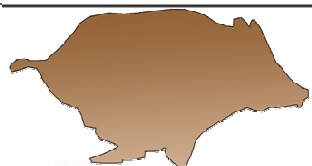
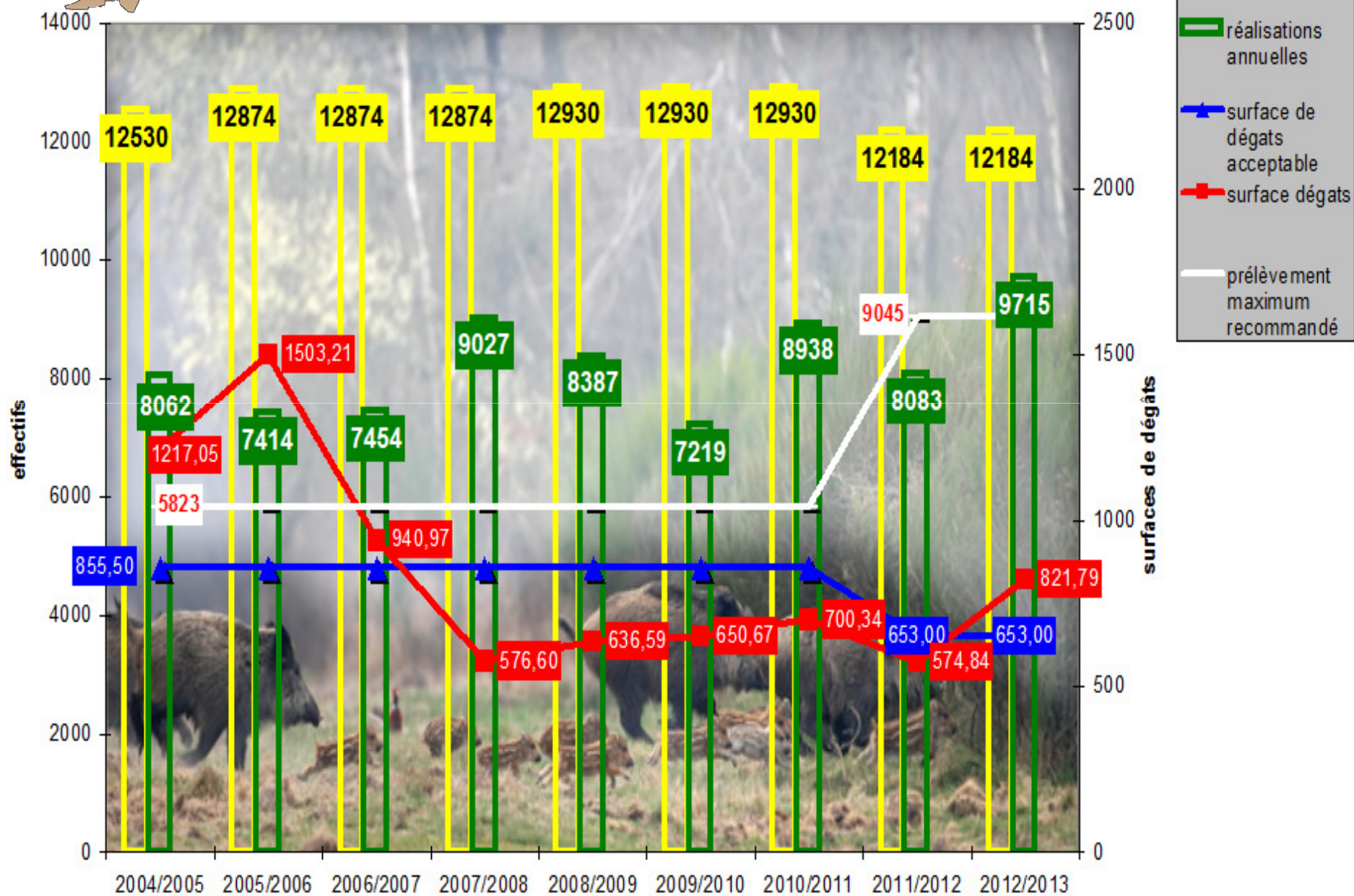


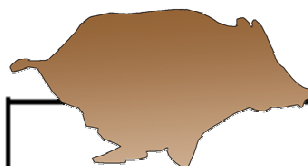
Suivis des populations et bilan de la saison 2012 2013





