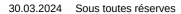
Feuille des performances





Publication le: 05.12.2023

Behrami PAPAYA

CH 120.1633.6359.9 Q

Date de naissance	18.02.2022	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	SF
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	2689021	Markus + Nicole Gäumann, Tägertschistrasse 44, 3510 Häutligen							
Eleveur	2164030	Beat Zürcher, H	lübeli, 3533 Bowil						

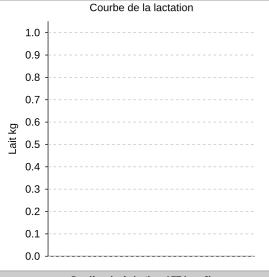
Mast's BEHRAI	MI P POC BB A1A2	2		Delta PROPEL PP POS A2A2		VENERIETE 396 TWIST P ET POC CDC H3C				
CH 120.1436.6	120.1436.6532.3 06.05.2018		NL 548730599.1	02.05.2013	Delta KEISHA P POC					
G	+1547	+59	+53	Mast's Benua BAILEYS BE A1A1		Tur-Bach Alex BENUA BB A1A2				
B% 96	ISET 1352	-0.06	+0.00	CH 120.1109.4806.0	30.12.2013	Incas BELLA AE A1A1				
Tonto PIA				TONTO CMC AB A1A2		DANDOLO CMC AA A2A2				
CH 120.0636.9728.2 25.02.2013			CH 120.0465.5988.0 06.03.2006		Kain BERNINA					
L8	L8 09.22: 55 55 98			Stadler PAULA		STADLER AA A1A2				
Ø 8L	7'249 kg	4.29%	3.45%	CH 120.0636.9722.0	17.02.2008	Cardinal PERGOLA				

Α																Ap	titude à la tra	ite
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.gr.%	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	В%	Cell.	B% FRT	FRT	ISET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
05.12.2023	41	+730	+29	+0.00	+27	+0.03	45	103	39	101	28	105	1207	118	103			

				Lactation standard Lait kg MG % MG kg Prot.% Prot.kg Cell. Z/R Pe							Lactation totale						Code			
Date vêl.	Age vêl.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Cell.	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	мс	MT	Lact
									null											
Les données	de lact. en ita	lique son	t les prod	uctions esti	mées en	305 jour	s.						Р	erforman	ce de vie			kg de la	ait / jour	de vie :
1: anormale (AN), 2: naissa	ance préd	coce, 3: in	terruption,	4: rinçage	e TE, 6: a	avorté													

Date de	No	Lait	Lait	Mat.gr.	Prot.	Cell.	Uree	MC	MI	Morphologie								
contrôle	6	kg	kg Jour	%	%	1000/	mg/dl			Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total
		chant.	Jour			ml												

VE Morphologie



Label	Α			
ITP	104			
Туре	101			
Membres	103			
Pis	103			
Trayons	106			
Hauteur à la croupe	103			
Largeur de poitrine	94	étroite		large
Profondeur	103	peu		beaucoup
Musculature	95	peu		beaucoup
Elégance	97	peu		beaucoup
Position ischions	112	relevé		rabattu
Largeur ischions	110	étroits		larges
Qualité d'ossature	104	grossière		plate
Angle du jarret	86	droit		très coudé
Angle du pied	112	fermé		ouvert
Talon	111	peu		beaucoup
Aplombs post.	94	jarrets s.		corrects
Mobilité	95	mauvaise		idéale
Attache avant-pis	99	lâche		solide
Longeur de l'avant-pis	112	peu		beaucoup
Attache arr. hauteur	103	basse		haute
Attache arr. largeur	107	étroite		large
Ligament	104	absent		marqué
Profondeur du pis	96	bas		haut
Texture	96	mauvaise		bonne
Longueur trayons ant.	107	courts		longs
Impl. trayons avant	106	large		étroite
Impl. trayons arr.	111	large		étroite

SIMCHEF120163363599