S.P.E.L. DU RHONE

N° Secteur CL : 301

Cheptel: 69 176 450 N° Lot:

ORGANISME : 69

Bilan Technique du Troupeau Laitier

Campagne : du 01/01/10 au 31/12/10 Type de contrôle : A210

GAEC DU MARJON MARJON 69510 SOUCIEU EN JARREST



Le 24/01/11

		VOTRE TROUPEAU	Campagne Précédente	"GROUPE" 66	"GROUPE" D69	Les Modules Techniques du Contrôle Laitier	VOTRE TROUPEAU
	CARACTERISTIQUES DU TROUPEAU	Race(s) : PRIM'HOLSTEIN	1 Cheptels	273 Cheptels	574 Cheptels		3.4 Alimentation Troupeau
	Nombre moyen de vaches présentes sur la campagne	60,7	61,9	37,8	37,3		Qté Concentré/VL kg
	% de vaches toujours présentes	68,1	61,5	62,2	64,1		Qté Concentré/kg de lait brut
2	PRODUCTION LAITIERE DU TROUPEAU					Le conseil en alimentation :	4 GENETIQUE DU TROUPEAU
2.1	Moyenne technique par vache présente (1)					Le consen en anmentation .	Campagne : 01/07/09 - 30/06/10
	LAIT en Kg	8 650	8 122	7 577	7 024	-> adapte a la production de votre troupeau	Race 1 : PRIM'HOLSTEIN Groupe : S.P.E.L. DU RHONE
	T.B. en g / Kg	39,6	39,8	40,0	40,1	-> et pour une meilleure	Nbre Animaux 69
	T.P. en g / Kg	31,7	32,3	31,7	32,2	maitrise des taux	INEL moyen + 6 INDEX LAIT + 280
	LEUCOCYTES moy. géom. annuelle	393	370	261	238	Le Bilan Mammites	INDEX TB - 1,3
	des comptages cellulaires du troupeau (en milliers/ml)						INDEX TP - 0,1 Effet Troupeau Lait + 809
	Répartition du LAIT produit par contrôle					La prevision laitiere	Effet Troupeau TB + 2,6 Effet Troupeau TP + 0,1
	Lait pesé au contrôle 9 % Total lait pesé à tous les contrôles 3 %						Ellet Houpeau 17 + 0,1
		01 02 03 04 05 06 07 08 09 11 12					Commentaires :
2.2	Evolution des Réalisables ramenés adulte : 11 300						
	(en Kg de lait / VL) 10 300					avec une reflexion technico-economique	
	9 300						
2.3	Niveaux moyens des Vêlages Moyenne des 1ers contrôles						
	(Kg de lait brut)	36,5	34,5	32,4	30,5		
	1ères LACTATIONS :	28,4	28,9	27,5	25,9	L'elevage des genisses	
3	CONDUITE DU TROUPEAU						
3.1	Le 1er vêlage					avaa daa ayalaaanaa	
	Age moyen calculé avec 14 animaux	2a 3m	2a 4m	2a 6m	2a 8m	avec des croissances adaptees	
3.2	Composition du troupeau	10 % L5 et plus	12 % L5 et plus	17 % L5 et plus	21 % L5 et plus		
	% de chaque numéro calculé d'après les jours	8 % L4	13 % L4	12 % L4	13 % L4	Harris de la confessione	
	de présence	20 % L3 L2	10 % L3 31 % L2	19 % L3 24 % L2	18 % L3 22 % L2	Une gestion des reformes et des ventes	
		31 % L1	35 % L1	28 % L1	25 % L1		
3.3	Reproduction	400	407	440	405	Ha kilan farandika	
	Intervalle moyen entre 2 vêlages calculé sur 40 VL ayant revêlé	469	427	418	405	Un bilan fecondite en concertation avec	
	% de jours improductifs	15,3	12,9	14,6	15,7	l'inseminateur	

N° Secteur CL : 301

Cheptel: 69 176 450 N° Lot:

Analyse du Bilan Technique du Troupeau Laitier

Campagne : du 01/01/10 au 31/12/10 Tyr

Type de contrôle : A210

GAEC DU MARJON MARJON 69510 SOUCIEU EN JARREST



Le 24/01/11

1

ANALYSE PAR NUMERO DE LACTATION

1.1 Conduite du troupeau (Renouvellement - Reproduction)

	Effectif dernier CL avant camp.	Effectif ayant re-vêlé	Entrées en camp. N + A	Sorties UL en camp.	Effectif dernier CL de camp.	I. V. V. moyen	Nbre VL dont IVV à plus de 400 j.	Durée moy. tarisse- ment	Age du vêlage le + précoce	Age du vêlage le + tardif		CAUSES DES SORTIES UL									
											0	1	2	3	4	5	6	7	8		
1 ères Lact.	19	14	14 + 0	3	18	484	8	63	2a 0m	2a 6m			1		1		1				
2 èmes Lact.	20	14	0	1	18	452	10	59	3a 0m	4a 6m							1				
3 èmes Lact.	6	4	0	3	14	446	3	65	4a 2m	5a 8m						3					
4 èmes Lact. et +	11	8	0	4	11	482	6	73	4a 11m	8a 4m					2	2					
Total et Moyenne	56	40	14	11	61	469	27	64					1		3	5	2				