Evolution des paramètres de gestion du sanglier Département






EVOLUTION ATTRIBUTION REALISATION SANGLIER

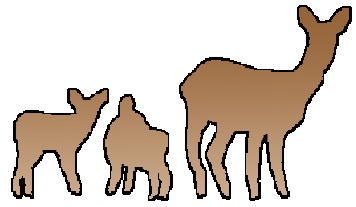
Unité de Gestion	prélèvement annuel max recommandé sur l'UG	Triennal 2008/2011								Triennal 2011/2014					
		attribution triennale	attribution moyenne annuelle	réalisation 08/09	% réa 08/09	réalisation 09/10	% réa 09/10	réalisation 10/11	% réa 10/11	attribution triennale	attribution moyenne annuelle	réalisation 11/12	% réa 11/12	réalisation 12/13	% réa 12/13
11 Ourcq	150	811	270	155	57%	90	33%	133	49%	669	223	129	58%	173	78%
12 Tardenois	880	3695	1198	881	74%	644	54%	811	68%	3250	1083	671	62%	924	85%
13 Marne est	1000	3633	1211	1015	84%	700	58%	755	62%	3435	1145	845	74%	1034	90%
14 Orxois	400	1623	541	402	74%	441	82%	433	80%	1589	530	421	79%	372	70%
15 Mame ouest	500	2570	857	539	63%	431	50%	531	62%	2308	789	314	41%	435	57%
21 Chaunois	300	1553	518	277	54%	316	61%	475	92%	1299	433	361	83%	314	73%
22 Blérancourt	250	941	314	183	58%	216	69%	283	90%	881	294	222	76%	250	85%
23 Saint-Gobain	550	2314	771	565	73%	460	60%	558	72%	2255	752	584	78%	630	84%
24 Ailette	650	2875	958	575	60%	385	40%	713	74%	2764	921	570	62%	596	65%
25 Serre	120	810	270	120	44%	76	28%	135	50%	721	240	98	41%	140	58%
26 Souche	1300	4768	1589	1374	86%	1033	65%	1178	74%	4157	1388	1195	86%	1554	112%
27 Rozoy	50	348	116	67	58%	37	32%	38	33%	322	107	48	45%	52	48%
28 Champagne crayeuse	150	865	288	188	65%	187	65%	268	93%	873	291	163	56%	167	57%
31 Vermandois	25	285	95	25	26%	26	27%	15	16%	284	95	22	23%	32	34%
32 Omignon	40	457	152	34	22%	17	11%	70	46%	504	168	64	38%	101	60%
33 Saint-Quentin	10	153	51	4	8%	6	12%	1	2%	165	55	11	20%	20	36%
34 Villers-le-Sec	30	311	104	36	35%	12	12%	14	14%	265	88	24	27%	26	29%
41 ACTIFOR	700	2510	837	502	60%	479	57%	512	61%	2171	724	469	65%	528	73%
42 Retz	150	623	208	152	73%	106	51%	149	72%	619	208	146	71%	160	78%
43 Deux vallées	150	776	259	150	58%	146	56%	170	66%	786	262	177	68%	236	90%
44 Vallée de l'Aisne	280	1300	433	249	57%	228	53%	335	77%	1369	456	283	62%	411	90%
45 Sept coteaux - Jocienne	200	1000	333	158	47%	145	44%	197	59%	1118	373	138	37%	246	68%
51 Sambre	600	2157	719	291	40%	599	83%	724	101%	2255	752	643	86%	720	98%
52 Haute vallée de l'Oise	100	498	166	80	48%	78	47%	98	59%	476	159	91	57%	114	72%
53 Thon	300	949	316	222	70%	234	74%	250	79%	1117	372	274	74%	273	73%
54 Brune	60	430	143	62	43%	58	40%	49	34%	413	138	71	52%	112	81%
55 Marois	100	635	212	81	38%	69	33%	43	20%	490	163	49	30%	95	58%
Département	9045	38790	12930	8387	65%	7219	56%	8938	69%	36553	12184	8083	66%	9715	80%

	respect objectifs de prélèvements 8 UG (14-15-22-24-34-41-53-55)		>= 10 % des objectifs de prélèvement 1 UG (42)		>= 20 % des objectifs de prélèvement 3 UG (25-26-51)		> 30 % des objectifs de prélèvement 4 UG (33-43-44-54)
	>= 5 % des objectifs de prélèvement 4 UG (12-13-21-27)		>= 15 % des objectifs de prélèvement 4 UG (11-23-28-52)		>= 30 % des objectifs de prélèvement 2 UG (31-45)		

UNITES DE GESTION 	2012/2013 Tableau de chasse Sanglier				Prélèvements qualitatifs 2012/2013												
	Attribution triennale	Attribution annuelle théorique	Réa	% réalisation théorique annuel	SAIFC : Sanglier femelle +100kg	SAIFL : Sanglier femelle +50kg	SANF : Sanglier femelle -50kg	Total SAI femelle :	% de femelle sur le total des prélèvements	Total SAI femelle + 50 kg:	Femelles de plus de 50 kg sur le total des femelles prélevées	SAIMC : Sanglier Mâle +100kg	SAIML : Sanglier Mâle +50kg	SAIM : Sanglier Mâle -50kg	Total SAI Mâle :	Total SAI Mâle + 50 kg:	SAINI non identifiés
11 : Ourcq	669	223	173	78%	3	30	25	58	34%	33	57%	17	62	35	114	79	1
12 : Tardenois	3250	1083	924	85%	17	236	190	443	48%	253	57%	41	207	229	477	248	4
13 : Mame est	3435	1145	1034	90%	21	194	249	464	45%	215	46%	61	194	315	570	255	0
14 : Orxois	1589	630	372	70%	12	88	58	158	42%	100	63%	29	101	83	213	130	1
15 : Mame ouest	2306	769	435	57%	2	113	80	195	45%	115	59%	24	120	96	240	144	0
21 Chaunois	1299	433	314	73%	7	77	76	160	51%	84	53%	8	75	71	154	83	0
22 : Biérancourt	881	294	250	85%	4	64	32	100	40%	68	68%	19	67	63	149	86	1
23 : Saint-Gobain	2255	752	630	84%	17	143	128	288	46%	160	56%	23	165	152	340	188	2
24 : Ailette	2764	921	596	65%	20	127	125	272	46%	147	54%	25	133	163	321	158	3
25 : Serre	721	240	140	58%	4	33	25	62	44%	37	60%	11	38	28	77	49	1
26 : Souche	4157	1388	1554	112%	22	394	341	757	49%	416	55%	77	288	431	796	365	1
27 : Rozoy	322	107	52	48%	1	13	5	19	37%	14	74%	6	14	13	33	20	0
28 : Champagne Crayeuse	873	291	167	57%	3	31	37	71	43%	34	48%	10	36	47	93	46	3
31 : Vernois	284	95	32	34%	0	6	9	15	47%	6	40%	2	9	6	17	11	0
32 : Omignon	504	168	101	60%	0	31	20	51	50%	31	61%	3	21	26	50	24	0
33 : Saint-Quentin	165	55	20	36%	0	6	4	10	50%	6	60%	3	1	6	10	4	0
34 : Villers le sec	265	88	26	29%	0	6	6	12	46%	6	50%	2	9	3	14	11	0
41 : Actifor	2171	724	528	73%	3	117	114	234	44%	120	51%	28	139	124	291	167	3
42 : Retz	619	206	160	78%	1	29	19	49	31%	30	61%	15	59	37	111	74	0
43 : 2 Vallées	786	262	236	90%	2	55	39	96	41%	57	59%	21	63	56	140	84	0
44 : Vallée de l'Aisne	1389	456	411	90%	9	92	91	192	47%	101	53%	30	97	87	214	127	5
45 : 7 Coteaux	1118	373	246	66%	4	58	37	99	40%	62	63%	14	83	50	147	97	0
51 : Sambre	2255	752	720	96%	0	101	227	328	46%	101	31%	24	122	245	391	146	1
52 : HVO	476	159	114	72%	2	14	26	42	37%	16	38%	11	28	33	72	39	0
53 : Thon	1117	372	273	73%	4	60	63	127	47%	64	50%	5	63	77	145	68	1
54 : Brune	413	138	112	81%	2	36	14	52	46%	38	73%	7	37	16	60	44	0
55 : Marlois	490	163	95	58%	0	25	17	42	44%	25	60%	6	22	25	53	28	0
TOTAUX	36553	12184	9715	80%	160	2179	2057	4396	45%	2339	53%	522	2253	2517	5292	2775	27

