

Statistique de la chasse

—
2023-2024



ETAT DE FRIBOURG
STAAT FREIBURG

Service des forêts et de la nature SFN
Amt für Wald und Natur WNA



Impressum

Direction des institutions, de l'agriculture et des forêts DIAF

Mars 2024

Editeur

Service des forêts et de la nature **SFN**

Rte du Mont Carmel 5

Case postale 83

1762 Givisiez

Auteurs

Elias Pesenti, responsable du domaine faune terrestre et inspecteur de la chasse, **SFN**

Valérie Zobot, secrétaire, **SFN**

Anita Genoud, secrétaire, **SFN**

Photo de couverture

Pierre Jordan, garde-faune, **SFN**

Citation proposée

Pesenti, E., Zobot, V. & Genoud, A. (2024). Statistique de la chasse 2023-2024. Direction des institutions, de l'agriculture et des forêts. Service des forêts et de la nature. Fribourg. 30 p.

Copyright

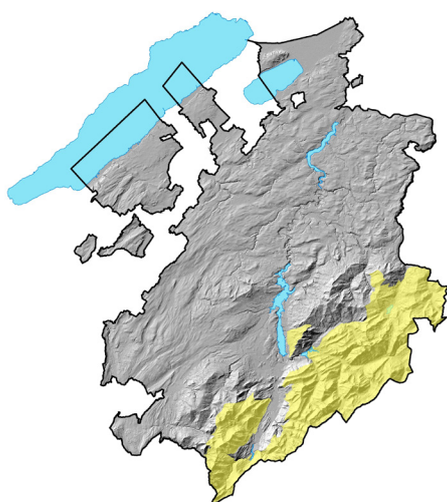
Service des forêts et de la nature **SFN**

Sommaire

1	Introduction	4	6	Permis C	20
			6.1	Cerf	20
2	Statistique permis de chasse	5			
3	Permis de base	7	7	Permis D	21
3.1	Renard	7	7.1	Sanglier	21
3.2	Blaireau	8	7.2	Sanglier (tirs de régulation OROEM)	22
3.3	Chat haret	9			
3.4	Fouine	10	8	Permis Ds (chasse d'été)	23
3.5	Pigeon ramier	11	8.1	Sanglier	23
3.6	Pigeon domestique retourné à l'état sauvage	12			
3.7	Tourterelle turque	13	9	Permis E-F-G	24
3.8	Grand corbeau	14	9.1	Bécasse des bois	24
3.9	Corneille noire	15	9.2	Canard colvert	25
3.10	Corbeau freux	16	9.3	Sarcelle d'hiver	26
3.11	Pie	17	9.4	Cormoran	27
4	Permis A	18			
4.1	Chamois	18	10	Permis H	28
			10.1	Cormoran	28
5	Permis B	19	11	Infraction de chasse	29
5.1	Chevreuil	19			

1. Introduction

Plusieurs genres de permis de chasse sont à disposition dans le canton de Fribourg (art. 19 de l'ordonnance du 6 juin 2016 concernant la chasse, OCha). Le canton a été divisé en deux régions (art. 55 OCha): les territoires de plaine et les territoires de montagne (carte ci-dessous).



 Territoires de montagne

Permis de base (art. 57 OCha)

Dans les territoires de plaine, le permis de base confère à son titulaire le droit de tirer: les renards, les blaireaux, les chats harets (à l'exception du chat tigré), les fouines, les pigeons ramiers, les pigeons domestiques retournés à l'état sauvage, les tourterelles turques, les grands corbeaux, les corneilles noires, les corbeaux freux, les corneilles mantelées et les pies.

Dans les territoires de montagne, le permis de base confère à son titulaire le droit de tirer: les renards, les blaireaux et les fouines.

Permis A (art. 59 et 60 OCha)

Confère à son titulaire le droit de chasser le chamois dans les territoires de montagne.

Permis B (art. 61 OCha)

Confère à son titulaire le droit de chasser le chevreuil dans les territoires de plaine.

Permis C (art. 62 OCha)

Confère à son titulaire le droit de chasser le cerf dans les territoires de montagne et de plaine.

Permis D (art. 64, 65 et 66 OCha)

Confère à son titulaire le droit de chasser le sanglier dans les territoires de montagne et de plaine.

Permis D été (ordonnance concernant la chasse du sanglier)

Confère à son titulaire le droit de chasser le sanglier dans certains secteurs des territoires de montagne et de plaine durant les mois de juillet et d'août.

Permis E (art. 67 OCha)

Confère à son titulaire le droit de chasser la bécasse des bois ainsi que les oiseaux d'eau sur les bords des lacs, étangs et cours d'eau.

Permis F (art. 68 OCha)

Confère à son titulaire le droit de chasser depuis un bateau, sur le lac de Neuchâtel, conformément au concordat y relatif.

Permis G (art. 69 OCha)

Confère à son titulaire le droit de chasser, depuis un bateau, sur le lac de Morat, conformément au concordat y relatif.

Permis H (art. 68 et 69 OCha)

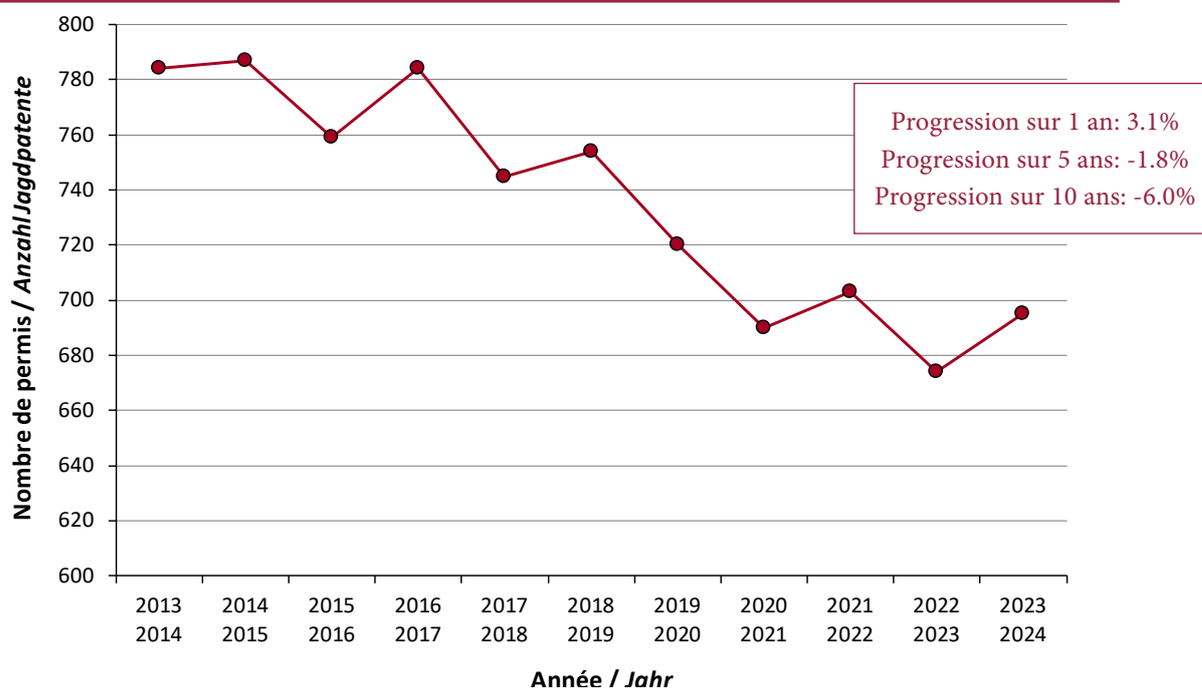
Confère aux titulaires d'un permis de pêche professionnel le droit de chasser exclusivement le grand cormoran.

2. Statistique permis de chasse

Permis de base

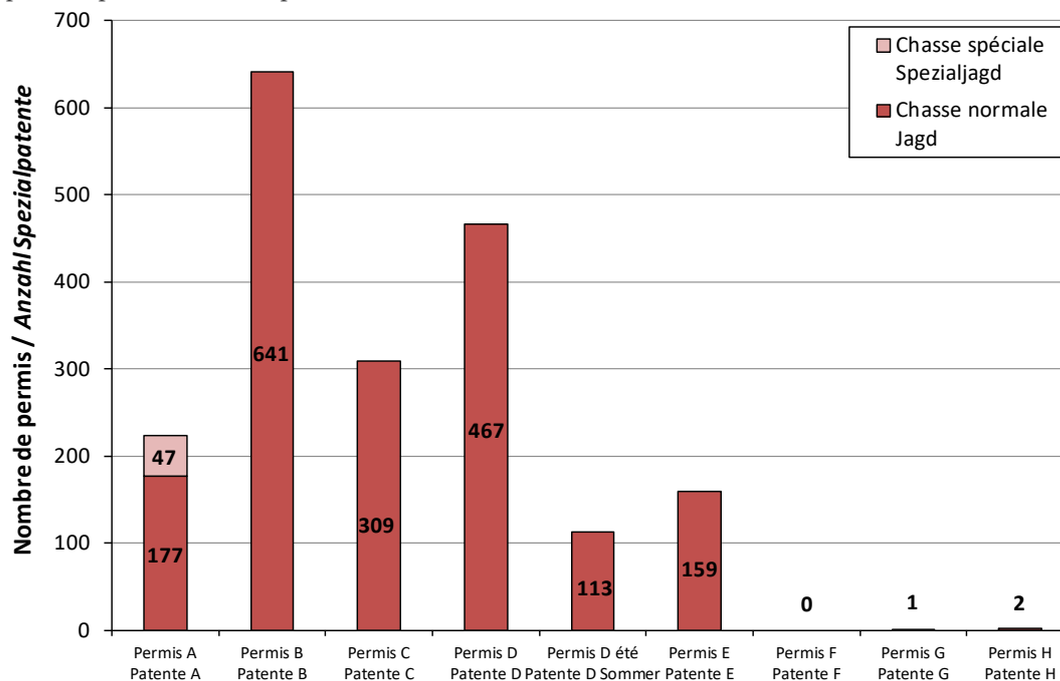
Nombre de permis de base par saison de chasse:

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
avec arme	784	787	759	780	739	751	718	688	699	672	693
sans arme	-	-	-	4	6	3	2	2	4	2	2



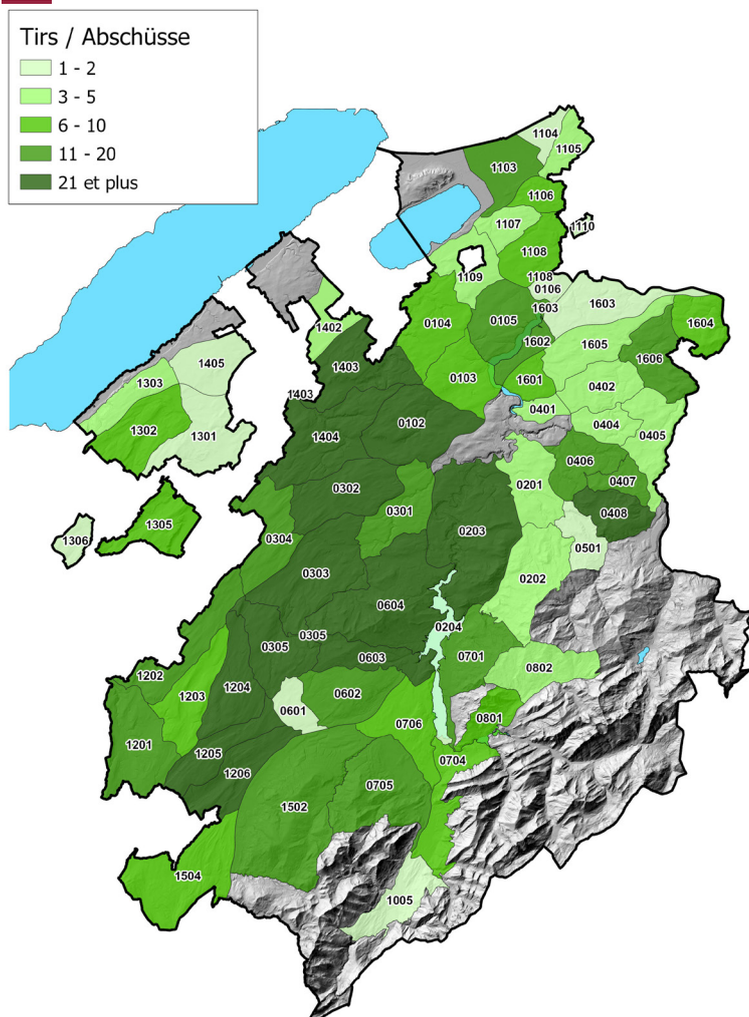
Permis spéciaux

Nombre de permis spéciaux délivrés pour la saison de chasse 2023/2024:



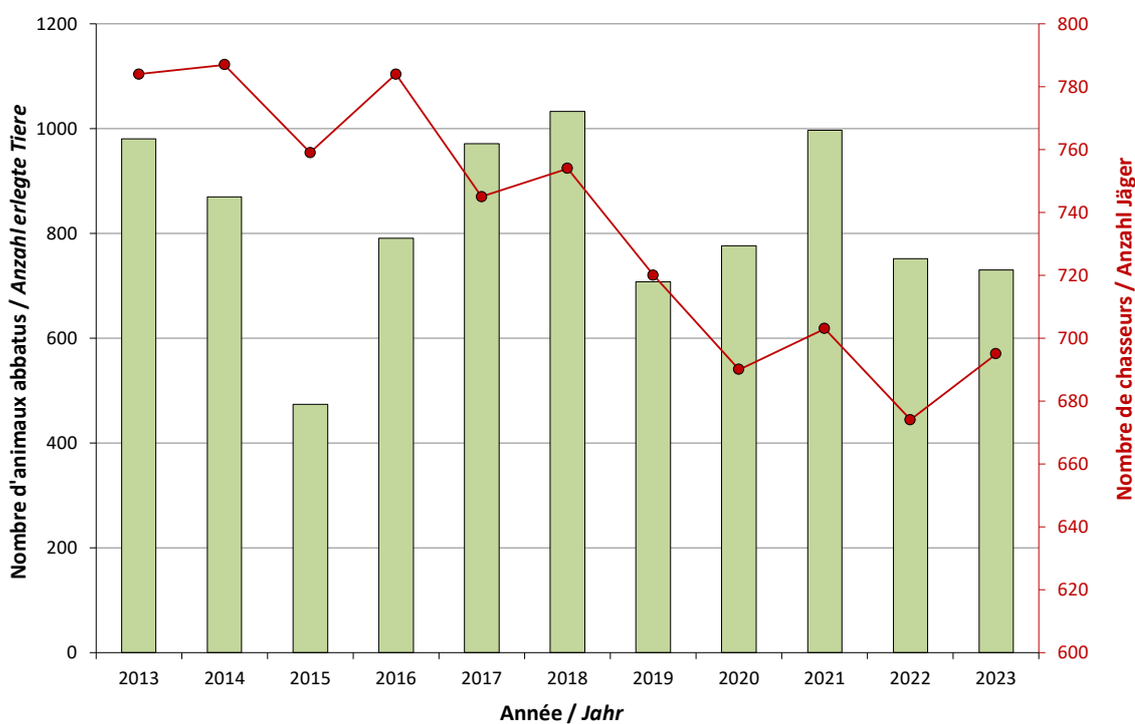
3. Permis de base

3.1 Renard (*Vulpes vulpes*)



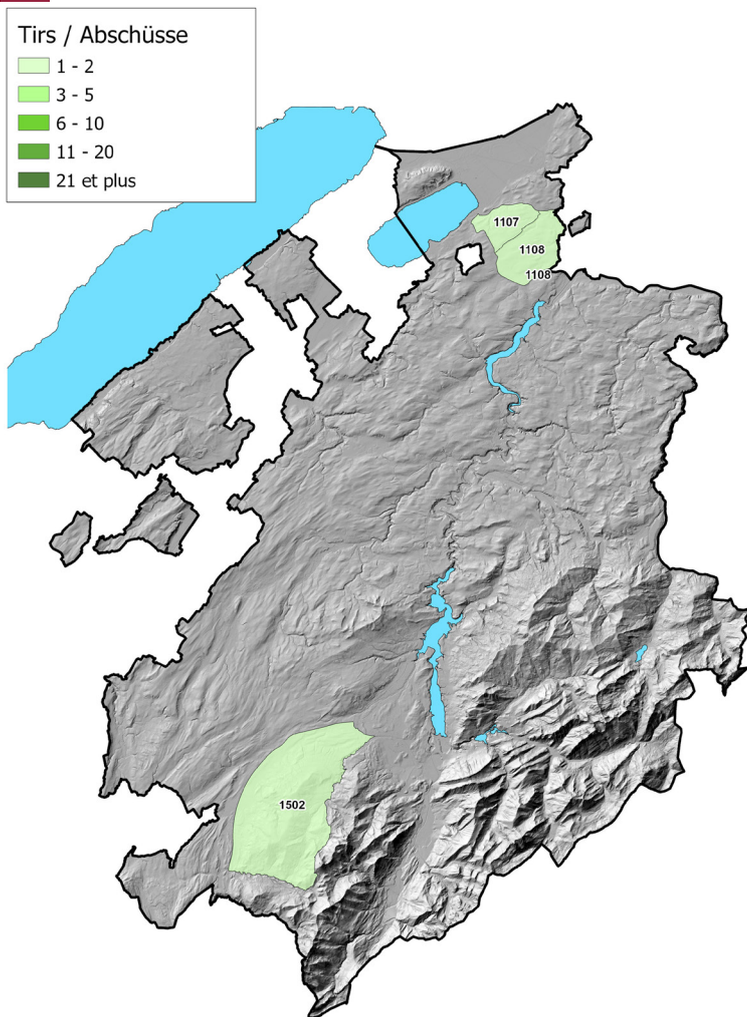
Total réalisation: 730

Progression sur 1 an: -2.9%
 Progression sur 5 ans: -14.4%
 Progression sur 10 ans: -12.5%



