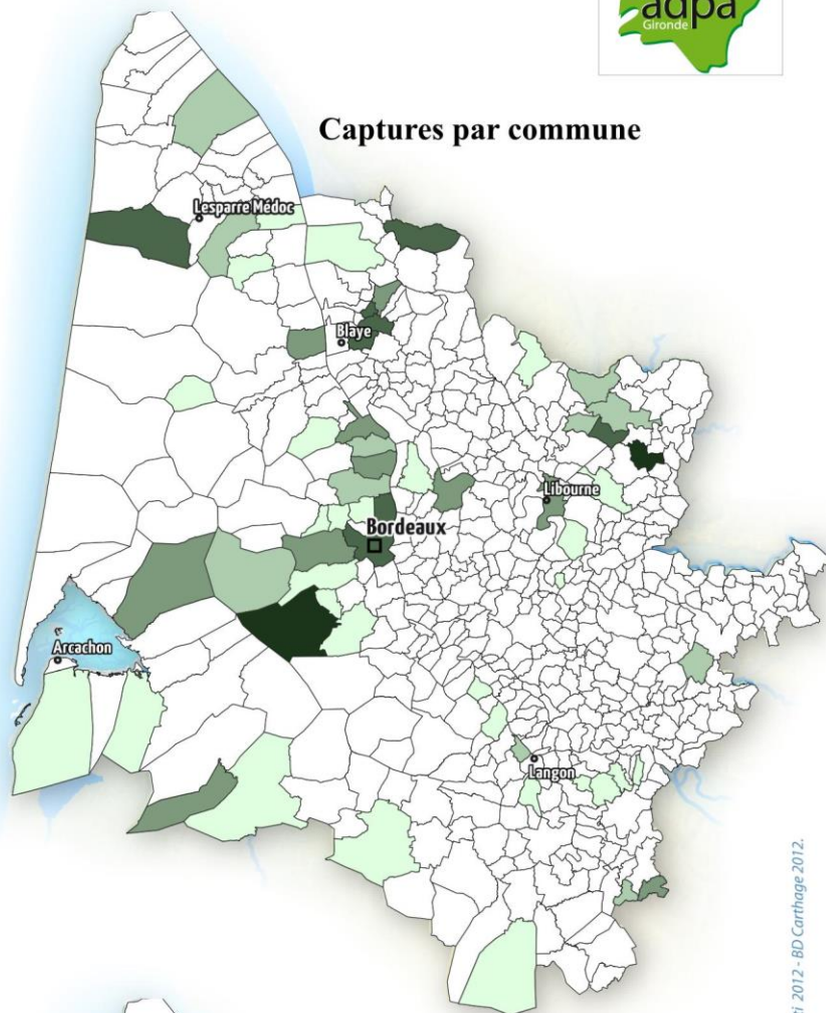


Prise moyenne par piègeur





## Captures par commune



Nombre de captures par commune

- 0
- de 1 à 6
- de 7 à 17
- de 18 à 30
- de 31 à 52
- de 53 à 68

Nombre de captures aux 100 hectares

- 0
- de 0,01 à 0,53
- de 0,54 à 1,22
- de 1,23 à 2,68
- de 2,69 à 4,55
- de 4,56 à 12,43

Mode de discrétisation : seuils naturels (Jenks)

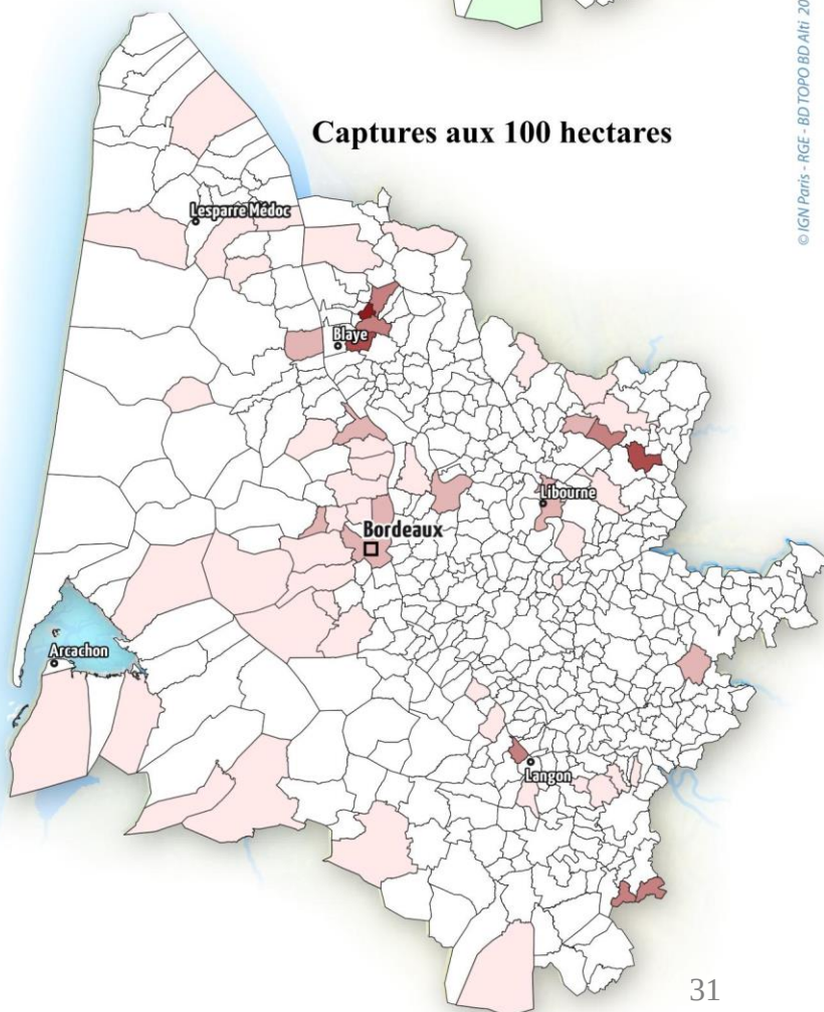
0 10 20kms



Réalisation cartographique :  
Agence Régionale de la Biodiversité Nouvelle Aquitaine,  
2024.

Source : © Association Départementale  
des Piégeurs Agréés de la Gironde (ADPAG), 2023.

## Captures aux 100 hectares



### 3.9 Le raton laveur (*Procyon lotor*)

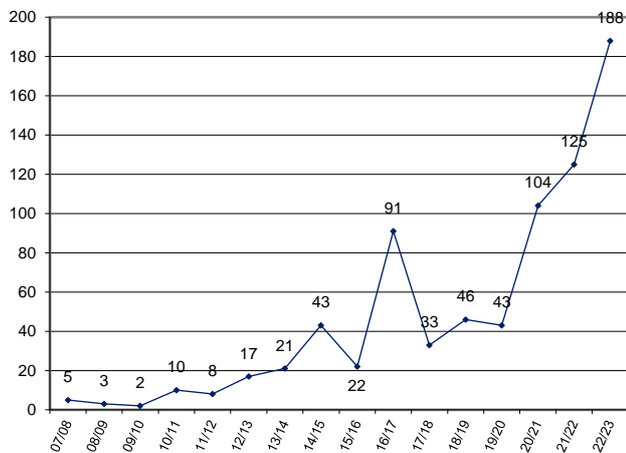
Statut au 1<sup>er</sup> juillet 2022: espèce non indigène SOD que l'on peut chasser

Type de piège utilisé : cage piège

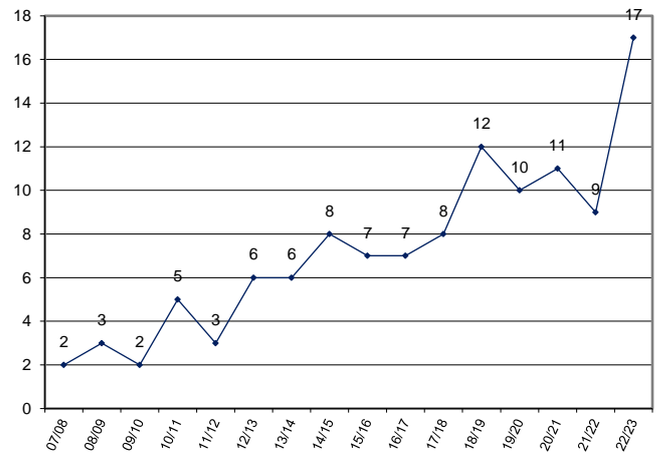
Le bilan des prises de la saison 2022/2023 fait état de : **188 ratons laveurs** capturés sur 17 communes.



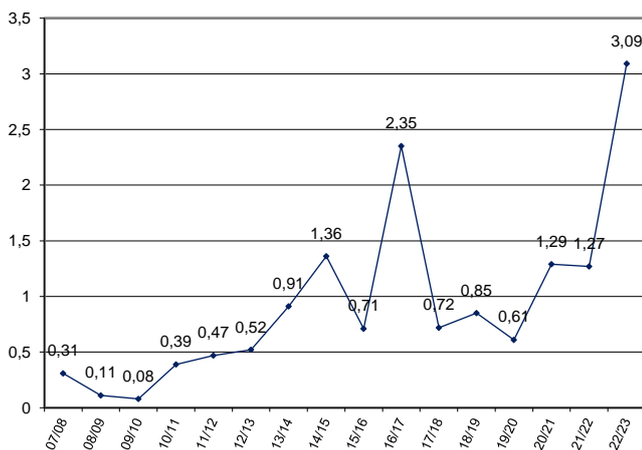
Nombre d'animaux prélevés par piégeage



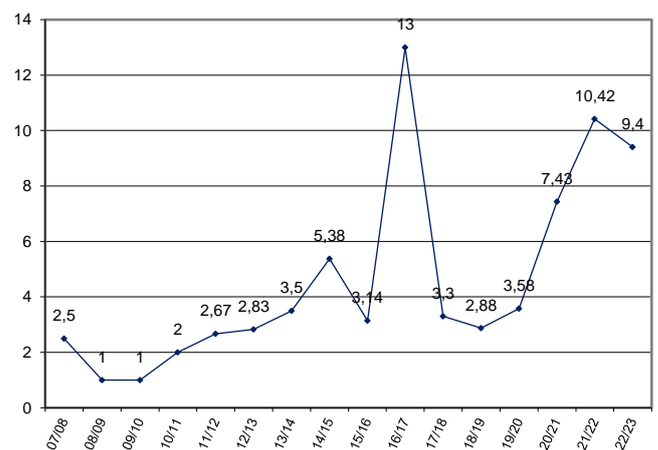
Nombre de communes avec une prise par piégeage