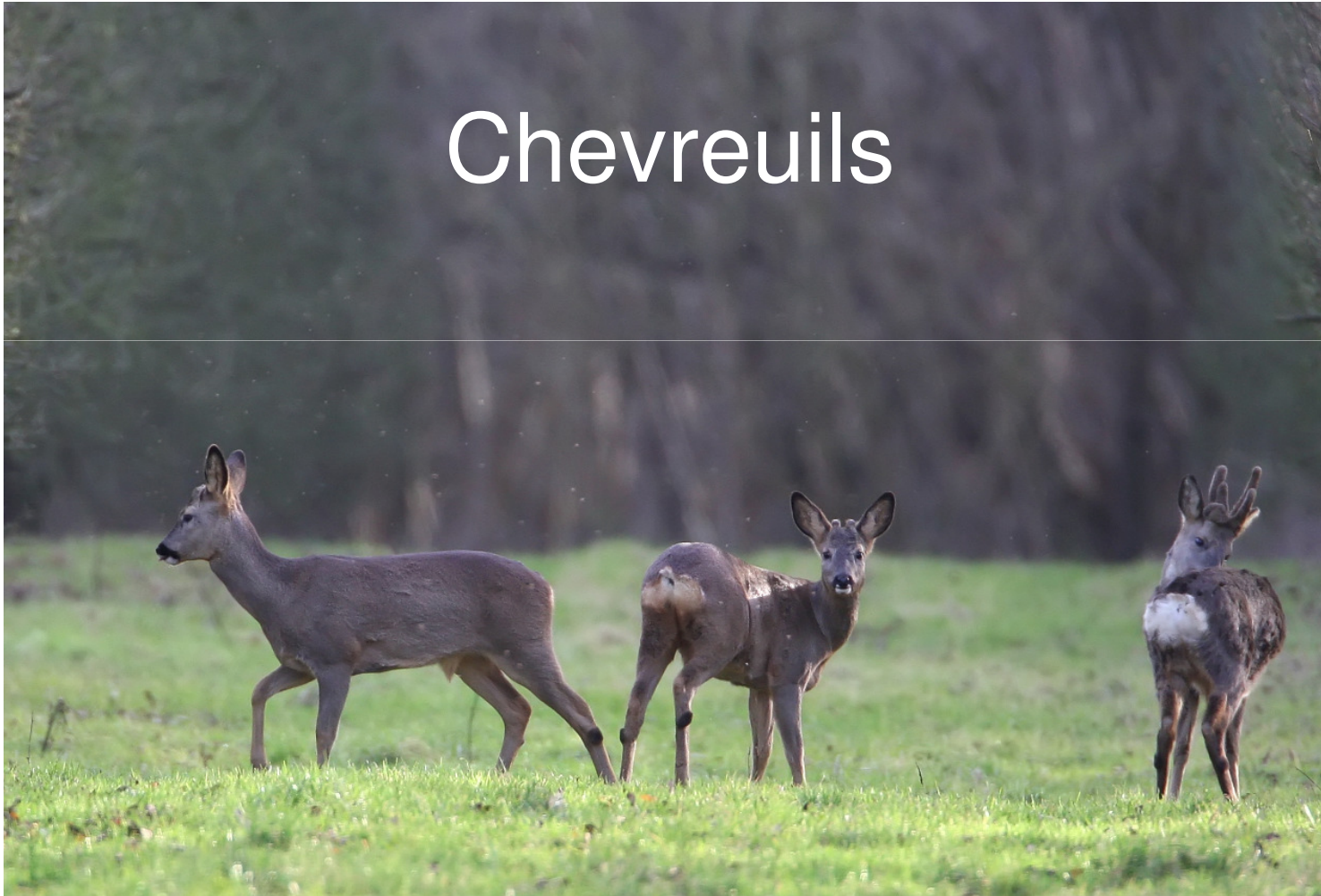
UG à noyaux dur

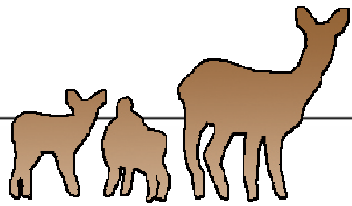
SAIFC : Sanglier femelle +100kg	160	
SAIFL : Sanglier femelle +50kg	2179	
Total SAI femelle + 50 kg:	2339	53% des femelles prélevées font plus de 50 kg
SANF : Sanglier femelle -50kg	2057	47% des femelles prélevées font moins de 50 kg
Total SAI femelle :	4396	45% de femelles prélevées sur le total
SAIMC : Sanglier Mâle +100kg	522	
SAIML : Sanglier Mâle +50kg	2253	
Total SAI Mâle + 50 kg:	3039	
SAIM : Sanglier Mâle -50kg	2517	
Total SAI Mâle :	5292	54% de mâles prélevées sur le total
SAINI non identifiés	27	0,28%
Total SAI	9715	