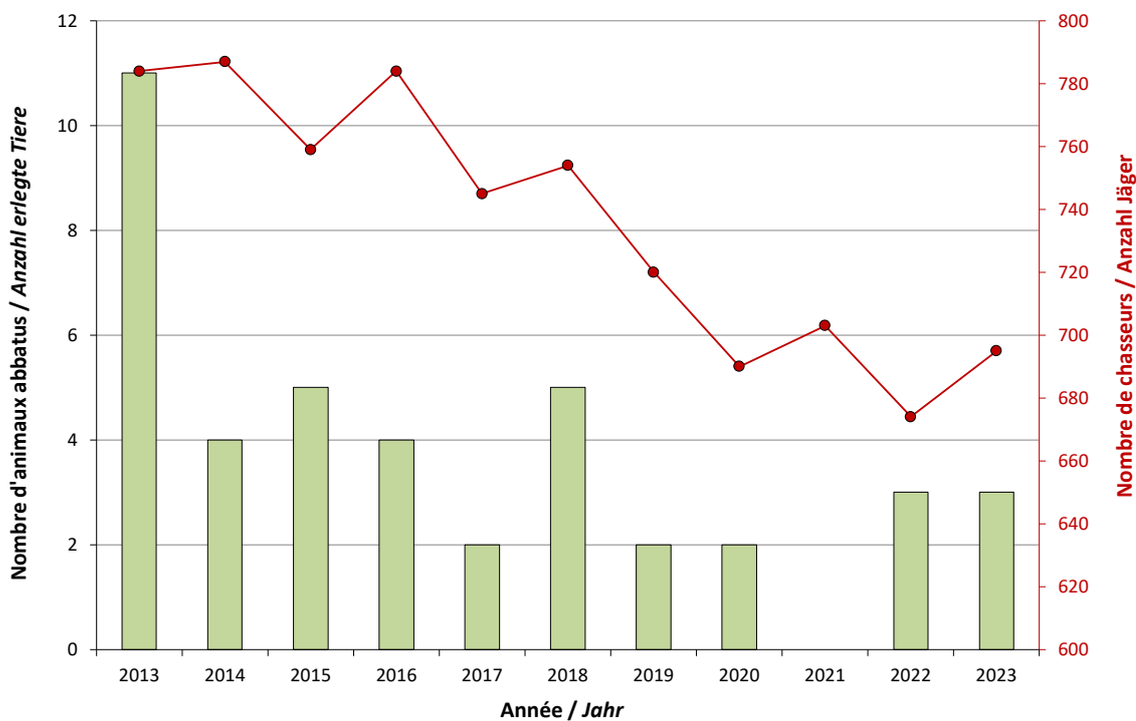
3. Permis de base

3.2 Blaireau (*Meles meles*)



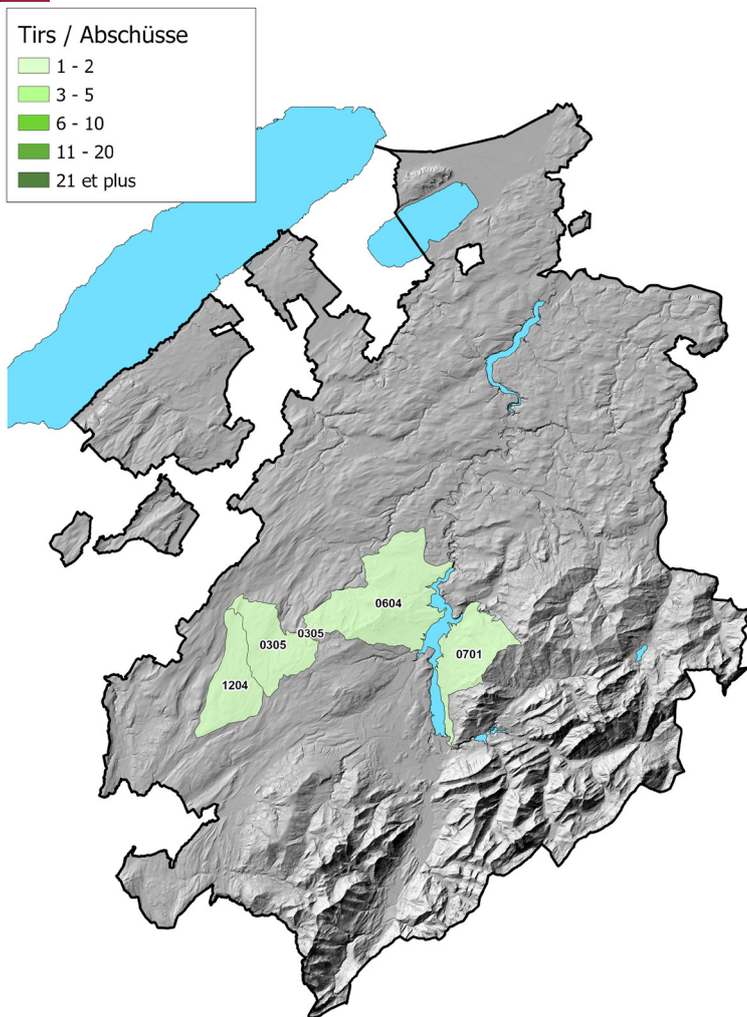
Total réalisation: 3

Progression sur 1 an: 0.0%
 Progression sur 5 ans: 25.0%
 Progression sur 10 ans: -21.0%



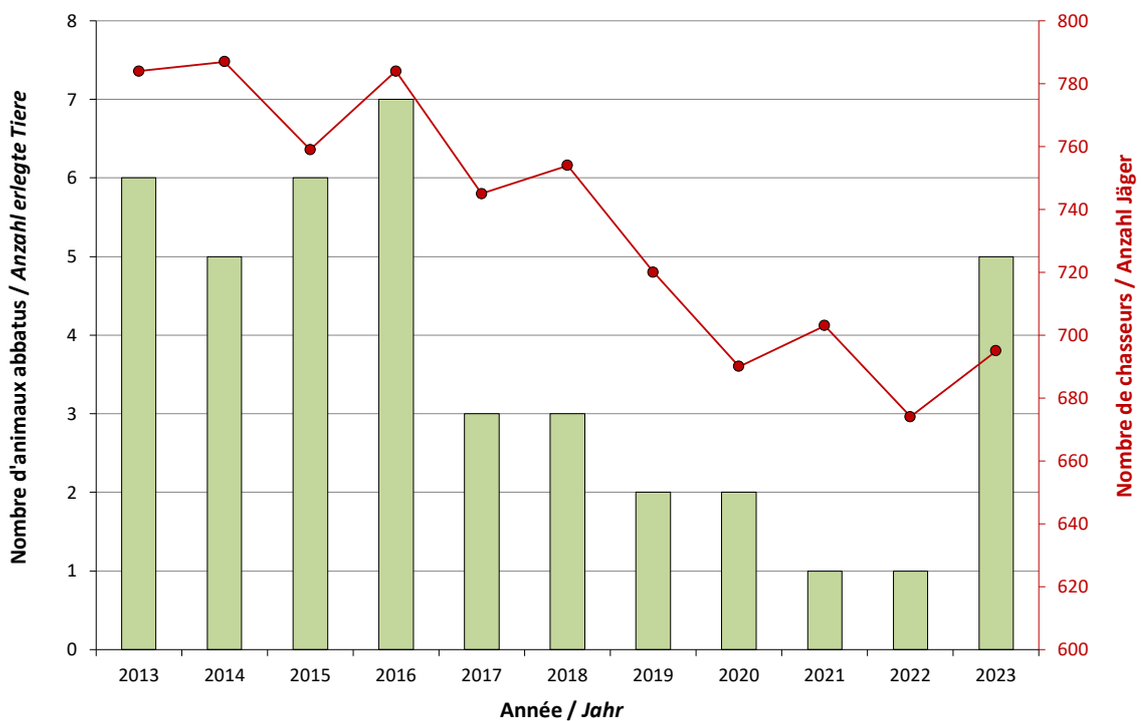
3. Permis de base

3.3 Chat haret (*Felis catus*)



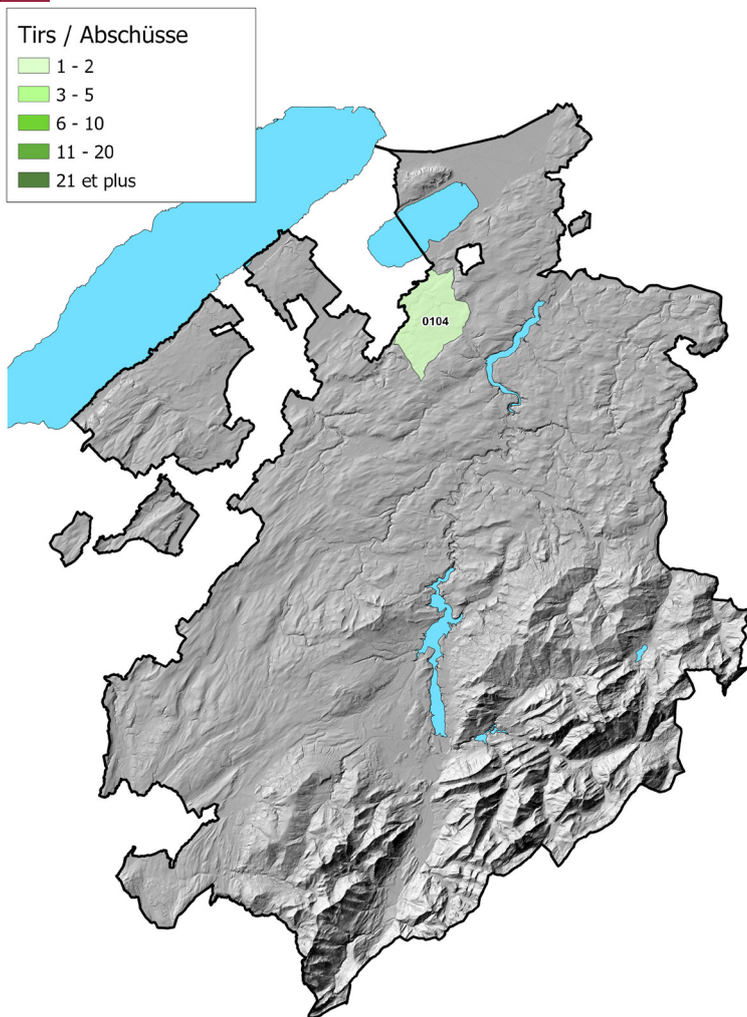
Total réalisation: 5

Progression sur 1 an: 400.0%
 Progression sur 5 ans: 177.7%
 Progression sur 10 ans: 38.8%



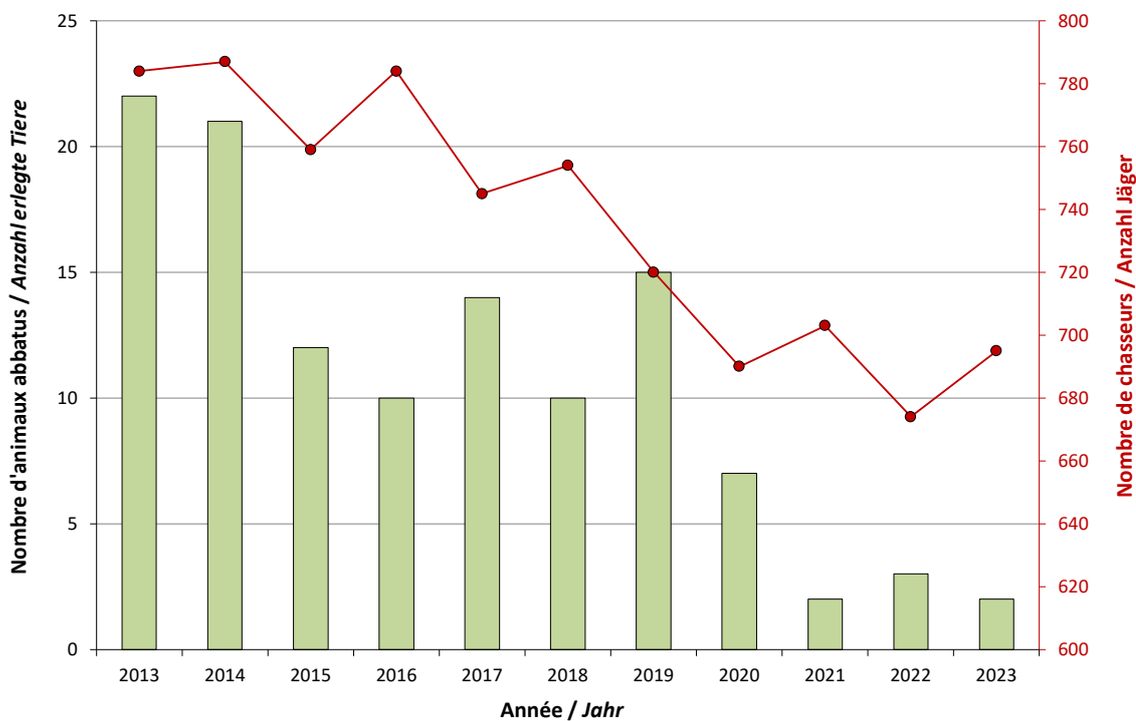
3. Permis de base

3.4 Fouine (*Martes foina*)



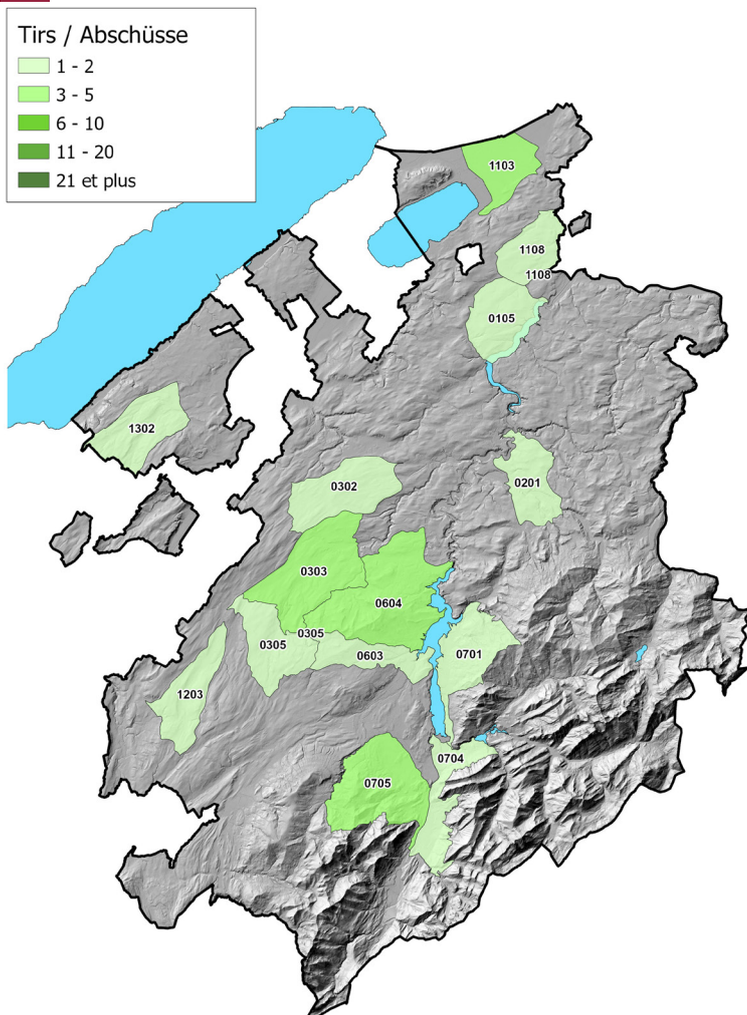
Total réalisation: 2

Progression sur 1 an: -33.3%
Progression sur 5 ans: -72.9%
Progression sur 10 ans: -82.7%



