

Chemin du Bel'Oiseau 12
Case postale 69
CH-2882 Saint-Ursanne

t +41 32 420 48 00
f +41 32 420 48 11
secr.env@jura.ch

RAPPORT SUR L'EXERCICE DE LA CHASSE – SAISON 2015



RAPPORT SUR L'EXERCICE DE LA CHASSE – SAISON 2015	1
I. Généralités	1
1. Permis.....	1
i. Permis généraux et spéciaux délivrés en 2015	1
ii. Evolution du nombre de permis généraux délivrés de 2006 à 2015	1
iii. Evolution du nombre de permis temporaires délivrés de 2006 à 2015.....	2
2. Autorisations spéciales.....	2
i. Autorisations délivrées en 2015	2
II. Chevreuil	3
1. Statistiques de chasse	3
i. Prélèvements de chevreuils réalisés durant la saison 2015	3
ii. Répartition des prélèvements de chevreuils selon la classe d'âge, saison 2015	3
iii. Prélèvements de chevreuils réalisés par unité de gestion en 2015.....	4
iv. Evolution des prélèvements de chevreuils et de l'accomplissement du plan de chasse (en %) de 2006 à 2015.....	5
2. Indicateurs de l'évolution des effectifs	5
i. Evolution de l'indice kilométrique d'abondance du chevreuil de 2006 à 2015	5
ii. Evolution du nombre de chevreuils morts sur les routes de 2006 à 2015	6
iii. Evolution du nombre de jours nécessaire à l'accomplissement de 80% du plan de chasse théorique du chevreuil de 2006 à 2015	6
3. Chevreuils péris	7
i. Nombre de chevreuils péris en 2015 selon la cause de la mort	7
III. Sanglier	7
1. Statistiques de chasse	7
i. Prélèvements de sangliers réalisés durant la saison 2015.....	7
ii. Répartition des prélèvements de sangliers selon le poids, saison 2015.....	8
iii. Prélèvements de sangliers réalisés par unité de gestion en 2015	9
iv. Evolution des prélèvements de sangliers de 2006 à 2015.....	10
2. Indicateurs de l'évolution des effectifs	10
i. Evolution du nombre de sangliers morts sur les routes de 2006 à 2015.....	10
3. Sangliers péris	11
i. Nombre de sangliers péris en 2015 selon la cause de la mort	11
IV. Chamois	11
1. Statistiques de chasse	11
i. Prélèvements de chamois réalisés durant la saison 2015	11
ii. Evolution des prélèvements de chamois de 2006 à 2015.....	12
iii. Prélèvements de chamois réalisés par unité de gestion en 2015	13
2. Indicateurs de l'évolution des effectifs	14
i. Evolution du nombre de chamois recensés par les gardes et gardes auxiliaires de 2006 à 2015 (effectifs évalués durant l'hiver 20xx – 20xx+1).....	14
3. Chamois péris	14
ii. Nombre de chamois péris en 2015 selon la cause de la mort	14
V. Lièvre	15
1. Indicateurs de l'évolution des effectifs	15
i. Evolution de l'indice kilométrique d'abondance du lièvre de 2006 à 2015	15
ii. Evolution du nombre de lièvres morts sur les routes de 2006 à 2015	15
2. Lièvres péris.....	16
i. Nombre de lièvres péris selon la cause de la mort	16

VI.	Renard et Blaireau	16
1.	Statistiques de chasse	16
i.	Prélèvements de renards et blaireaux réalisés durant la saison de chasse 2014*	16
ii.	Evolution des prélèvements de renards et blaireaux de 2005 à 2014*	17
2.	Indicateurs de l'évolution des effectifs	17
i.	Evolution de l'indice kilométrique d'abondance du renard et du blaireau de 2006 à 2015	17
3.	Renards et blaireaux péris.....	18
i.	Nombre de renards et blaireaux péris selon la cause de la mort (année 2015)	18
VII.	Corvidés.....	18
1.	Statistiques de chasse	18
i.	Prélèvements de corvidés réalisés durant la saison de chasse 2014*	18
ii.	Evolution des prélèvements de corvidés de 2005 à 2014*	19
2.	Corvidés péris	19
i.	Nombre de corvidés péris selon la cause de la mort (année 2015)	19
VIII.	Autres espèces	20
1.	Statistiques de chasse	20
i.	Prélèvements réalisés durant la saison de chasse 2014*	20
ii.	Evolution des prélèvements de 2005 à 2014*	20
IX.	Gestion des dommages causés par la faune sauvage	21
1.	Dommages aux cultures	21
i.	Montant des indemnités versées (en francs) pour les dommages en 2015 selon le type de culture	21
ii.	Montant des indemnités versées en 2015 (en francs) pour la prévention, la réparation et l'expertise des dommages.....	21
iii.	Evolution des montants versés (en francs) pour l'indemnisation des dommages de 2006 à 2015	21
iv.	Evolution des indemnités versées (en francs) pour la prévention, la réparation et l'expertise des dommages de 2010 à 2015	22
v.	Evolution des dommages par sanglier prélevé (en francs) de 2006 à 2015	22
2.	Dommages aux animaux de rente.....	23
i.	Indemnités versées pour les dommages provoqués par le lynx aux animaux de rente en 2015	23

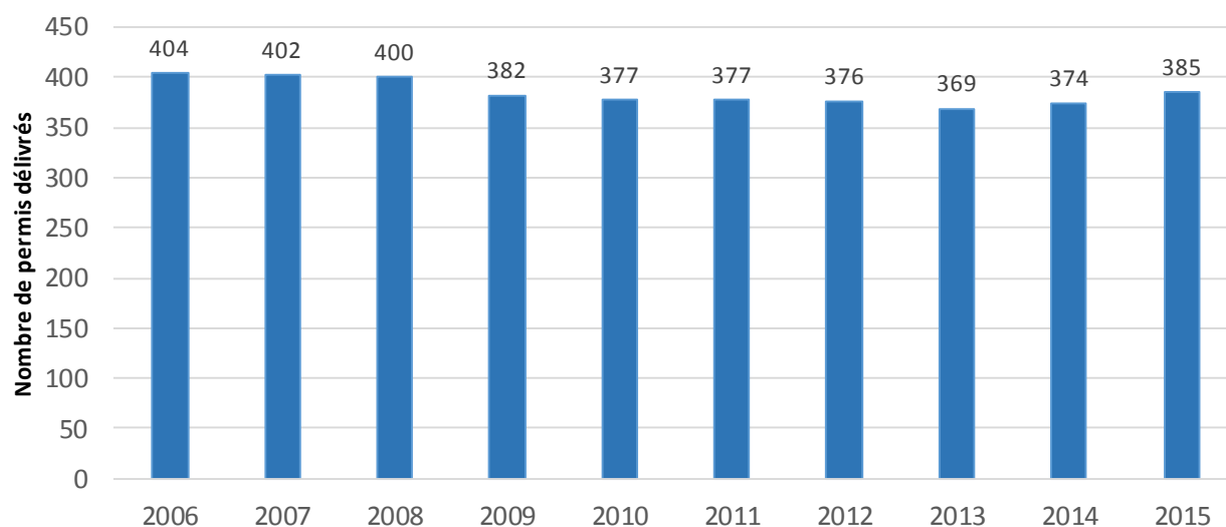
I. Généralités

1. Permis

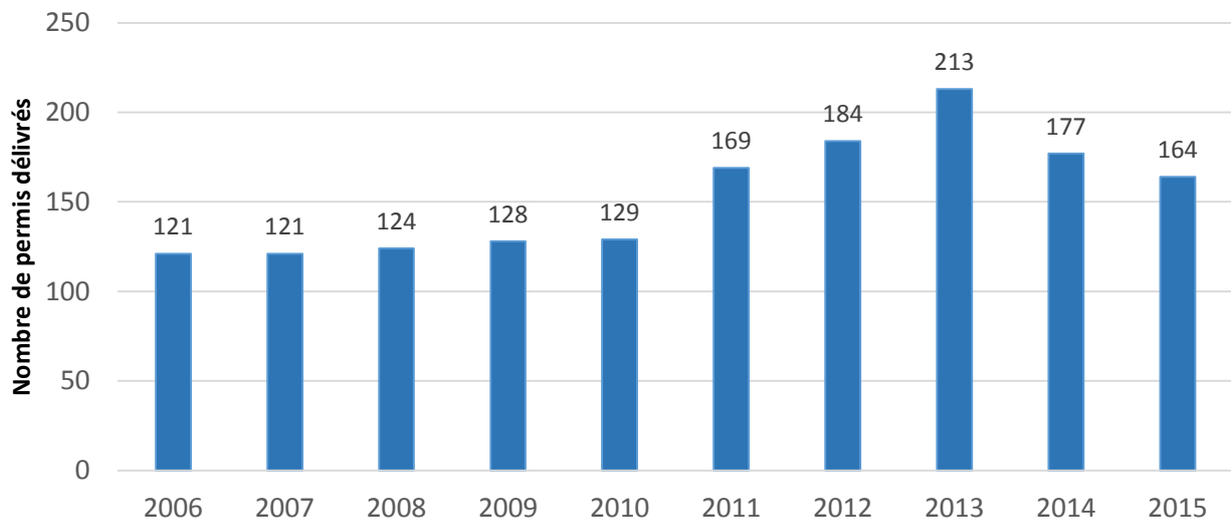
i. Permis généraux et spéciaux délivrés en 2015

