

Sous toutes réserves

Red-Chaibeux Unix MANOUCHE

CH 120.1376.0385.0

♀

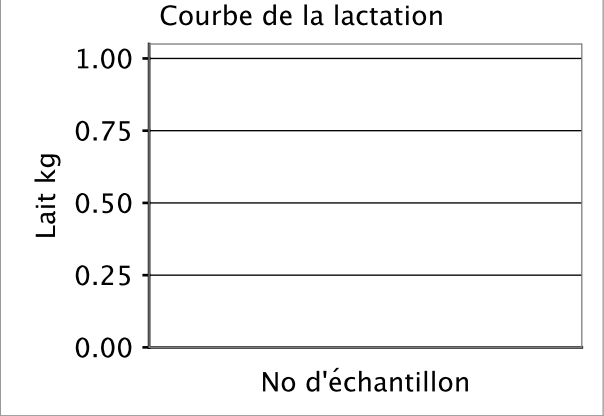
Date de naissance	26.08.2017			Signe		Code racique	HO
Pourcentages sanguins	HO 97.5%	SI 2.4%	UM .1%			Pourcentage SF	SF 14.1%
Marqueur génétique							
Propriétaire	2293010	Otto + Kevin Gerber, Montchaibeux, 2830 Courrendlin					
Eleveur	2293010	Otto Gerber, Montchaibeux, 2830 Courrendlin					

Croteau Lesperron UNIX BE				Amighetti NUMERO UNO AE				Long-Langs OMAN OMAN AB			
CA 107567492.8				IT 17990915143.4				Amighetti Shottle AVE			
+1717 +49 +47				Regan-Alh Domain DAYA				Ronelee Toystory DOMAIN			
B% 96 ISET 1338 -0.21 -0.10				US 66625459.5				Regan-Alh G DESTINI			
Red-Chaibeux Twix MAMADOU RDC				Plattery Lucas TWIX AB A1A2				Vieuxsaule LUCAS BYC H5C			
CH 120.1190.4200.4				CH 120.1014.8520.8				Plattery Stadel ORCHIDÉE			
L2 1.L +++G G+80				Kris MELODIE RDC				Shottle KRIS			
Ø 1L 5'857 4.78 3.67				CH 120.0771.4279.2				Titan MARJOLAINE			

A																Aptitude à la traite		
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.gr.%	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B% FRT	FRT	ISSET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
02.04.2019	39	+401	+33	+0.24	+21	+0.11	41	99	38	107	27	103	1191	114	102			

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
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																			

Date de contrôle	No	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat. gr.%	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
------------------	----	-----------------	--------------	-----------	---------	---------------	------------	----	----



Dernières inséminations / ET (max.2)			
25.03.2019	1	PHARAOH	GB 62477601172.7
Codes d'insémination 1:inséminée 2:saillie 5:transfert embryonnaire 9: taureau non confirmé / *unbeobachtet			

Morphologie								
Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 34	Publication le: 02.04.2019	
Label	A			
ITP	122			
Type	112			
Croupe	110			
Membres	109			
Pis	121			
Hauteur à la croupe	115			
Haut. rel. avant-main	102	basse		haute
Largeur de poitrine	104	étroite		large
Profondeur	108	peu		beaucoup
Reins	106	faibles		forts
Angularité	125	peu		beaucoup
Position ischions	103	relevé		rabattu
Largeur ischions	107	étroits		larges
Qualité d'ossature	110	grossière		plate
Angle du jarret	104	droit		très coudé
Angle du pied	107	fermé		ouvert
Talon	109	peu		beaucoup
Aplombs post.	102	jarrets s.		corrects
Mobilité	106	mauvaise		idéale
Attache avant-pis	117	lâche		solide
Attache arr. hauteur	116	basse		haute
Attache arr. largeur	115	étroite		large
Ligament	110	absent		marqué
Profondeur du pis	113	bas		haut
Texture	122	mauvaise		bonne
Longueur trayons ant.	102	courts		longs
Impl. trayons avant	113	large		étroite
Impl. trayons arr.	104	large		étroite

HOLCHEF120137603850