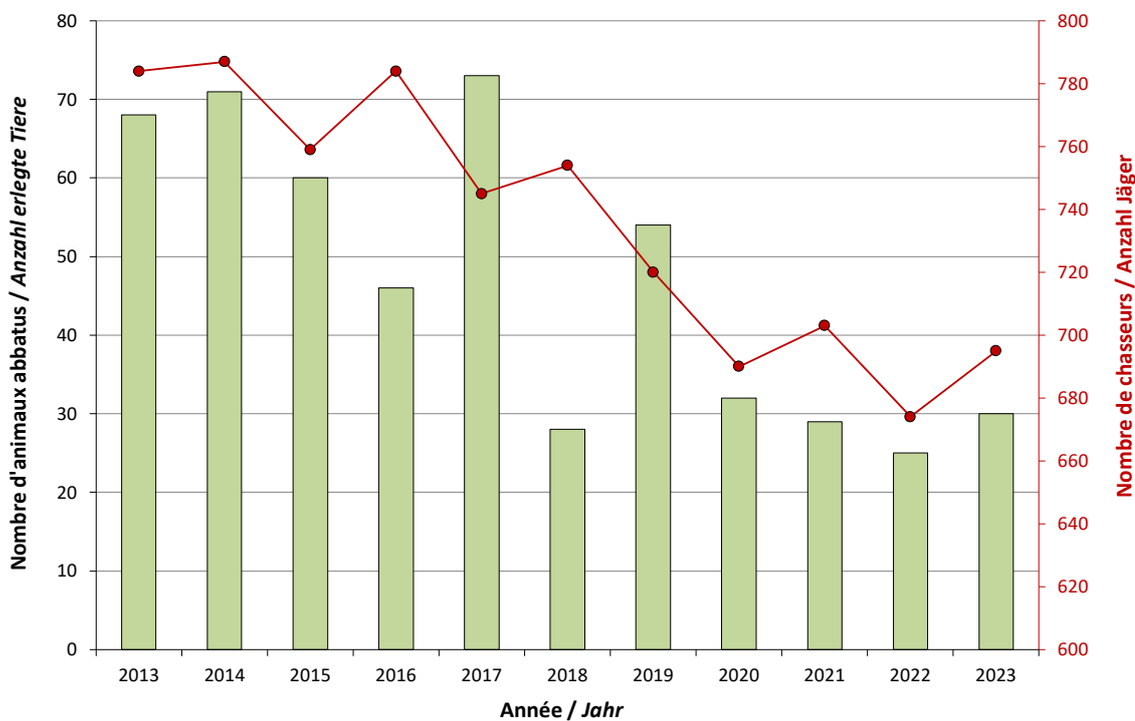
3. Permis de base

3.5 Pigeon ramier (*Columba palumbus*)



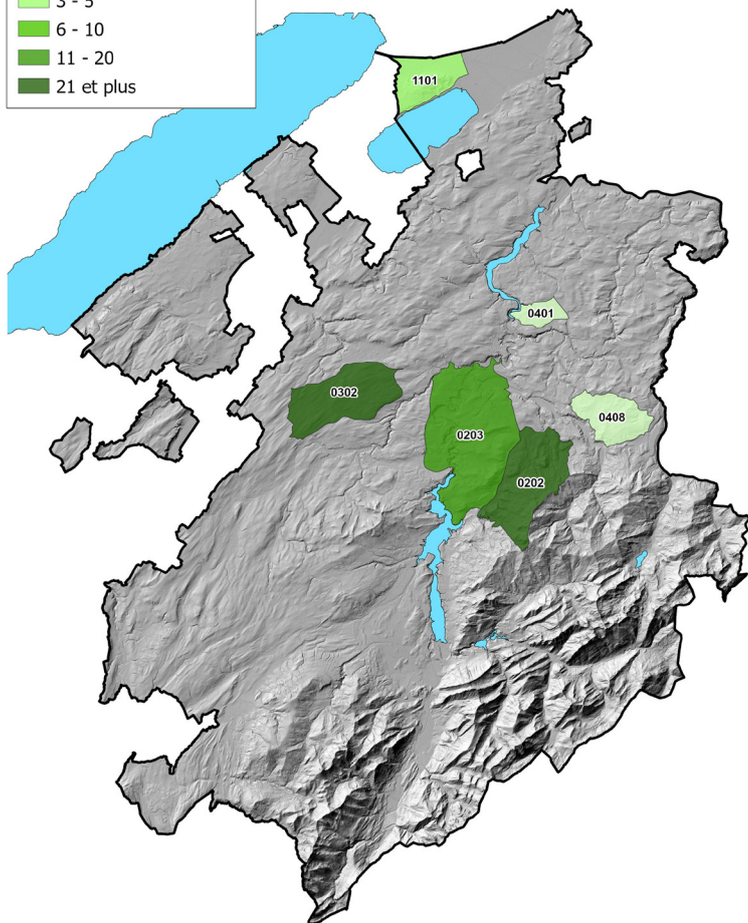
Total réalisation: 30

Progression sur 1 an: 20.0%
 Progression sur 5 ans: -10.7%
 Progression sur 10 ans: -38.2%



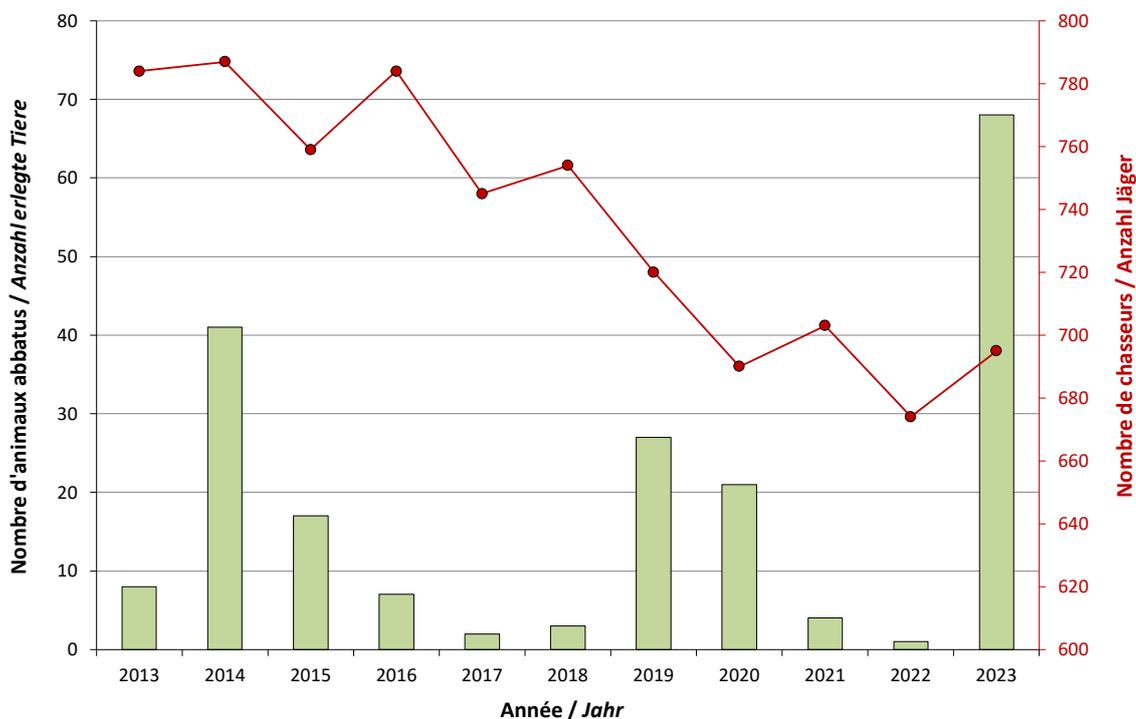
3. Permis de base

3.6 Pigeon domestique retourné à l'état sauvage (*Columba livia domestica*)



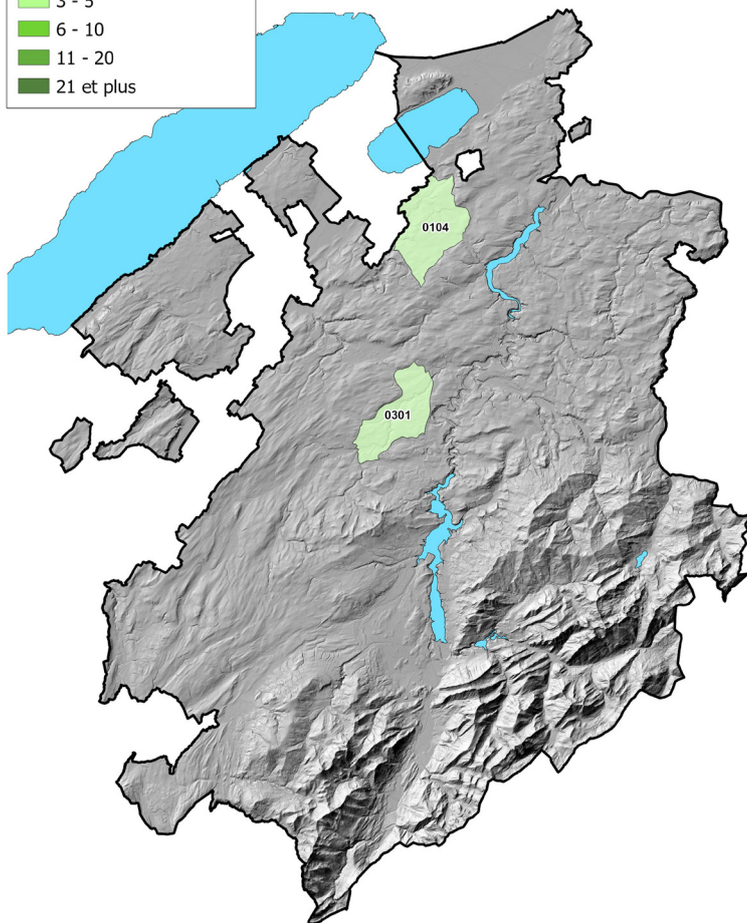
Total réalisation: 68

Progression sur 1 an: 6700.0%
 Progression sur 5 ans: 507.1%
 Progression sur 10 ans: 419.0%



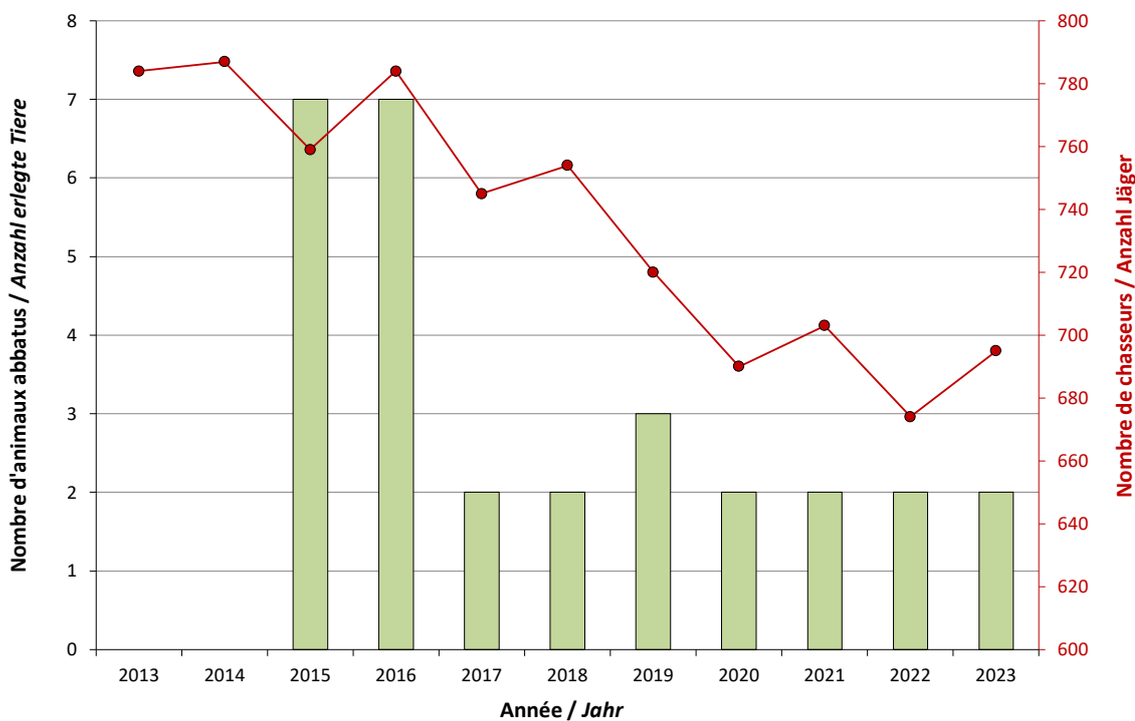
3. Permis de base

3.7 Tourterelle turque (*Streptopelia decaocto*)



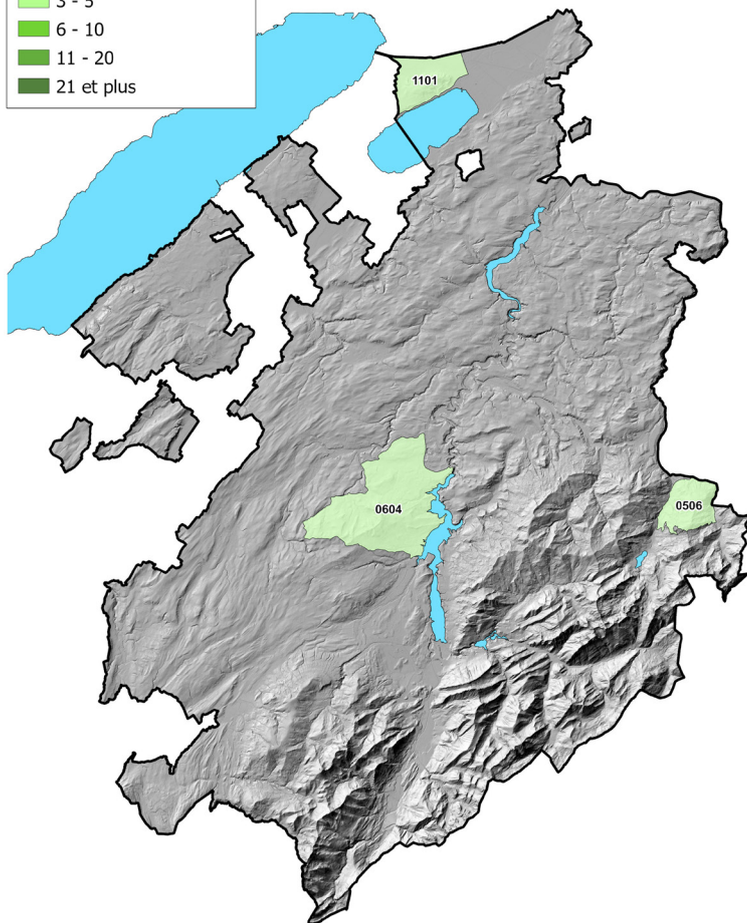
Total réalisation: 2

Progression sur 1 an: 0.0%
Progression sur 5 ans: -9.1%
Progression sur 10 ans: -25.9%



