

CONTRÔLE LAITIER & AMELIORATION GENETIQUE *Résultats du Var 2008*



ASSOCIATION
DE CONTRÔLE
LAITIER DU VAR

A.D.E.Var

70 av. du Psdt Wilson - 83550 VIDAUBAN - Tel : 04 94 99 74 12 - Fax : 04 94 99 73 99

Aurélia GRECH
Service Elevage



JUIN 2009

SYNTHESE DU CONTROLE LAITIER

ANNEE 2008

Effectifs et nombre d'élevages contrôlés.

Pour 2008, l'ACL compte le même nombre d'éleveurs que l'année précédente en suivi officiel: soit 7 éleveurs caprins et 1 éleveur bovin. Les résultats de ce dernier ne seront pas analysés dans cette synthèse pour des problèmes évidents de confidentialité et de représentativité.

En contrôle simplifié, les 8 exploitations adhérentes en 2007 ont continué le suivi. Par ailleurs, aucun chevrier supplémentaire n'a pratiqué l'insémination artificielle. Nous disposons donc, dans le Var, de 2 éleveurs susceptibles de produire des reproducteurs issus de sélection génétique.

L'effectif caprin total représente 717 chèvres:

7 élevages en CLO soit 376 chèvres

8 élevages en CLS soit 341 chèvres contrôlées (chez certains éleveurs, toutes les chèvres ne sont pas contrôlées)

L'ACL compte donc toujours 16 adhérents et une douzaine de chèvres contrôlées en plus.

Quantité de lait produite en 2008

Pour le Contrôle laitier Officiel, la production laitière a augmenté pour atteindre le même niveau qu'en 2004 malgré l'intégration des résultats d'un élevage «débutant» avec un lot de primipares.

En ce qui concerne le CLS, les résultats sont très hétérogènes selon les élevages. Par ailleurs, ce type de contrôle ne permet pas d'approche de lactation moyenne, et l'on ne peut donc pas comparer les élevages en CLO et CLS sur les quantités de lait.

Qualité du lait produit en 2008

Evolution des taux Protéiques et Butyreux (TP - TB) :

Depuis quelques années le TP se stabilise autour de 31,4‰. Parallèlement, les moyennes nationale et régionale augmentent toujours et dépassent désormais la moyenne varoise. Ce phénomène a certainement une explication multifactorielle : une sélection génétique trop peu orientée sur les taux, un coût alimentaire en progression qui a pu engendrer une modification des rations par les éleveurs, un climat plus humide en 2008 dans le Var.

Quand au TB, il chute à 33,6‰, ce qui est bien inférieur aux moyennes nationale et régionale. Les éleveurs varois doivent faire attention aux inversions de taux et surtout à leurs causes (principalement alimentaires).

Enfin, pour les élevages en CLS, le TP moyen (31,2‰) reste légèrement inférieur à celui des CLO, et le TB moyen (36,6‰) est, quant à lui, bien supérieur à celui des CLO mais on note une forte hétérogénéité dans les élevages liée en grande partie à la race et à la conduite alimentaire. Cependant, le faible nombre de passages ne permet pas de comparaison plus poussée entre les élevages.

Evolution de la Matière Sèche Utile (MSU) :

La MSU calculée dans les troupeaux en CLO progresse cette année et atteint la moyenne nationale. Cette augmentation s'explique principalement par l'amélioration de la production laitière moyenne par chèvre.

L'Insémination Artificielle dans le Var

En 2008, il n'y a toujours que 2 éleveurs qui pratiquent l'Insémination Artificielle sur leur troupeau. Ces éleveurs sont également vendeurs de reproducteurs.