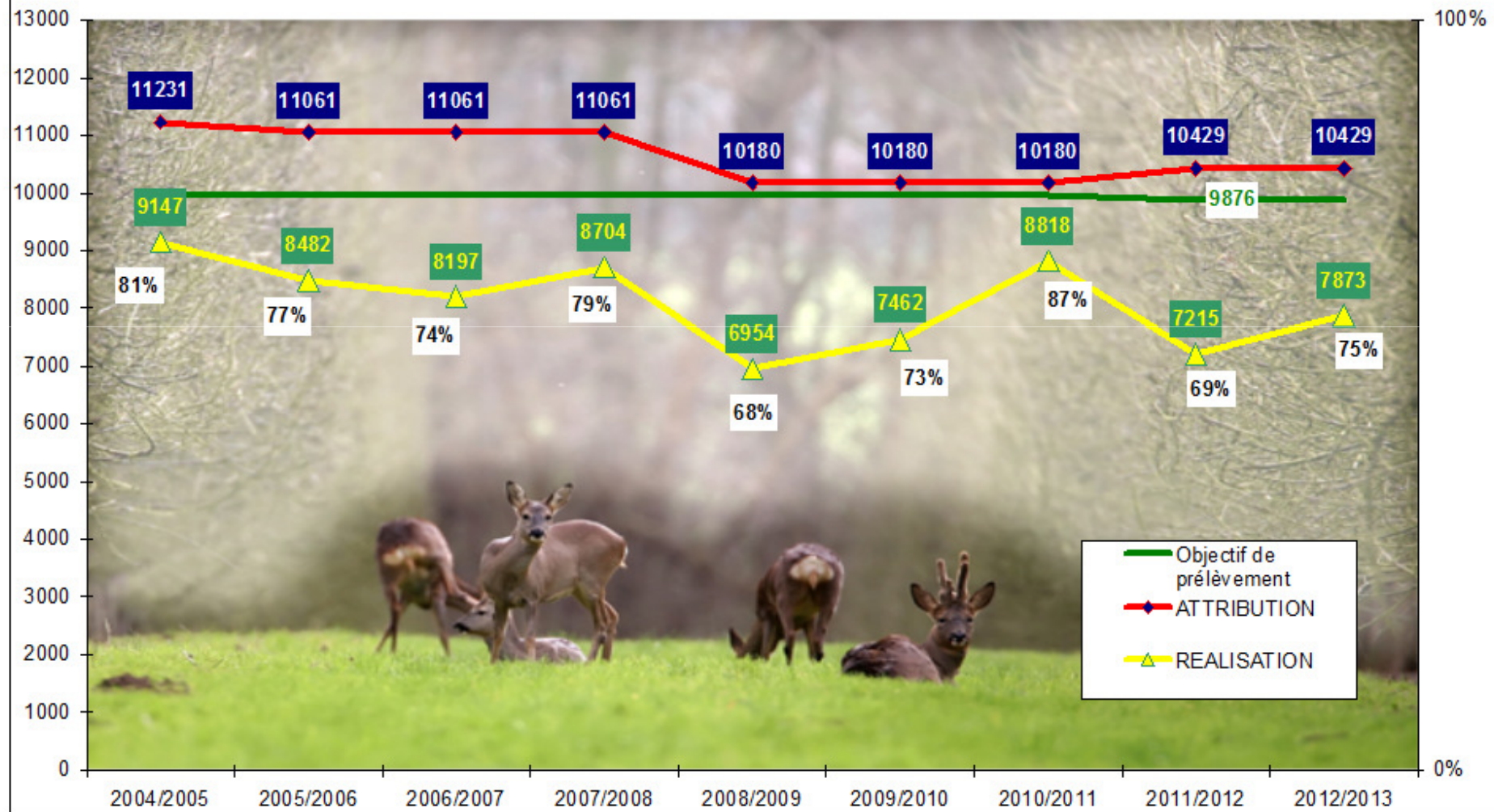
Suivis des populations et bilan de la saison 2012 2013

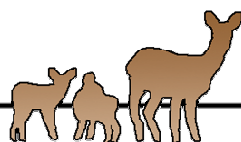
Chevreuil






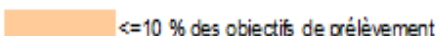
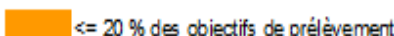


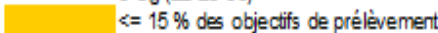
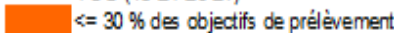
Evolution des prélèvements quantitatifs chevreuils Département





