

ALIMENTATION

Analyse des Aliments



NOM

NUMÉRO du TROUPEAU PAGE

DATE du TEST

QC XXXX 1 de 1

16 Nov 2020

Jean Untel

SERVICE

Non supervisé

ALIMENTS au TEST du 20 Oct 2020

#	Code	Description	Note	Base 1 TQS 2 MS	# Coupe	Estimé o / n	MS %	Fibre			Énergie					Protéine		
								ADF	NDF %	EF	ÉNI	ÉNe	ÉNg	GNF	Gras %		PB	PIND
															Mcal / kg	%		
1	31099044		46-12-	2	2		40										16	
2	32099057	ENS3C16 311A6-9-16	57-27	2	3		40	29.1	49.7	70	1.509	1.625	1.02	24.03		3.97	19.1	30.863
3	32699007	F13 TARIÉ CHIM AVR14	NRC 2001 (69)	2	1		69	39	60.5	90	1.253	1.346	.77	15.7		2.9	14.7	34.475
4	34099040	ENS MAIS16D2950F	34-31	2			34	23.6	40.1	60	1.451	1.57	.971	48.38		2.85	7.3	35
5	34099044		48-2-	2			35											8
6	59099001			2			88											16
7	59099002			2			88											16
8	59999009			1			88											16
9	62199001	SOYB.MEAL	NRC2001(107)	1		O	90	5.58	8.82	5	1.975	2.127	1.488	26.64		.99	48.42	42.6
10	69999026		COOP ST21	2		O	88											36
11	71199001	PIER. CHAU	NRC89 (006)	1		O	98											
12	79999005	C-20	COOP 1120	1		O	98											
13	79999006	LACTO-CUBE	COOP	1		O	98											6
14	79999010	MIN TRANSI.4-6 T	COOP MTTVT3-6	2		O	100											

#	Code	ÉLÉMENTS MINÉRAUX MAJEURS								DACA mEq / kg	ÉLÉMENTS MINÉRAUX MINEURS							VITAMINES			PRIX				
		Ca	P	Mg	Na	Cl	Sel	K	S		Fe	Zn	Mn	Cu	Co	I	Se	A	D	E	Valacta	Ferme			
																							%		
1	31099044																					99	99		
2	32099057	.79	.33	.19	.04	.67		3	.28	422.89	350	27	55	9								86	86		
3	32699007	.41	.26	.13	.02	.52		2.6	.31	335.133	262	30	72	9								148	148		
4	34099040	.13	.19	.11	.03	.3		.61	.1	22.447	100	24	30	6								58	58		
5	34099044																					82	82		
6	59099001																					650	650		
7	59099002																					600	600		
8	59999009																					600	600		
9	62199001	.315	.634	.261	.027	.117		2.169	.351	350.623	185.4	52.2	36	14.4								590	590		
10	69999026																					600	600		
11	71199001	38.66		1.96																		200	200		
12	79999005	20	3	4.5	7	10.8	18	.2	.3		1250	3000	2100	650	15	80		25			285	85	1700	1006	1006
13	79999006	3.5	7.5	5	13	20.4	34	1	1.3		4150	2100	1470	450	11	60		20			250	65	2500	1306	1306
14	79999010	4	6	14	7	10.8	18	1	1.6	-742.365	3260	4400	2260	1000	26	105		40			586.5	166.5	8850	1100	1100

ALIMENTATION

Composition de la Ration



NOM

NUMÉRO du TROUPEAU PAGE

DATE du TEST

XXXX 1 de 1

16 Nov 2020

Jean Untel

SERVICE

Non supervisé

RATIONS au TEST du 20 Oct 2020

CAT	GROUPE 1			
	#	Code	Description	Qté rec kg
F	1	34099044		19.9
F	1	31099044		13.2
F	1	32699007	F13 TARIE CHIM AVR14	1.0
F				
F				
SÉ	1	59099001		10.6
SÉ	1	59099002		.2
SÉ				
SP	1	62199001	SOYB.MEAL	2.0
SP				
SP				
SM				
SM				
SM				
A				
A				

CAT	GROUPE 2			
	#	Code	Description	Qté rec kg
F	1	34099040	ENS MAIS16D2950F	26.0
F	1	32099057	ENS3C16 311A6-9-16	17.3
F	1	32699007	F13 TARIE CHIM AVR14	1.0
F				
F				
SÉ	1	59999009		8.5
SÉ				
SÉ				
SP	1	62199001	SOYB.MEAL	.8
SP				
SP				
SM	1	79999006	LACTO-CUBE	.1
SM	1	79999005	C-20	.0
SM				
A				
A				

CAT	GROUPE 3			
	#	Code	Description	Qté rec kg
F	1	34099040	ENS MAIS16D2950F	26.3
F	1	32099057	ENS3C16 311A6-9-16	17.6
F	1	32699007	F13 TARIE CHIM AVR14	1.0
F				
F				
SÉ	1	59999009		7.0
SÉ				
SÉ				
SP	1	62199001	SOYB.MEAL	.8
SP				
SP				
SM	1	79999005	C-20	.1
SM	1	79999006	LACTO-CUBE	.1
SM				
A				
A				

CAT	GROUPE 4			
	#	Code	Description	Qté rec kg
F				
F				
F				
F				
F				
SÉ				
SÉ				
SÉ				
SP				
SP				
SP				
SM				
SM				
SM				
A				
A				

CAT	GROUPE 5 - TARIÉS			
	#	Code	Description	Qté rec kg
F	1	32699007	F13 TARIE CHIM AVR14	19.0
F	1	32099057	ENS3C16 311A6-9-16	.5
F				
F				
F				
SÉ				
SÉ				
SÉ				
SP				
SP				
SP				
SM	1	79999010	MIN TRANSI.4-6 T	.2
SM				
SM				
A				
A				

CAT	GROUPE 6 - PRÉPARATION AU VÉLAGE			
	#	Code	Description	Qté rec kg
F	1	34099040	ENS MAIS16D2950F	12.0
F	1	32699007	F13 TARIE CHIM AVR14	6.0
F	1	32099057	ENS3C16 311A6-9-16	.5
F				
F				
SÉ				
SÉ				
SÉ				
SP	1	69999026		3.1
SP	1	62199001	SOYB.MEAL	.3
SP				
SM	1	71199001	PIER. CHAU	.2
SM				
SM				
A				
A				