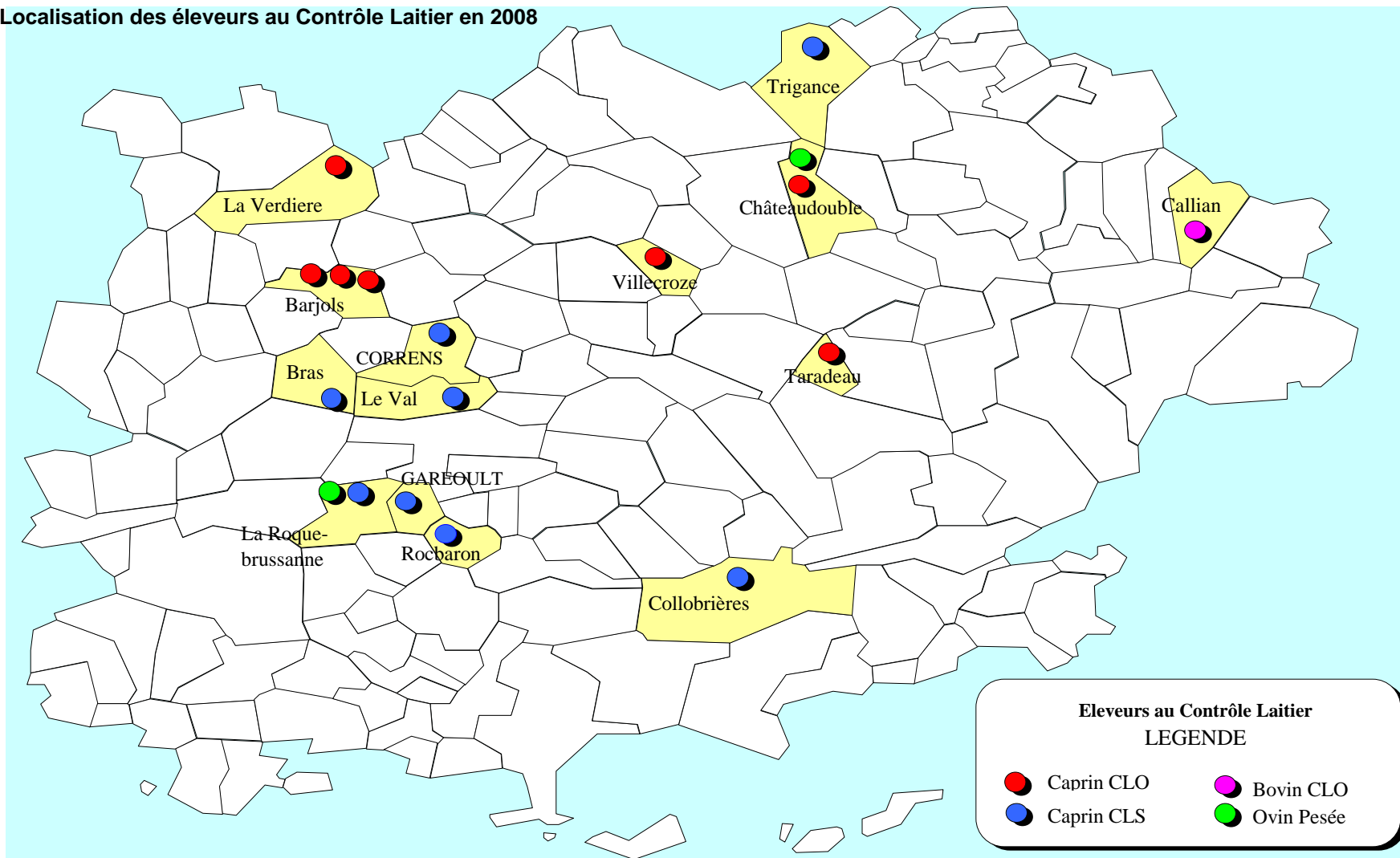
Le nombre de femelles inséminées a augmenté de 12%.

Le taux de réussite a l'air de se stabiliser au-delà de 85%, ce qui est très largement supérieur à la moyenne nationale.

Le taux de prolificité est aussi plutôt stable.