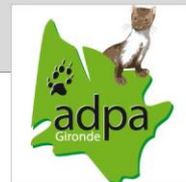


Nombre max. d'animaux /100ha (données piégeage)

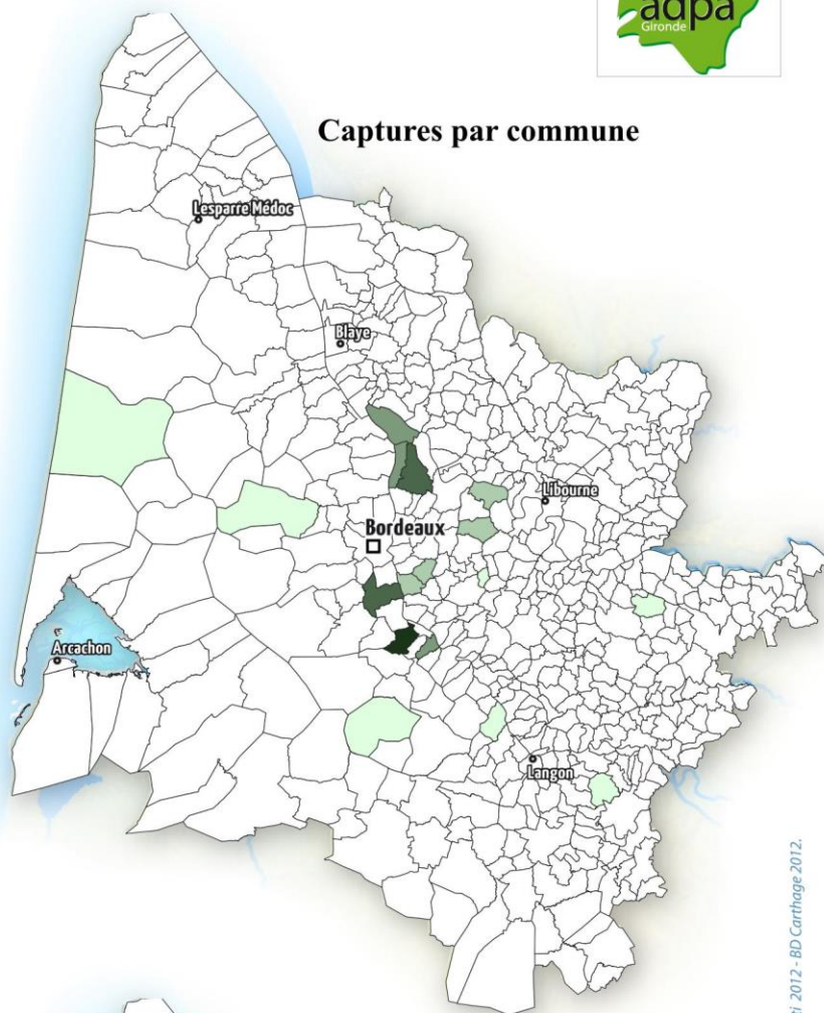


Prise moyenne par piège





### Captures par commune



Nombre de captures par commune

- 0
- 1
- de 2 à 4
- de 4 à 17
- de 18 à 24
- de 25 à 73

Nombre de captures aux 100 hectares

- 0
- 0,01 - 0,07
- 0,08 - 0,29
- 0,30 - 0,79
- 0,80 - 1,91
- 1,92 - 3,09

Mode de discrétisation : seuils naturels (Jenks)

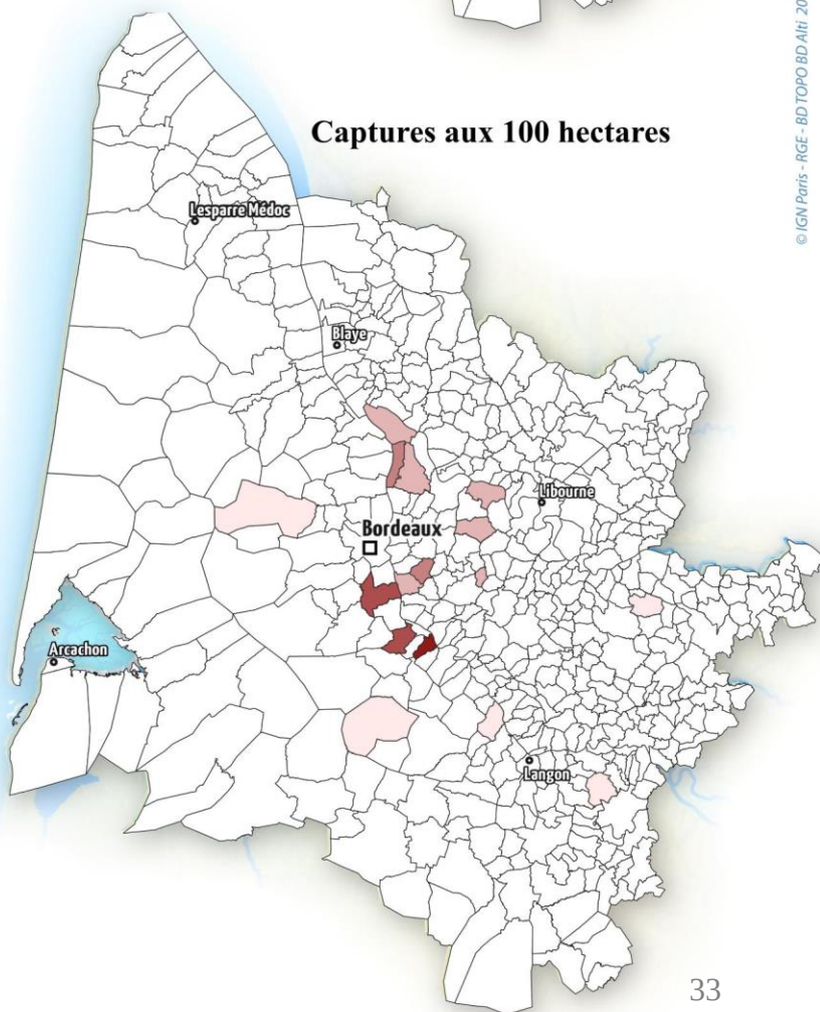
0 10 20kms



Réalisation cartographique :  
Agence Régionale de la Biodiversité Nouvelle Aquitaine,  
2024.

Source : © Association Départementale  
des Piégeurs Agréés de la Gironde (ADPAG), 2023.

### Captures aux 100 hectares



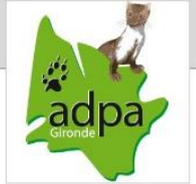
### 3.10 Le vison d'Amérique (*Mustela vison*)

Statut au 1<sup>er</sup> juillet 2022 : espèce non indigène SOD que l'on peut chasser

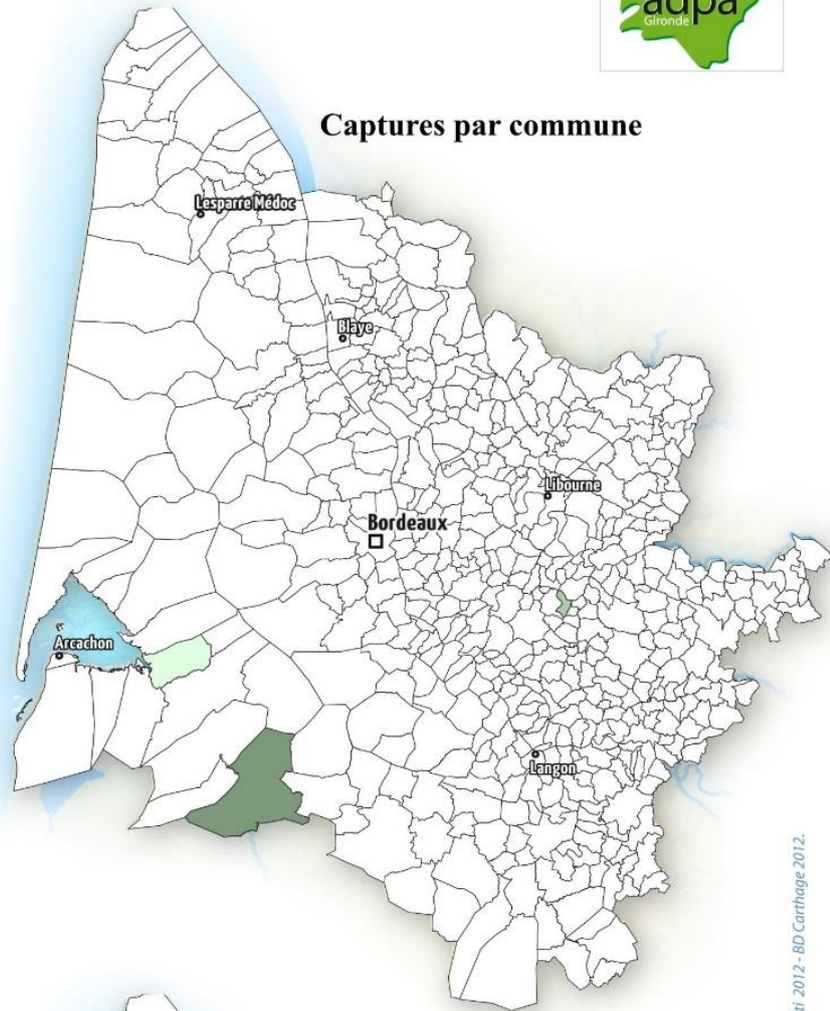
Type de piège utilisé : cage piège

Le bilan des prises de la saison 2022/2023 fait état de : **6 visons d'Amérique.**





## Captures par commune



Nombre de captures par commune

- 1
- 2
- 3

Nombre de captures aux 100 hectares

- 0
- 0,01
- 0,19
- 0,39

Mode de discrétisation : seuils naturels (Jenks)