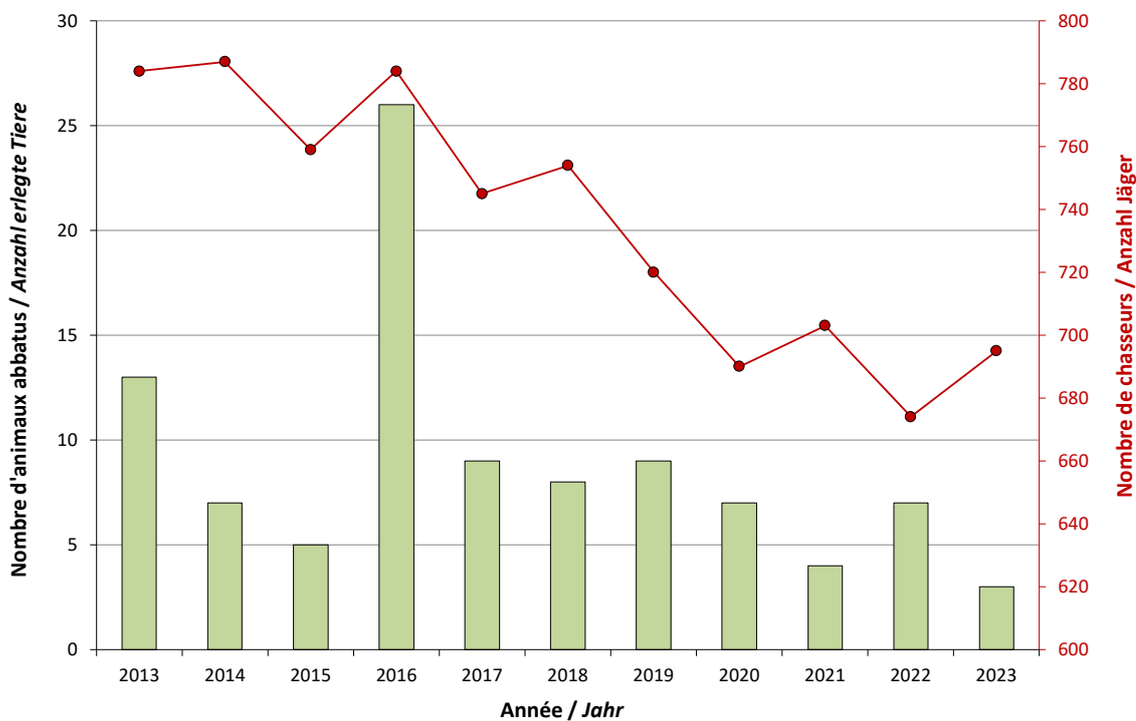
3. Permis de base

3.8 Grand corbeau (*Corvus corax*)



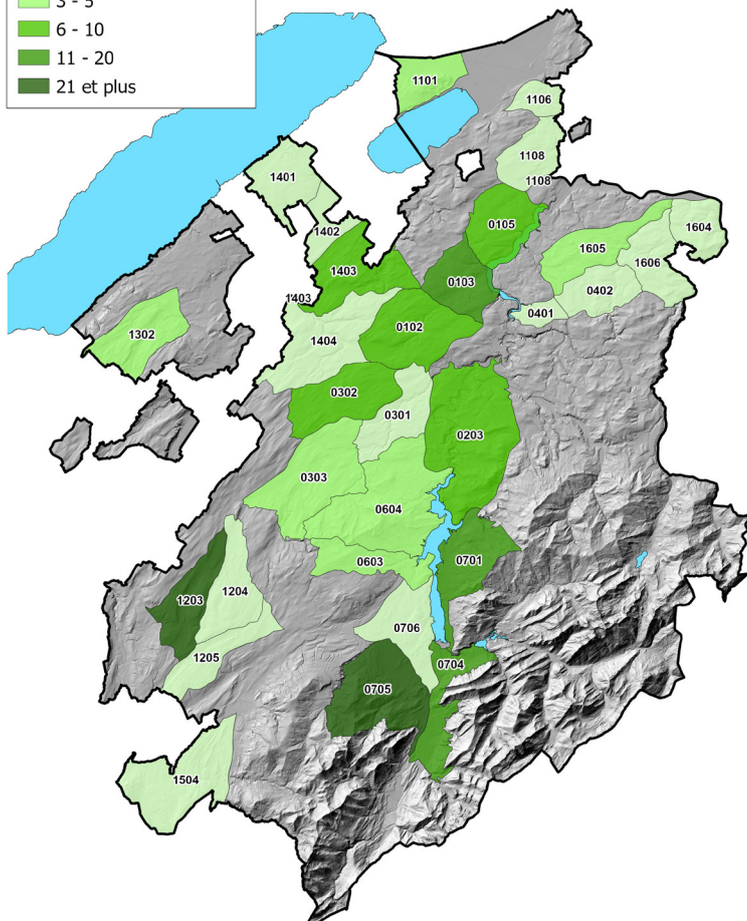
Total réalisation: 3

Progression sur 1 an: -57.1%
Progression sur 5 ans: -57.1%
Progression sur 10 ans: -68.4%



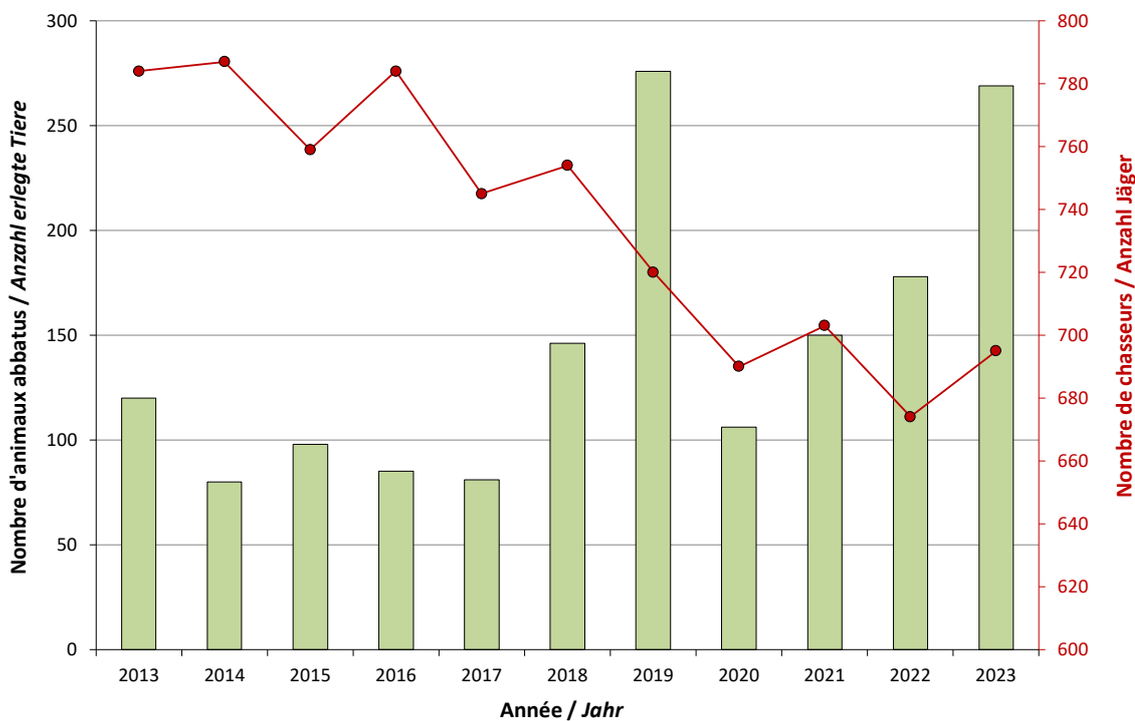
3. Permis de base

3.9 Corneille noire (*Corvus corone*)



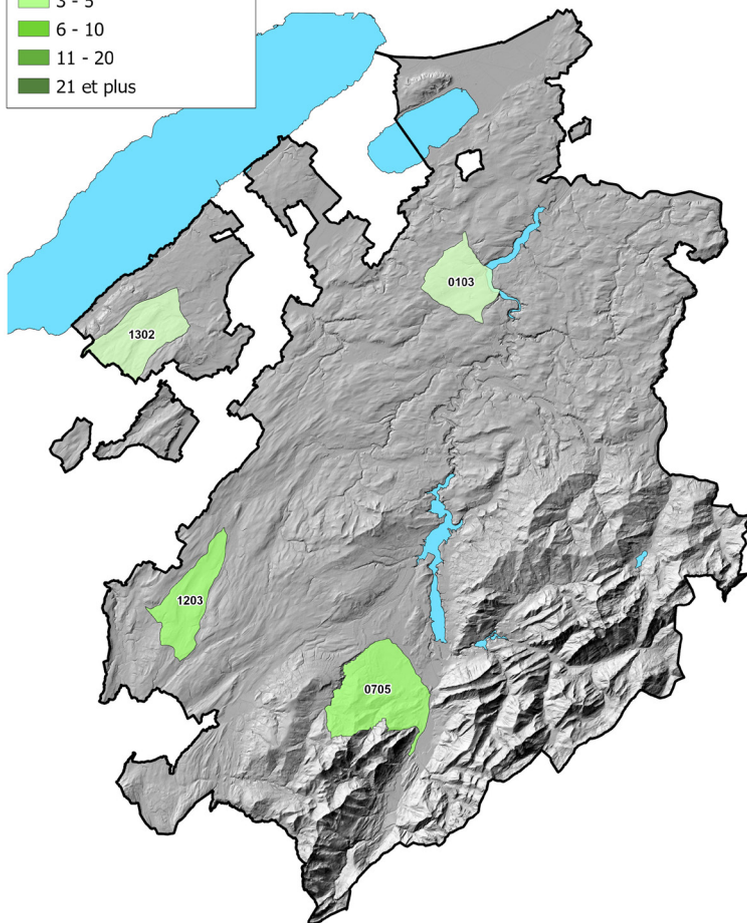
Total réalisation: 269

Progression sur 1 an: 51.1%
 Progression sur 5 ans: 57.1%
 Progression sur 10 ans: 103.7%



3. Permis de base

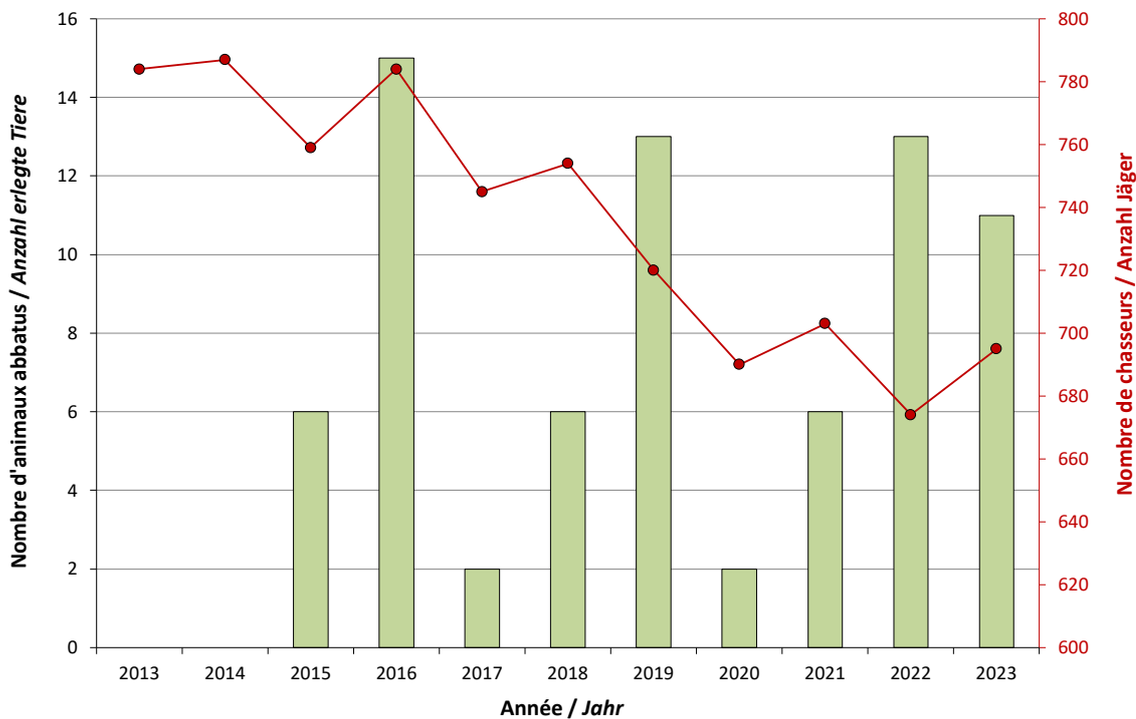
3.10 Corbeau freux (*Corvus frugilegus*)



Total réalisation: 11

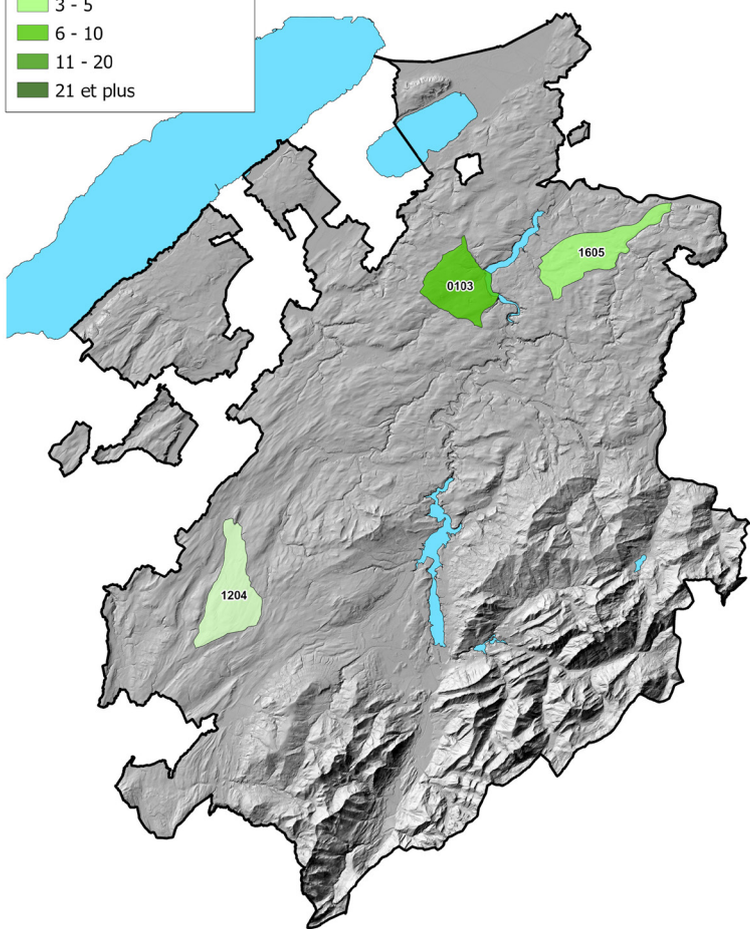
Progression sur 1 an: -15.3%
 Progression sur 5 ans: 37.5%
 Progression sur 10 ans: NA*

