

# Feuille des performances

25.04.2019

Sous toutes réserves

## Red-Chaibeux Power MISTELLA

CH 120.1420.7789.9 ♀

Date de naissance	05.05.2018	Signe		Code racine	RH
Pourcentages sanguins	pur sang			Pourcentage SF	SF 7.9%
Marqueur génétique					
Propriétaire	2293010	Otto + Kevin Gerber, Montchaibeux, 2830 Courrendlin			
Eleveur		Otto Gerber, Montchaibeux, 2830 Courrendlin			

Swissbec POWER RED AA A2A2	Ocd Mccutchen DURANGO RDC AA	De-Su Bkm MCCUTCHEN 1174
CH 120.1197.7330.4	27.06.2015	US 3010975121.3 30.10.2012
+1846	+49	Castel Mogul TALINA RDC AA
B% 73	ISET 1422	CH 120.0604.6912.7 08.01.2013
L5	2.L VV++ G+83	Scientific Advent DIPLOMA Red AA
Ø 4L	7612	US 138551041.2 18.03.2007
	4.61	Kris MELODIE RDC
	3.49	CH 120.0771.4279.2 22.09.2009

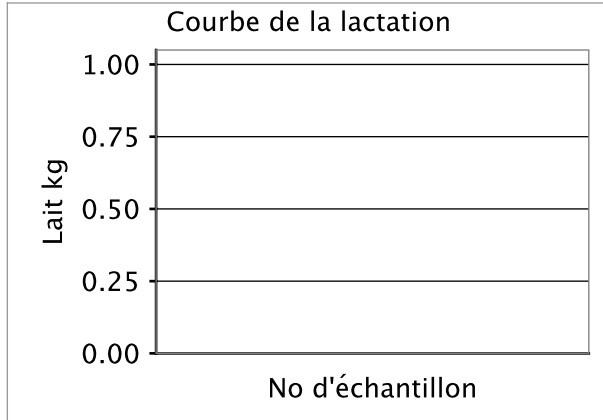
A																	Aptitude à la traite		
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.gr.%	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B% FRT	FRT	ISET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM	
02.04.2019	35	+404	+32	+0.23	+26	+0.16	32	97	31	107	19	106	1239	116	108				

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: 29		Publication le: 02.04.2019
Label	A			
ITP	116			
Type	106			
Croupe	105			
Membres	108			
Pis	121			
Hauteur à la croupe	108			
Haut. rel. avant-main	107	basse		haute
Largeur de poitrine	100	étroite		large
Profondeur	101	peu		beaucoup
Reins	106	faibles		forts
Angularité	112	peu		beaucoup
Position ischions	97	relevé		rabattu
Largeur ischions	103	étroits		larges
Qualité d'ossature	110	grossière		plate
Angle du jarret	106	droit		très coudé
Angle du pied	102	fermé		ouvert
Talon	105	peu		beaucoup
Aplombs post.	106	jarrets s.		corrects
Mobilité	113	mauvaise		idéale
Attache avant-pis	121	lâche		solide
Attache arr. hauteur	116	basse		haute
Attache arr. largeur	110	étroite		large
Ligament	102	absent		marqué
Profondeur du pis	117	bas		haut
Texture	119	mauvaise		bonne
Longueur trayons ant.	94	courts		longs
Impl. trayons avant	109	large		étroite
Impl. trayons arr.	106	large		étroite

HOLCHEF120142077899