

Feuille des performances

05.12.2021 Sous toutes réserves

SIBERIE

CH 120.1644.5129.5 ♀

Date de naissance	03.11.2021	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	HO
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	2987011 Myriam Chapatte, Bergerie de Moron 30a, 2735 Champoz								
Eleveur	2987066 Froidevaux + Chapatte, Bergerie de Moron 30A, 2735 Champoz								

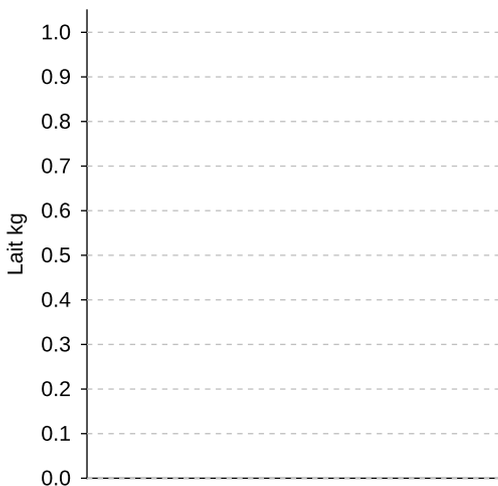
Claynook BAROLO SG ET BB A1A2				Walnutlawn SIDEKICK ET AB A2A2				Willsbro Ss ABBOTT ET CDC A2A2			
CH 120.1436.1874.9	29.10.2018			CA 12508113.6	14.07.2016			Walnutlawn Mccutchén SUMMER ET			
**GA	+1250	+95	+65	Claynook DISHY Andre ET A1A2				Boldi ANDRE ET A2A2			
B% 71	ISSET 1434	+0.49	+0.26	CA 12208498.7				20.07.2016 Claynook DIVINITY Unix ET A1A2			
Le Paigre Unix SIANA				Croteau Lesperron UNIX ET BE A1A1				Amighetti NUMERO UNO ET AE A1A2			
CH 120.1397.3145.2	29.04.2019			CA 107567492.8				17.06.2012 Regan-Alh Domain DAYA ET			
L1				Le Paigre Solomon SISTER				Walnutlawn SOLOMON ET AA A2A2			
				CH 120.1221.3920.3				25.11.2016 Le Paigre Force SIXTINE			

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
10.08.2021	28	+1097	+69	+0.28	+46	+0.11	18	103	24	109	19	98	1342	131	99			

Lactation standard										Lactation totale						Code			
Date vèl.	Age vèl.	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 vie :			
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	Morphologie							
										Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons

Courbe de la lactation



Dernières inséminations / ET (max.2)

Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire / *non observé

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 25	Publication le: 10.08.2021
Label	A		
ITP	134		
Type	122		
Croupe	110		
Membres	114		
Pis	133		
Hauteur à la croupe	123		
Haut. rel. avant-main	112	basse	haute
Largeur de poitrine	112	étroite	large
Profondeur	112	peu	beaucoup
Reins	102	faibles	forts
Angularité	133	peu	beaucoup
Position ischiens	103	relevé	rabattu
Largeur ischiens	114	étroits	larges
Qualité d'ossature	115	grossière	plate
Angle du jarret	111	droit	très coudé
Angle du pied	102	fermé	ouvert
Talon	107	peu	beaucoup
Aplombs post.	102	jarrets s.	corrects
Mobilité	110	mauvaise	idéale
Attache avant-pis	131	lâche	solide
Attache arr. hauteur	121	basse	haute
Attache arr. largeur	118	étroite	large
Ligament	121	absent	marqué
Profondeur du pis	124	bas	haut
Texture	130	mauvaise	bonne
Longueur trayons ant.	94	courts	longs
Impl. trayons avant	119	large	étroite
Impl. trayons arr.	117	large	étroite

HOLCHEF120164451295