

# Feuille des performances

29.03.2024 Sous toutes réserves

## Gigand Jordy SIMBA

CH 120.1487.9461.5 ♀

Date de naissance	01.01.2020	Signe		Kappa-caséine	AB	B-caséine A2	A1A2	Code racique	RF
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique	RDC VRF BLF CVF H1F H2F H3F H4F H5F H6F H7F MWF LRF								
Propriétaire	2132106	Daniel Jobin, Le Peu-Claude 6, 2336 Les Bois							
Eleveur		Quentin Golliard, Haut de Fornet 101, 2718 Fornet-Dessus							

Cycle Mcgucci JORDY ET CVC AE A1A2				Mr Apples MCGUCCI ET RDC				De-Su Bkm MCCUTCHEN 1174 ET AE A1A2			
US 3131666411.2	30.07.2015			US 72353438.7	11.02.2013			KHW Regiment APPLE ET CVC			
G	+615	+20	+0	Bryersquart Gchip JAIL P ET RDC				Mr Chassity GOLD CHIP ET AA A1A2			
B% 99	ISET 1120	-0.06	-0.23	US 71402418.7	17.05.2012			Bryersquart King JAMIE P ET			
Gigand Arvis SANGRIA ET RDC LRC AB A1A2				Mr Lr Edg ARVIS 18196 ET RDC AB A1A1				S-S-I Mogul DEFENDER ET BE A1A1			
CH 120.1311.6015.1	29.11.2016			US 3125201960.1	12.06.2014			Ms Apples Uno ARMANA ET RDC			
L4	4.L EEEE EX91 2E			La Waebera Moses SALSA ET				Milk&Honey Destry MOSES-Red LRC AA A1A2			
Ø 3L	10'006 kg	3.39%	3.45%	CH 120.1175.5920.7	21.11.2014			La Waebera Joyboy STELLA			

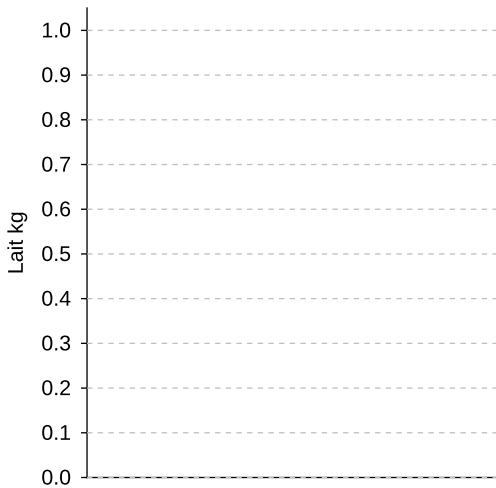
G															Aptitude à la traite			
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.gr.%	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B% FRT	FRT	ISET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
05.12.2023	79	+248	-8	-0.21	+8	+0.00	72	105	65	98	47	113	1152	102	107			

Lactation standard												Lactation totale					Code			
Date vél.	Age vél.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Cell.	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact
20.01.2022	2.01	1	305	5615	3.63	204	3.10	174	87	2	88	361	6584	3.71	244	3.19	210	A4		
03.04.2023	3.03	2	272	6712	3.69	248	3.14	211	77	2	80	272	6712	3.69	248	3.14	211	A4		
06.03.2024	4.02	3								-										
			Ø 2L	6164	3.67	226	3.12	193	82		84	317	6648	3.70	246	3.17	211			

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												633	13296	3.70	492	3.17	421	8.6		

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

Courbe de la lactation



Dernières inséminations / ET (max.2)			
26.05.2023	2	KIFFANCE	CH 120.1577.6075.5

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

Morphologie								
Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total
03.08.2022	1	L	G+ 80	G 77	G+ 80	G+ 82		G+ 80

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 70	Publication le: 05.12.2023	
Label	G			
ITP	124			
Type	109			
Croupe	105			
Membres	117			
Pis	124			
Hauteur à la croupe	123			
Haut. rel. avant-main	111	basse		haute
Largeur de poitrine	106	étroite		large
Profondeur	99	peu		beaucoup
Reins	109	faibles		forts
Structure des côtes	113	peu		beaucoup
Position ischiens	88	relevé		rabattu
Largeur ischiens	112	étroits		larges
Qualité d'ossature	106	grossière		plate
Angle du jarret	87	droit		très coudé
Angle du pied	123	fermé		ouvert
Talon	114	peu		beaucoup
Aplombs post.	114	jarrets s.		corrects
Mobilité	108	mauvaise		idéale
Attache avant-pis	131	lâche		solide
Attache arr. hauteur	123	basse		haute
Attache arr. largeur	102	étroite		large
Ligament	114	absent		marqué
Profondeur du pis	129	bas		haut
Texture	129	mauvaise		bonne
Longueur trayons ant.	101	courts		longs
Impl. trayons avant	107	large		étroite
Impl. trayons arr.	114	large		étroite

HOLCHEF120148794615