

Feuille des performances

06.09.2023 Sous toutes réserves

GlauKra Kalyano ZIMBA

CH 120.1739.0327.3 ♀

Date de naissance	23.07.2023	Signe		Kappa-caséine	BB	B-caséine A2	A1A1	Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 94.7%	SI 2.6%	MRY 1.5%	UM 1.2%			Absence de cornes	POF
Marqueur génétique	RED VRF BLF CVF CMF CDF H1F H2C H3F H4F H5F H6F H7F								
Propriétaire	3105026	Hanspeter Steffen, Schreibershut 692, 3452 Grünenmatt							
Eleveur	2851036	Urs Glauser, Hindelbankstrasse 14, 3326 Krauchthal							

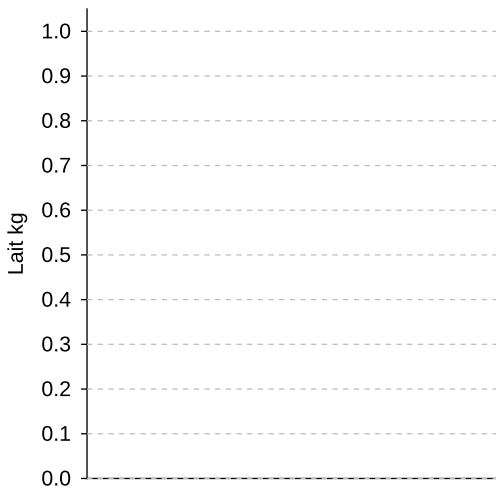
Schopfred KALYANO H2C AB A1A2	Ocd DURANGO ET RDC AA A2A2	De-Su Bkm MCCUTCHEN 1174 ET AE A1A2				
CH 120.1185.5869.8	18.01.2016	US 3010975121.3	30.10.2012	Curr-Vale Observer DELTA ET RDC		
G	+1037	+19	+45	Schopfred Secure KALYANA H2C AB A1A1	Crackholm SECURE-ET RED ET H2C BB A1A1	
B% 93	ISSET 1233	-0.26	+0.11	CH 120.0943.8466.3	10.04.2011	Sagnett'As Logic FITNESS
GlauKra Sineo Sg ZITA RED AB A1A2	Les Verdaux SINELO SG ET RED AB A1A1	Riverdown INCREDIBULL ET RED AE A1A1				
CH 120.1543.7231.9	01.04.2020	CH 120.1352.9053.3	08.04.2017	TGD-Holstein Aikman SINDERELLA ET BB A1A1		
L2	1.L GGG+ G78	Bidme's Jerudo ZOE		JERUDO ET		
Ø 1L	7'176 kg	3.93%	3.33%	CH 120.1037.7623.6	01.11.2012	Cousin ZÜSI

GA															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
08.08.2023	73	+67	-20	-0.26	+14	+0.14	41	100	57	105	42	124	1194	104	124			

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	Total

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: 67	Publication le: 08.08.2023
Label	GA		
ITP	105		
Type	97		
Croupe	102		
Membres	100		
Pis	110		
Hauteur à la croupe	102		
Haut. rel. avant-main	103	basse	haute
Largeur de poitrine	108	étroite	large
Profondeur	90	peu	beaucoup
Reins	105	faibles	forts
Structure des côtes	89	peu	beaucoup
Position ischiens	99	relevé	rabattu
Largeur ischiens	100	étroits	larges
Qualité d'ossature	98	grossière	plate
Angle du jarret	89	droit	très coudé
Angle du pied	110	fermé	ouvert
Talon	103	peu	beaucoup
Aplombs post.	98	jarrets s.	corrects
Mobilité	93	mauvaise	idéale
Attache avant-pis	112	lâche	solide
Attache arr. hauteur	98	basse	haute
Attache arr. largeur	98	étroite	large
Ligament	91	absent	marqué
Profondeur du pis	115	bas	haut
Texture	116	mauvaise	bonne
Longueur trayons ant.	87	courts	longs
Impl. trayons avant	108	large	étroite
Impl. trayons arr.	96	large	étroite

HOLCHEF120173903273