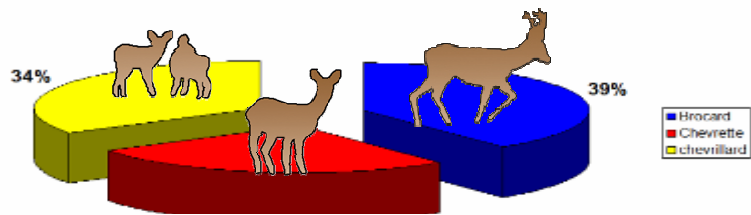
EVOLUTION ATTRIBUTION REALISATION CHEVREUIL

Unité de Gestion	prélèvement annuel max recommandé sur l'UG	Triennal 2008/2011								Triennal 2011/2014					
		attribution triennale	attribution moyenne annuelle	réalisation 08/09	% réa 08/09	réalisation 09/10	% réa 09/10	réalisation 10/11	% réa 10/11	attribution triennale	attribution moyenne annuelle	réalisation 11/12	% réa 11/12	réalisation 12/13	% réa 12/13
11 Ourcq	259	820	273	168	61%	172	63%	175	64%	768	256	130	50%	164	50%
12 Tardenois	620	1888	629	395	63%	447	71%	508	81%	1907	636	448	71%	464	71%
13 Mame est	555	1602	534	337	63%	404	76%	487	91%	1775	592	454	77%	465	77%
14 Orxois	450	1392	464	329	71%	347	75%	368	79%	1356	452	284	63%	350	63%
15 Marne ouest	560	1631	544	341	63%	345	63%	407	75%	1530	510	347	68%	362	68%
21 Chaunois	490	1335	445	297	67%	323	73%	360	81%	1373	458	343	75%	344	75%
22 Blérancourt	260	891	297	236	79%	248	84%	289	97%	860	287	208	73%	239	73%
23 Saint-Gobain	530	1687	562	374	67%	441	78%	531	94%	1714	571	417	73%	475	73%
24 Ailette	735	2499	833	617	74%	622	75%	715	86%	2534	845	650	78%	607	78%
25 Serre	270	500	167	98	59%	113	68%	143	86%	532	177	111	62%	130	62%
26 Souche	490	1737	579	394	68%	346	60%	386	67%	1591	530	330	62%	389	62%
27 Rozoy	233	643	214	139	65%	183	85%	231	108%	666	222	173	77%	188	77%
28 Champagne crayeuse	170	508	169	96	57%	125	74%	166	97%	526	175	108	60%	111	60%
31 Vermandois	125	464	155	85	55%	103	67%	174	113%	465	155	87	57%	84	57%
32 Omignon	320	1044	348	175	50%	218	63%	311	89%	1143	381	210	55%	228	55%
33 Saint-Quentin	104	339	113	52	46%	57	50%	106	94%	365	122	61	50%	82	50%
34 Villers-le-Sec	140	347	116	61	53%	103	89%	115	99%	389	130	76	60%	82	60%
41 ACTIFOR	410	1709	570	463	81%	436	77%	519	91%	1755	585	423	72%	455	72%
42 Retz	200	553	184	118	64%	123	67%	141	76%	545	182	116	64%	126	64%
43 Deux vallées	280	784	261	177	68%	205	78%	196	75%	707	236	154	65%	169	65%
44 Vallée de l'Aisne	478	1421	474	320	68%	345	73%	418	88%	1402	467	315	68%	362	68%
45 Sept coteaux - Jocienne	430	1221	407	287	71%	292	72%	324	80%	1245	415	299	72%	311	72%
51 Sambre	475	1421	474	336	71%	401	85%	426	90%	1607	536	423	79%	545	79%
52 Haute vallée de l'Oise	150	448	149	107	72%	123	82%	156	104%	499	166	113	68%	114	68%
53 Thon	677	1685	562	448	80%	468	83%	582	104%	1912	637	492	77%	524	77%
54 Brune	300	976	325	230	71%	255	78%	302	93%	992	331	224	68%	268	68%
55 Marlois	280	994	331	232	70%	217	65%	283	85%	1129	376	219	59%	235	59%
Département	9961	30539	10180	6912	68%	7462	73%	8818	87%	31287	10429	7215	69%	7685	69%

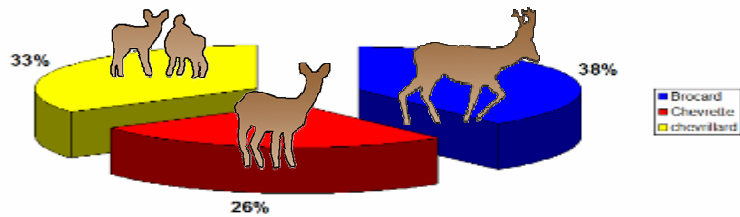
	objectifs de prélèvements atteints 2 UG (41-51)		<= 10 % des objectifs de prélèvement 3 UG (22-23-55)		<= 20 % des objectifs de prélèvement 4 UG (13-24-26-27)		< 30 % des objectifs de prélèvement 8 UG (11-15-25-28-31-34-42-43)
	<= 5 % des objectifs de prélèvement 0 UG		<= 15 % des objectifs de prélèvement 1 UG (54)		<= 30 % des objectifs de prélèvement 9 UG (12-14-21-32-33-44-45-52-53)		

UNITE S DE GESTION	2012/2013				Prélèvements qualitatifs 2012/2013								
	Tableau de chasse Chevreuil				CHBRO : Brocard	% Brocard	CHICHE : Chevette	% Chevette	CHJF : Chevillard femelle	CHJM : Chevillard mâle	Total Chevillards	% Chevillards	CHINI : Chevreuil non identifié
	Attribution trimestrielle	Attribution annuelle théorique	Réa	% Réalisation théorique annuel									
11 : Ourcq	788	258	164	64%	77	47%	38	23%	21	28	49	30%	0
12 : Tardenois	1907	636	464	73%	189	41%	144	31%	60	70	130	28%	1
13 : Mame est	1775	692	465	79%	179	38%	133	29%	69	84	153	33%	0
14 : Orxois	1356	452	350	77%	139	40%	100	29%	51	54	105	30%	6
15 : Marne ouest	1530	510	362	71%	156	43%	109	30%	39	58	97	27%	0
21 Chaunois	1373	458	344	75%	154	45%	72	21%	60	58	118	34%	0
22 : Blérancourt	880	287	239	83%	96	40%	57	24%	42	41	83	35%	3
23 : Saint-Gobain	1714	571	475	83%	195	41%	120	25%	67	91	158	33%	2
24 : Ailette	2534	845	607	72%	259	43%	191	31%	69	88	157	26%	0
25 : Serre	532	177	130	73%	60	46%	33	25%	15	22	37	28%	0
26 : Souche	1591	530	389	73%	165	42%	100	26%	54	70	124	32%	0
27 : Rozoy	666	222	188	85%	77	41%	46	24%	24	41	65	35%	0
28 : Champagne Crayeuse	526	175	111	63%	51	46%	26	23%	13	21	34	31%	0
31 : Vermandois	485	155	84	54%	32	38%	18	21%	17	17	34	40%	0
32 : Omignon	1143	381	228	60%	88	39%	58	25%	43	38	81	36%	1
33 : Saint-Quentin	365	122	82	67%	40	49%	14	17%	12	16	28	34%	0
34 : Villers le sec	389	130	82	63%	34	41%	21	26%	11	16	27	33%	0
41 : Actifor	1755	585	455	78%	192	42%	109	24%	72	80	152	33%	2
42 : Retz	545	182	126	69%	58	46%	35	28%	17	15	32	25%	1
43 : 2 Vallées	707	236	169	72%	73	43%	49	29%	23	24	47	28%	0
44 : Vallée de l'Aisne	1402	467	362	77%	161	44%	106	29%	46	47	93	26%	2
45 : 7 Coteaux	1245	415	311	75%	127	41%	81	26%	51	52	103	33%	0
51 : Sambre	1607	536	545	102%	241	44%	154	28%	71	77	148	27%	2
52 : HVO	499	166	114	69%	37	32%	30	26%	18	28	46	40%	1
53 : Thon	1912	637	524	82%	178	34%	111	21%	102	129	231	44%	4
54 : Brune	992	331	268	81%	103	38%	68	25%	45	52	97	36%	0
55 : Marlois	1129	376	235	62%	75	32%	61	26%	54	45	99	42%	0
TOTAUX	31287	10429	7873	75%	3236	41%	2084	26%	1166	1362	2528	32%	25