Type de permis	Nombre délivré
Permis général	385
Permis A (plume)	69
Permis B (sanglier)	247
Permis B1 (sanglier, affût)	61
Permis C (carnassier)	146
Permis D (chamois)	64
Permis temporaire (invité)	164

ii. Evolution du nombre de permis généraux délivrés de 2006 à 2015



iii. Evolution du nombre de permis temporaires délivrés de 2006 à 2015



2. Autorisations spéciales

i. Autorisations délivrées en 2015

Type d'autorisation	Nombre délivré
Autorisation pour chasse sans port d'arme	10
Autorisation de lâcher des chiens	7
Autorisation de tir d'un chevreuil supplémentaire	30
Autorisation pour le tir de prédateurs	59
Autorisation pour le tir de cormorans	10

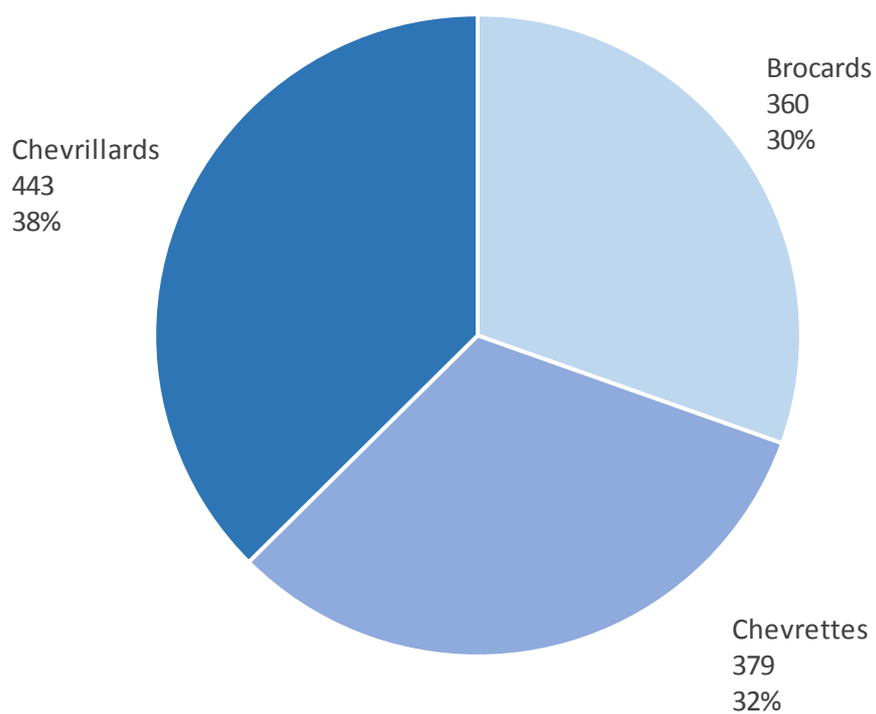
II. Chevreuil

1. Statistiques de chasse

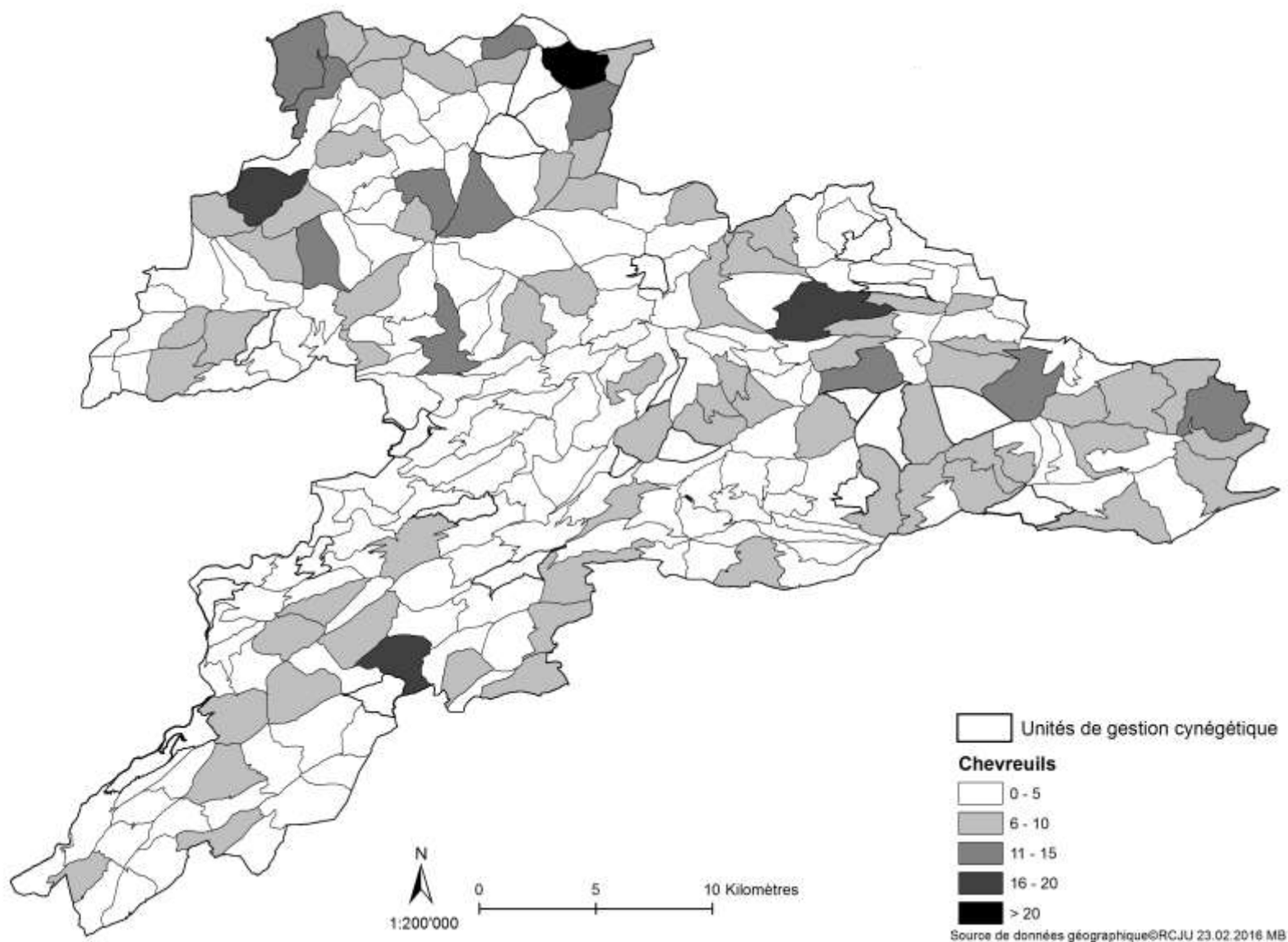
i. Prélèvements de chevreuils réalisés durant la saison 2015