*NA: No Data Available



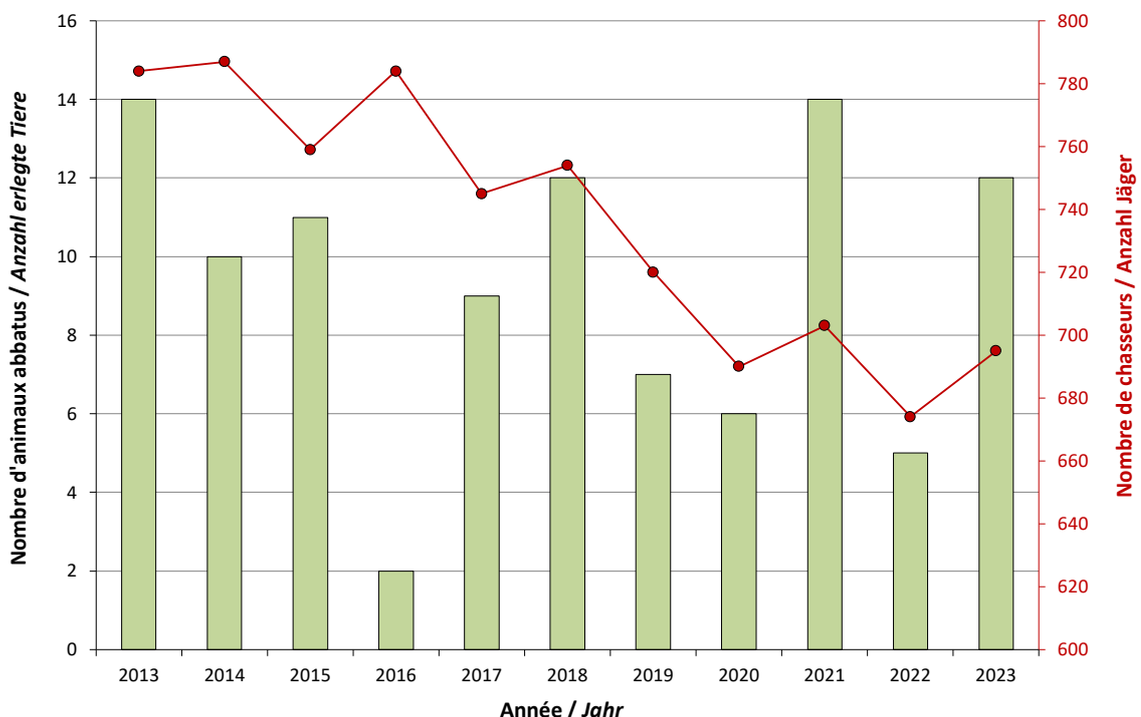
3. Permis de base

3.11 Pie (*Pica pica*)



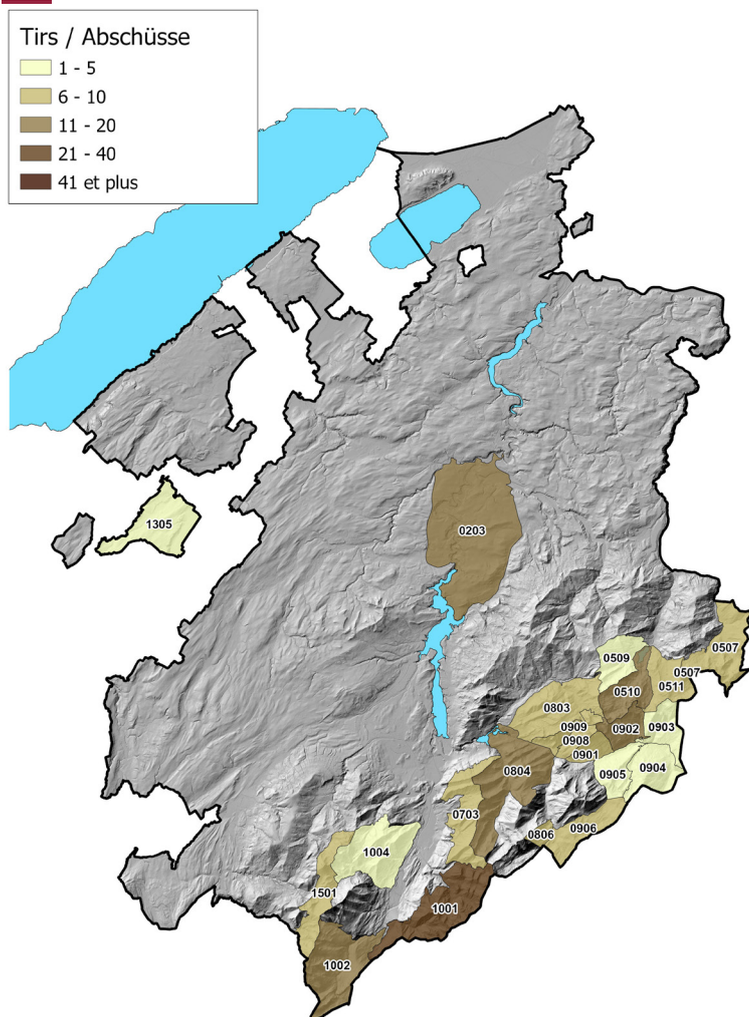
Total réalisation: 12

Progression sur 1 an: 140.0%
 Progression sur 5 ans: 36.3%
 Progression sur 10 ans: 33.3%



4. Permis A

4.1 Chamois (*Rupicapra rupicapra*)



Total attribution: 224 (221)
 Total réalisation: 192
 Taux de réalisation: 85.7% (86.9%)

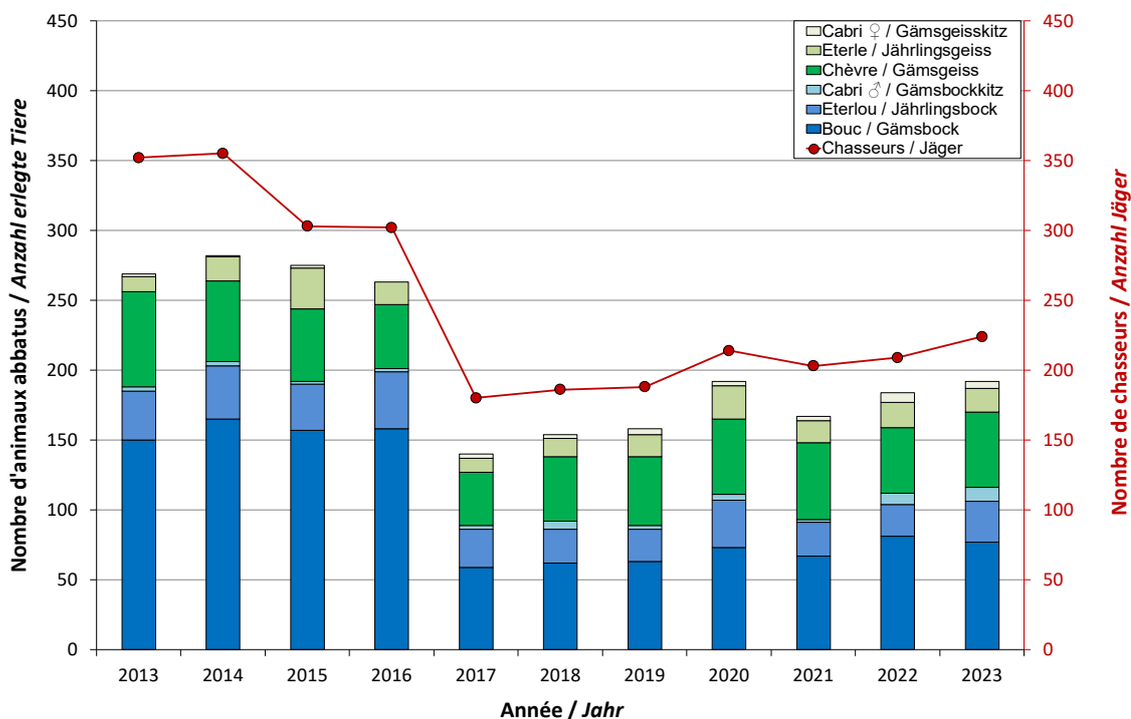
Entre parenthèses, les résultats tenant compte des désistements.

Les tirs de l'année 2023 se composent de la manière suivante:

	nombre absolu	pourcentage
Bouc	77	40.1%
Chèvre	54	28.1%
Eterlou ♂	29	15.1%
Eterle ♀	17	8.9%
Cabri ♂	10	5.2%
Cabri ♀	5	2.6%

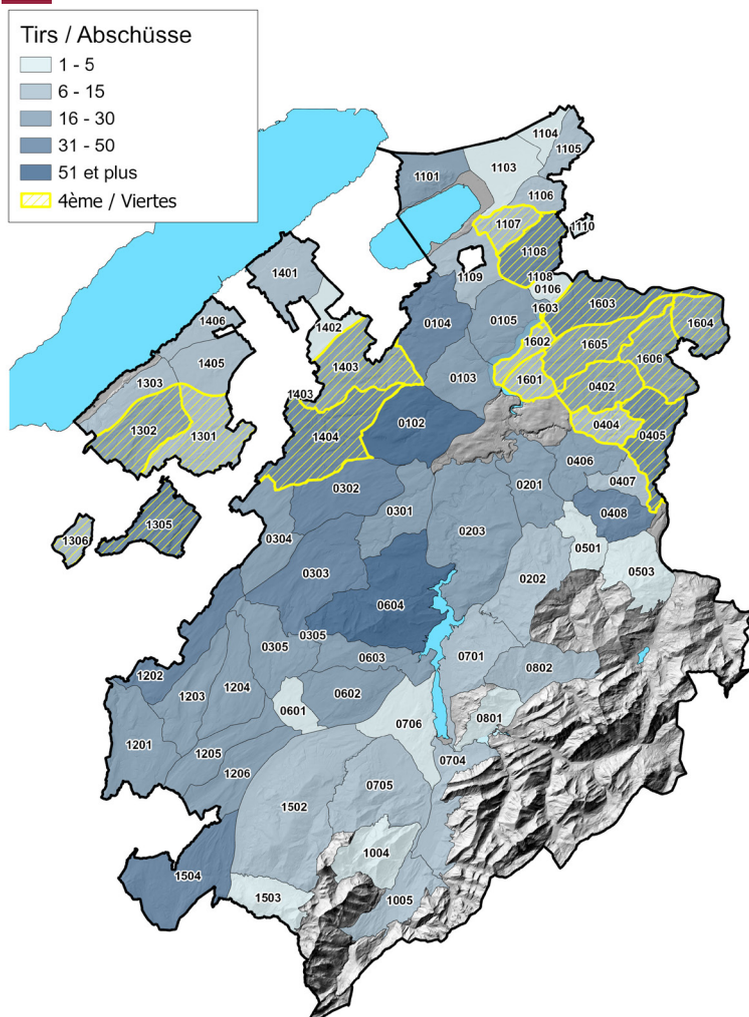
Plan de tir prévu: 66 boucs, 82 chèvres et 76 jeunes (éterles + cabris).

Progression sur 1 an: 4.3%
 Progression sur 5 ans: 12.9%
 Progression sur 10 ans: -7.9%



5. Permis B

5.1 Chevreuil (*Capreolus capreolus*)



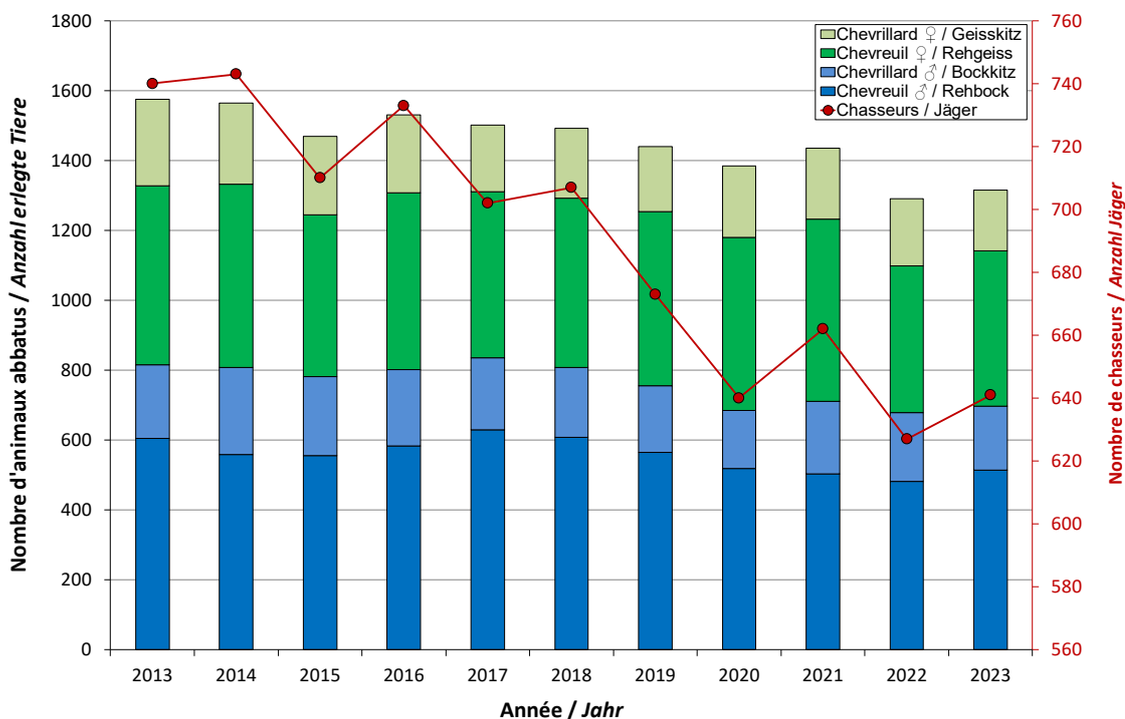
Total attribution: 1438
Total réalisation: 1315
Taux de réalisation: 91.4%

Les tirs de l'année 2023 se composent de la manière suivante:

	nombre absolu	pourcentage
Chevreuil ♂	514	39.1%
Chevrillard ♂	183	13.9%
Chevreuil ♀	444	33.8%
Chevrillard ♀	174	13.2%

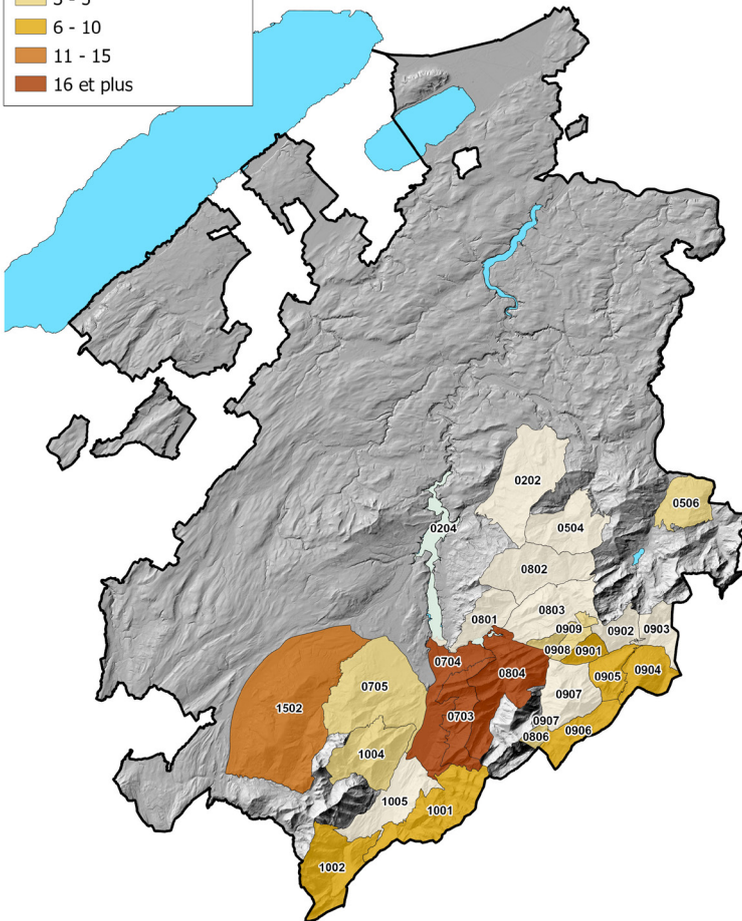
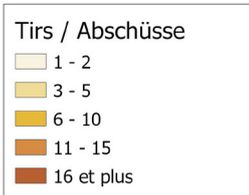
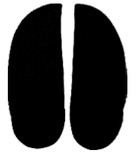
Répartition théorique des tirs:
 mâles adultes (30-35%), femelles adultes (30-35%), jeunes (30-35%)

Progression sur 1 an: 1.9%
Progression sur 5 ans: -6.6%
Progression sur 10 ans: -10.4%



6. Permis C

6.1 Cerf (*Cervus elaphus*)



Total attribution: 185
Total réalisation: 185*
Taux de réalisation: 100.0%

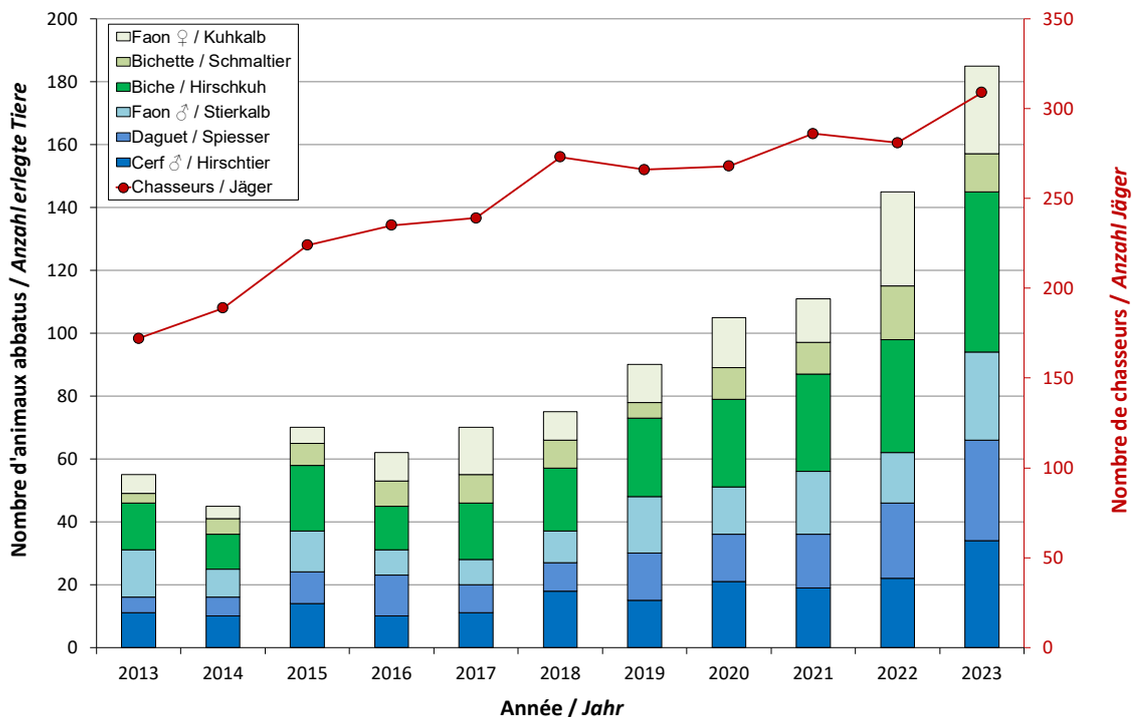
Les tirs de l'année 2023 se composent de la manière suivante:

	nombre absolu	pourcentage
Cerf ♂	34	18.4%
Daguet ♂	32	17.3%
Faon ♂	28	15.1%
Biche ♀	51	27.6%
Bichette ♀	12	6.5%
Faon ♀	51	15.1%

Un total de 1 chevreuil a été prélevé par erreur (chevreuil à la place du cerf).