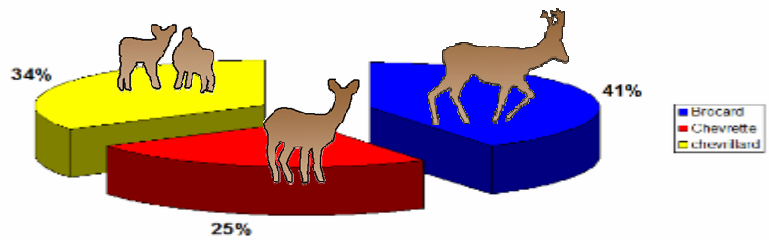
Réalisation qualitative chevreuil 2008/2009



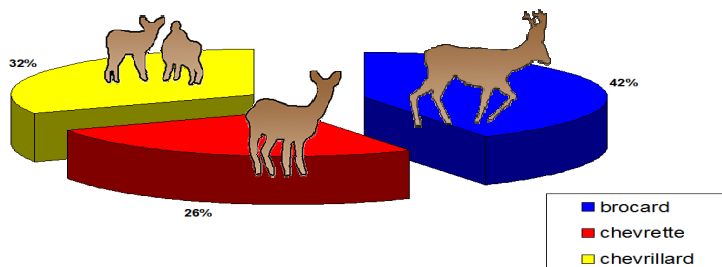
Réalisation qualitative chevreuil 2009/2010



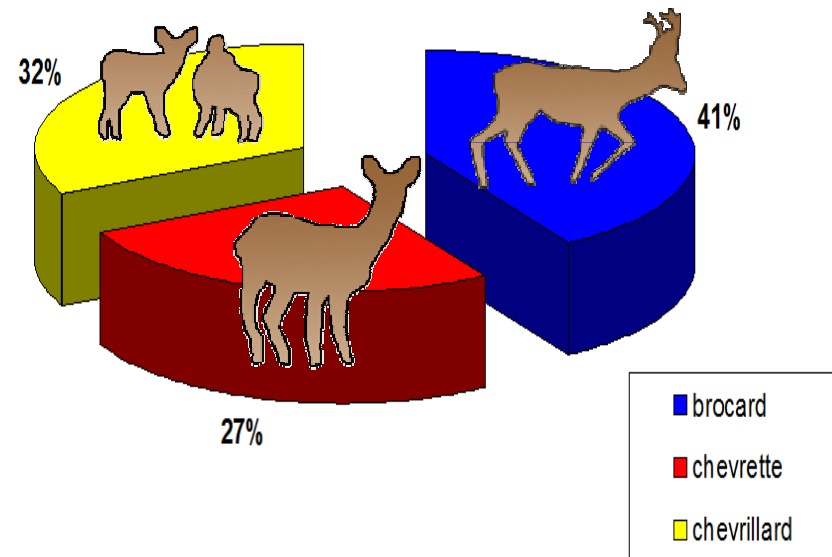
Réalisation qualitative chevreuil 2010/2011

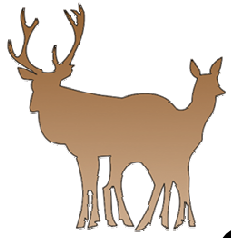


Réalisation qualitative chevreuil 2011-2012



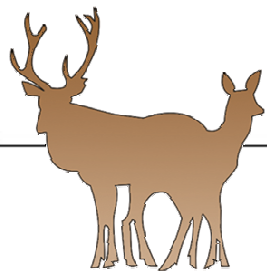
Réalisation qualitative chevreuil 2012-2013



