

GAEC DES ESSARTS

Contrôle	Contrôle précédent	Commentaires
26/10/2015	28/09/2015	

PRODUCTION					
LAIT TOTAL	<i>Kg/jour</i>	1496	1515		
NB VL CONTROLEES		44	46		
PRIMIPARES		34%	41%		
LAIT PAR STALLE	<i>Kg / stalle (1/2/3)</i>	-	-		
MOIS MOYEN DE LACTATION		7,8	7,9		
LAIT / VL	<i>Kg (VL au robot)</i>	34,0	32,9		
LAIT / TRAITE / VL	<i>kg</i>	12,2	11,9		
MOYENNE SIEL	<i>Kg</i>	10808	10813		
QUALITE DU LAIT					
TB	<i>g/Kg</i>	41,7	40,2		
TP	<i>g/Kg</i>	33,2	32,5		
UREE	<i>mg/L</i>	304	240		
CELLULES	<i>milliers/ml</i>	136	140		
TRAITE					
NB DE TRAITE / VL		2,8	2,8		
REFUS	<i>par VL</i>	0,7	0,8		
ECHECS	<i>nb VL >0,6 echecs /jour</i>	1	1		
ECHECS	<i>nb total (moy 7 jours)</i>	3,3	3,9		
POURCENTAGE DE TEMPS LIBRE		43,5%	41,2%		
DEBIT LAIT	<i>Kg/min</i>	1,86	1,85		
ALIMENTATION					
DATE CALIBRAGE DAC				A chaque livraison	
ROBOT + DAC	CORN	<i>kg/jour/VL (NB VL)</i>	1,92 (37)	2,81 (45)	
	COLZA	<i>kg/jour/VL (NB VL)</i>	2,91 (44)	1,9 (37)	
	PROPYLENE	<i>kg/jour/VL (NB VL)</i>	0,24 (3)	0,3 (8)	
	ALIMENTS AU ROBOT	<i>g/Kg</i>	125	125	
	CONCENTRES AUGÉ	<i>kg/jour/VL</i>			
	RESTE CONCENTRE	<i>Kg/jour/VL</i>	0,03	0	
	COUT HFPE	<i>€/1000 kg de lait</i>			

ANALYSE DES RESULTATS DU CONTRÔLE PAR STADE DE LACTATION

Stade	Nombre de VL	Nb moy jours de lactation	Lait (VL contrôlées)	TB	TP	Urée	TB/TP	% Primi	Nb traites	Lait / Minutes	Aliment au robot g/kg
- de 100 jours	10	41	46,8	39,5	30,3	297	1,31	20%	3,4	1,9	167
100-200 jours	9	151	38,8	41,3	32,7	330	1,26	22%	3,0	2,0	141
+ de 200 jours	25	351	27,3	44,4	36,0	280	1,24	44%	2,5	1,8	103

* Origine des données : robot (moyenne 7 jours avant le contrôle) et les données du contrôle