

MANILLE

CH 120.1370.9177.0 ♀

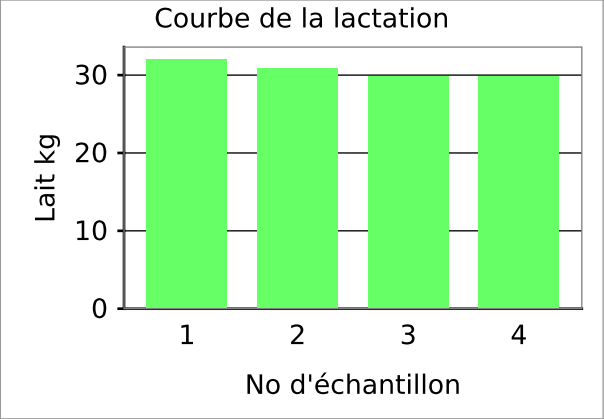
Date de naissance	04.11.2017			Signe		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HO 94.7%	SI 5.3%				Pourcentage SF	SF 31.3%
Marqueur génétique							
Propriétaire	454107	Rénald Vuille, Rue Jean d'Hôtaux 2, 2400 Le Locle					
Eleveur	454107	Rénald Vuille, Rue Jean d'Hôtaux 2, 2400 Le Locle					

Morningview Malone MERLO AA A1A2				Air-Osa-Mle MALONE A1A2				Willsbro LARSON RDC H2C A1A2					
CH 120.1186.6118.3		04.03.2015		US 71304165.9		15.02.2012		Air-Osa-Mle Ps MYSTIC RDC					
+202		+47		+17		Morningview Destry LORI RDC				Scientific DESTRY RDC CDC AA A1A2			
B% 98		ISET 1110		+0.46						+0.13		Morningview Shti LUCY	
Kouka KOUKA				Acme KOUKA RDC				Khwa Elm-Park ACME RDC CDC AB A2A2					
CH 120.1213.7246.5		10.03.2015		CH 120.0569.7842.8		10.01.2013		Blitz KATIUSKA					
L1				Incas INES				Plattery INCAS BE A1A1					
				CH 120.0775.3937.0		24.04.2009		Marathon MABEL					

A																Aptitude à la traite		
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B%	FRT	ISET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
11.08.2020	33	-62	+12	+0.17	+6	+0.10	34	104	32	102	27	106	1067	105	104			

Lactation standard											Lactation totale						Code		
Date vél.	Age vél.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact
06.06.2020	2.07	1	305	7702	3.96	305	3.39	261	2 / 1		124	3796	3.77	143	3.16	120	AT4		
Ø OL											0	0							
Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.											Performance de vie						kg de lait / jour de		
1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: rinçage TE, 6: avorté											124	3796	3.77	143	3.16	120	3.6		

Date de contrôle	No	Lait kg échant	Lait kg Jour	Mat. gr.%	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
19.06.2020	1	17.0	32.0	3.95	3.44	69	24	AT4	
20.07.2020	2	15.0	30.9	3.45	3.04	38	24	AT4	
21.08.2020	3	16.0	29.9	3.49	2.83	24	28	AT4	
21.09.2020	4	14.0	29.8	4.22	3.31	67	19	AT4	



Dernières inséminations / ET (max.2)			
01.09.2020	1	SILIAN-8	CH 900.8000.0000.7
Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire / *non observé			

Morphologie								
Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 29	Publication le: 11.08.2020		
Label	A				
ITP	104				
Type	104				
Croupe	106				
Membres	101				
Pis	100				
Hauteur à la croupe	108				
Haut. rel. avant-main	109	basse			haute
Largeur de poitrine	98	étroite			large
Profondeur	99	peu			beaucoup
Reins	108	faibles			forts
Angularité	103	peu			beaucoup
Position ischions	111	relevé			rabattu
Largeur ischions	101	étroits			larges
Qualité d'ossature	100	grossière			plate
Angle du jarret	107	droit			très coudé
Angle du pied	104	fermé			ouvert
Talon	105	peu			beaucoup
Aplombs post.	97	jarrets s.			corrects
Mobilité	102	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	99	lâche			solide
Attache arr. hauteur	105	basse			haute
Attache arr. largeur	100	étroite			large
Ligament	95	absent			marqué
Profondeur du pis	103	bas			haut
Texture	101	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	97	courts			longs
Impl. trayons avant	104	large			étroite
Impl. trayons arr.	104	large			étroite

HOLCHEF120137091770