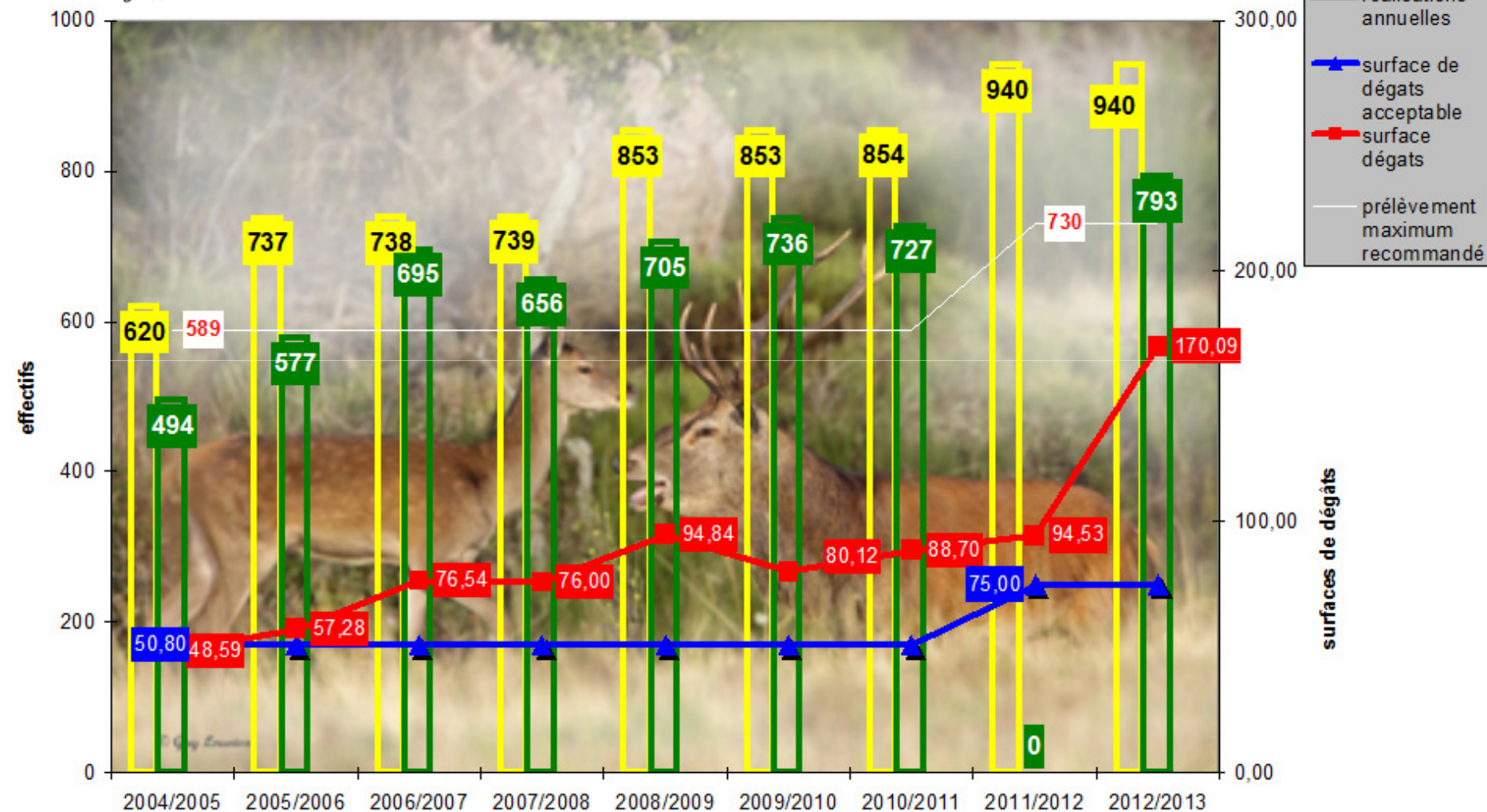


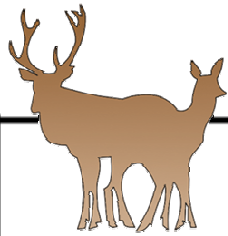
Suivis des populations et bilan de la saison 2012 2013





Evolution des paramètres de gestion du cerf Département



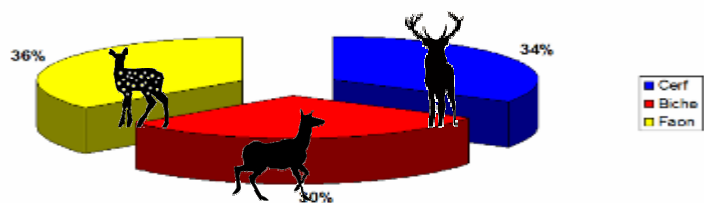


EVOLUTION ATTRIBUTION REALISATION CERF

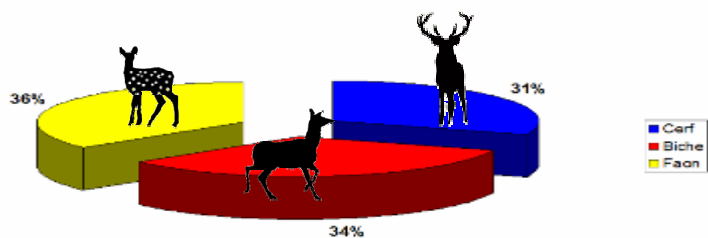
Unité de Gestion	prélèvement annuel max recommandé sur l'UG	Triennal 2008/2011								Triennal 2011/2014													
		attri triennale	attri moy an	réalisation 08/09		réalisation 09/10		réalisation 10/11		attri triennale	attri moy an	réalisation 11/12				réalisation 12/13							
				Total	% réa	Total	% réa	Total	% réa			CM1	CM2	CEF	JCB	Total I	% réa	CM1	CM2	CEF	JCB	Total	% réa
11 Ourcq	20	77	26	9	35%	14	55%	19	74%	78	26	7	1	7	4	19	73%	2	3	0	4	9	35%
12 Tardenois	5	18	6	2	33%	0	0%	3	50%	23	8	2	0	0	1	3	39%	0	3	1	0	4	52%
13 Marne est	18	60	20	8	40%	8	40%	15	75%	82	27	4	0	0	1	5	18%	2	6	1	1	10	37%
14 Orxois	25	108	36	22	61%	25	69%	19	53%	111	37	7	2	9	6	24	65%	7	3	5	3	18	49%
15 Mame ouest	1	1	0	0	0%	0	0%	0	0%	4	1	0	0	0	0	0	0%	0	0	0	0	0	0%
22 Blérancourt	2	13	4	4	92%	3	69%	5	115%	21	7	0	1	1	3	5	71%	3	0	2	1	6	86%
23 Saint-Gobain	260	1149	383	351	92%	351	92%	363	95%	1225	408	76	25	101	116	318	78%	33	27	122	132	374	92%
24 Ailette	6	36	12	3	25%	6	50%	11	92%	37	12	1	1	1	0	3	24%	1	1	3	1	6	49%
25 Serre	3	16	5	2	38%	4	75%	8	150%	20	7	1	1	1	1	4	60%	3	1	3	3	10	150%
26 Souche	53	196	65	55	84%	53	81%	51	78%	218	73	14	5	21	20	60	83%	17	8	25	26	76	105%
41 ACTIFOR	160	753	251	226	90%	251	100%	210	84%	861	287	59	16	85	91	251	87%	61	21	83	80	245	85%
42 Retz	15	62	21	12	58%	12	58%	15	73%	72	24	4	1	2	4	11	46%	5	3	4	8	20	83%
43 Deux vallées	4	21	7	5	71%	6	86%	5	71%	30	10	3	1	0	0	4	40%	4	0	3	1	8	80%
44 Vallée de l'Aisne	2	6	2	1	50%	0	0%	1	50%	9	3	1	0	0	0	1	33%	2	0	1	0	3	100%
45 7 coteaux Jocienne	10	39	13	5	38%	3	23%	2	15%	20	7	1	0	0	0	1	15%	2	1	1	0	4	60%
53 Thon	2	4	1	0	0%	0	#DIV/0!	0	0%	6	2	0	1	0	0	1	50%	0	0	0	0	0	0%
Département	196	2559	295	249	84%	272	92%	233	79%	2821	940	180	55	228	247	269	29%	202	77	254	260	793	84%