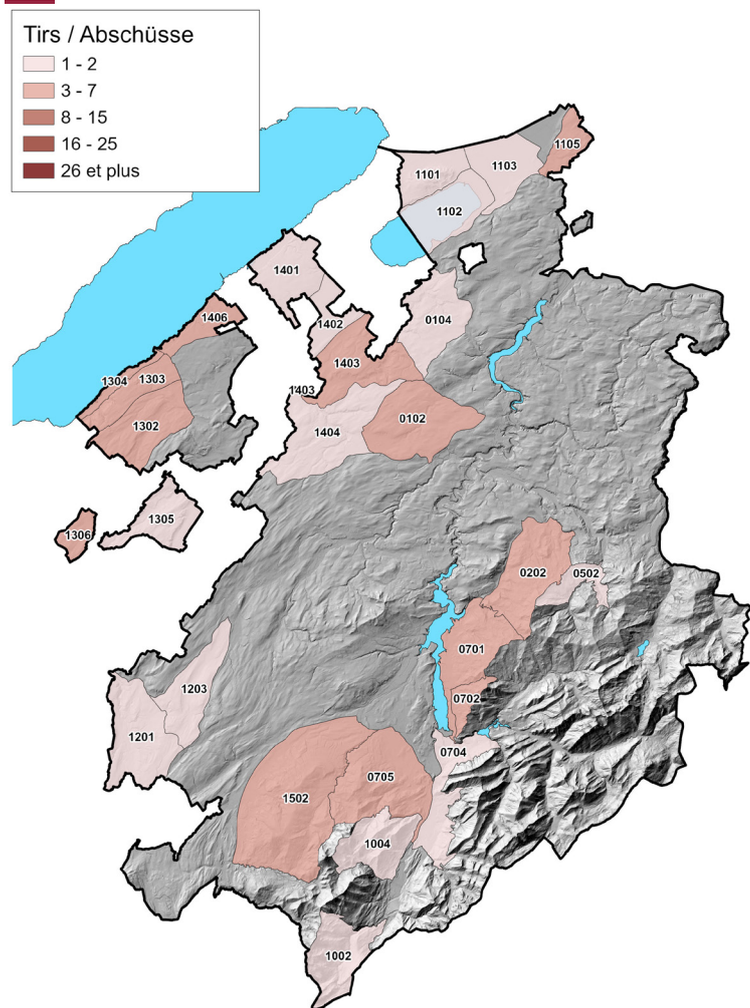
*Afin de respecter le plan de tir, 22 individus ont été prélevés par le SFN après la période de chasse.

Progression sur 1 an: 27.6%
Progression sur 5 ans: 75.8%
Progression sur 10 ans: 123.4%



7. Permis D

7.1 Sanglier (*Sus scrofa*)



Total réalisation: 81

Les tirs de l'année 2023 se composent de la manière suivante:

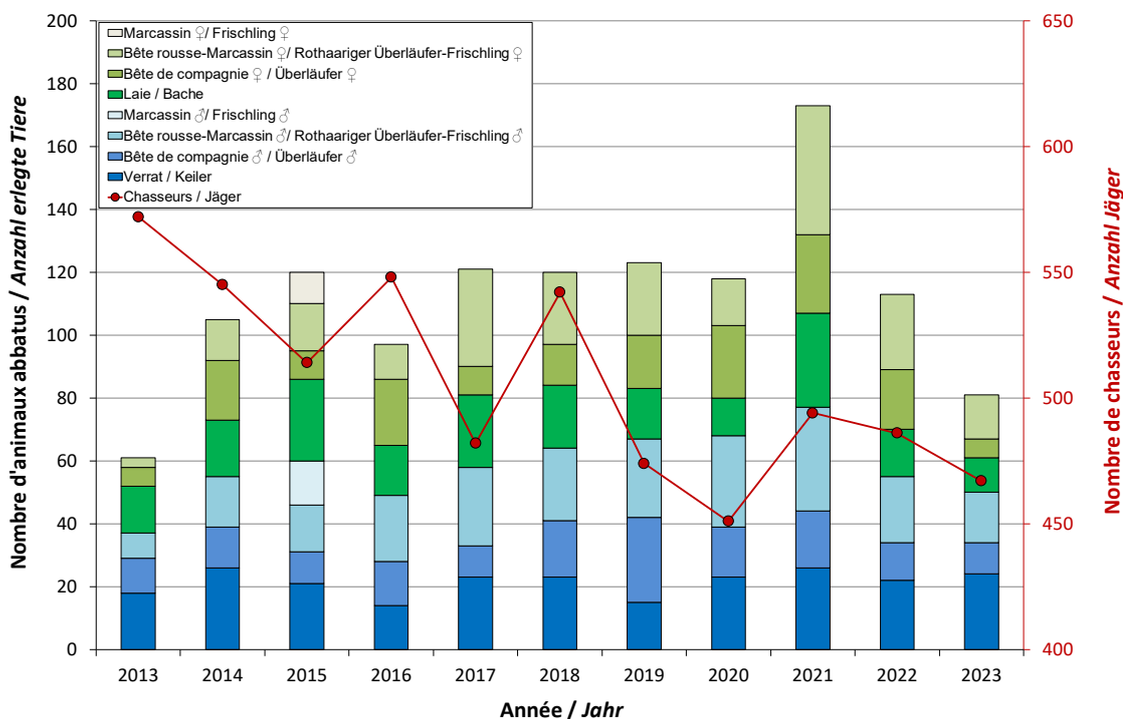
	nombre absolu	pourcentage
Verrat ♂	24	29.6%
BC* ♂	10	12.3%
BR-M* ♂	16	19.8%
Laie ♀	11	13.6%
BC* ♀	6	7.4%
BR-M* ♀	14	17.3%

*BC: bête de compagnie

*BR-M: bête rousse - marcassin

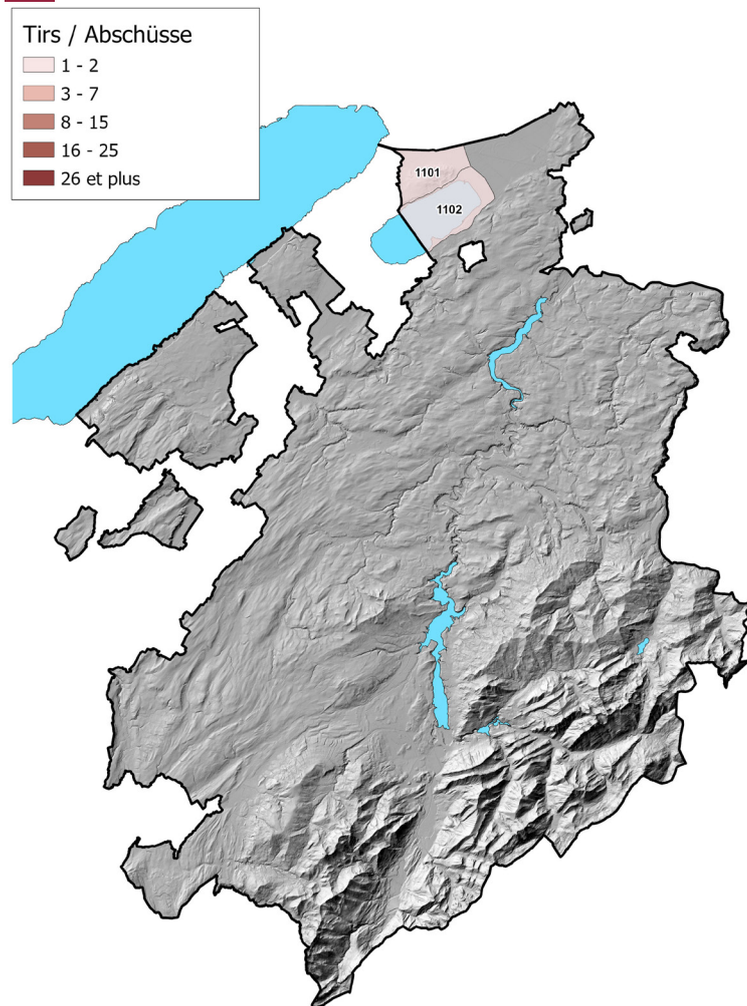
11 % des tirs ont été effectués des miradors installés dans les réserves de la rive sud du lac de Neuchâtel.

Progression sur 1 an: -28.3%
Progression sur 5 ans: -37.4%
Progression sur 10 ans: -29.6%



7. Permis D (tirs de régulation OROEM)

7.2 Sanglier (*Sus scrofa*)



Total réalisation: 2

Les tirs de l'année 2023 se composent de la manière suivante:

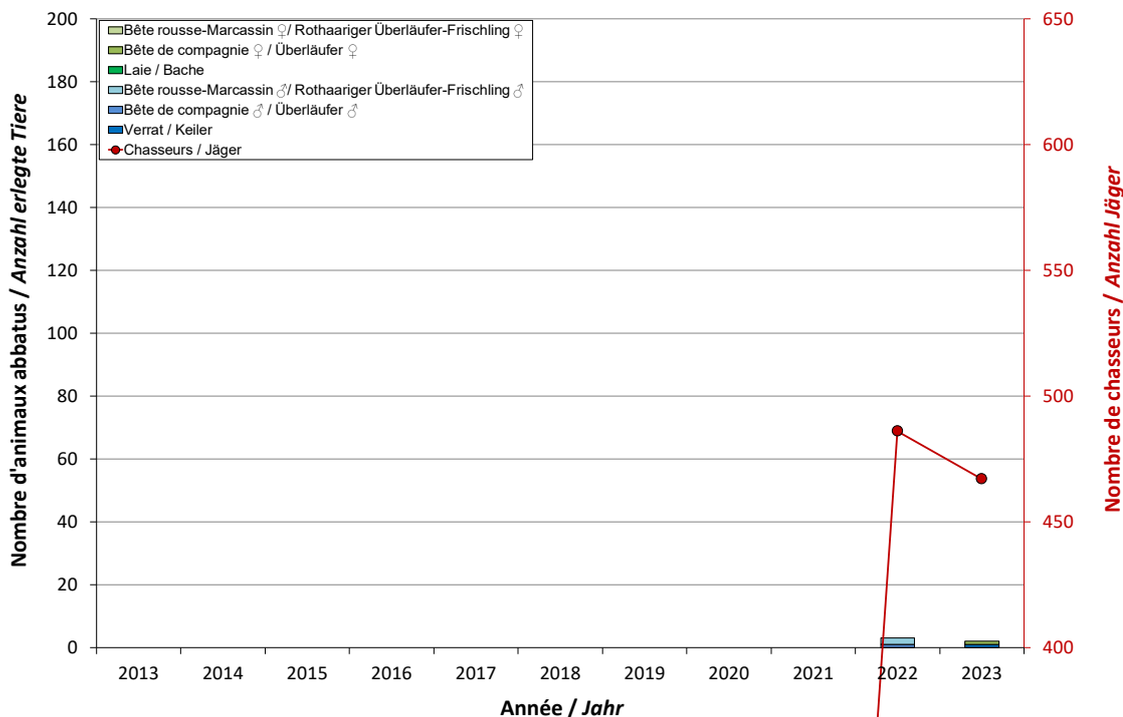
	nombre absolu	pourcentage
Verrat ♂	1	50.0%
BC* ♂	0	0.0%
BR-M* ♂	0	0.0%
Laie ♀	0	0.0%
BC* ♀	1	50.0%
BR-M* ♀	0	0.0%

*BC: bête de compagnie

*BR-M: bête rousse - marcassin

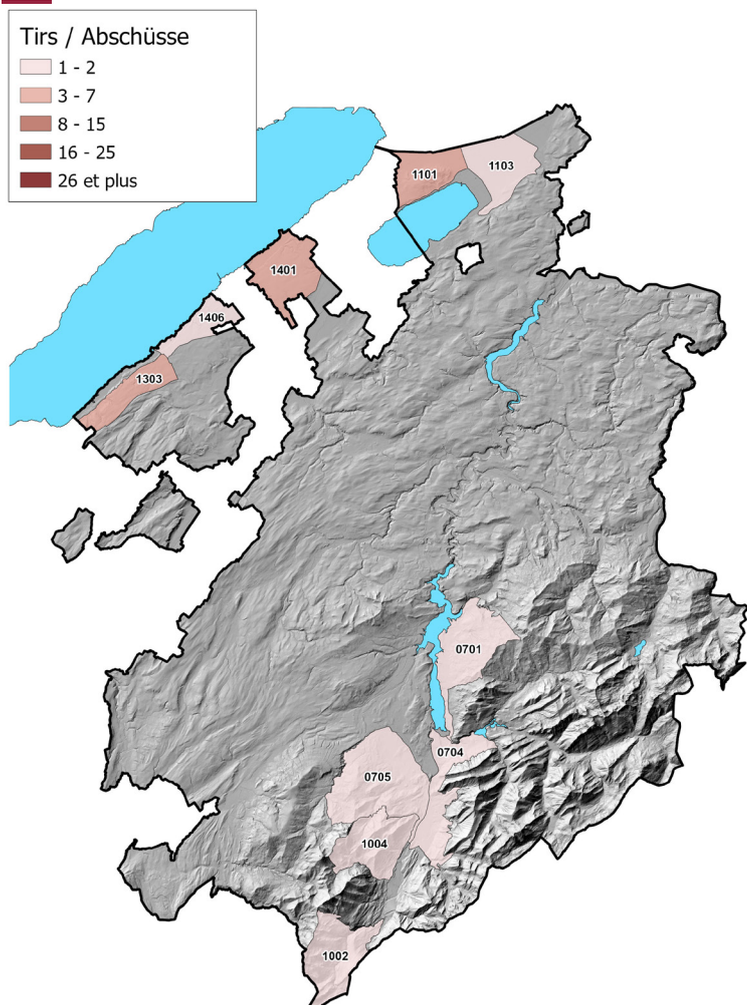
Progression sur 1 an: -33.3*
Progression sur 5 ans: NA*
Progression sur 10 ans: NA*

*NA: No Data Available



8. Permis Ds (chasse d'été)

8.1 Sanglier (*Sus scrofa*)



Total réalisation: 22

Les tirs de l'été 2023 se composent de la manière suivante:

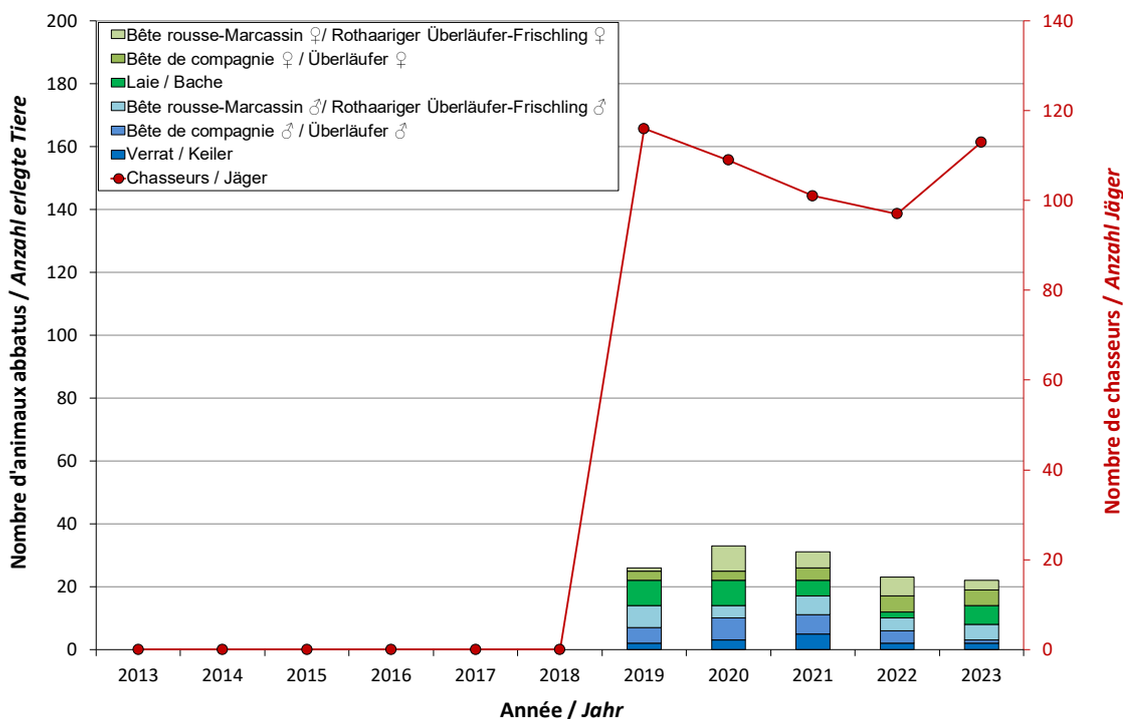
	nombre absolu	pourcentage
Verrat ♂	2	9.1%
BC* ♂	5	22.7%
BR-M* ♂	1	4.6%
Laie ♀	6	27.3%
BC* ♀	3	13.6%
BR-M* ♀	5	22.7%

*BC: bête de compagnie

*BR-M: bête rousse - marcassin

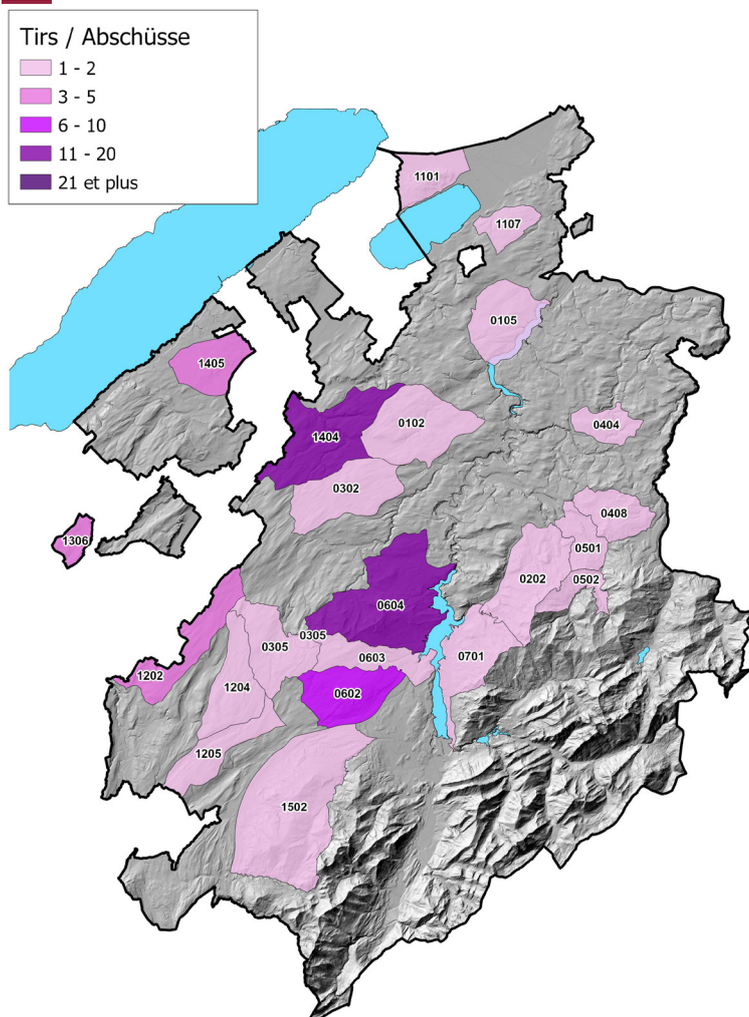
Progression sur 1 an: -4.3%
Progression sur 5 ans: NA*
Progression sur 10 ans: NA*

*NA: No Data Available



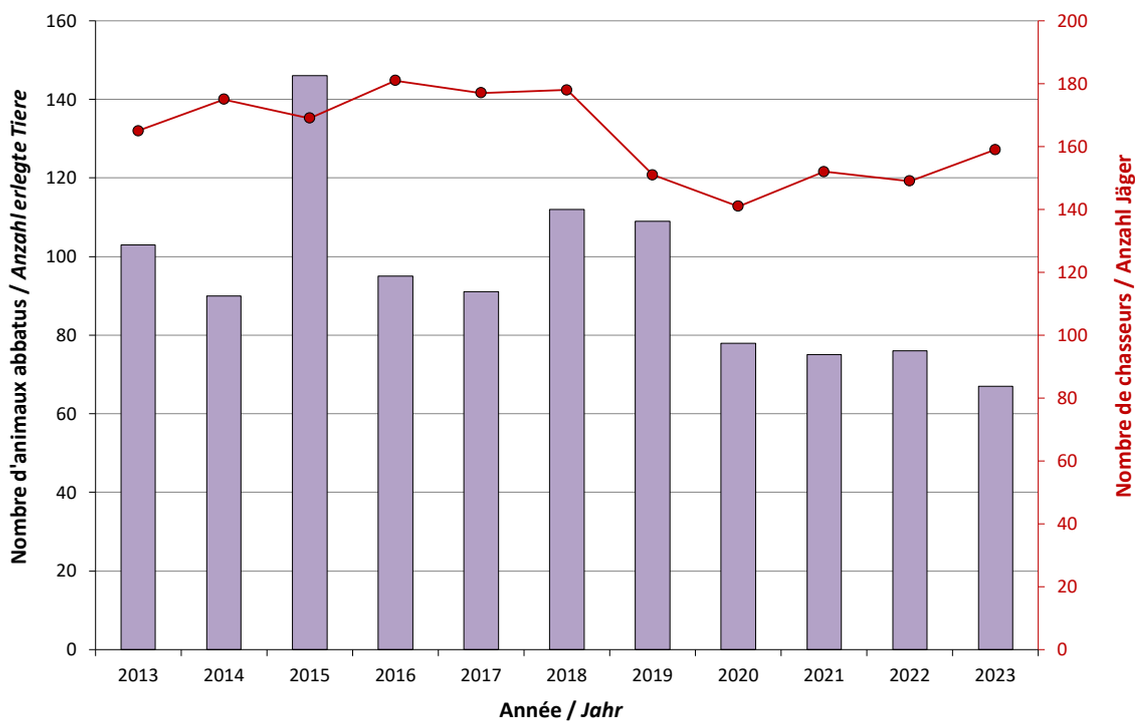
9. Permis E

9.1 Bécasse des bois (*Scolopax rusticola*)



Total réalisation: 67

Progression sur 1 an: -11.8%
 Progression sur 5 ans: -25.5%
 Progression sur 10 ans: -31.2%



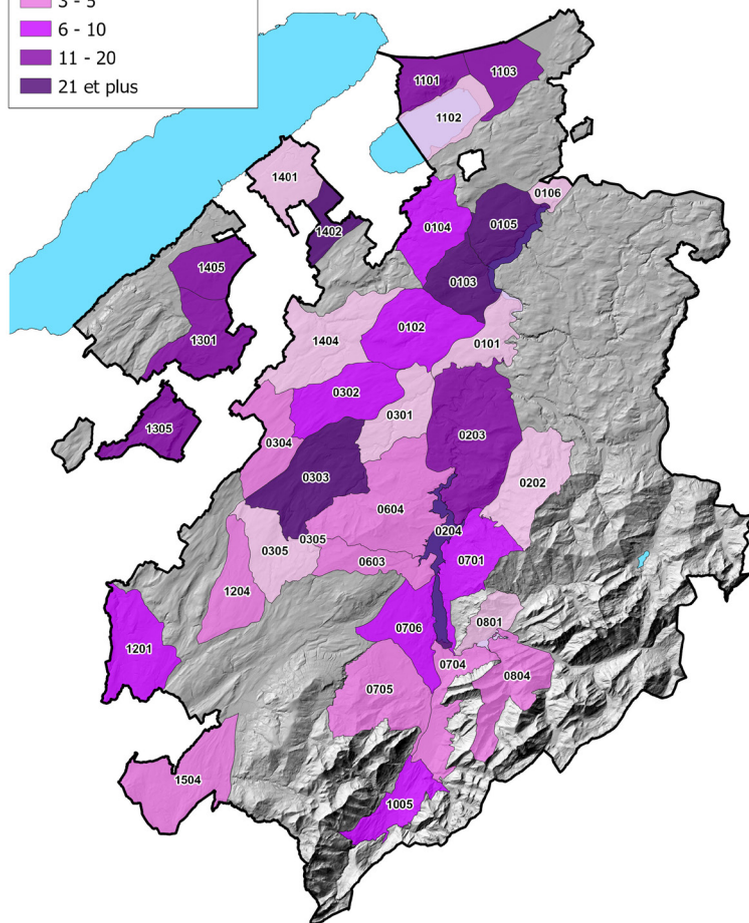
9. Permis E-F-G

9.2 Canard colvert (*Anas platyrhynchos*)



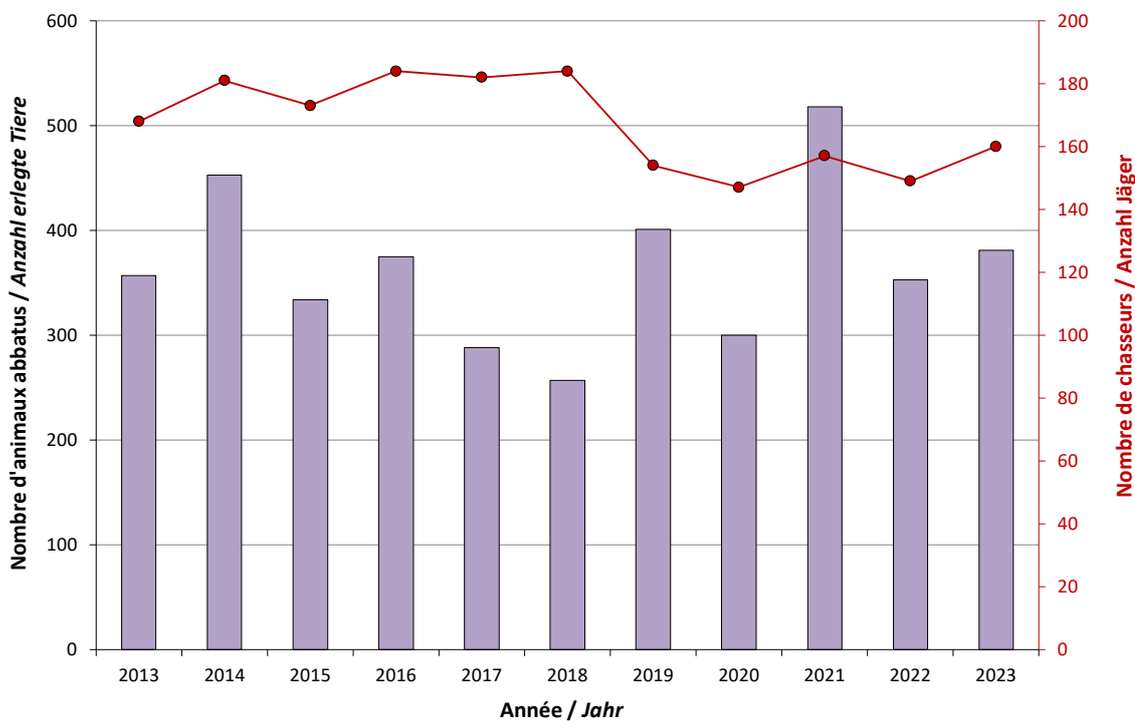
Tirs / Abschüsse

- 1 - 2
- 3 - 5
- 6 - 10
- 11 - 20
- 21 et plus



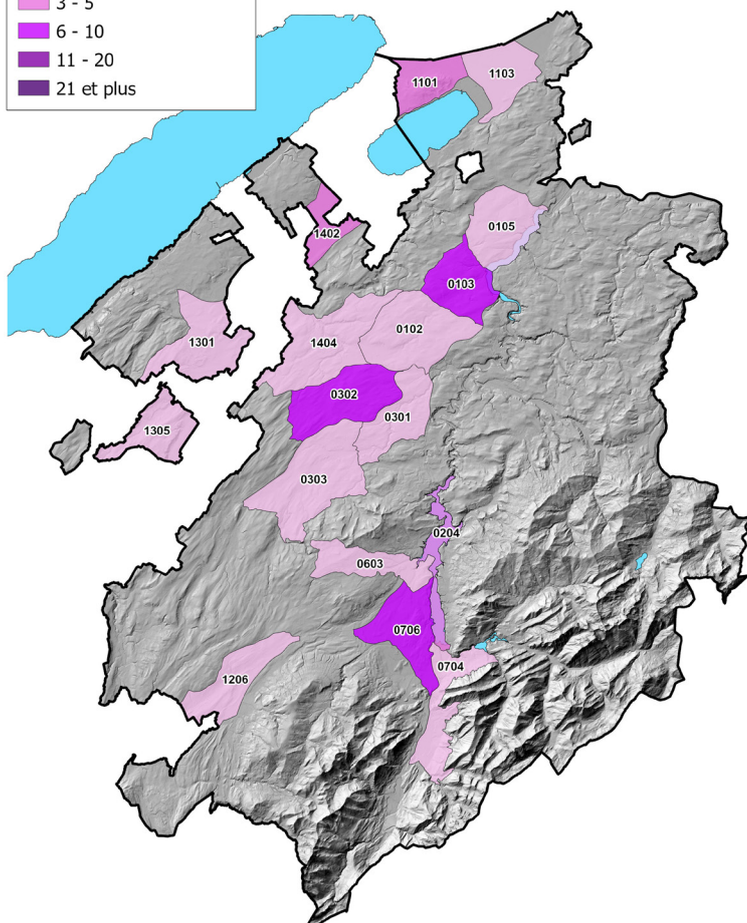
Total réalisation: 381

Progression sur 1 an: 7.9%
 Progression sur 5 ans: 4.1%
 Progression sur 10 ans: 4.7%