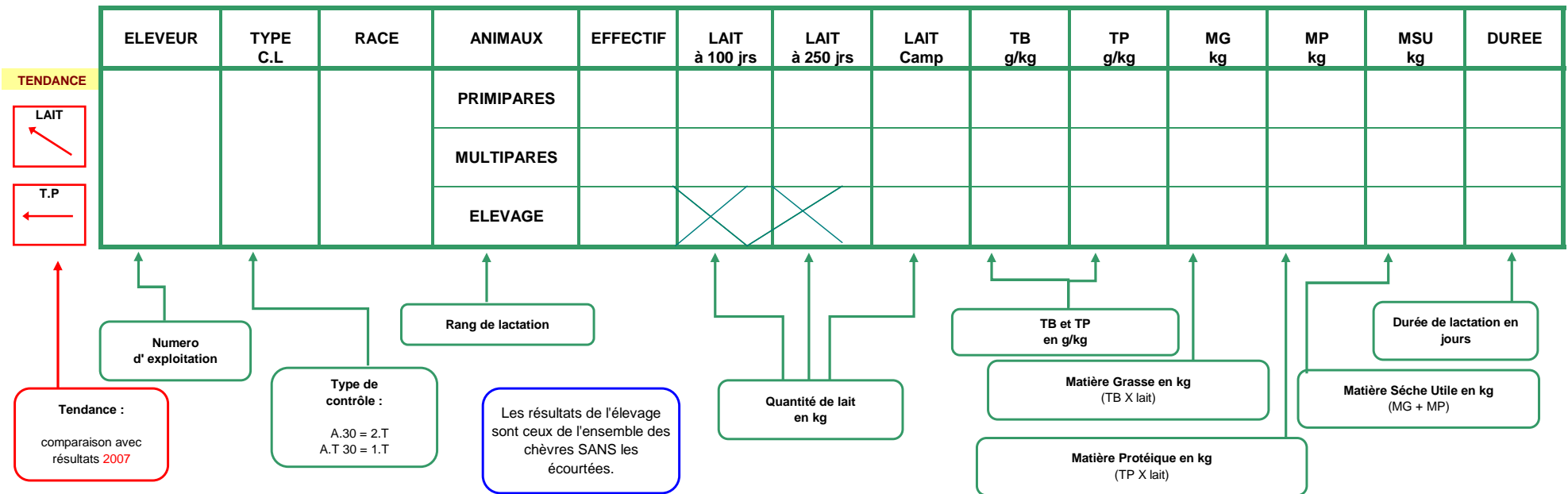
A noter que les 2 éleveurs pratiquant l'IA sont sous contrat Gènes+. Cela signifie qu'ils acceptent de faire du testage (insémination avec des doses de jeunes boucs prometteurs) et qu'en contrepartie, ils ont accès à des semences de boucs de très haute valeur génétique.

Localisation des éleveurs au Contrôle Laitier en 2008



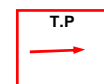
**CONTRÔLE LAITIER OFFICIEL CAPRIN
CLO - 2008**

LEGENDE DES TABLEAUX



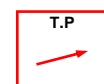
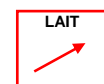
ELEVEUR	TYPE C.L	RACE	ANIMAUX	EFFECTIF fin campagne	LAIT à 100 jrs	LAIT à 250 jrs	LAIT Camp	TB g/kg	TP g/kg	MG kg	MP kg	MSU kg	DUREE
Eleveur 1	A.T 30	ALPIN SAANEN	26% PRIMIPARES	19	278 +7,6%	540 -2,8%	558 +2,2%	35,9 -3,6%	31,5 +2,9%	20,0 -1,4%	17,6 +4,9%	38 +1,6%	261 +3,8%
			74% MULTIPARES	53	337 +3,0%	761 +2,9%	843 +4,0%	34,9 -4,3%	31,9 -0,3%	29,4 -0,1%	26,9 +3,7%	56 +1,7%	301 +3,0%
			100% ELEVAGE	72			766 +0,8%	35,1 -4,0%	31,8 +0,0%	26,9 -3,2%	24,4 +0,8%	51 -1,3%	290 +2,1%

TENDANCE



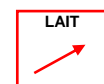
ELEVEUR	TYPE C.L	RACE	ANIMAUX	EFFECTIF fin campagne	LAIT à 100 jrs	LAIT à 250 jrs	LAIT Camp	TB g/kg	TP g/kg	MG kg	MP kg	MSU kg	DUREE
Eleveur 2	A.T 30	ALPIN	18% PRIMIPARES	7	313 -6,1%	646 -8,5%	678 -9,7%	36,9 +3,3%	32,2 +1,2%	25,0 -6,2%	21,8 -8,4%	47 -7,2%	267 -4,5%
			82% MULTIPARES	32	457 +5,3%	900 +0,0%	953 -0,2%	34,5 -0,6%	31,2 -1,9%	32,9 -0,8%	29,7 -2,1%	63 -1,4%	280 +0,4%
			100% ELEVAGE	39			903 +3,2%	34,9 +0,9%	31,4 +0,6%	31,5 +4,0%	28,4 +3,8%	60 +3,9%	278 -0,7%