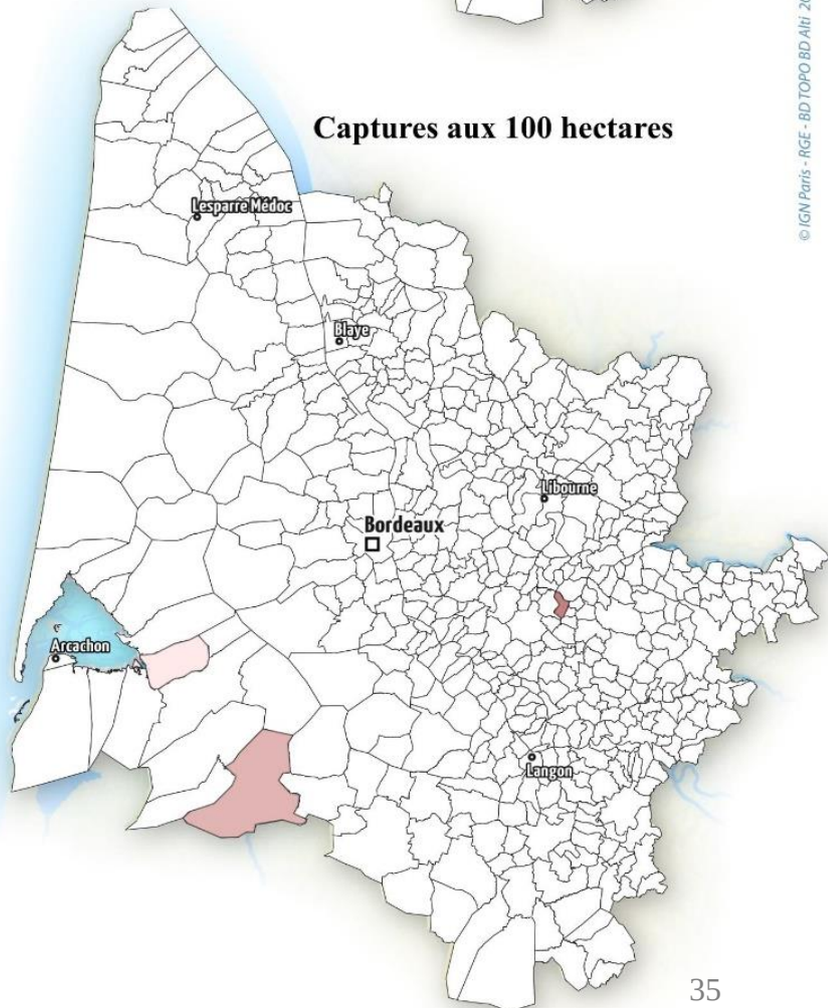
0 10 20kms



Réalisation cartographique :  
Agence Régionale de la Biodiversité Nouvelle Aquitaine,  
2024.

Source : © Association Départementale  
des Piégeurs Agréés de la Gironde (ADPAG), 2023.

## Captures aux 100 hectares



### 3. Les espèces « chassables »

- 4.1 La martre des pins (*Martes martes*)
- 4.2 Le putois d'Europe (*Mustela putorius*)
- 4.3 La belette d'Europe (*Mustela nivalis*)
- 4.4 Le blaireau européen (*Meles meles*)

## 4.1 La martre des pins (*Martes martes*)

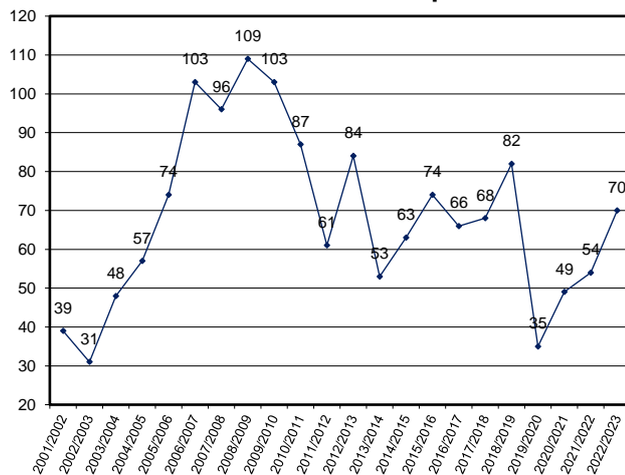
Statut au 1<sup>er</sup> juillet 2022 : gibier chassable

Types de pièges utilisés : cage piège, piège à œuf, piège en X

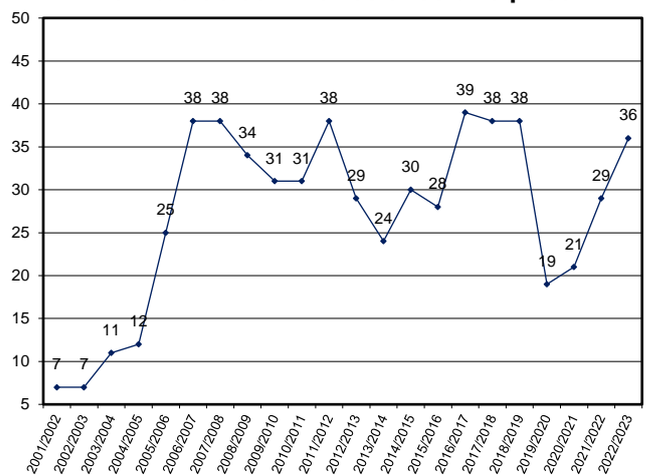
Le bilan des prises de la saison 2022/2023 fait état de : **70 martres** capturées sur 36 communes