	Adultes			Chevrillards			Total
	Femelles	Mâles	Total	Femelles	Mâles	Total	
Delémont	135	133	268	83	75	158	426
Franches-Montagnes	79	68	147	37	45	82	229
Porrentruy	165	159	324	97	106	203	527
Total	379	360	739	217	226	443	1'182

ii. Répartition des prélèvements de chevreuils selon la classe d'âge, saison 2015



iii. Prélèvements de chevreuils réalisés par unité de gestion en 2015

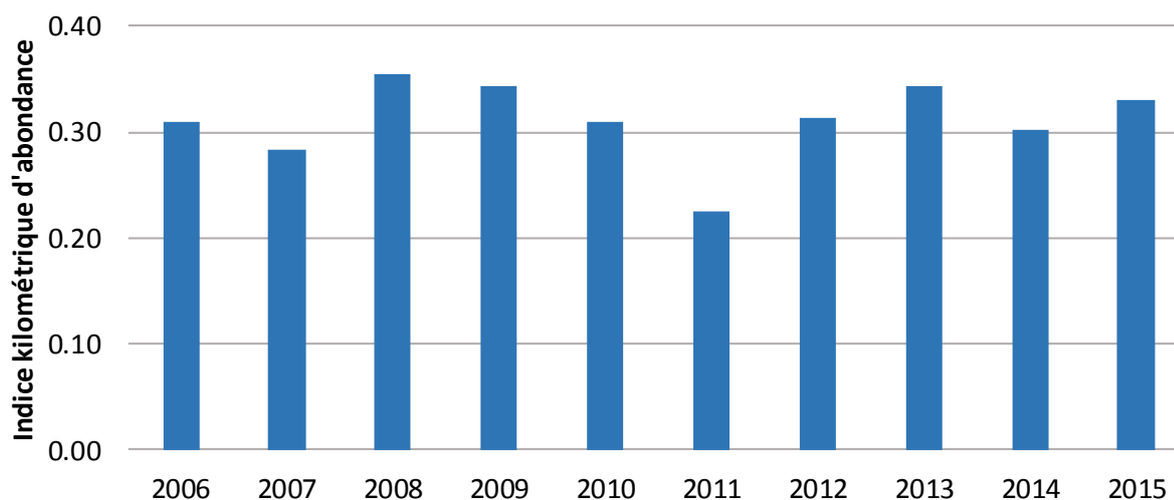


iv. Evolution des prélèvements de chevreuils et de l'accomplissement du plan de chasse (en %) de 2006 à 2015

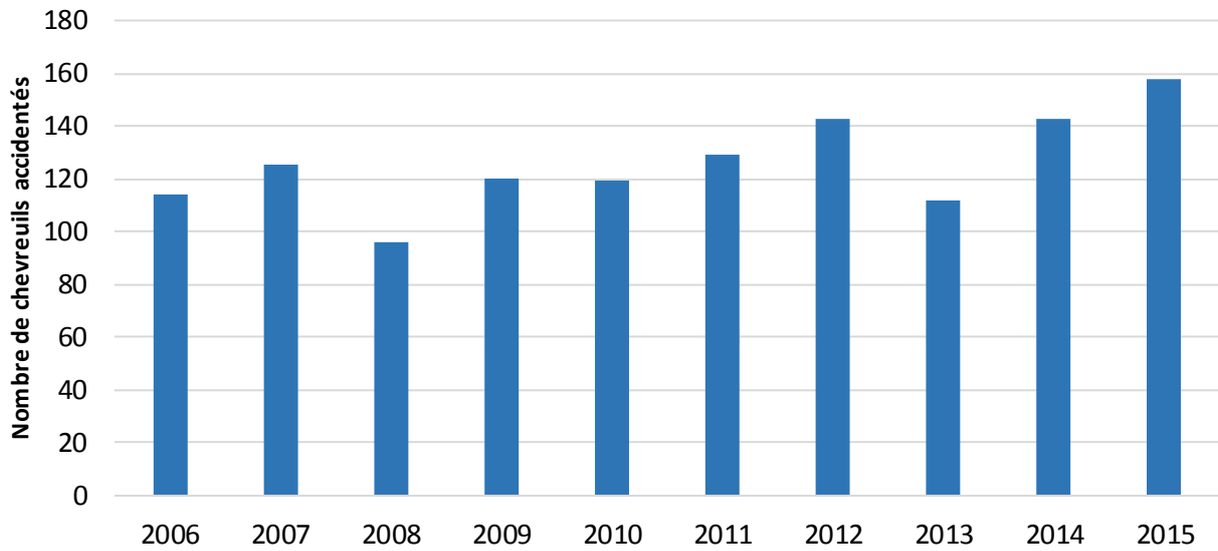
	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Permis délivrés	404	402	400	382	377	377	376	369	374	385
Marques supplémentaires	-	-	-	-	-	-	44	71	72	30
Total des marques	1212	1206	1200	1146	1131	1131	1172	1178	1194	1185
Tirés	1255	1197	1178	1164	1092	1111	1158	1171	1168	1182
Accomplissement du plan de chasse	104%	99%	98%	102%	97%	98%	99%	99%	98%	100%

2. Indicateurs de l'évolution des effectifs

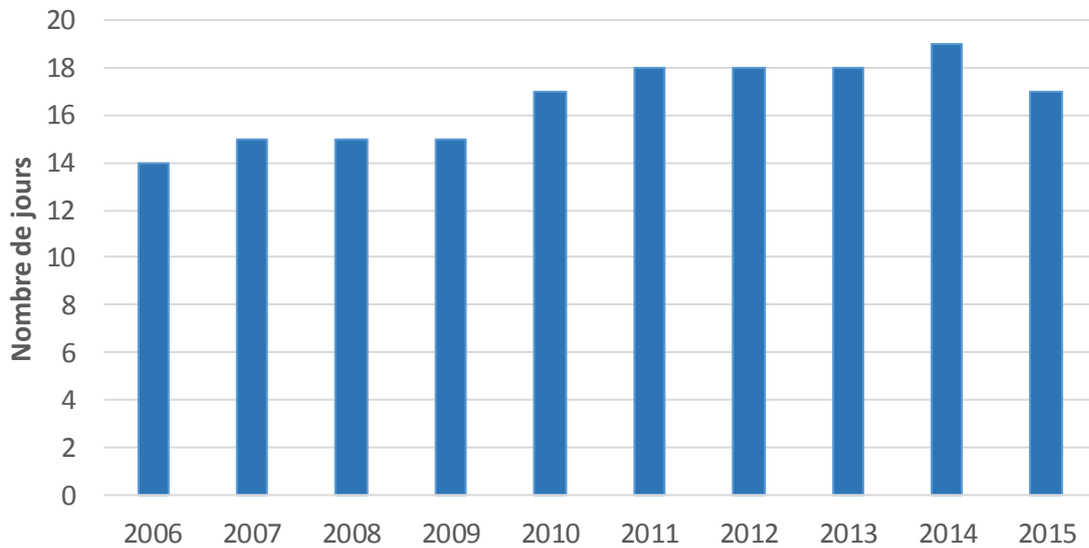
i. Evolution de l'indice kilométrique d'abondance du chevreuil de 2006 à 2015



ii. Evolution du nombre de chevreuils morts sur les routes de 2006 à 2015



iii. Evolution du nombre de jours nécessaire à l'accomplissement de 80% du plan de chasse théorique du chevreuil de 2006 à 2015



3. Chevreuils périss

i. Nombre de chevreuils périss en 2015 selon la cause de la mort

Cause de la mort	Nombre
Age, maladie, faiblesse	11
Trafic automobile	158
Trafic ferroviaire	2
Autre accident, chute	3
Blessure par balle	13
Tué par des chiens	2
Pesticide et autre poison	0
Machines agricoles	1
Proie de lynx	7
Autres causes	15
Tir de gestion	1
TOTAL	213