TENDANCE



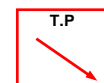
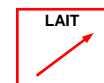
ELEVEUR	TYPE C.L	RACE	ANIMAUX	EFFECTIF fin campagne	LAIT à 100 jrs	LAIT à 250 jrs	LAIT Camp	TB g/kg	TP g/kg	MG kg	MP kg	MSU kg	DUREE
Eleveur 3	A.T 30	ALPIN	23% PRIMIPARES	11	204 -0,5%	427 +5,2%	405 -2,2%	35,8 +1,7%	31,8 +3,1%	14,5 -0,5%	12,9 +1,0%	27 +0,2%	240 +0,0%
			77% MULTIPARES	37	279 +8,2%	597 +5,5%	626 +14,2%	33,5 +0,0%	29,9 +0,0%	21,0 +14,2%	18,7 +14,2%	40 +14,2%	273 +5,9%
			100% ELEVAGE	48			575 +13,9%	33,9 +1,2%	30,2 +2,3%	19,5 +14,9%	17,4 +15,9%	37 +15,4%	266 +2,6%

TENDANCE







ELEVEUR	TYPE C.L	RACE	ANIMAUX	EFFECTIF fin campagne	LAIT à 100 jrs	LAIT à 250 jrs	LAIT Camp	TB g/kg	TP g/kg	MG kg	MP kg	MSU kg	DUREE
Eleveur 4	A.T 30	ALPIN	13% PRIMIPARES	6	361 +16,3%	836 +23,7%	1000 +29,8%	32,0 -9,1%	32 -2,8%	32,0 +23,4%	32,0 +27,8%	64 +25,6%	325 +10,2%
			87% MULTIPARES	40	356 +0,6%	807 +4,8%	877 +3,6%	29,6 -17,9%	32,2 -4,0%	26,0 -13,6%	28,2 -0,2%	54 -6,6%	298 +1,0%
			100% ELEVAGE	46			893 +9,3%	29,9 -16,4%	32,2 -3,4%	26,7 -5,6%	28,8 +6,2%	55 +0,5%	301 +1,7%

TENDANCE





Comparaison à l'année n-2
car résultats sur l'année n-1 non fiables.

TENDANCE		ELEVEUR	TYPE C.L	RACE	ANIMAUX	EFFECTIF <small>fin campagne</small>	LAIT à 100 jrs	LAIT à 250 jrs	LAIT Camp	TB g/kg	TP g/kg	MG kg	MP kg	MSU kg	DUREE
 		Eleveur 5	A.T 30	ALPIN	25% PRIMIPARES	19	386 <small>+8,0%</small>	804 <small>-0,6%</small>	816 <small>-9,3%</small>	33,7 <small>-4,7%</small>	31,8 <small>-0,9%</small>	27,5 <small>-14,5%</small>	25,9 <small>-10,3%</small>	53 <small>-12,5%</small>	249 <small>-15,3%</small>
					75% MULTIPARES	57	498 <small>+11,2%</small>	1014 <small>+5,9%</small>	1111 <small>+4,4%</small>	33,5 <small>-0,6%</small>	32,6 <small>-1,2%</small>	37,2 <small>+3,8%</small>	36,2 <small>+3,2%</small>	73 <small>+3,5%</small>	294 <small>-0,7%</small>
					100% ELEVAGE	76			1037 <small>+1,8%</small>	33,5 <small>-1,8%</small>	32,4 <small>-1,2%</small>	34,7 <small>+0,1%</small>	33,6 <small>+0,6%</small>	68 <small>+0,3%</small>	283 <small>-3,9%</small>

TENDANCE		ELEVEUR	TYPE C.L	RACE	ANIMAUX	EFFECTIF <small>fin campagne</small>	LAIT à 100 jrs	LAIT à 250 jrs	LAIT Camp	TB g/kg	TP g/kg	MG kg	MP kg	MSU kg	DUREE
 		Eleveur 6	A.T 30	ALPIN	100% PRIMIPARES	46	253	537	554	31,8	31,5	17,6	17,5	35	262
					0% MULTIPARES	0									
					100% ELEVAGE	46			554	31,8	31,5	17,6	17,5	35	262

Aucune comparaison possible avec l'année n-1 car 1ère année d'adhésion.

