

Feuille des performances

03.11.2020

Sous toutes réserves

BELLA

CH 120.1394.7404.5 ♀

Date de naissance	07.09.2018			Signe				Code racine	SF					
Pourcentages sanguins	HO 71.3%		SI 28.2%		MO 5%				Pourcentage SF	SF 100%				
Marqueur génétique														
Propriétaire	3729040		Hansueli Zwahlen, Kriesbaumen 294B, 3157 Milken											
Eleveur	3729040		Hansueli Zwahlen, Kriesbaumen 294B, 3157 Milken											

Puk FRISCO AB A1A2	PUK AA A1A1			KATINO AA		
CH 120.0949.7792.6	29.08.2011			CH 120.0425.3800.1		
-332	+33		+8	22.09.2004		
B% 97	ISET 1189		+0.62	Stadel FRIOLA		
Ø 6L	3.L VVV+ VG86		4.74	CH 120.0425.6887.9		
Ø 6L	6'099		3.39	27.10.2004		
Ø 6L	CH 120.0892.7886.1		02.11.2011	SPEZI AA A1A2		
L7	CH 120.0731.9667.6			Rubens LARSSON AA A1A2		
Ø 6L	Senderos BLUEME			Vitelle SPECHT		
Ø 6L	CH 120.0769.2145.9			Stadler SENDEROS A2A2		
Ø 6L	CH 120.0769.2145.9			Cosmos BONI		
Ø 6L	12.08.2009					

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	41	-462	+23	+0.56	-2	+0.20	44	104	39	111	29	101	1139	108	106			

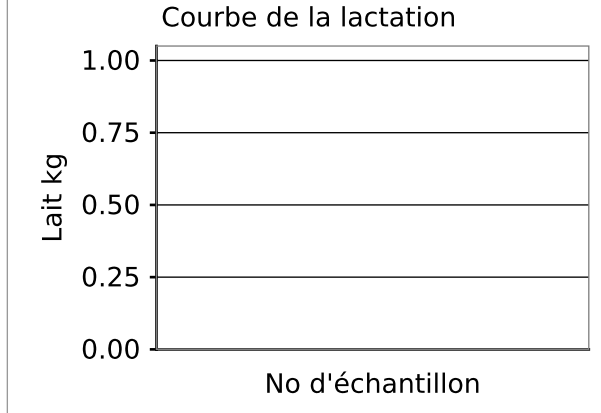
Lactation standard													Lactation totale						Code		
Date vél.	Age vél.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact		
20.10.2020	2.01	1							-/-												
	Ø 0L	0									0	0									

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

0: 0.0

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)			
06.01.2020	1	ULTIMO	DE 987462101.5
Codes d'insémination 1:inséminée 2:saiillie 5:transfert embryonnaire / *non observé			

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 33	Publication le: 11.08.2020
Label	A		
ITP	113		
Type	108		
Membres	105		
Pis	114		
Trayons	103		
Hauteur à la croupe	98		
Largeur de poitrine	102	étroite	large
Profondeur	104	peu	beaucoup
Musculature	97	peu	beaucoup
Elégance	106	peu	beaucoup
Position ischiions	94	relevé	rabattu
Largeur ischiions	112	étroits	larges
Qualité d'ossature	114	grossière	plate
Angle du jarret	109	droit	très coudé
Angle du pied	102	fermé	ouvert
Talon	102	peu	beaucoup
Aplombs post.	90	jarrets s.	corrects
Mobilité	101	mauvaise	idéale
Attaché avant-pis	105	lâche	solide
Longeur de l'avant-pis	103	peu	beaucoup
Attaché arr. hauteur	107	basse	haute
Attaché arr. largeur	106	étroite	large
Ligament	108	absent	marqué
Profondeur du pis	107	bas	haut
Texture	112	mauvaise	bonne
Longueur trayons ant.	101	courts	longs
Impl. trayons avant	100	large	étroite
Impl. trayons arr.	105	large	étroite

SIMCHEF120139474045