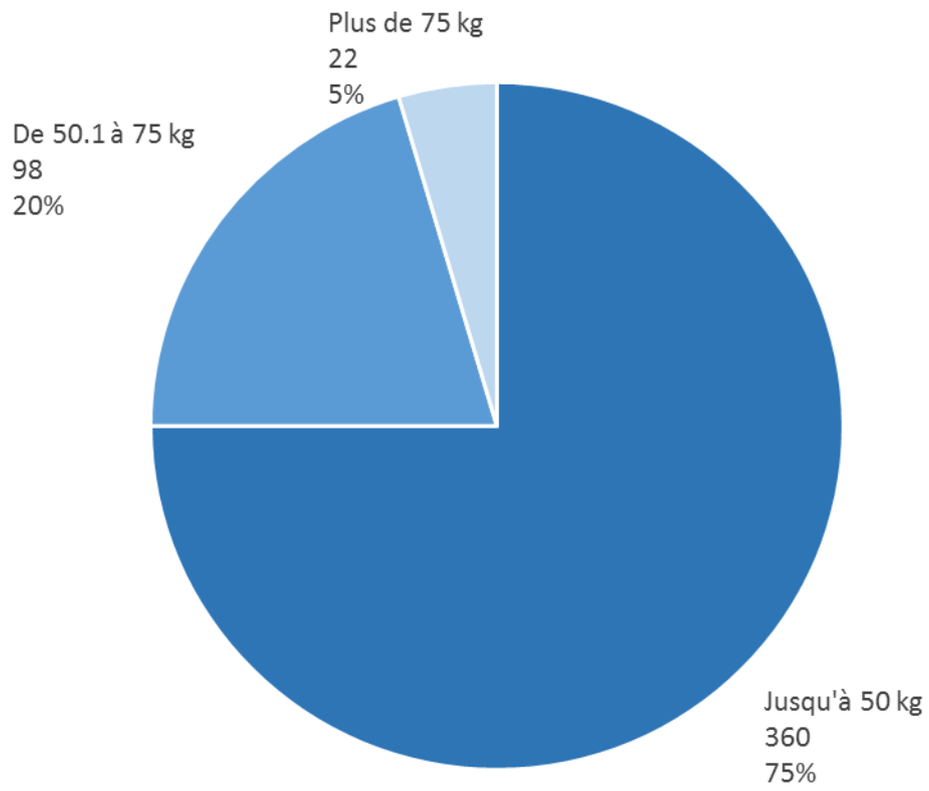
III. Sanglier

1. Statistiques de chasse

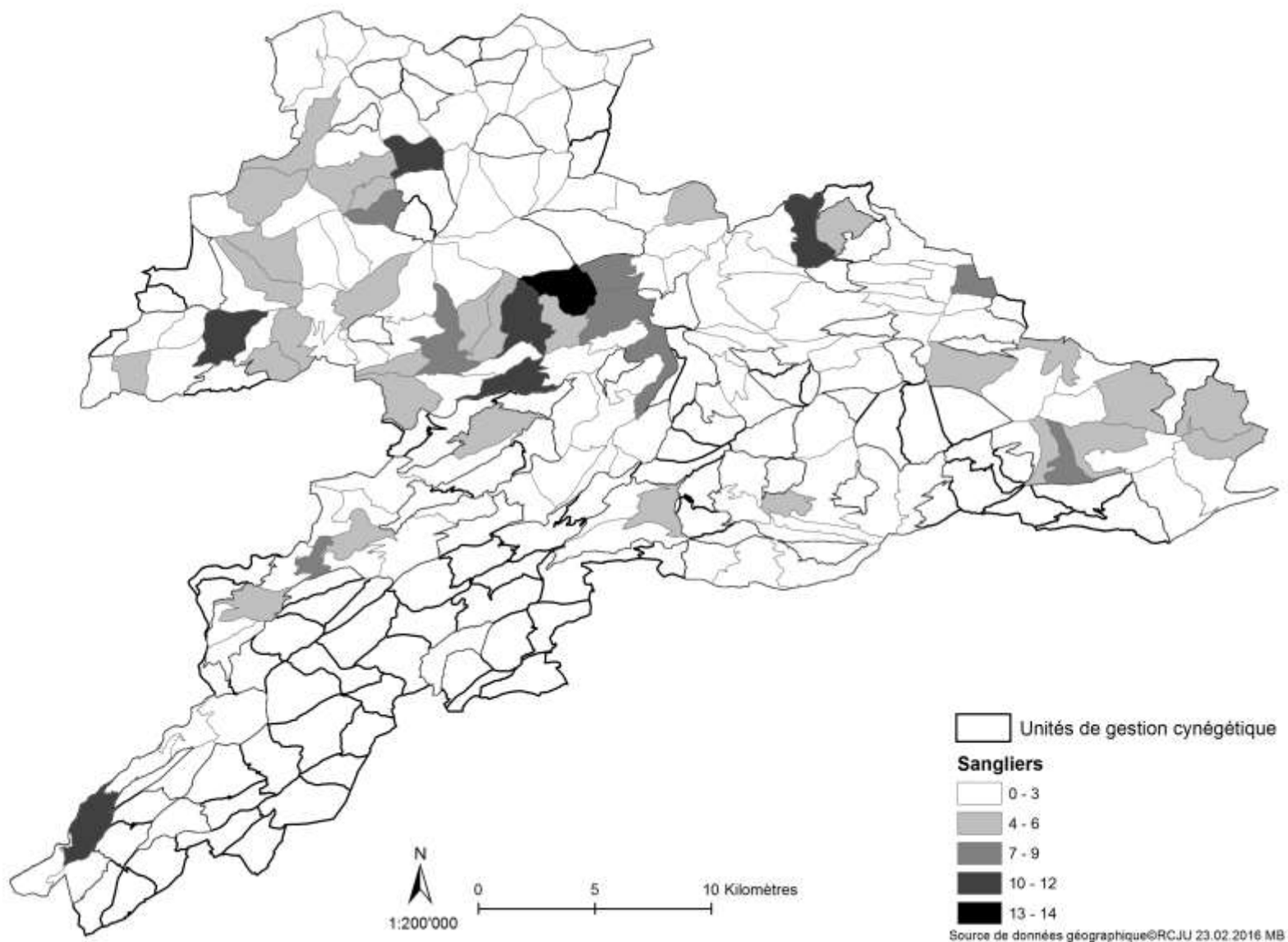
i. Prélèvements de sangliers réalisés durant la saison 2015

	Jusqu'à 50 kg			De 50.1 à 75 kg			Plus de 75 kg			Total
	Femelles	Mâles	Total	Femelles	Mâles	Total	Femelles	Mâles	Total	
Ajoie	88	87	175	23	17	40	2	10	12	227
Delémont	54	52	106	21	14	35	1	3	4	145
FM/ Cl. du Doubs	41	38	79	15	8	23	1	5	6	108
Total	183	177	360	59	39	98	4	18	22	480

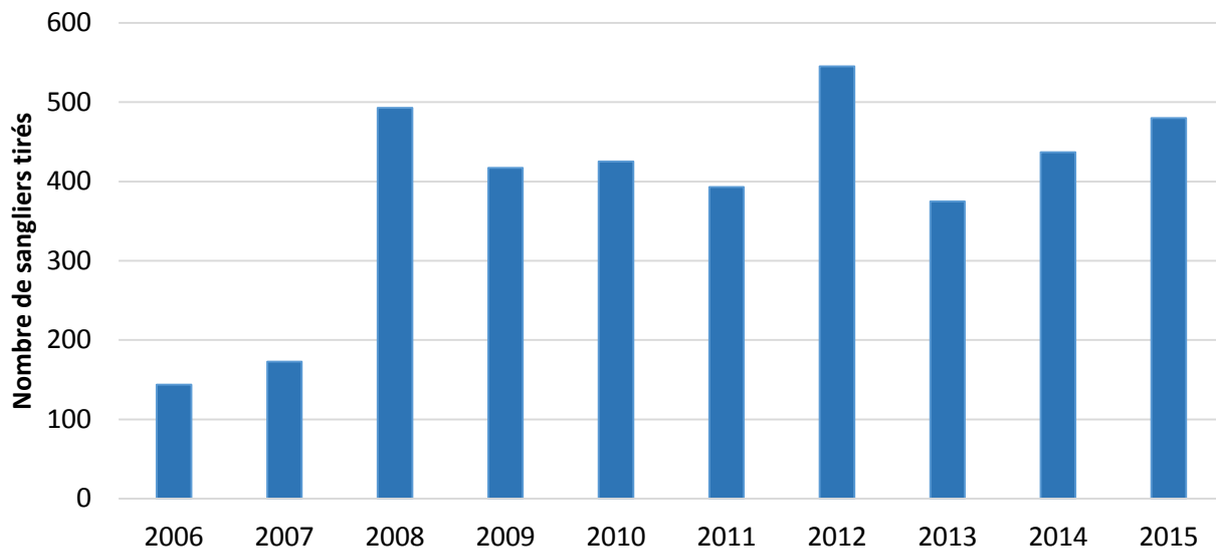
ii. Répartition des prélèvements de sangliers selon le poids, saison 2015