TENDANCE		ELEVEUR	TYPE C.L	RACE	ANIMAUX	EFFECTIF <small>fin campagne</small>	LAIT à 100 jrs	LAIT à 250 jrs	LAIT Camp	TB g/kg	TP g/kg	MG kg	MP kg	MSU kg	DUREE
 		Eleveur 7	A.T 30	SAANEN	20% PRIMIPARES	10	275 <small>-7,6%</small>	552 <small>-22,8%</small>	587 <small>-16,5%</small>	36,3 <small>+5,5%</small>	30,7 <small>+5,2%</small>	21,3 <small>-10,1%</small>	18,0 <small>-10,5%</small>	39 <small>-10,3%</small>	272
					80% MULTIPARES	39	446 <small>+4,5%</small>	923 <small>+12,2%</small>	981 <small>+8,9%</small>	32,8 <small>-0,3%</small>	30,2 <small>+1,7%</small>	32,2 <small>+8,6%</small>	29,6 <small>+10,4%</small>	62 <small>+9,4%</small>	277 <small>-4,0%</small>
					100% ELEVAGE	49			899 <small>+6,3%</small>	33,3 <small>+0,3%</small>	30,2 <small>+2,0%</small>	29,9 <small>+6,6%</small>	24,0 <small>-3,8%</small>	54 <small>+2,0%</small>	276 <small>-5,1%</small>

MOYENNE DEPARTEMENTALE - BILAN SUR 4 ANS

2008



ELEVEURS	TYPE C.L	RACE	EFFECTIF Total	LAIT Camp	LAIT / jour	TB g/kg	TP g/kg	MG kg	MP kg	MSU kg	DUREE
7	AT 30	ALPIN SAANEN	376	830	2,9	33,6	31,4	28	26	54	282

2007



ELEVEURS	TYPE C.L	RACE	EFFECTIF Total	LAIT Camp	LAIT / jour	TB g/kg	TP g/kg	MG kg	MP kg	MSU kg	DUREE
8	AT 30	ALPIN SAANEN	414	720	2,7	34,8	31,4	25,7	23,6	49	264

2006



ELEVEURS	TYPE C.L	RACE	EFFECTIF	LAIT Camp	LAIT / jour	TB g/kg	TP g/kg	MG kg	MP kg	MSU kg	DUREE
9	AT 30	ALPIN SAANEN	397	730	2,6	34,8	31,6	25,3	23,1	48	284

2005



ELEVEURS	TYPE C.L	RACE	EFFECTIF	LAIT Camp	LAIT / jour	TB g/kg	TP g/kg	MG kg	MP kg	MSU kg	DUREE
7	AT 30	ALPIN SAANEN	690	793	2,9	33,9	31,8	27,0	25,2	52	277

2004



ELEVEURS	TYPE C.L	RACE	EFFECTIF	LAIT Camp	LAIT / jour	TB g/kg	TP g/kg	MG kg	MP kg	MSU kg	DUREE
7	AT 30	ALPIN SAANEN	538	834	2,9	34,0	31,0	28,3	25,9	54	286

MOYENNE DEPARTEMENTALE 2008

TENDANCE	ELEVEUR	TYPE C.L	RACE	ANIMAUX	EFFECTIF MOYEN / ELEVAGE	LAIT à 100 jrs	LAIT à 250 jrs	LAIT Camp	TB g/kg	TP g/kg	MG kg	MP kg	MSU kg	DUREE
LAIT	7 élevages	AT 30	ALPIN	28% PRIMIPARES	17	296	620	657 +10,6%	34,6 -2,2%	31,6 +1,1%	22,6 +8,0%	20,8 +11,8%	43 +9,9%	268 +7,5%
T.P.				72% MULTIPARES	43	396	834	899 +15,0%	33,1 -4,3%	31,3 -0,4%	29,8 +11,7%	28,2 +14,7%	58 +13,2%	287 +9,1%
			100% ELEVAGE	60 +1,2%			830 +13,3%	33,6 -3,6%	31,4 +0,0%	27,7 +10,1%	26,1 +13,3%	54 +11,6%	282 +8,5%	

