

Feuille des performances

Sous toutes réserves



28.07.2023

PAULA

CH 120.1301.4981.2 ♀

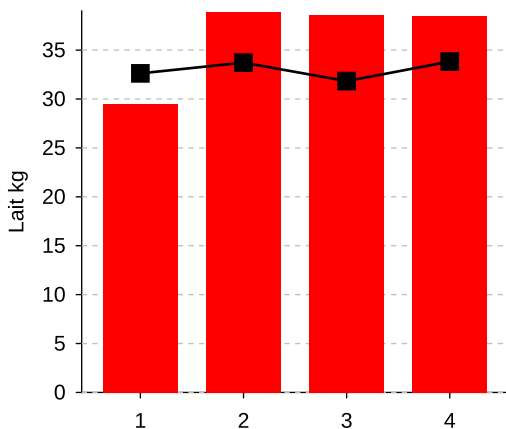
Date de naiss.	09.02.2019	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Race	BS
Pourcentages sanguins		BV 0.7%	OB 7.9%	BS 91.4%				Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	203074	BG Enz + Rechsteiner, Oberarneggerstrasse 388, 9212 Arnegg							
Eleveur		Alois Imhof, Viertel 1, 6430 Schwyz							
P	PIERO CH 120.1218.0606.9	M	FREUDI CH 120.0447.0873.0	GPM	FEDERER-ET DE 943349589.7				

Base	VEG	ILM	IFI	VEP	EAM	TET	Fert.	DU	VF	Aptitude à la traite			
CH BS23	1086	114	102	105	102		97	101	96	Date	IAP%	DMM	LE kg
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	MG %	Prot. kg	Prot. %	B% pers.	Pers.	B% Cellul	Cellul			
04.04.2023	53	+176	+21	+0.19	+14	+0.11	56	104	49	116			

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	
20.10.2021	2.08	1B 1	305	5890	4.41	260	3.63	214	72	17	79	82	396	7334	4.45	326	3.71	272	221	AT4			
19.03.2023	4.01	2	305	8716	3.56	310	3.48	303				106	126	4658	3.48	162	3.31	154		AT4			
			Ø 1L	5890	4.41	260	3.63	214	72	17	79	82	396	7334	4.41	326	3.71	272	221				
Les indications en italique montrent les productions estimées de 305 jours.													Performance de vie				kg lait/j. de vie:						
1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: lavage ET													522	11992	4.07	488	3.55	426	7.4				

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)			1. lac	Classe G
24.03.2023	1	14.7	29.5	4.95	3.69	52	28	AT4		Caractère	DLC	BS23		
30.04.2023	2	20.7	38.9	2.52	3.37	10	16	AT4		Date	03.06.2022	04.04.2023		
06.06.2023	3	19.3	38.6	3.37	3.18	11	24	AT4		Note globale	77	89		
06.07.2023	4	19.7	38.5	3.90	3.18	26	31	AT4		Format	75	86		
										Bassin	74	79		
										Membres	78	93		
										Pis	78	92		
										Trayons	81			
										Hauteur au garrot			petite	grande
										Hauteur à la croupe	146	104	petite	grande
										Profondeur de flanc	78	88	peu	profonde
										Largeur de poitrine	1	81	étroite	large
										Ligne de dos	6	96	incurvé	carpé
										Longueur du bassin	53	98	court	long
										Largeur ischions	32	84	étroits	larges
										Position ischions	5	93	relevé	rabattu
										Position trochanter	5	88	derrière	devant
										Profil du jarret	4	84	droit	très coudé
										Qualité du jarret	4	88	spongieux	sec
										Paturons	5	94	faibles	droits
										Talon	3	99	peu	beaucoup
										Longueur avant-pis	5	107	peu	beaucoup
										Attache avant-pis	4	91	lâche	solide
										Att. arrière largeur	3	102	étroite	large
										Attache arr. hauteur	4	88	basse	haute
										Profondeur du pis	4	91	bas	haut
										Plancher du pis	4	98	étagé	plongeant
										Ligament médian	4	103	absent	tr. marqué
										Longueur trayons ant.	4	101	courts	longs
										Forme trayons	2	86	fin	grossier
										Position des trayons	6	112	vers l'ext.	vers l'int.
										Impl. trayons avant	7	112	large	étroite
										Impl. trayons arr.	6	112	large	étroite
										Trayons suppl.	Pur			
										Musculature	4	85	peu	beaucoup
										BCS	2.75			

Courbe de la lactation



■ Moyenne d'exploitation ■ Echantillons de lait

Dernières inséminations / TE (max.2)		
20.07.2023	2	KLAUS CH 120.1601.7606.2

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