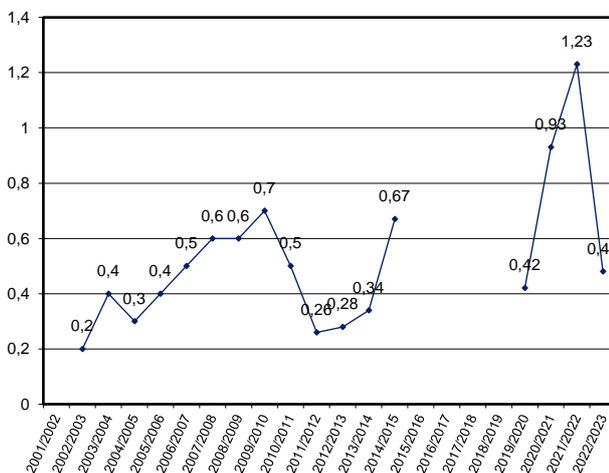
Nombre d'animaux capturés



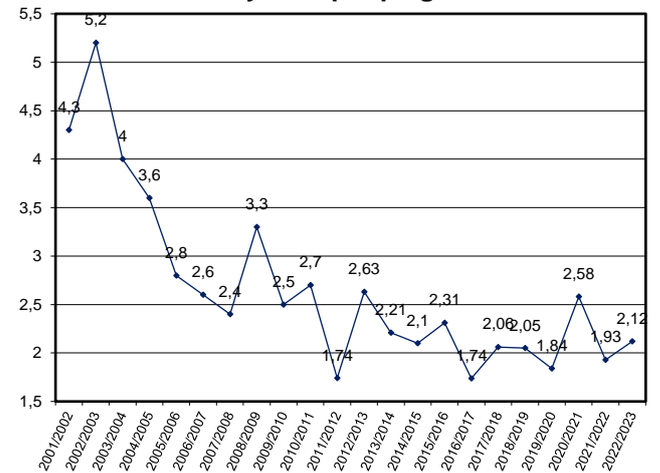
Nombre de communes avec une prise



Nombre max. d'animaux /100ha

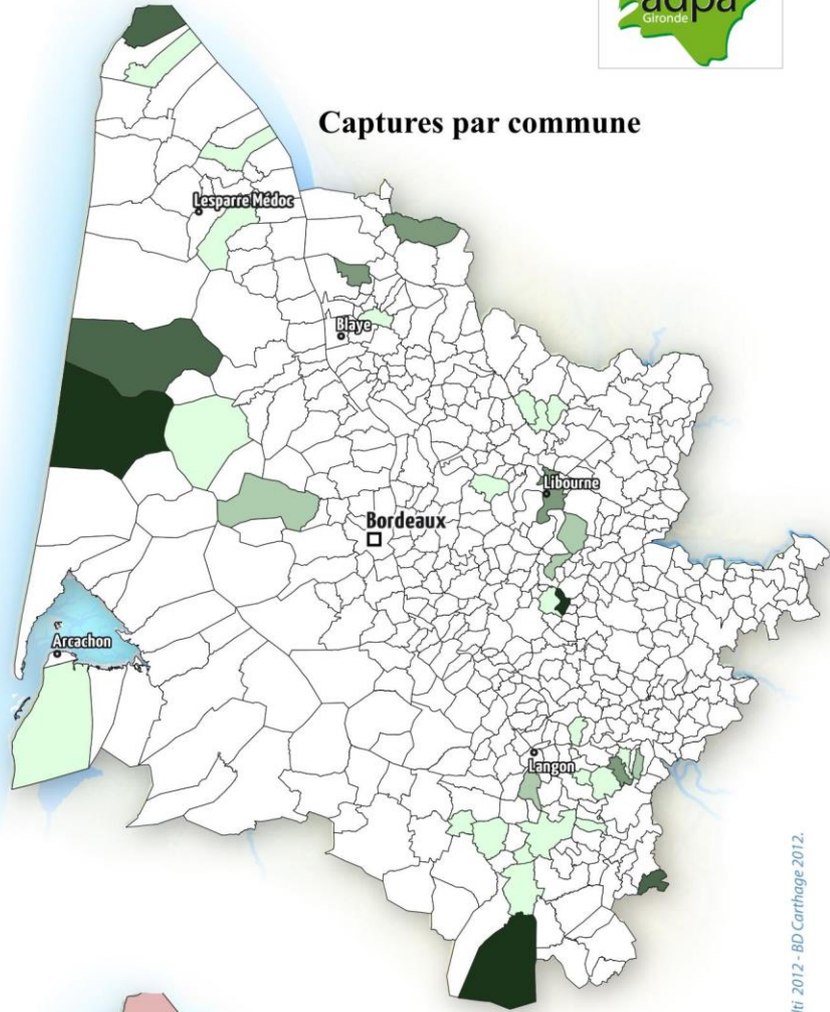


Prise moyenne par piègeur





## Captures par commune



### Nombre de captures par commune

- 0
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

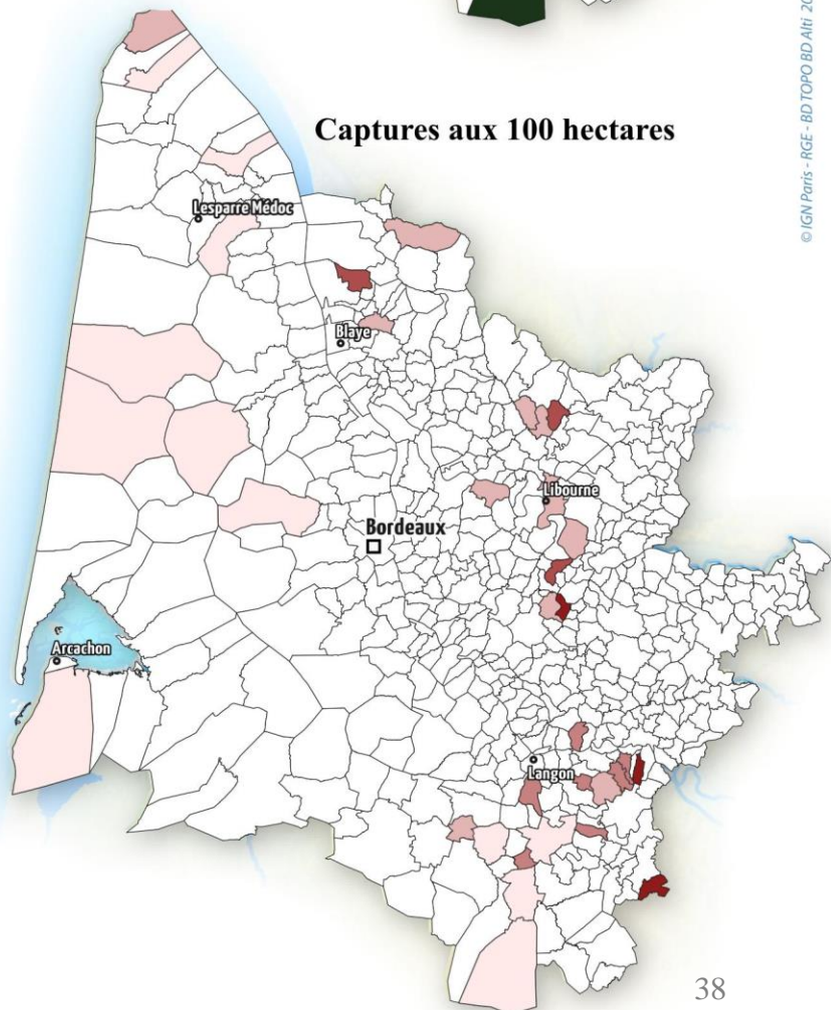
### Nombre de captures aux 100 hectares

- 0
- de 0,01 à 0,05
- de 0,06 à 0,1
- de 0,11 à 0,19
- de 0,2 à 0,26
- de 0,27 à 0,48

Mode de discrétisation : seuils naturels (Jenks)

0 10 20kms

## Captures aux 100 hectares



Réalisation cartographique :  
Agence Régionale de la Biodiversité Nouvelle Aquitaine,  
2024.

Source : © Association Départementale  
des Piégeurs Agréés de la Gironde (ADPAG), 2023.

## 4.2 Le putois d'Europe (*Mustela putorius*)

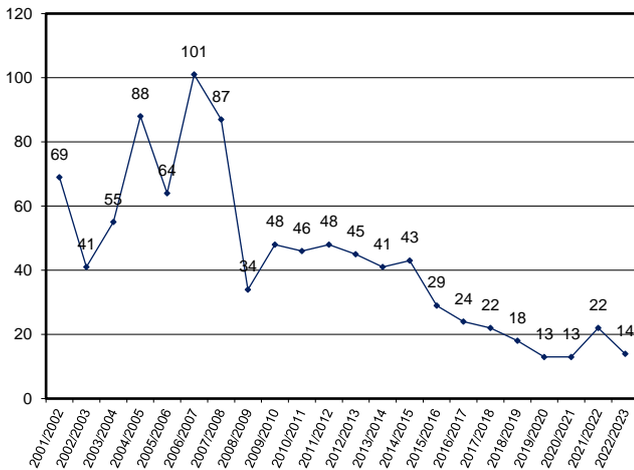
Statut au 1<sup>er</sup> juillet 2022 : gibier chassable

Il peut être piégé accidentellement dans une cage piège.

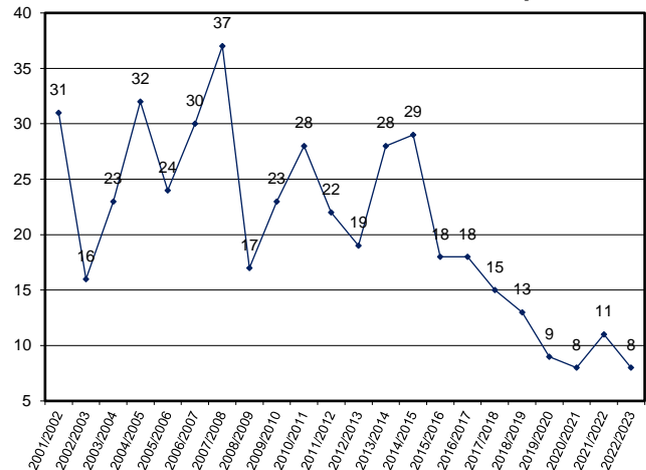
Le bilan des prises de la saison 2022/2023 fait état de : **14 putois d'Europe** capturés et relâchés sur 8 communes.