iii. Prélèvements de sangliers réalisés par unité de gestion en 2015

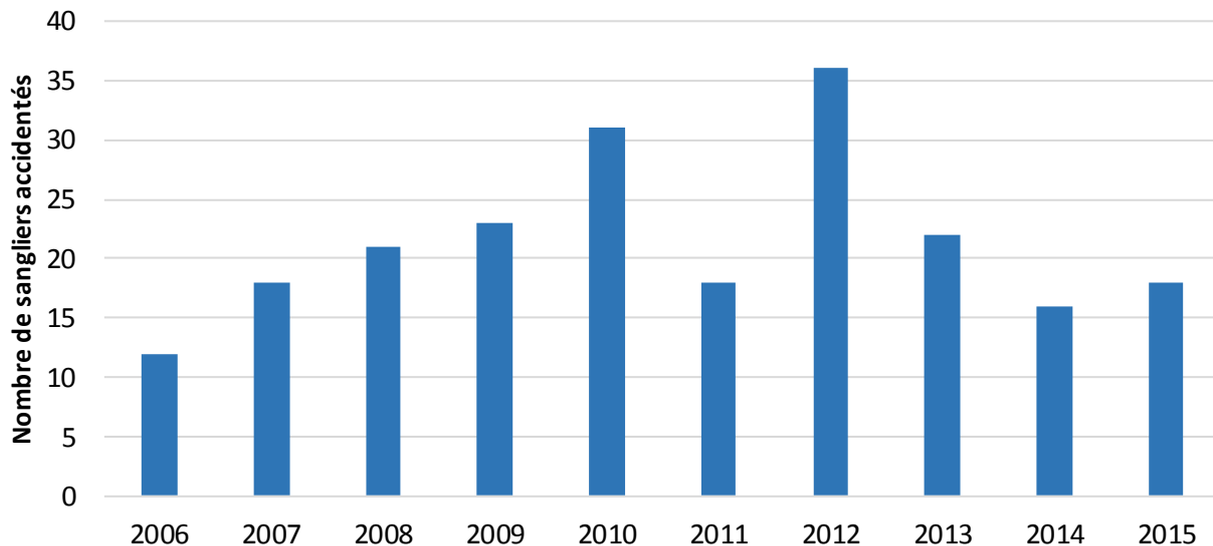


iv. Evolution des prélèvements de sangliers de 2006 à 2015



2. Indicateurs de l'évolution des effectifs

i. Evolution du nombre de sangliers morts sur les routes de 2006 à 2015



3. Sangliers périss

i. Nombre de sangliers périss en 2015 selon la cause de la mort

Cause de la mort	Nombre
Age, maladie, faiblesse	0
Trafic automobile	18
Trafic ferroviaire	1
Autre accident, chute	3
Blessure par balle	4
Tué par des chiens	0
Pesticide et autre poison	0
Machines agricoles	0
Proie de lynx	0
Autres causes	1
Tir de gestion	2
TOTAL	29

IV. Chamois

1. Statistiques de chasse

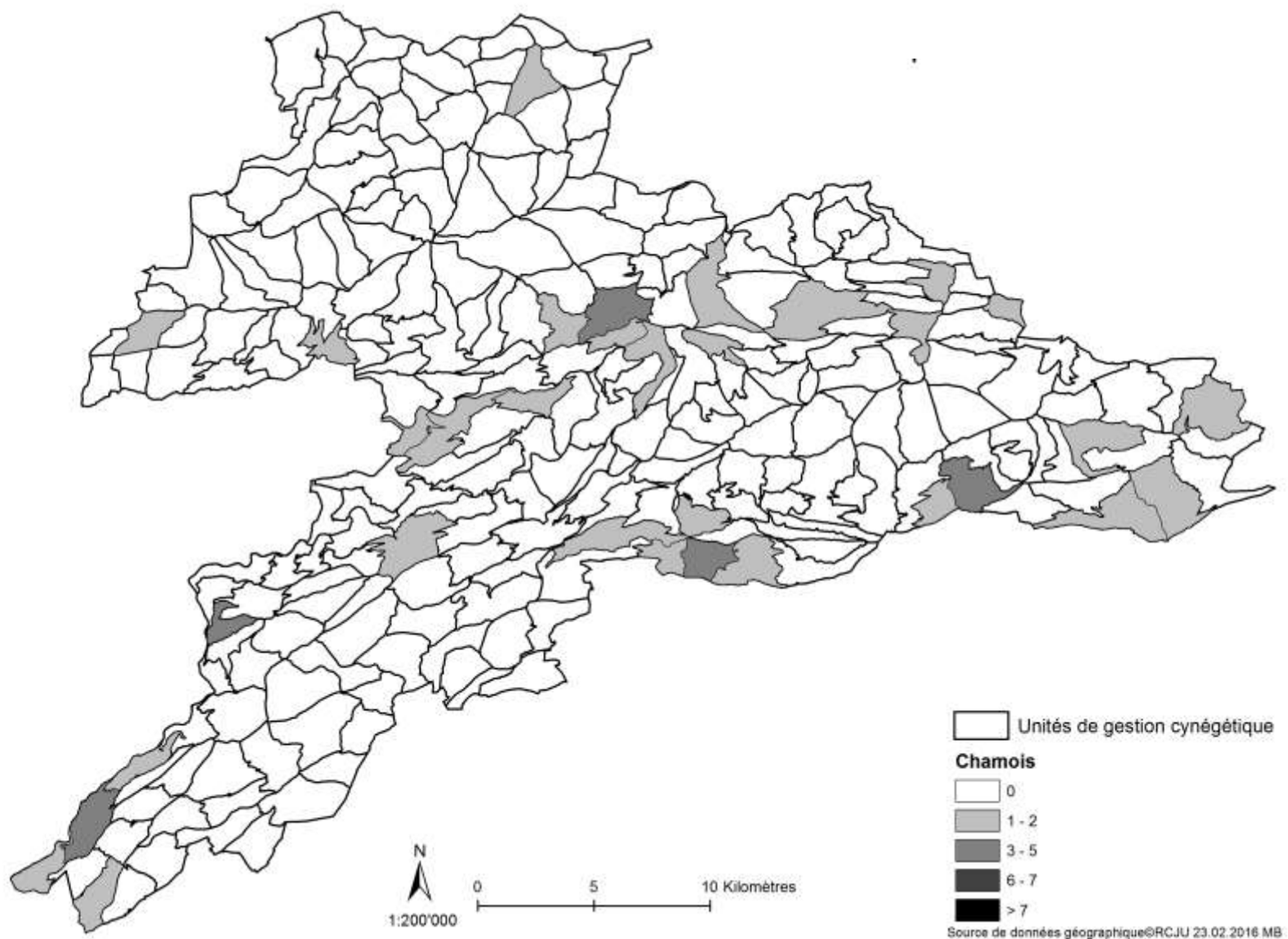
i. Prélèvements de chamois réalisés durant la saison 2015

	Adultes			Jeunes			Total
	Femelles	Mâles	Total	Femelles	Mâles	Total	
Delémont	4	6	10	1	2	3	13
Franches-Montagnes	1	8	9	0	1	1	10
Porrentruy	13	10	23	1	6	7	30
Total	18	24	42	2	9	11	53

ii. Evolution des prélèvements de chamois de 2006 à 2015

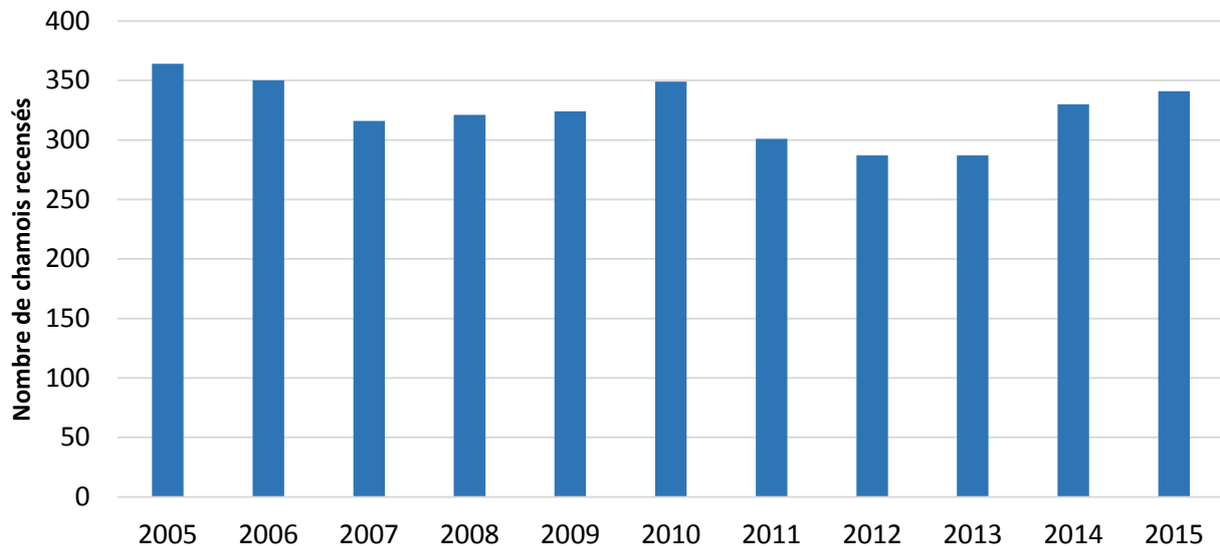
	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Permis autorisés	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
Permis délivrés	60	60	47	60	60	60	60	60	59	60
Permis offerts	3	2	4	5	4	4	4	4	4	4
Tirés	47	50	47	43	55	43	44	46	48	53

iii. Prélèvements de chamois réalisés par unité de gestion en 2015



2. Indicateurs de l'évolution des effectifs

- i. Evolution du nombre de chamois recensés par les gardes et gardes auxiliaires de 2006 à 2015 (effectifs évalués durant l'hiver 20xx – 20xx+1)