		IES, CLASSEES ET CAUSE DE	Codes Sortie
COMETE / 2	UGOLINE / 5		UL 0 Mort
DAISY / 4	ULTRA / 5		1 Prod ins. 2 Stérilité
CABRYOLE / 6	SOUVENIR / 4		3 Maladie
вімво / 6	TGV / 4		4 Accident 5 Leuco/Ma 6 Vieil/Aut
AQUARELLE / 5	NINA 53 / 5		7 Vente E. 8 Traite
ARIANE / 5			9 Erreur

1.2 Production : (du dernier contrôle avant campagne au dernier contrôle de la campagne inclus)

	Niveau vêlage (Meilleurs des 2 premiers contrôles)) Répartition des vêlages													
	Nombre vêlages	Lait brut en Kg/J	N. V. ramené adulte en Kg/J	N. V. écart- type Kg/J	Nombre de VL dont N.V. inf.	moy. 1ers CL	LEUCO Lacta- tion	<= 12	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	Nombre chutes à - 150 j
1 ères Lact.	14	28,4	37,5	3,5	3	399	282	1	1	1			1	2	2	1	1	2	2		7
2 èmes Lact.	14	39,9	46,6	4,3	3	103	416	2	1		1	2	3			1		2	2		5
3 èmes Lact.	14	39,1	41,0	4,3	3	694	1 218			2	1	2	2		3	1	1	1	1		14
4 èmes Lact. et +	12	39,2	39,2	6,6	1	388	635	2	1	1			1	1	1		1	1	3		8
Total et Moyenne	54	36,5	41,2		10			5	3	4	2	4	7	3	6	3	3	6	8		34

Lac						
Nombre	LAIT	T.B.	T.P.	T.P. Nb moy. L jours de ran lact. ad		Nb Lact. terminées avant 200 J
13	7 643	38,2	31,4	419	10 089	2
17	9 314	38,7	31,2	406	10 897	0
6	8 658	39,1	30,5	331	9 091	0
8	9 098	39,2	30,1	375	9 098	2
44	8 692	38,7	31,0	394	10 085	4

(2)

ANALYSE PAR MOIS DE CONTROLE

Dates des contrôles :	18/01/10	16/02/10	16/03/10	21/04/10	25/05/10	28/06/10		31/08/10	29/09/10	02/11/10	08/12/10
Nombre VL traites / Nombre VL présentes	52 / 61	50 / 60	51 / 62	52 / 62	52 / 58	50 / 60	52 / 61	54 / 62	48 / 61	50 / 60	55 / 61
Lait / VL traite (Kg brut / VL)	28,3	28,3	27,9	29,1	27,7	27,7	27,5	27,2	29,9	27,2	27,2
Mois moyen de lactation	6,9	6,0	6,4	6,6	6,6	6,5		6,8	6,6	6,6	6,1
Réalisable brut du contrôle	9 612	9 238	9 372	9 946	9 386	9 277		9 523	10 183	9 241	8 930
Réalisable du contrôle ramené adulte	10 616	10 271	9 884	10 449	10 121	10 102		9 991	10 987	9 960	9 646
% de variation de production lait d'un contrôle à l'autre	+ 6	- 7	- 5	- 2	- 7	- 2		- 4	+ 6	- 9	- 6
Niveau de vêlage ramené adulte	44,1	41,0	43,7	44,0	40,6	40,2		40,0	39,3	37,0	41,9
Numéro moyen de lactation	2,3	2,5	2,5	2,6	2,4	2,3		2,4	2,4	2,4	2,5
Nb de chutes de lait (+ de 15%) pour les moins de 150 j de lact.		3	9	3	5					9	5
T.B. en g / Kg de lait	40,8	40,8	39,0	36,8	36,6	36,8	38,3	39,7	41,0	42,6	43,3
T.P. en g / Kg de lait	32,5	30,8	30,8	30,9	31,3	29,4	30,7	32,0	32,4	34,3	33,3
Leucocytes en milliers par ml de lait	303	321	249	198	658	358		526	367	431	947
Répartition lait produit (Lait pesé au CL / Total annuel Lait pesé)	9	9	9	10	9	9	9	9	9	9	9

MOYENNE	TOTAL
51,5 / 60,7	
27,9	525 055
41,2	
2,4	
	34
39,6	
31,7	
393	
	100