

Feuille des performances

25.04.2019

Sous toutes réserves

Red-Chaibeux Ralstorm NADIA

CH 120.1397.6710.9 ♀

Date de naissance	16.12.2017	Signe		Code racine	RH
Pourcentages sanguins	pur sang			Pourcentage SF	SF .4%
Marqueur génétique					
Propriétaire	2293010	Otto + Kevin Gerber, Montchaibeux, 2830 Courrendlin			
Eleveur	2293010	Otto Gerber, Montchaibeux, 2830 Courrendlin			

All. Gaspari RALSTORM RDC BRC CDC AB	Maughlin STORM BRC CDC	Madawaska AEROSTAR
IT 20500225053.5	14.10.2002	Wykholme Dewdrop TACY
+268	+35	Sabbiona SKYWALKER
B% 99	ISET 1069	All. Gaspari DOLBY
Red-Chaibeux Attitude NADINA	Damartini ATTITUDE-Red AE	Scientific DESTRY RDC CDC AA
CH 120.1221.5674.3	16.05.2015	US 66770680.2
L2	1.L +V+V G+84	05.02.2009
Ø 1L	7'526	Red-Chaibeux Classic NOUGAT
	3.83	CH 120.0980.4457.0
	2.91	09.12.2011

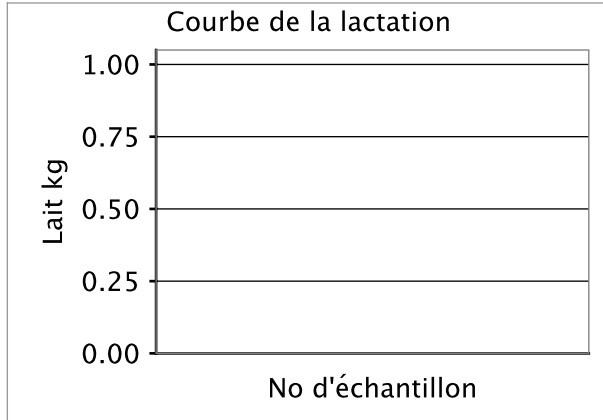
A																	Aptitude à la traite		
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.gr.%	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B% FRT	FRT	ISET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM	
02.04.2019	39	+252	+16	+0.07	+5	-0.03	42	110	38	100	32	97	1020	104	96				

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.

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	Total



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

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 37	Publication le: 02.04.2019
Label	A		
ITP	103		
Type	101		
Croupe	110		
Membres	103		
Pis	103		
Hauteur à la croupe	103		
Haut. rel. avant-main	107	basse	haute
Largeur de poitrine	92	étroite	large
Profondeur	100	peu	beaucoup
Reins	108	faibles	forts
Angularité	109	peu	beaucoup
Position ischions	108	relevé	rabattu
Largeur ischions	110	étroits	larges
Qualité d'ossature	117	grossière	plate
Angle du jarret	96	droit	très coudé
Angle du pied	94	fermé	ouvert
Talon	94	peu	beaucoup
Aplombs post.	97	jarrets s.	corrects
Mobilité	112	mauvaise	idéale
Attache avant-pis	100	lâche	solide
Attache arr. hauteur	105	basse	haute
Attache arr. largeur	103	étroite	large
Ligament	107	absent	marqué
Profondeur du pis	105	bas	haut
Texture	108	mauvaise	bonne
Longueur trayons ant.	100	courts	longs
Impl. trayons avant	104	large	étroite
Impl. trayons arr.	116	large	étroite

HOLCHEF120139767109