3. Chamois périss

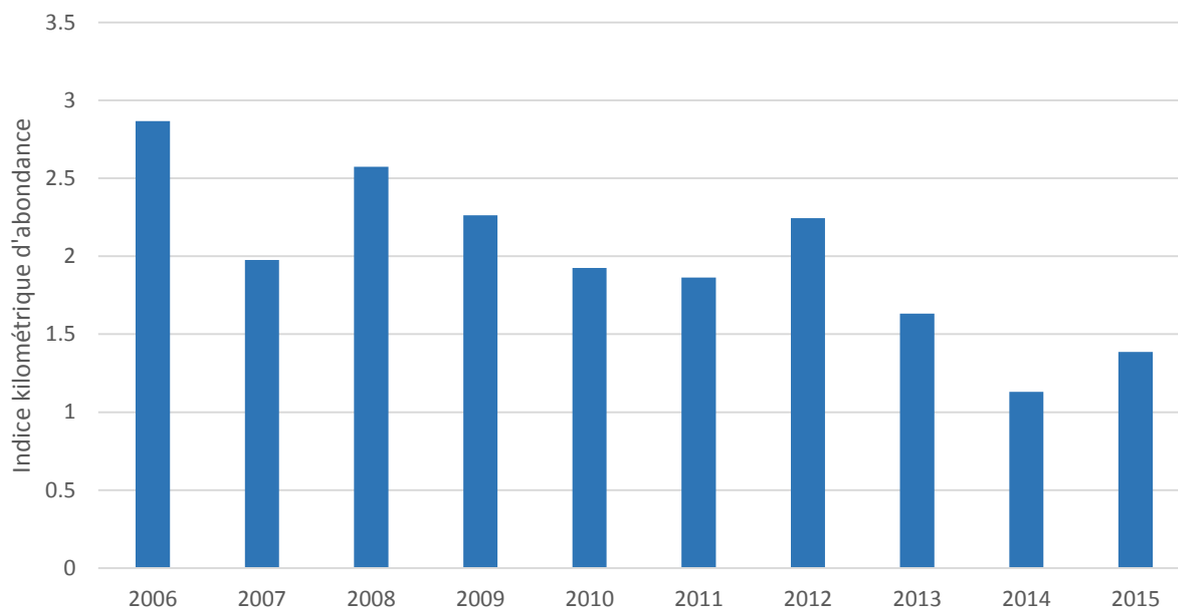
- ii. Nombre de chamois périss en 2015 selon la cause de la mort

Cause de la mort	Nombre
Age, maladie, faiblesse	0
Trafic automobile	0
Trafic ferroviaire	0
Autre accident, chute	0
Blessure par balle	0
Tué par des chiens	0
Pesticide et autre poison	0
Machines agricoles	0
Proie de lynx	0
Autres causes	0
Tir de gestion	0
TOTAL	0

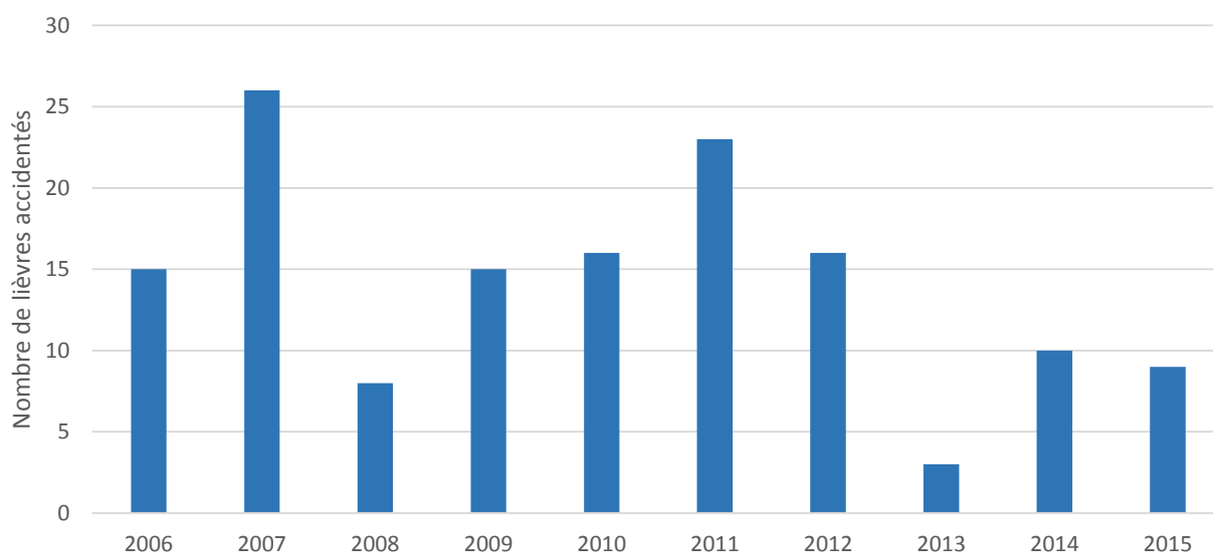
V. Lièvre

1. Indicateurs de l'évolution des effectifs

i. Evolution de l'indice kilométrique d'abondance du lièvre de 2006 à 2015



ii. Evolution du nombre de lièvres morts sur les routes de 2006 à 2015



2. Lièvres péris

i. Nombre de lièvres péris selon la cause de la mort

Cause de la mort	Nombre
Age, maladie, faiblesse	2
Trafic automobile	9
Trafic ferroviaire	0
Autre accident, chute	0
Blessure par balle	0
Tué par des chiens	0
Pesticide et autre poison	0
Machines agricoles	1
Proie de lynx	0
Autres causes	0
Tir de gestion	0
TOTAL	12

VI. Renard et Blaireau

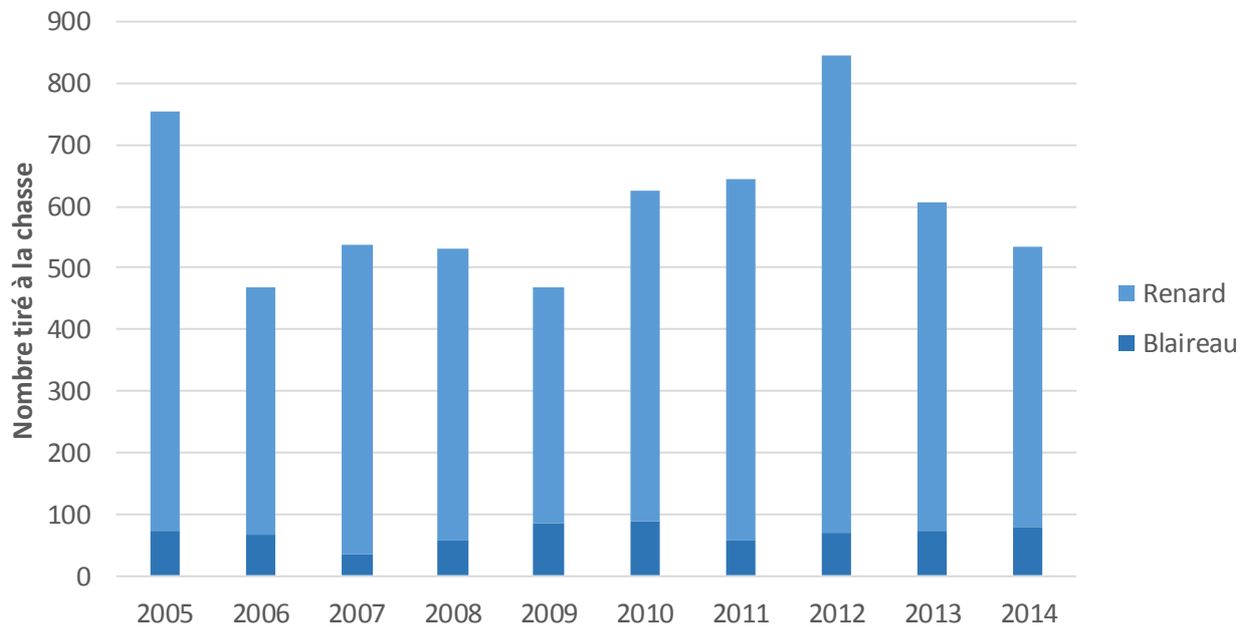
1. Statistiques de chasse

i. Prélèvements de renards et blaireaux réalisés durant la saison de chasse 2014*

