

# Feuille des performances

Sous toutes réserves



19.11.2024

MIKA

CH 120.1814.9214.1 ♀

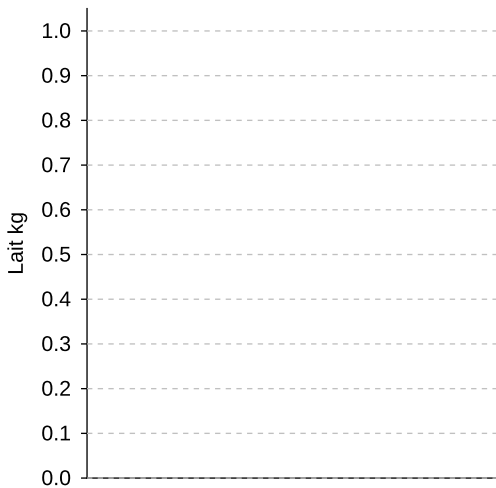
Date de naiss.	20.09.2024	Signe		Kappa-caséine	BB	B-caséine A2	A2A2	Race	BS
Pourcentages sanguins	BS 94.9% OB 4.0% BV 1.1%							Absence de cornes	POF
Marqueur génétique	WEF ARF SDF SMF B2F B14F B6F								
Propriétaire	600006 Silvio Beer, Marzano 73, 6718 Olivone								
Eleveur	356121 Patric Capaul, Via Survitg 3, 7115 Surcasti								
P	COLLAPS CH 120.1593.4333.8			M	MAYA CH 120.1462.9479.7			GPM	ARROW IT 21002045985.3

Base	VEG	ILM	IFI	VEP	EAM	TET	Fert.	DU	VF	**KVI	Aptitude à la traite			
GA BS24	1091	102	106	113	101		105	111	87	102	Date	IAP%	DMM	LE kg
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	MG %	Prot. kg	Prot. %	B% pers.	Pers.	B% Cellul	Cellul				
13.08.2024	61	+98	-1	-0.07	+3	-0.01	31	99	47	97				

Vêlage			Lactation standard							Lactation totale							IVS	Code			
Date	Age	Clôture	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.	Indic Cellule	Pers.	Moye	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot. kg	Jours	MC	MT	lac
Les indications en italique montrent les productions estimées de 305 jours.											Performance de vie							**F.-E. kg	kg lait/j. de vie:		
1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: lavage ET																					

Date de contrôle	No	Lait kg Echantil	Lait kg Jour	Matière grasse %	Prot. %	Cellules 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT	Description linéaire et classification (DLC)				0. lac	Classe	
										Caractère	DLC	BS24				
										Date		13.08.2024				
										Note globale		108				
										Format		103				
										Bassin		115				
										Membres		103				
										Pis		114				
										Trayons						
										Hauteur au garrot		petite				grande
										Hauteur à la croupe		85	petite			grande
										Profondeur de flanc		98	peu			profonde
										Largeur de poitrine		102	étroite			large
										Ligne de dos		102	incurvé			carpé
										Longueur du bassin		88	court			long
										Largeur ischions		98	étroits			larges
										Position ischions		97	relevé			rabattu
										Position trochanter		106	derrière			devant
										Profil du jarret		91	droit			très coudé
										Qualité du jarret		95	spongieux			sec
										Paturons		98	faibles			droits
										Talon		105	peu			beaucoup
										Longueur avant-pis		103	peu			beaucoup
										Attache avant-pis		112	lâche			solide
										Att. arrière largeur		110	étroite			large
										Attache arr. hauteur		105	basse			haute
										Profondeur du pis		102	bas			haut
										Plancher du pis		96	étagé			plongeant
										Ligament médian		105	absent			tr. marqué
										Longueur trayons ant.		85	courts			longs
										Forme trayons		103	fin			grossier
										Position des trayons		107	vers l'ext.			vers l'int.
										Impl. trayons avant		107	large			étroite
										Impl. trayons arr.		104	large			étroite
										Trayons suppl.						
										Musculature		105	peu			beaucoup
										BCS						

Courbe de la lactation



Dernières inséminations / TE (max.2)

Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire 9:taureau non confirmé / \*non observés