

Feuille des performances



Sous toutes réserves

13.11.2024

Feuz'es Vulkan NARZISSE

CH 120.1597.0934.9 ♀

Date de naiss.	12.11.2020	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Race	BS	
Pourcentages sanguins	OB 79.7% BS 13.6% BV 6.7%						Absence de cornes			
Marqueur génétique										
Propriétaire	4640001 Julien Saudan, Chemin de Villard 75, 1618 Châtel-St-Denis									
Eleveur	1480021 Roland + Florian Feuz, auf der Egg, 3814 Gsteigwiler									
P	VULKAN CH 120.1268.3369.5			M	NALA CH 120.1375.2087.4			GPM	SAEMI CH 120.1252.3336.6	

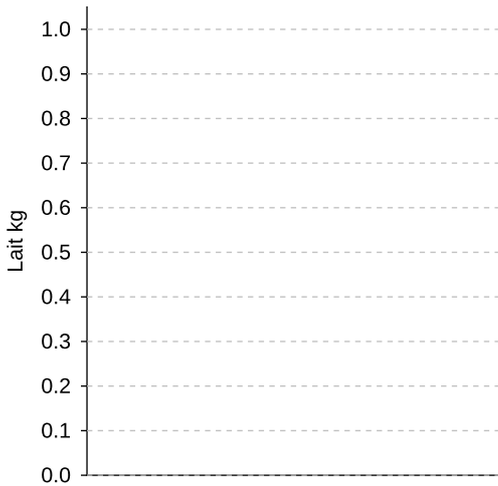
Base	VEG	ILM	IFI	VEP	EAM	TET	Fert.	DU	VF	**KVI	Aptitude à la traite			
A BS24	866	75	107	99	97		105	104	111	101	Date	IAP%	DMM	LE kg
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	MG %	Prot. kg	Prot. %	B% pers.	Pers.	B% Cellul	Cellul				
13.08.2024	24	-629	-36	-0.15	-26	-0.06	22	97	20	113				

Vélage		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	
07.11.2023	3.00	1C1	276	6026	3.45	208	3.40	205	77	37	93		276	6026	3.45	208	3.40	205	63	AT4			
01.11.2024	4.00																						
				Ø 1L	6026	3.45	208	3.40	205	77	37	93		276	6026	3.45	208	3.40	205	63			
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													276	6026	3.45	208	3.40	205	413	4.1			

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		102			
Format		109			
Bassin		109			
Membres		101			
Pis		96			
Trayons					
Hauteur au garrot		petite			grande
Hauteur à la croupe		81	petite		grande
Profondeur de flanc		95	peu		profonde
Largeur de poitrine		107	étroite		large
Ligne de dos		115	incurvé		carpé
Longueur du bassin		93	court		long
Largeur ischions		117	étroits		larges
Position ischions		94	relevé		rabattu
Position trochanter		94	derrière		devant
Profil du jarret		107	droit		très coudé
Qualité du jarret		94	spongieux		sec
Paturons		99	faibles		droits
Talon		105	peu		beaucoup
Longueur avant-pis		84	peu		beaucoup
Attache avant-pis		94	lâche		solide
Att. arrière largeur		86	étroite		large
Attache arr. hauteur		98	basse		haute
Profondeur du pis		103	bas		haut
Plancher du pis		96	étagé		plongeant
Ligament médian		96	absent		tr. marqué
Longueur trayons ant.		93	courts		longs
Forme trayons		103	fin		grossier
Position des trayons		91	vers l'ext.		vers l'int.
Impl. trayons avant		79	large		étroite
Impl. trayons arr.		81	large		étroite
Trayons suppl.					
Musculature		115	peu		beaucoup
BCS					

Courbe de la lactation



Dernières inséminations / TE (max.2)

Date	No	TE	CH
09.01.2024	1	CAMELOT-ET	CH 120.1655.7960.8

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