MOYENNE REGIONALE 2008

TENDANCE	ELEVEUR	TYPE C.L	RACE	ANIMAUX	EFFECTIF TOTAL	LAIT à 100 jrs	LAIT à 250 jrs	LAIT Camp	TB g/kg	TP g/kg	MG kg	MP kg	MSU kg	DUREE
LAIT	TROUPEAUX			PRIMIPARES	23,8%			579	35,5	32,1	20,6	18,6	39	?
T.P.				MULTIPARES	76,2%			702	33,9	31,5	23,8	22,1	46	262
				TOTAL :	100,0%			686 -6,4%	34,6 +2,1%	31,8 +1,4%	23,7 -4,4%	21,8 -5,2%	46 -4,8%	262 -0,6%

MOYENNE NATIONALE 2008

TENDANCE	ELEVEUR	TYPE C.L	RACE	ANIMAUX	EFFECTIF TOTAL	LAIT à 100 jrs	LAIT à 250 jrs	LAIT Camp	TB g/kg	TP g/kg	MG kg	MP kg	MSU kg	DUREE
LAIT	1798 TROUPEAUX			PRIMIPARES	77 881			697 -2,2%	37,8 +2,6%	31,9 +1,6%	26,3 +0,6%	22,2 -0,6%	49 +0,0%	272 +1,1%
T.P.				MULTIPARES	173 718			819 -0,9%	36,6 +1,8%	32,0 +0,6%	30,0 +0,9%	26,2 -0,3%	56 +0,4%	273 +1,0%
				TOTAL :	251 599 -5,2%			781 -1,5%	37,0 +2,2%	31,9 +0,6%	28,9 +0,7%	24,9 -0,9%	54 -0,1%	273 +1,1%

CONTRÔLE LAITIER SIMPLIFIÉ CAPRIN
C L S - 2 0 0 8

Contrôle Laitier Simplifié CAPRIN

ELEVEUR	RACE	EFFECTIF moyen contrôlé	LAIT / jour / chv	Evolut° 2007 / 08	TB moyen	Evolut° 2007 / 08	TP moyen	Evolut° 2007 / 08
Eleveur A	Alpine Saanen	28	2,2	+1,52%	28,2	+5,31%	30,1	+5,10%
Eleveur B	Alpine	12	2,6	+5,19%	22,7	-51,76%	28,2	-6,61%
Eleveur C	Rove	23	0,9	-7,41%	44,5	+4,57%	33,4	+2,29%
Eleveur D	Croisée	37	1,3	+7,69%	39,1	+9,98%	30,5	+1,64%
Eleveur E	Alpine	54	2,4		35,1		31,9	
Eleveur F	Croisée	134	0,8	-37,50%	43,5	+7,75%	33,8	+3,26%
Eleveur G	Alpine	32	1,6	-2,04%	37,8	+1,85%	29,8	+5,36%
Eleveur H	Alpine croisée	21	1,2	+21,62%	41,6	+4,57%	31,8	+1,26%
	Moyenne	49	1,6	+5,88%	36,6	+1,01%	31,2	+1,19%
	Total	341						

INSEMINATIONS ARTIFICIELLES
IA - 2008

RESULTATS I.A 2008 (VAR)

INSEMINATION
ARTIFICIELLE

Eleveur	Contrat Gènes +	Nbre Chv insém	Nbre Chv mis bas	Taux de réussite %	Prolificté
Eleveur 2	OUI	12	10	83%	1,8
Eleveur 5	OUI	29	25	86%	2,1
2008	2	41	35	85%	1,9
2007	2	36	32	87%	1,9
2006	2	36	31	85%	2,0
2005	2	38	29	76%	1,8
2004	2	32	22	65%	1,9