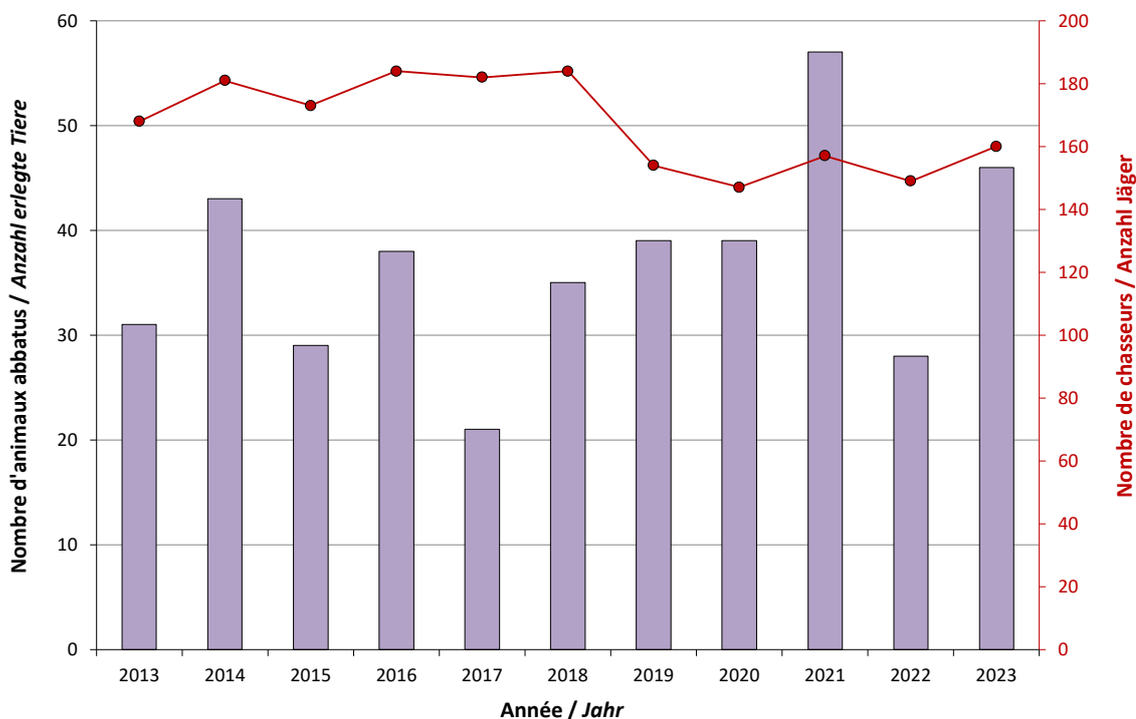
9. Permis E-F-G

9.3 Sarcelle d'hiver (*Anas crecca*)



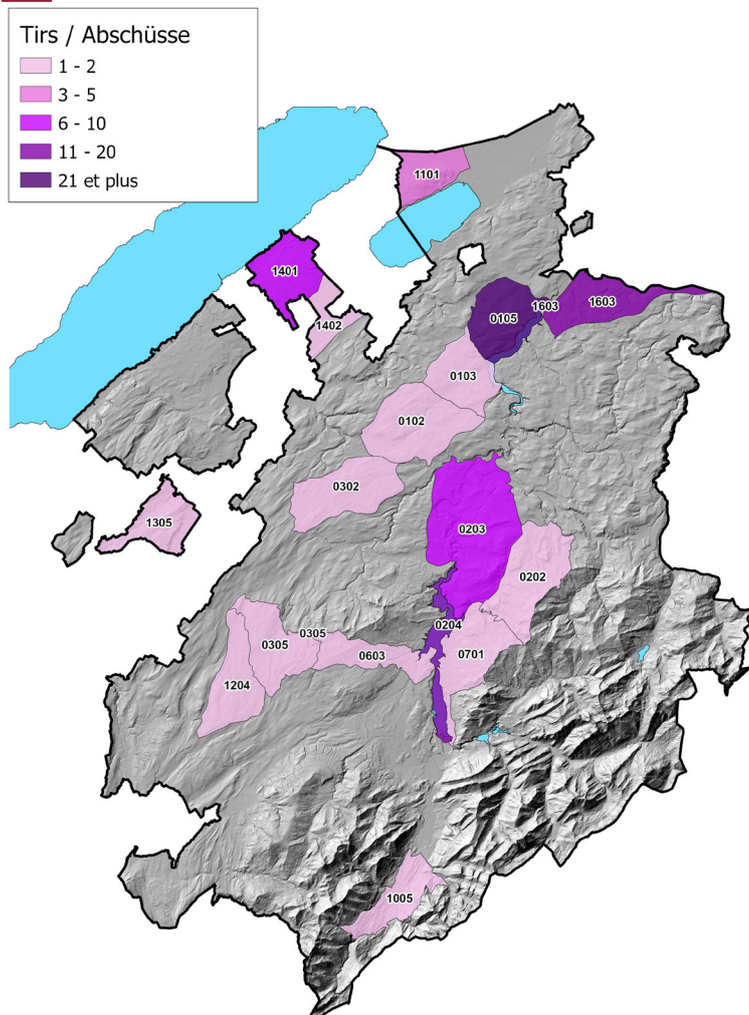
Total réalisation: 46

Progression sur 1 an: 64.2%
 Progression sur 5 ans: 16.1%
 Progression sur 10 ans: 27.7%



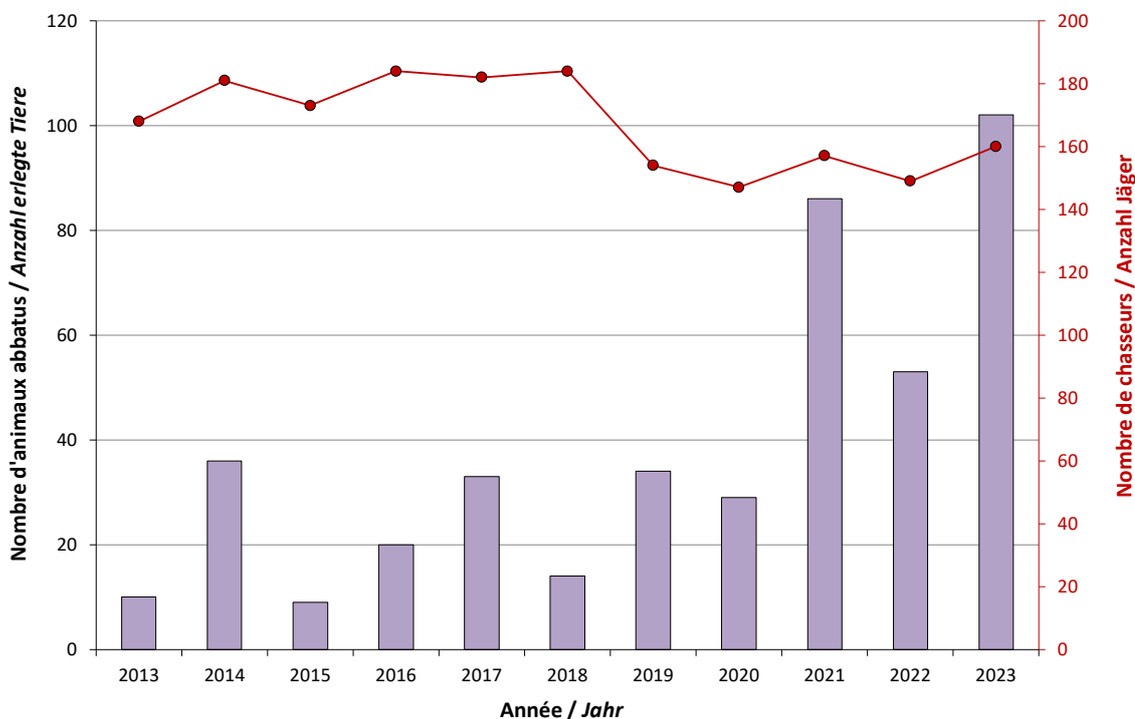
9. Permis E-F-G

9.4 Cormoran (*Phalacrocorax carbo*)



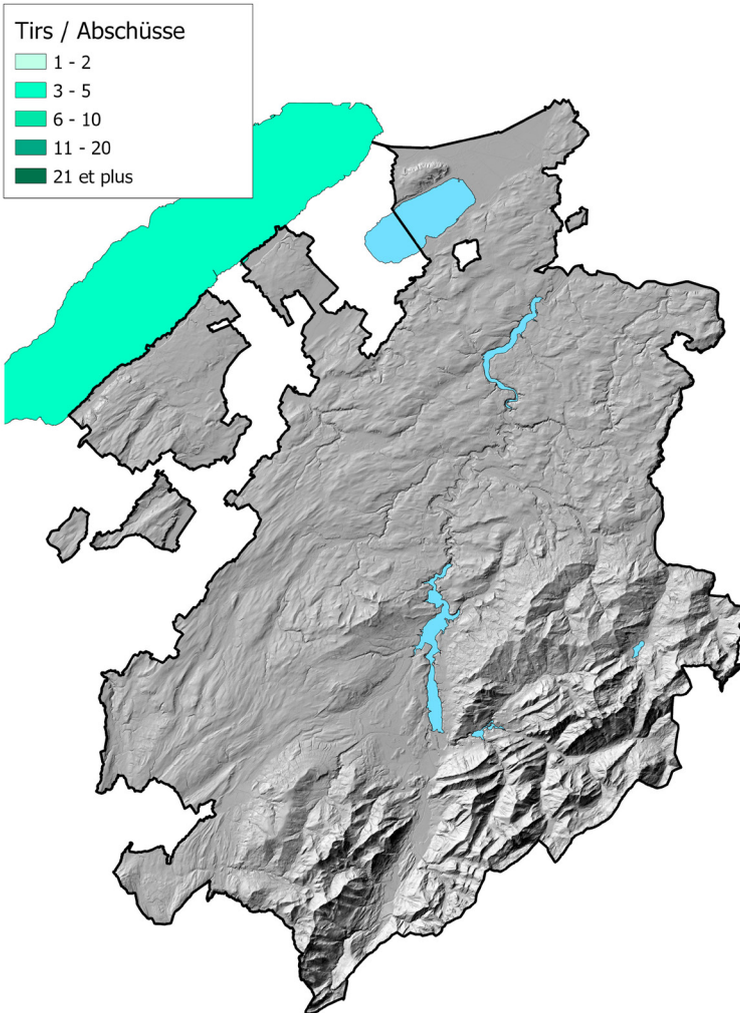
Total réalisation: 102

Progression sur 1 an: 92.4%
 Progression sur 5 ans: 136.1%
 Progression sur 10 ans: 214.8%



10. Permis H

10.1 Cormoran (*Phalacrocorax carbo*)



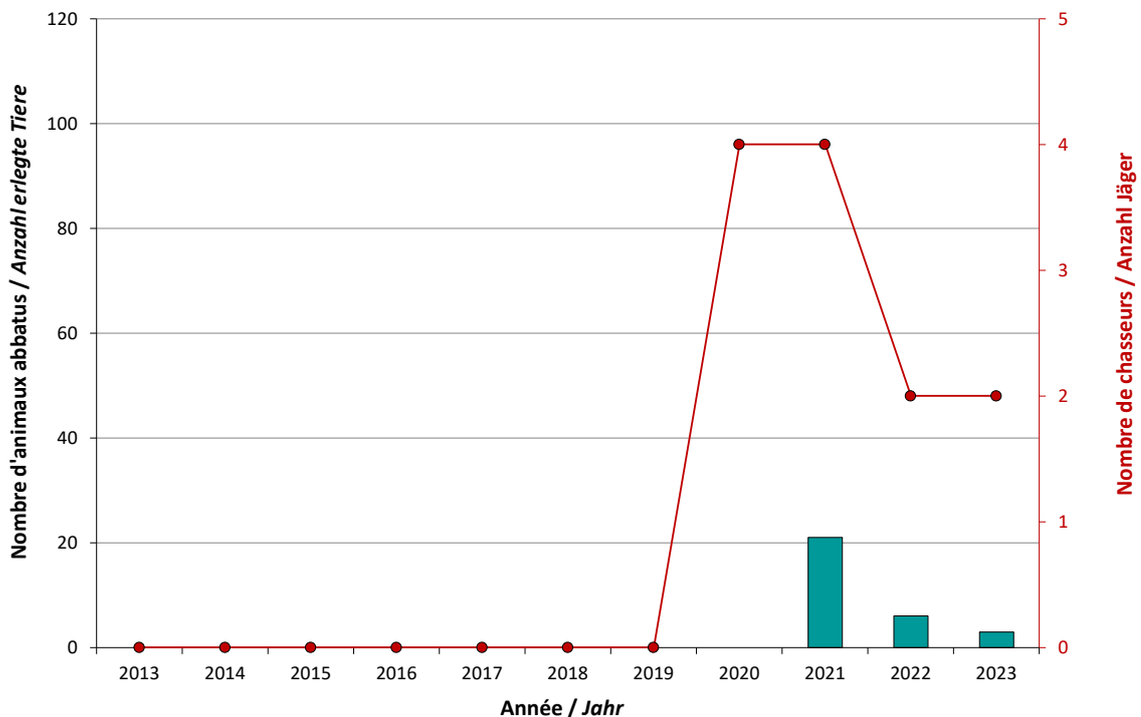
Total réalisation: 3

Permis en vigueur depuis 2020 suite aux modifications des concordats sur la chasse du lac de Neuchâtel (RF 922.5) et du lac de Morat (RF 922.6).

Ce permis est réservé aux titulaires d'un permis de pêche professionnel et permet le droit de chasser exclusivement le cormoran.

Progression sur 1 an: -50.0%
Progression sur 5 ans: NA*
Progression sur 10 ans: NA*

*NA: No Data Available



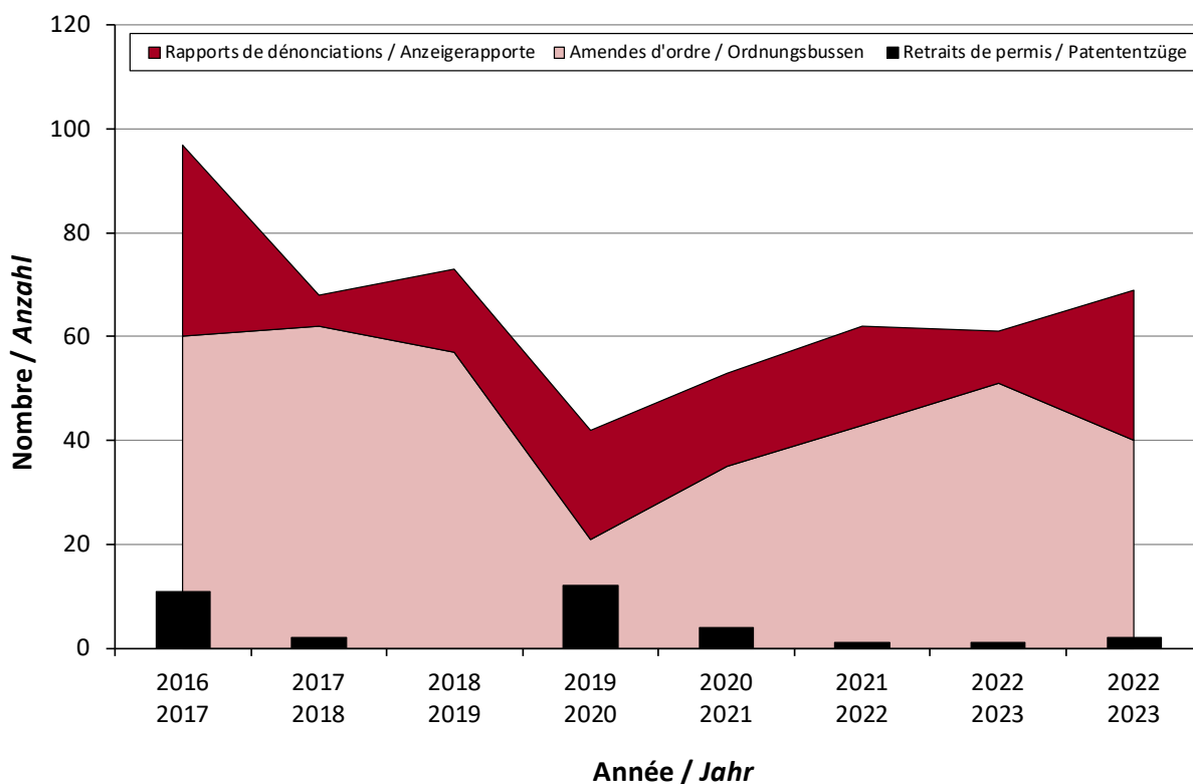
11. Infractions de chasse

Statistique des infractions de chasse

Nombre d'amendes d'ordre (depuis leur entrée en vigueur en 2015), nombre de rapports de dénonciations adressés au Ministère public ainsi que le nombre de retraits de permis par saison de chasse.

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Amendes d'ordre	60	62	57	21	35	43	51	40
Rapports de dénonciations	37*	6*	16*	22*	18	19	10	29
Retraits de permis	11	2	0	10	4	1	1	2

*Le nombre de rapports de dénonciations adressées aux Préfectures ne figure pas dans cette statistique.



Direction des institutions, de l'agriculture et des forêts DIAF
Ruelle de Notre-Dame 2, Case postale, 1701 Fribourg

www.fr.ch/diaf

Mars 2024