Espèce	Nombre
Blaireau	78
Renard	455

*Les statistiques de chasse 2015 ne sont pas encore disponibles

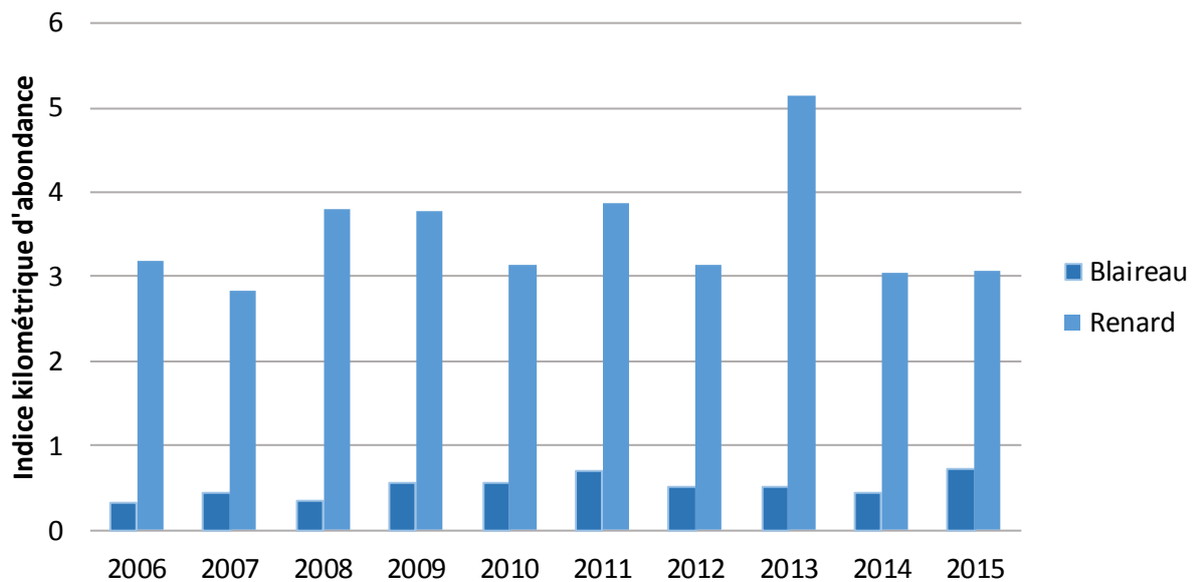
ii. Evolution des prélèvements de renards et blaireaux de 2005 à 2014*



*Les statistiques de chasse 2015 ne sont pas encore disponibles

2. Indicateurs de l'évolution des effectifs

i. Evolution de l'indice kilométrique d'abondance du renard et du blaireau de 2006 à 2015



3. Renards et blaireaux péris

i. Nombre de renards et blaireaux péris selon la cause de la mort (année 2015)

Cause de la mort	Nombre de renards	Nombre de blaireaux
Age, maladie, faiblesse	59	4
Trafic automobile	110	76
Trafic ferroviaire	4	4
Autre accident, chute	1	1
Blessure par balle	0	1
Tué par des chiens	3	1
Pesticide et autre poison	0	0
Machines agricoles	1	0
Proie de lynx	1	0
Autres causes	20	6
Tir de gestion	459	191
TOTAL	658	284

VII. Corvidés

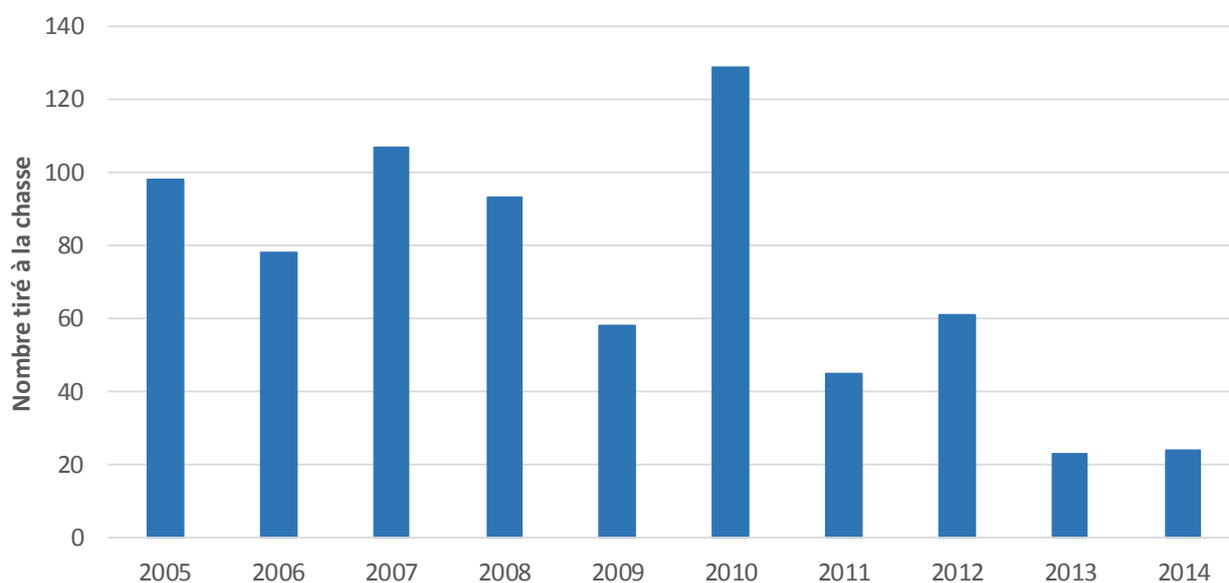
1. Statistiques de chasse

i. Prélèvements de corvidés réalisés durant la saison de chasse 2014*

Espèce	Nombre
Corneille noire	17
Grand corbeau	1
Pie bavarde	2
Geai des chênes	4

*Les statistiques de chasse 2015 ne sont pas encore disponibles

ii. Evolution des prélèvements de corvidés de 2005 à 2014*



*Les statistiques de chasse 2015 ne sont pas encore disponibles

2. Corvidés péris

i. Nombre de corvidés péris selon la cause de la mort (année 2015)

Cause de la mort	Nombre
Age, maladie, faiblesse	0
Trafic automobile	0
Trafic ferroviaire	0
Autre accident, chute	4
Blessure par balle	0
Tué par des chiens	0
Pesticide et autre poison	0
Machines agricoles	0
Proie de lynx	0
Autres causes (principalement piégeage)	201
Tir de gestion	66
TOTAL	271