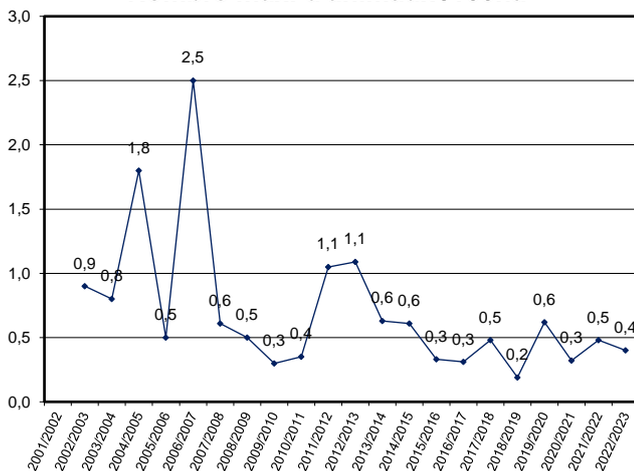
Nombre d'animaux capturés



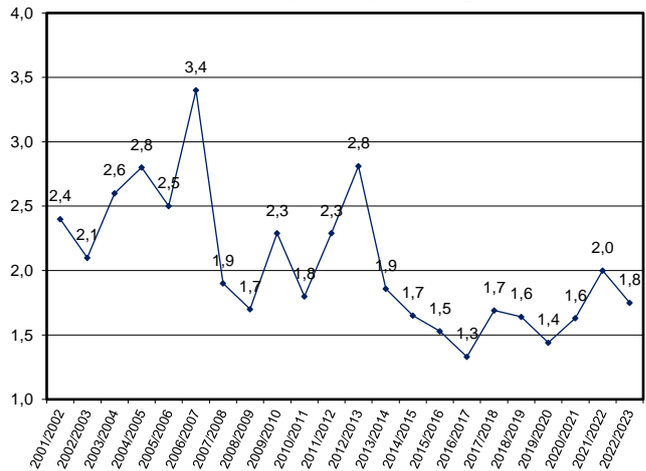
Nombre de communes avec une prise



Nombre max. d'animaux /100ha

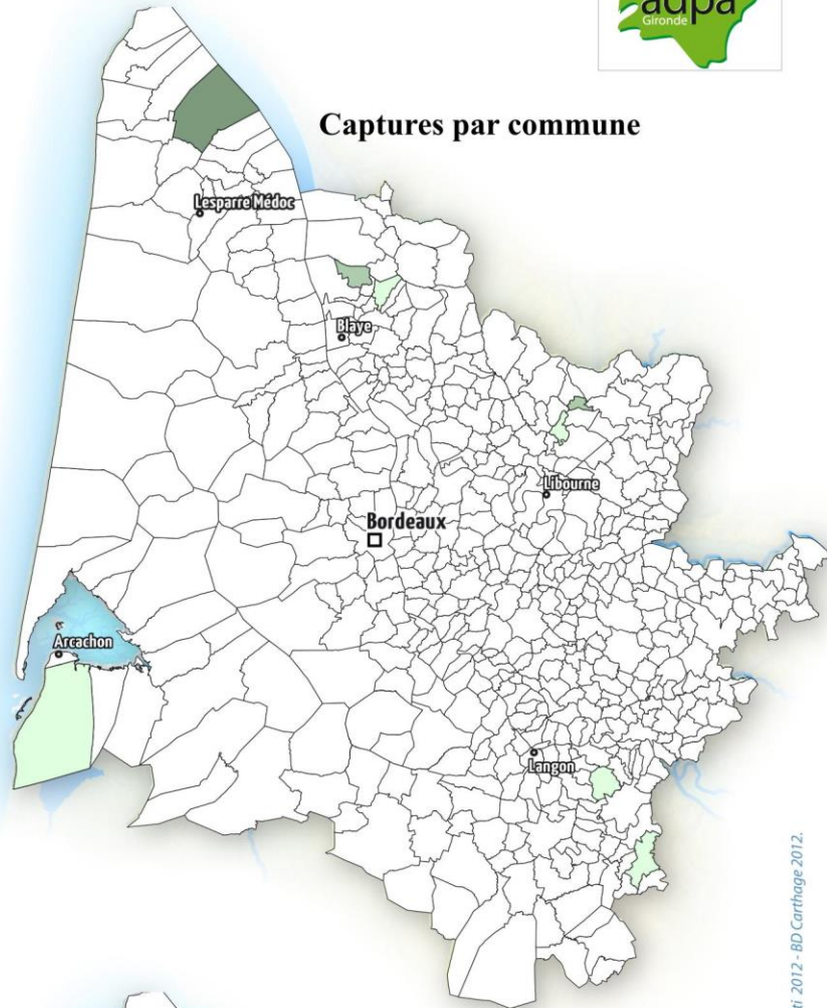


Prise moyenne par piègeur





### Captures par commune



Nombre de captures par commune

- 0
- 1
- 2
- 5

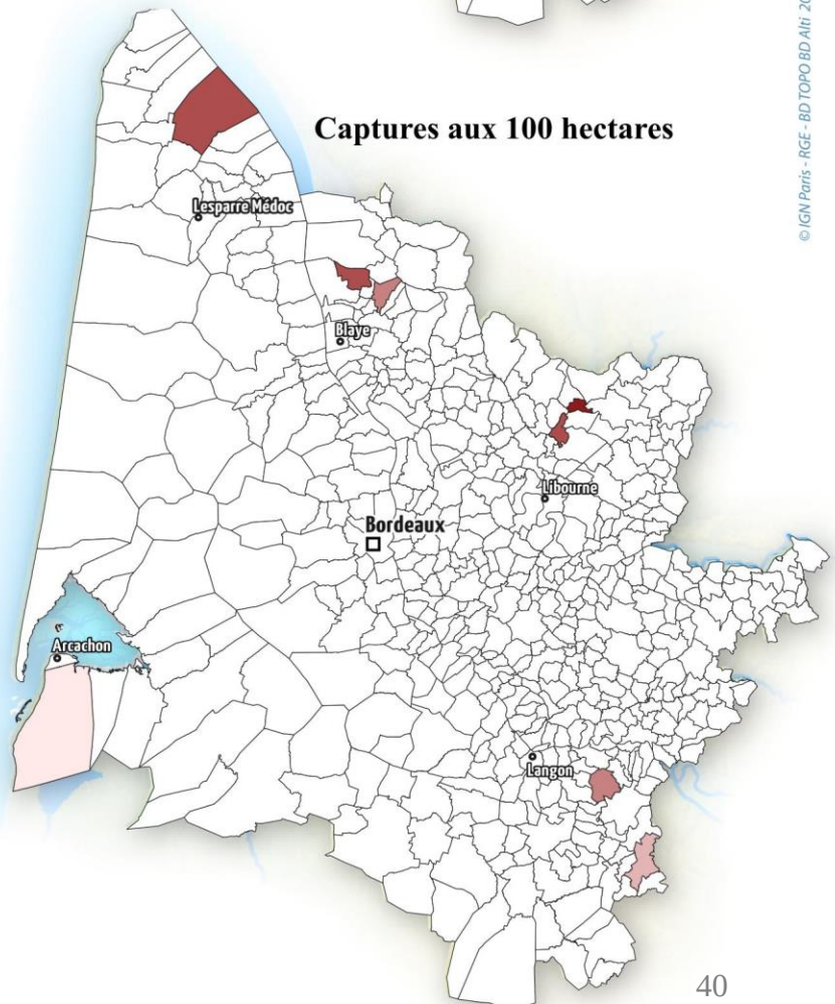
Nombre de captures aux 100 hectares

- 0
- 0,01
- de 0,02 à 0,04
- de 0,05 à 0,09
- de 0,10 à 0,15
- de 0,16 à 0,4

Mode de discrétisation : seuils naturels (Jenks)

0 10 20kms

### Captures aux 100 hectares



Réalisation cartographique :  
Agence Régionale de la Biodiversité Nouvelle Aquitaine,  
2024.

Source : © Association Départementale  
des Piégeurs Agréés de la Gironde (ADPAG), 2023.

### 4.3 La belette d'Europe (*Mustela nivalis*)

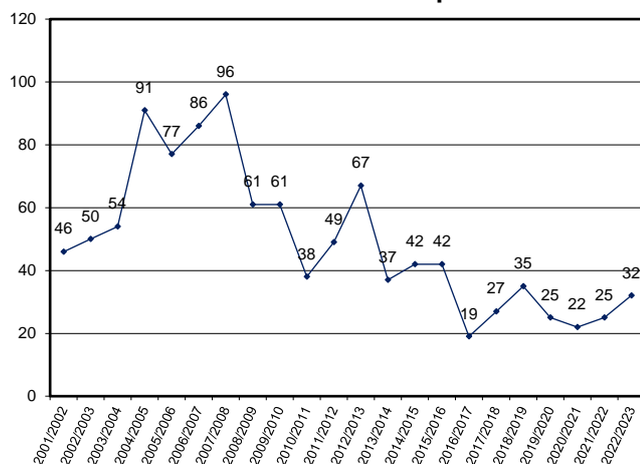
Statut au 1<sup>er</sup> juillet 2022 : gibier chassable

Elle peut être piégée accidentellement dans une cage piège.

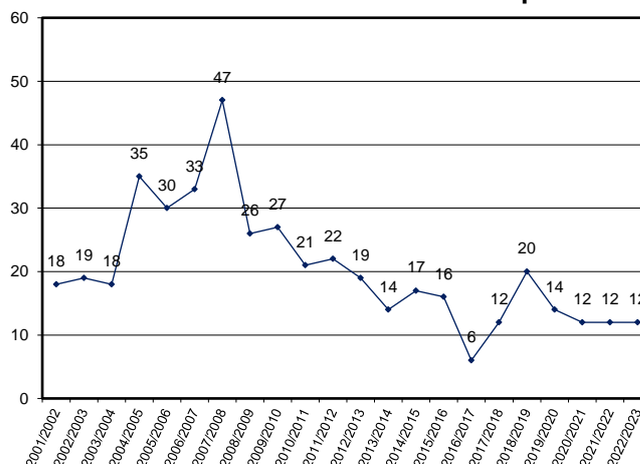
Le bilan des prises de la saison 2022/2023 fait état de : **32 belettes d'Europe** capturées et relâchées sur 12 communes.



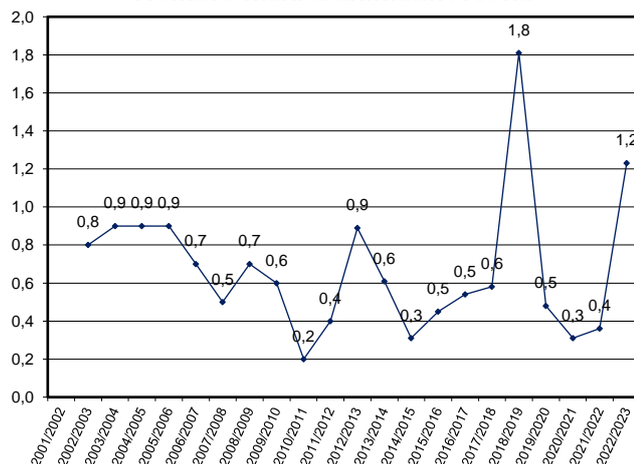
Nombre d'animaux capturés



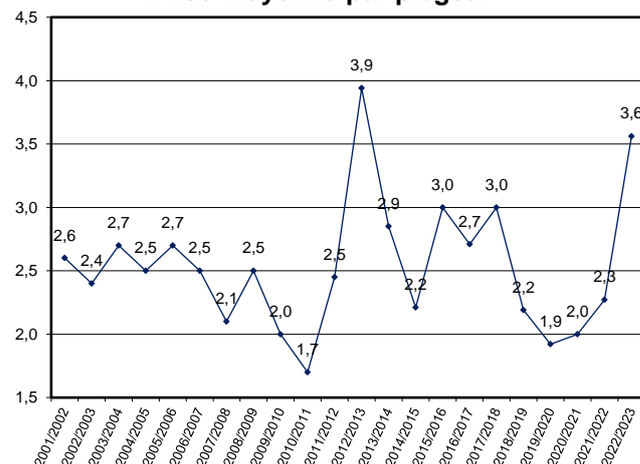
Nombre de communes avec une prise



Nombre max. d'animaux /100ha

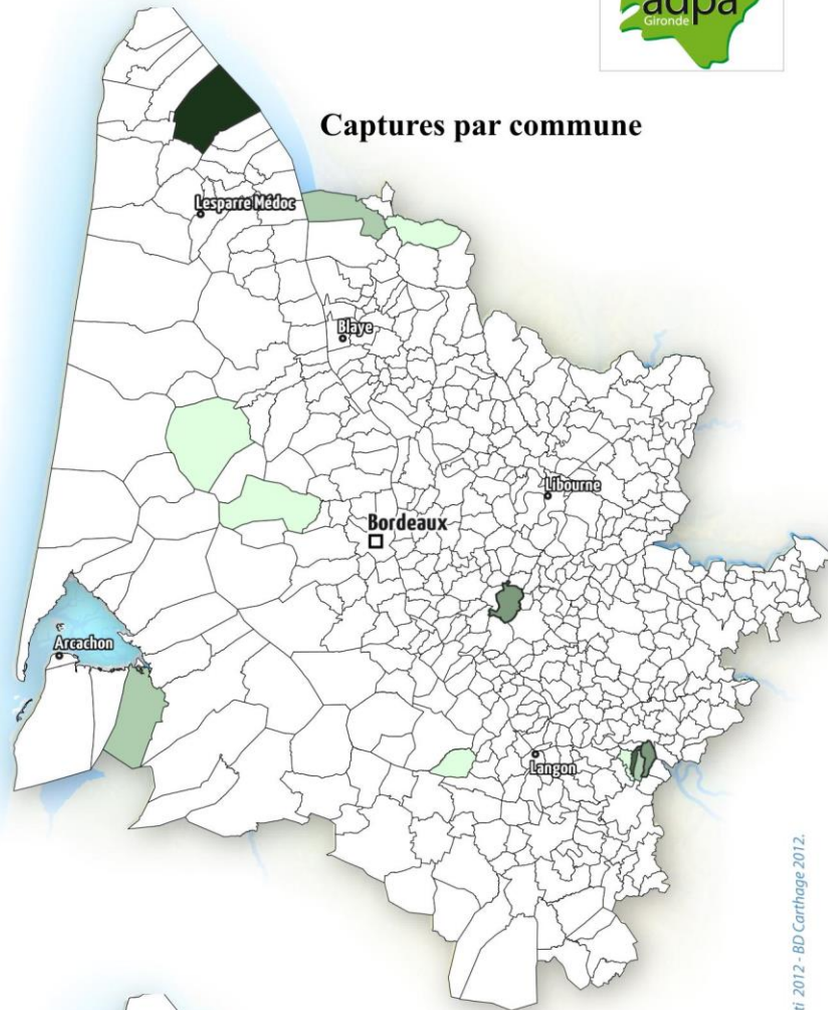


Prise moyenne par piègeur





## Captures par commune



### Nombre de captures par communes

- 0
- 1
- 2
- 3
- 4
- 11

### Nombre de captures aux 100 hectares

- 0
- de 0,01 à 0,02
- de 0,03 à 0,05
- de 0,06 à 0,27
- de 0,28 à 0,43
- de 0,44 à 1,23