	objectifs de prélèvements atteints 9 UG (22-23-24-25-26-41-42-43-44)		<= 10 % des objectifs de prélèvement 0 UG		<= 20 % des objectifs de prélèvement 0 UG		< 30 % des objectifs de prélèvement 5 UG (11-13-15-45-53)
	<= 5 % des objectifs de prélèvement 0 UG		<= 15 % des objectifs de prélèvement 0 UG		<= 30 % des objectifs de prélèvement 2 UG (12-14)		

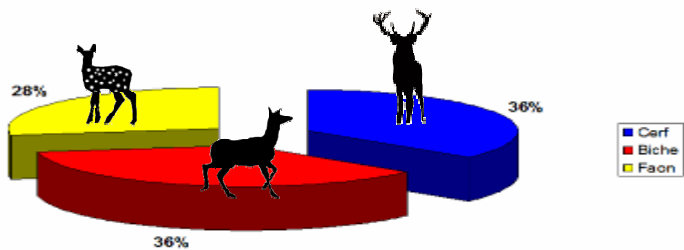
Réalisation qualitative cerf 2008/2009



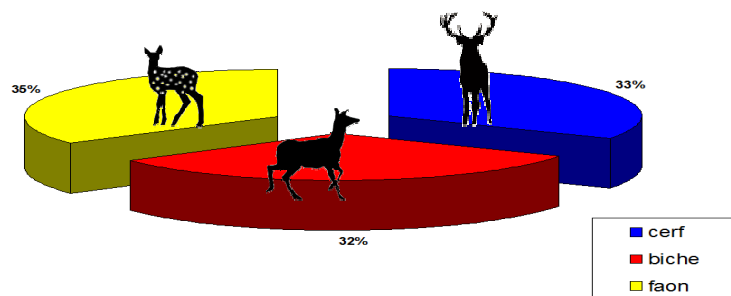
Réalisation qualitative cerf 2009/2010



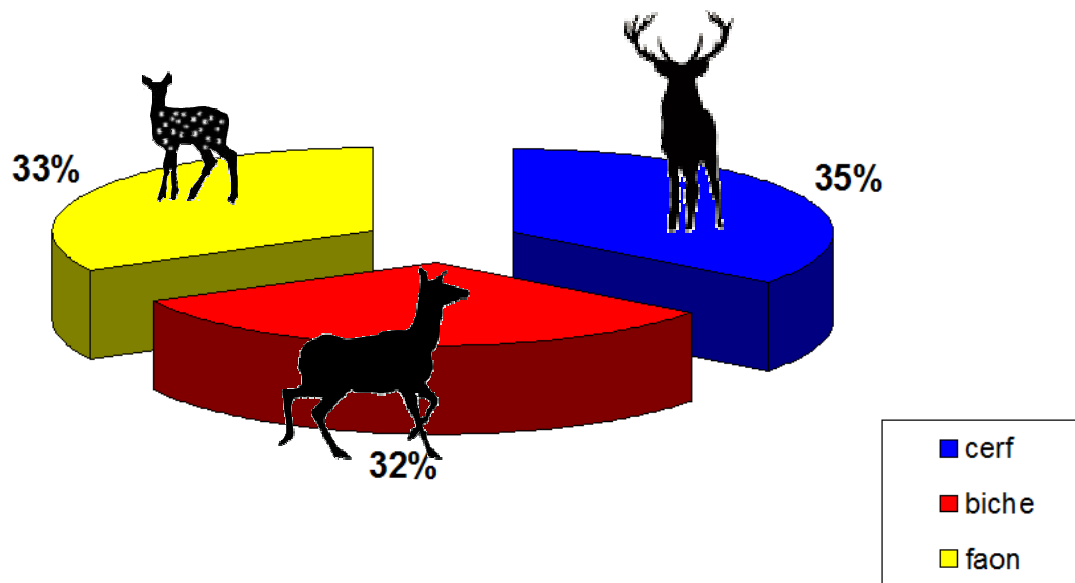
Réalisation qualitative cerf 2010/2011



Réalisation qualitative cerf 2011-2012



Réalisation qualitative cerf 2012-2013



Réalisation qualitative cerf 2012-2013
Répartition CEM1 - CEM2