VIII. Autres espèces

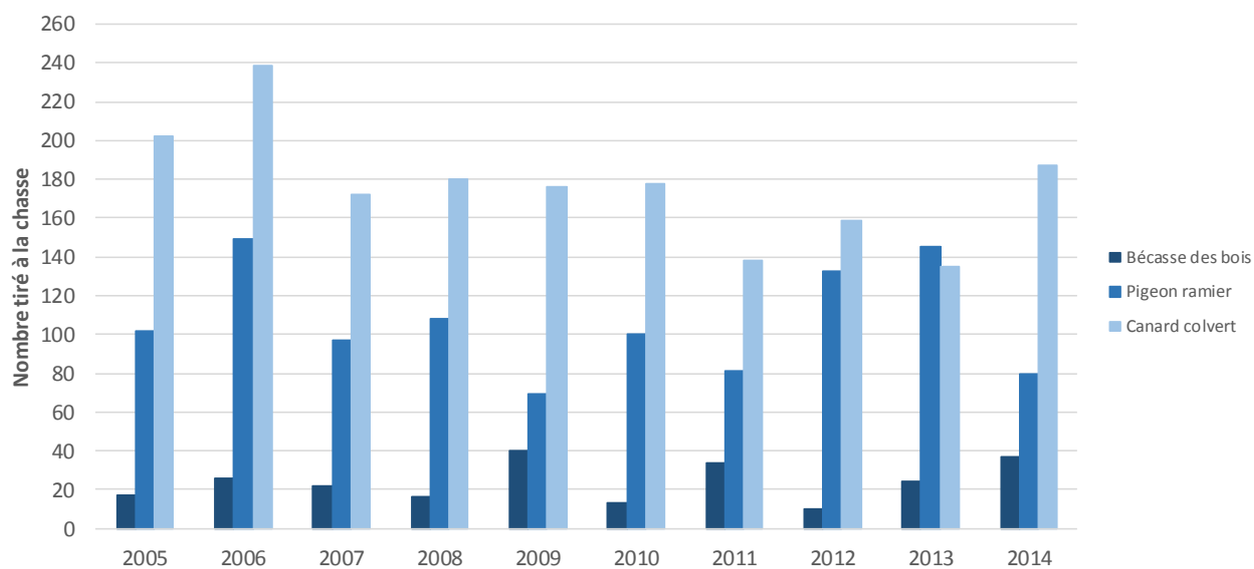
1. Statistiques de chasse

i. Prélèvements réalisés durant la saison de chasse 2014*

Espèce	Nombre
Canard colvert	187
Pigeon ramier	80
Bécasse des bois	37

*Les statistiques de chasse 2015 ne sont pas encore disponibles

ii. Evolution des prélèvements de 2005 à 2014*



*Les statistiques de chasse 2015 ne sont pas encore disponibles

IX. Gestion des dommages causés par la faune sauvage

1. Dommages aux cultures

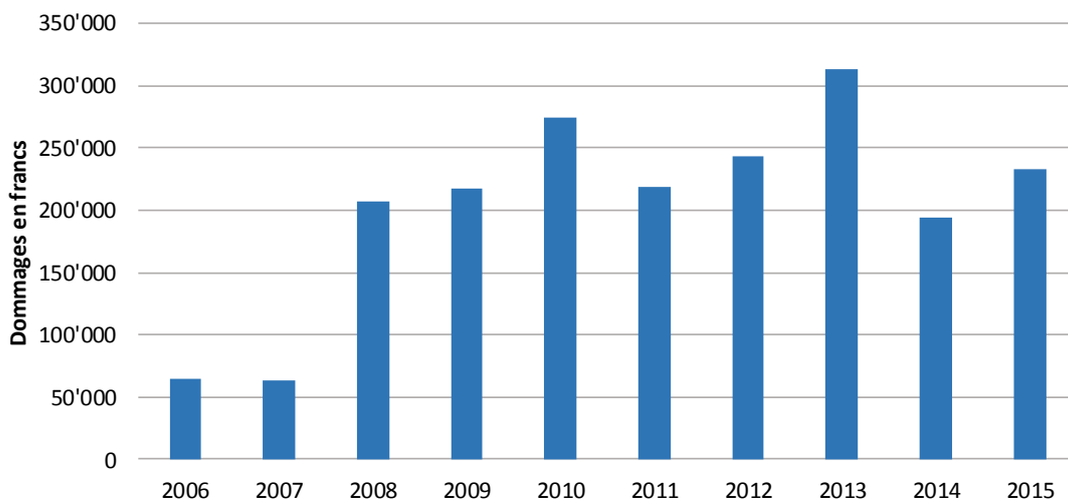
- i. Montant des indemnités versées (en francs) pour les dommages en 2015 selon le type de culture

	Maïs	Blé	Autres céréales	Prairie Pâturage	Colza, patate, pois, féveroles, Betterave	Total
Delémont	31'209.00	7'228.40	246.00	16'531.15	544.00	55'758.55
Franches-Montagnes	6'655.50	0.00	280.50	11'175.45	0.00	18'111.45
Porrentruy	39'835.00	22'930.70	3'759.00	92'176.40	312.00	159'013.10
Total	77'699.50	30'159.10	4'285.50	119'883.00	856.00	232'883.10

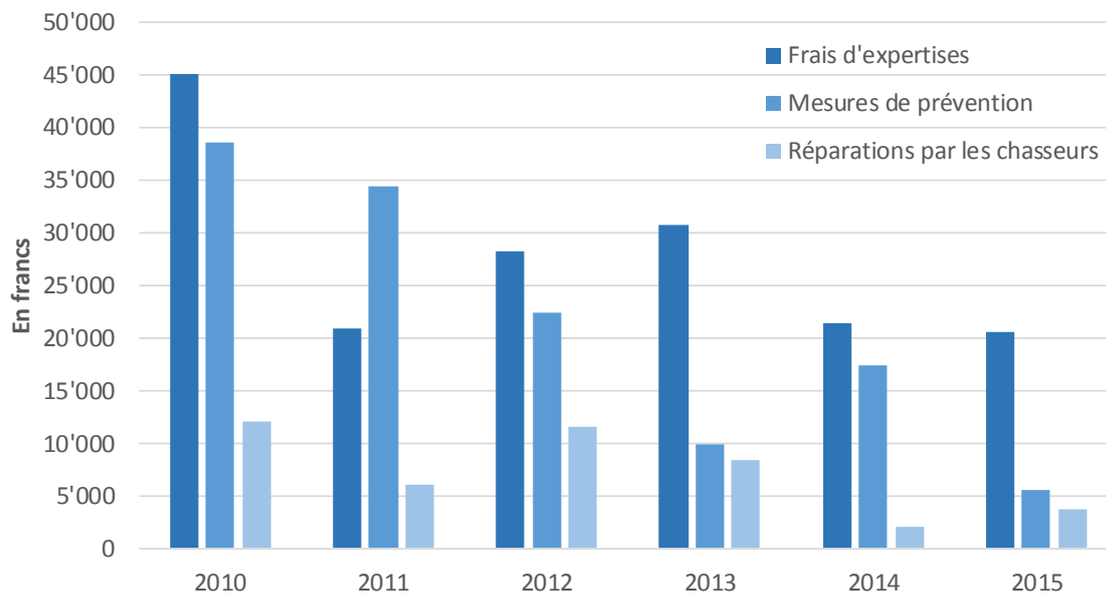
- ii. Montant des indemnités versées en 2015 (en francs) pour la prévention, la réparation et l'expertise des dommages

Rubrique	Montant
Réparation par les chasseurs	2'029.30
Mesures de préventions	5'464.80
Frais d'expertise	20'468.10

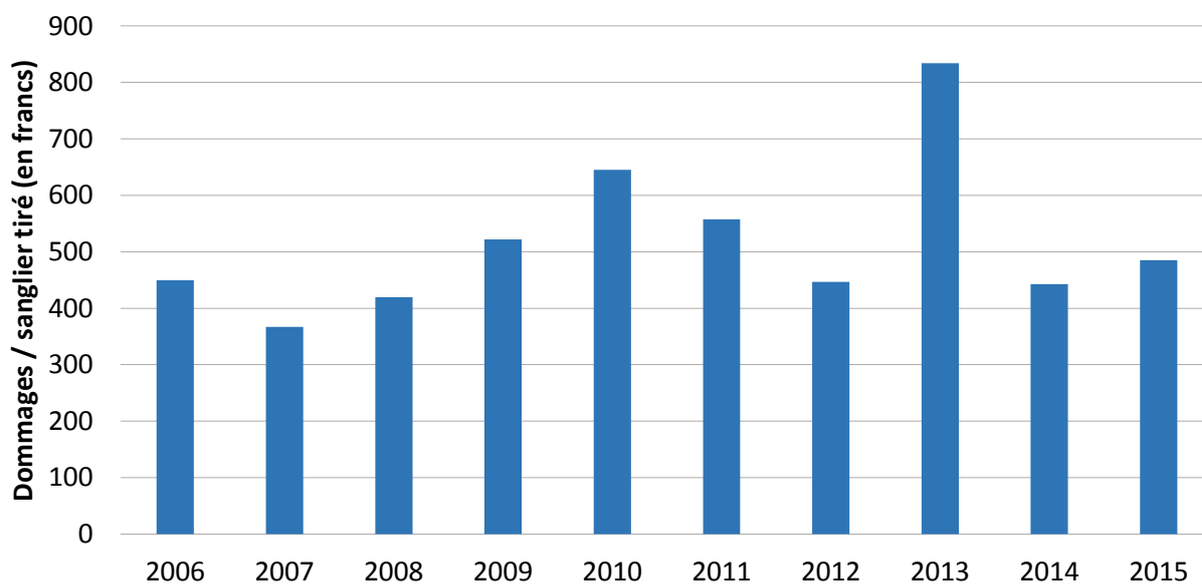
- iii. Evolution des montants versés (en francs) pour l'indemnisation des dommages de 2006 à 2015



iv. Evolution des indemnités versées (en francs) pour la prévention, la réparation et l'expertise des dommages de 2010 à 2015



v. Evolution des dommages par sanglier prélevé (en francs) de 2006 à 2015



2. Dommages aux animaux de rente

- i. Indemnités versées pour les dommages provoqués par le lynx aux animaux de rente en 2015

Espèce	Nombre d'animaux tués	Indemnité (en francs)
Chèvre	4	1'000
Mouton	3	780
Autre espèce	-	-
TOTAL	7	1'780