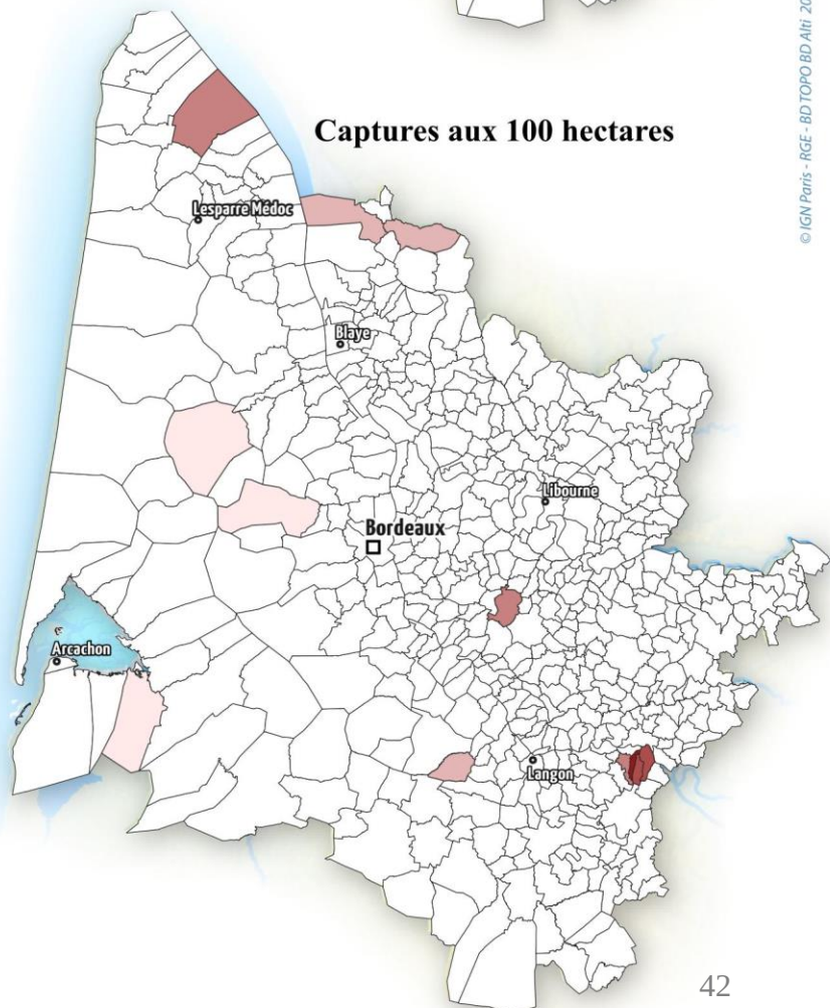
Mode de discrétisation : seuils naturels (Jenks)

0 10 20kms



Réalisation cartographique :  
Agence Régionale de la Biodiversité Nouvelle Aquitaine,  
2024.  
Source : © Association Départementale  
des Piégeurs Agréés de la Gironde (ADPAG), 2023.

## Captures aux 100 hectares



## 4.4 Le blaireau européen (*Meles meles*)

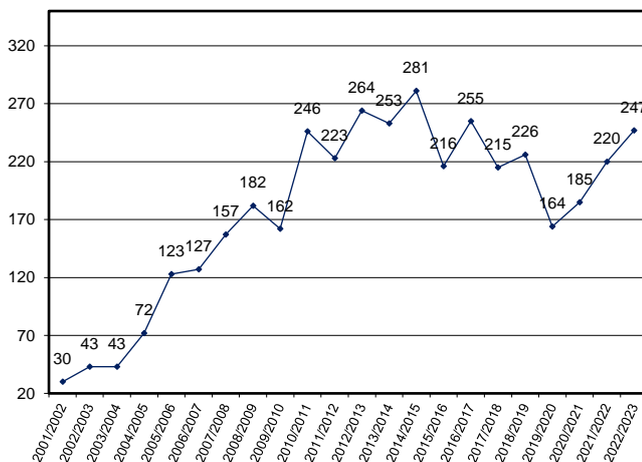
Statut au 1<sup>er</sup> juillet 2022 : gibier chassable

Il peut être piégé accidentellement dans une cage piège, un piège à lacet ou un collet à arrêtoir destiné à la capture du renard.

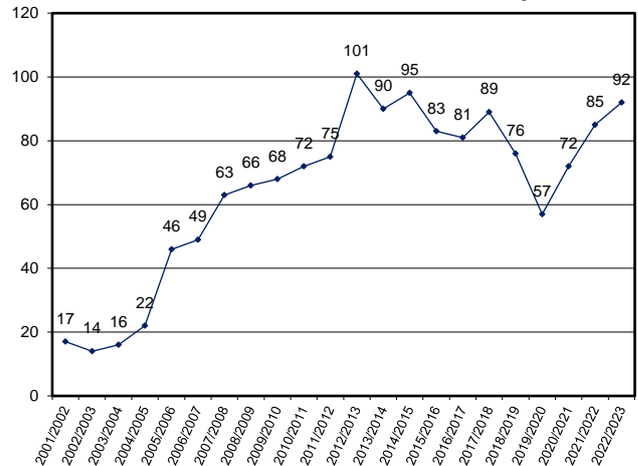
Le bilan de prises de la saison 2022/2023 fait état de : **247 blaireaux européen** capturés et relâchés sur 92 communes.



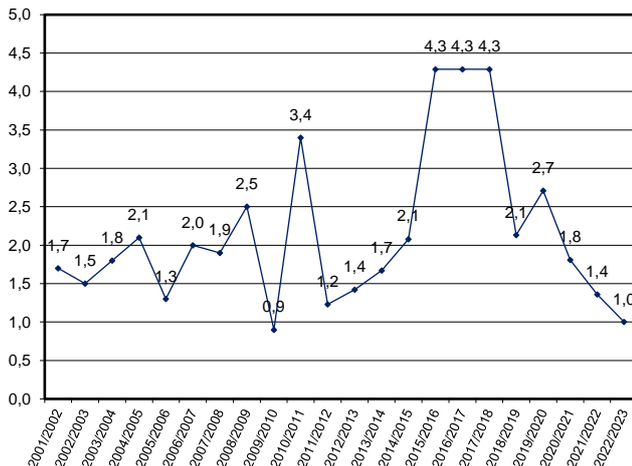
Nombre d'animaux capturés



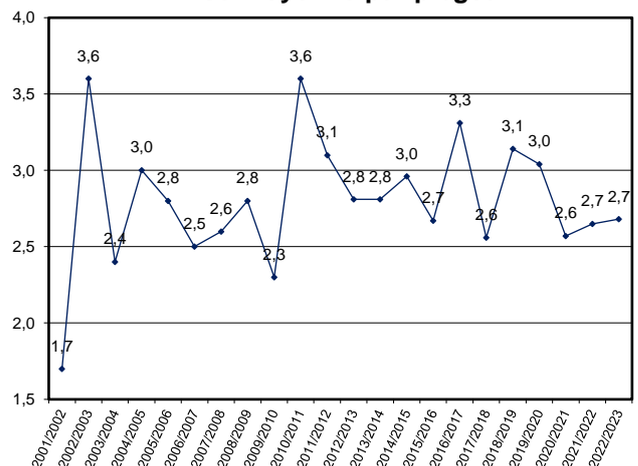
Nombre de communes avec une prise



Nombre max. d'animaux /100ha

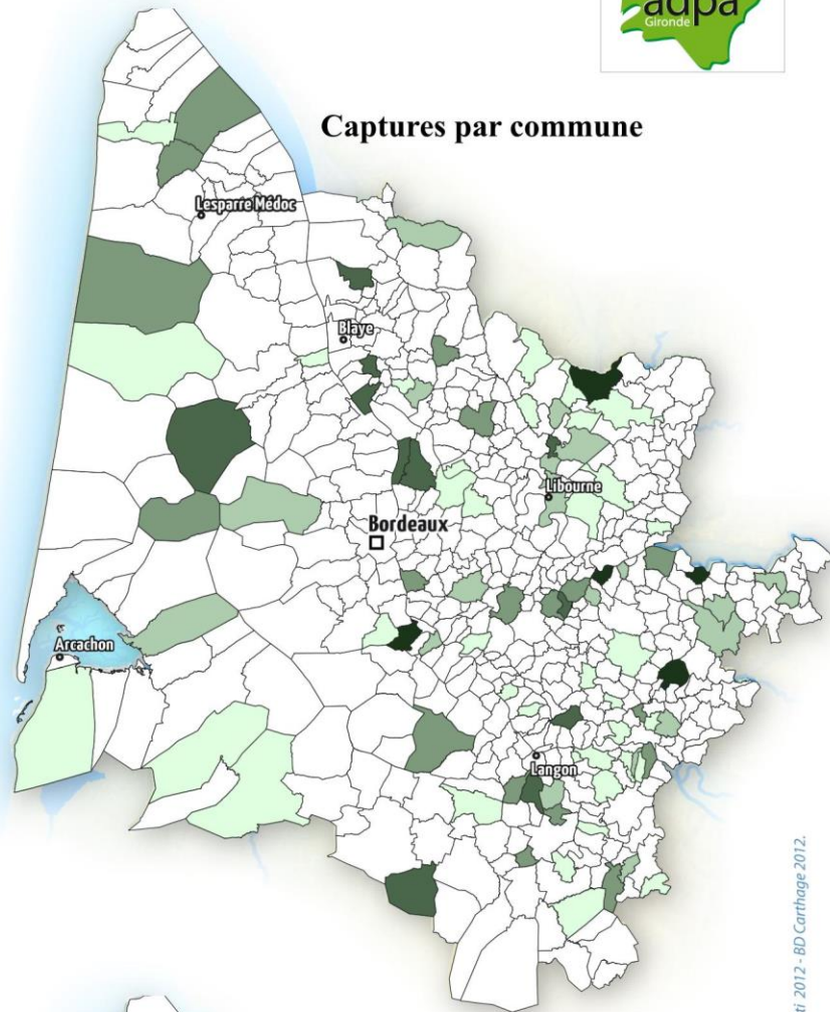


Prise moyenne par piègeur





## Captures par commune



Nombre de captures par commune

- 0
- 1
- 2
- de 3 à 4
- de 5 à 7
- de 8 à 10

Nombre de captures aux 100 hectares

- 0
- de 0,01 à 0,12
- de 0,13 à 0,26
- de 0,27 à 0,48
- de 0,49 à 0,77
- de 0,78 à 1

Mode de discrétisation : seuils naturels (Jenks)

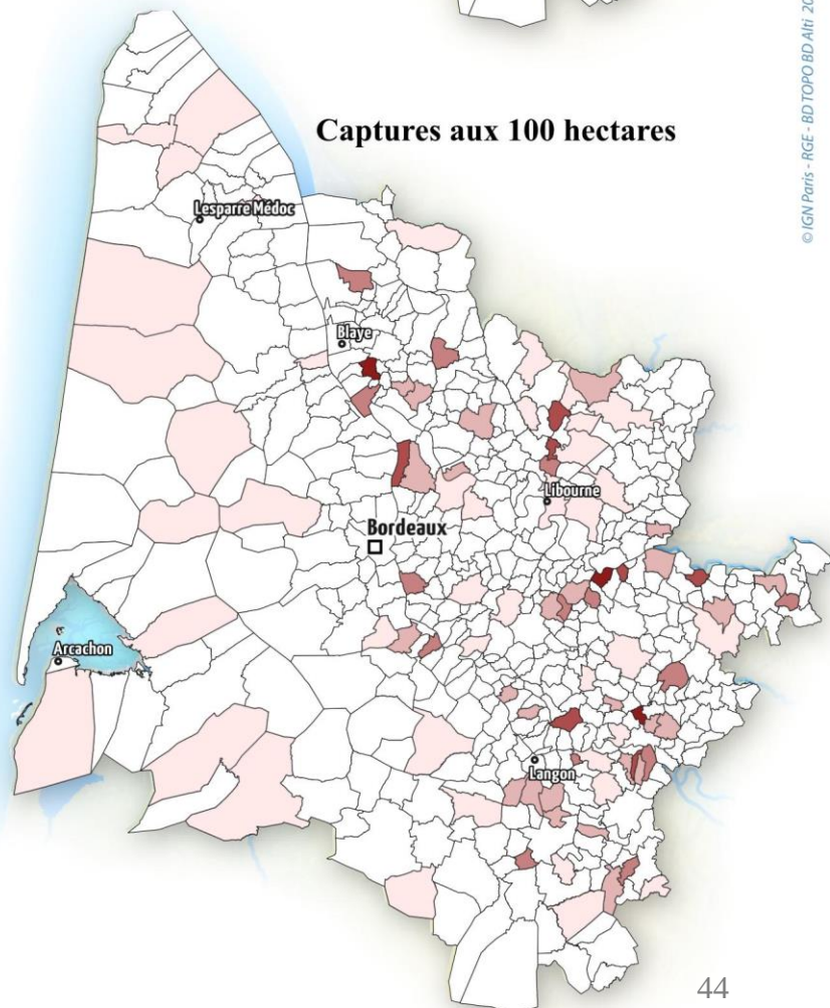
0 10 20kms



Réalisation cartographique :  
Agence Régionale de la Biodiversité Nouvelle Aquitaine,  
2024.

Source : © Association Départementale  
des Piégeurs Agréés de la Gironde (ADPAG), 2023.

## Captures aux 100 hectares



## 4. Les espèces « protégées »

5.1 La genette commune (*Genetta genetta*)

5.2 Le vison d'Europe (*Mustela lutreola*)

## 5.1 La genette commune (*Genetta genetta*)

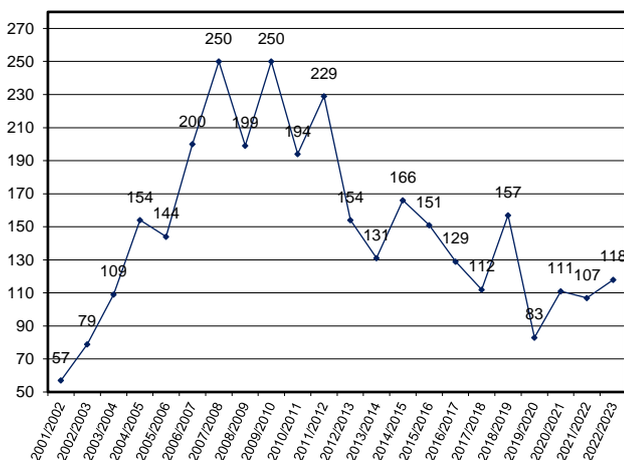
Statut au 1<sup>er</sup> juillet 2022 : protégée

Elle peut être piégée accidentellement dans une cage piège.

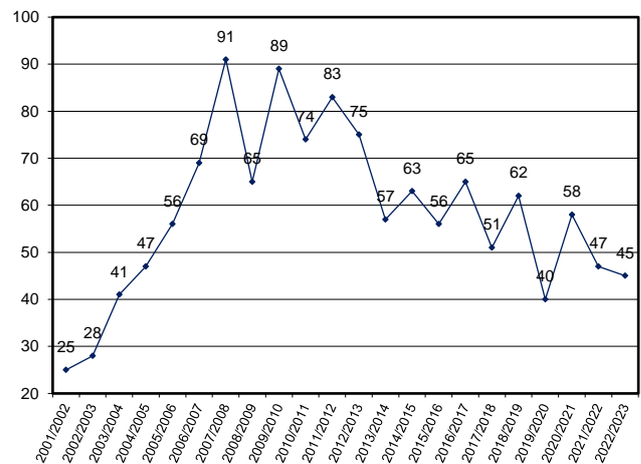
Le bilan de prises de la saison 2022/2023 fait état de : **118 genettes communes** capturées et relâchées sur 45 communes.



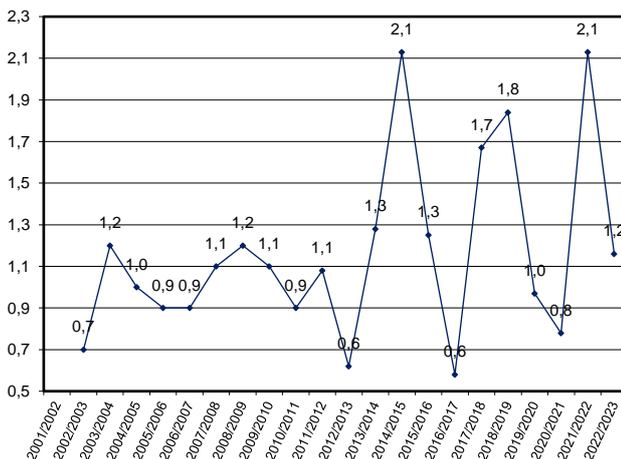
Nombre d'animaux capturés



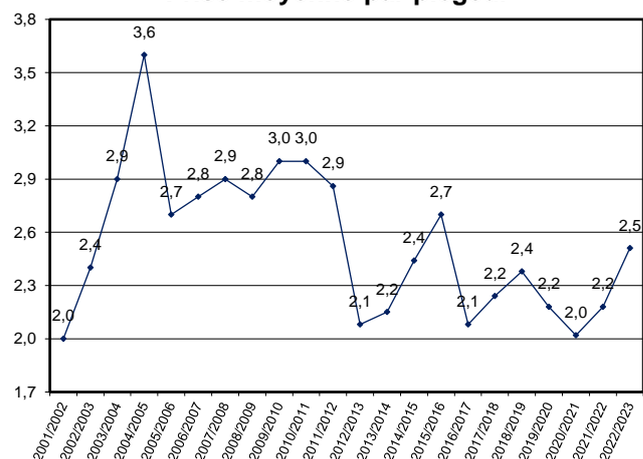
Nombre de communes avec une prise



Nombre max. d'animaux /100ha

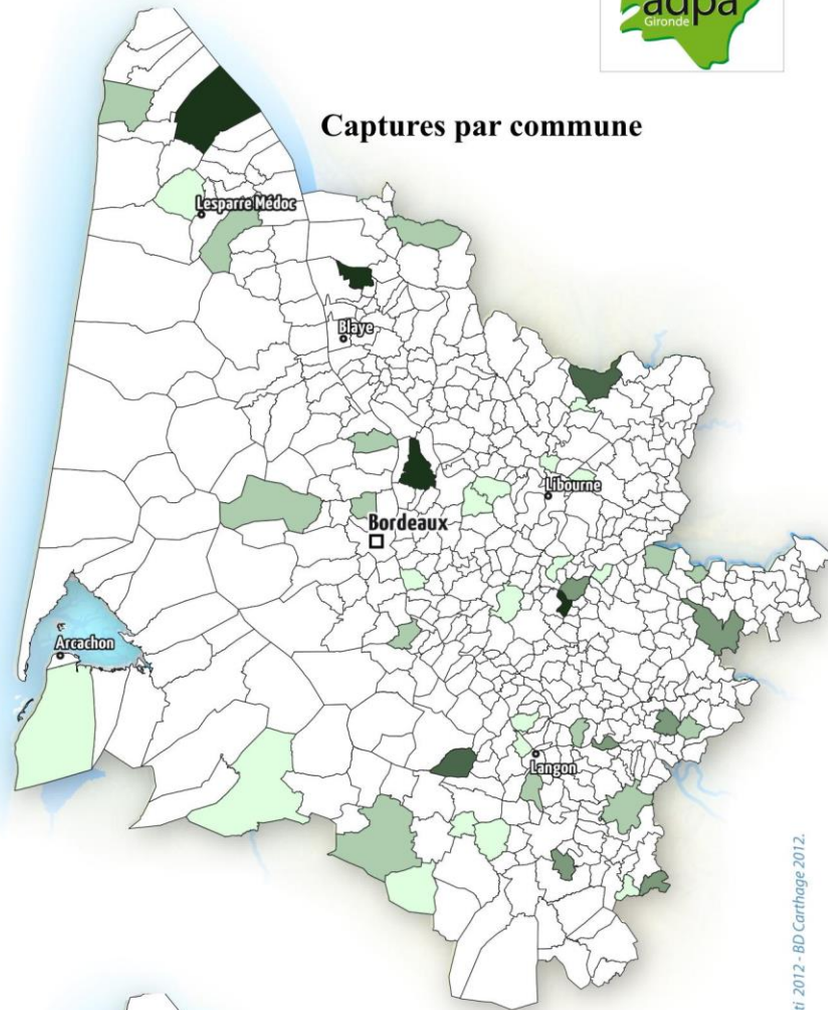


Prise moyenne par piègeur





### Captures par commune



#### Nombre de captures par commune

- 0
- 1
- 2
- 3
- de 4 à 6
- de 7 à 14

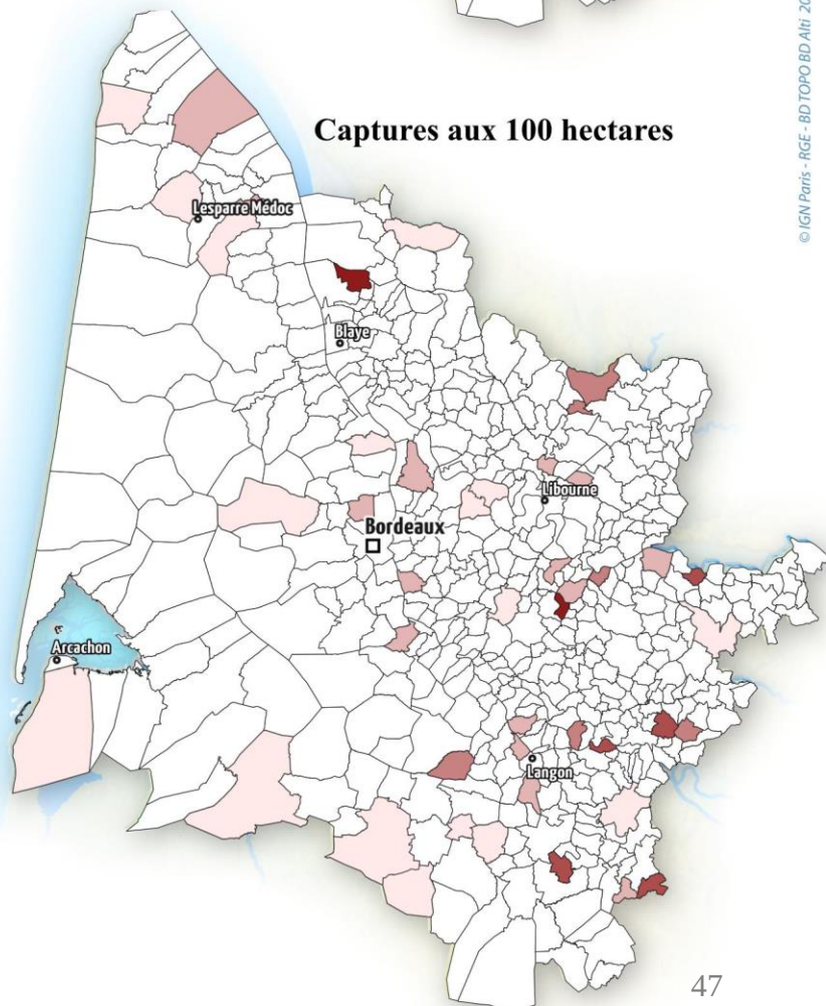
#### Nombre de captures aux 100 hectares

- 0
- de 0,01 à 0,08
- de 0,09 à 0,16
- de 0,17 à 0,24
- de 0,25 à 0,56
- de 0,57 à 1,16

Mode de discrétisation : seuils naturels (Jenks)

0 10 20kms

### Captures aux 100 hectares



Réalisation cartographique :  
Agence Régionale de la Biodiversité Nouvelle Aquitaine,  
2024.

Source : © Association Départementale  
des Piégeurs Agréés de la Gironde (ADPAG), 2023.

## 5.2 Le vison d'Europe (*Mustela lutreola*)

Statut au 1<sup>er</sup> juillet 2022 : protégé

Il peut être piégé accidentellement dans une cage piège.

Le bilan de prises de la saison 2022/2023 fait état de : **0 vison d'Europe** capturé.



## 5. Statistiques piégeage saison 2022/2023

### Bilans

Bilans envoyés	1 236
Bilans avec prise	652
Bilans nuls	584
Communes avec prise	380
Superficie des communes avec prise	871 918

### Espèces SOD

(Les colonnes sont triables par simple clic sur leur en-tête)

Espèce	Nb d'animaux pris	Nb piègeurs ayant au moins 1 prise	% piègeurs/bilans avec prise	Prise moyenne/piégeur	Prise max (pour 1 piègeur, pour 1 commune)	Prise max (pour 1 piègeur, toutes communes confondues)	Nb communes avec au moins 1 prise	Nb maxi d'animaux pris/100 ha	Superficie
Renard roux	2 467	430	65,95 %	5,74	32	66	283	5,68	749 351
Ragondin	9 873	401	61,50 %	24,62	302	469	282	14,62	728 129
Pie bavarde	5 454	350	53,68 %	15,58	124	124	261	20,48	666 031
Cornelle noire	2 598	192	29,45 %	13,53	126	126	169	7,96	498 095
Rat musqué	319	41	6,29 %	7,78	23	35	42	3,50	127 439
Lapin de garenne	898	55	8,44 %	16,33	66	128	58	12,43	205 797
Raton laveur	188	20	3,07 %	9,40	42	59	17	3,09	57 948
Fouine	387	155	23,77 %	2,50	12	13	143	1,00	404 570
Etourneau sansonnet	1 329	50	7,67 %	26,58	95	129	48	13,29	167 328
Vison d'Amérique	6	2	0,31 %	3,00	3	4	3	0,39	9 826
<b>Total</b>	<b>23 519</b>								

### Espèces non SOD et relâchées

(Les colonnes sont triables par simple clic sur leur en-tête)

Espèce	Nb d'animaux pris	Nb piègeurs ayant au moins 1 prise	% piègeurs/bilans avec prise	Prise moyenne/piégeur	Prise maximale (pour 1 piègeur, pour 1 commune)	Prise max (pour 1 piègeur, toutes communes confondues)	Nb communes avec au moins 1 prise	Nb maxi d'animaux pris/100 ha	Superficie
Rat (noir ou surmulot)	609	24	3,68 %	25,38	170	175	26	13,68	126 513
Hérisson d'Europe	79	30	4,60 %	2,63	8	8	27	0,40	115 243
Chat domestique	150	41	6,29 %	3,66	12	12	40	0,78	133 245
Chien	4	3	0,46 %	1,33	2	2	3	0,37	2 612
Perdrix rouge	7	2	0,31 %	3,50	6	6	2	1,10	1 689
Lièvre d'Europe	3	3	0,46 %	1,00	1	1	3	0,07	5 858
Sanglier	14	9	1,38 %	1,56	3	3	10	0,27	59 344
Blaireau européen	247	92	14,11 %	2,68	7	14	92	1,00	238 057
Milan noir	6	2	0,31 %	3,00	5	5	2	0,13	9 271
Rougegorge familier	15	7	1,07 %	2,14	3	3	7	0,27	23 630
Campagnol amphibie	3	1	0,15 %	3,00	3	3	1	0,40	748
Marte des pins	70	33	5,06 %	2,12	5	5	36	0,48	143 869
Genette d'Europe	118	47	7,21 %	2,51	14	14	45	1,16	113 847
Buse variable	21	11	1,69 %	1,91	5	5	12	0,24	60 185
Grive litorne	1	1	0,15 %	1,00	1	1	1	0,01	10 700
Merle noir	19	10	1,53 %	1,90	4	4	10	0,31	49 419
Loutre d'Europe	4	3	0,46 %	1,33	2	2	3	0,15	15 510
Putois d'Europe	14	8	1,23 %	1,75	5	5	8	0,40	29 831
Pigeon biset	1 641	4	0,61 %	410,25	450	450	6	35,91	16 547
Pigeon ramier	15	3	0,46 %	5,00	10	10	3	0,33	27 343
Poule d'eau	12	4	0,61 %	3,00	6	6	4	0,18	13 889
Choucas des tours	13	2	0,31 %	6,50	11	11	2	0,71	3 650
Belette d'Europe	32	9	1,38 %	3,56	11	11	12	1,23	48 764
Grive musicienne	1	1	0,15 %	1,00	1	1	1	0,08	1 272
Crapaud commun	1	1	0,15 %	1,00	1	1	1	0,18	550
Corbeau freux	37	1	0,15 %	37,00	37	37	1	1,85	2 001
Ecureuil roux	7	3	0,46 %	2,33	5	5	3	0,10	7 998
Geai des chênes	20	4	0,61 %	5,00	5	9	6	0,85	15 287
Canard colvert	3	2	0,31 %	1,50	2	2	2	0,13	2 696
Tortue de Floride	1	1	0,15 %	1,00	1	1	1	0,00	22 000
Troglodyte mignon	1	1	0,15 %	1,00	1	1	1	0,09	1 145
Faisan de Colchide	1	1	0,15 %	1,00	1	1	1	0,04	2 800
Tourterelle turque	5	2	0,31 %	2,50	3	3	2	0,17	3 945
Autour des palombes	1	1	0,15 %	1,00	1	1	1	0,01	20 167
Chevreuil	1	1	0,15 %	1,00	1	1	1	0,00	21 925
Héron cendré	1	1	0,15 %	1,00	1	1	1	0,05	1 864
<b>Total</b>	<b>3 177</b>								

**Association Départementale des Piégeurs Agréés de la Gironde**

69 rue des Allix – 33190 MONGAUZY

[www.adpag.fr](http://www.adpag.fr)

