

# Feuille des performances

24.01.2024 Sous toutes réserves

## Robéri Leno VIENNE

CH 120.1620.3600.5 ♀

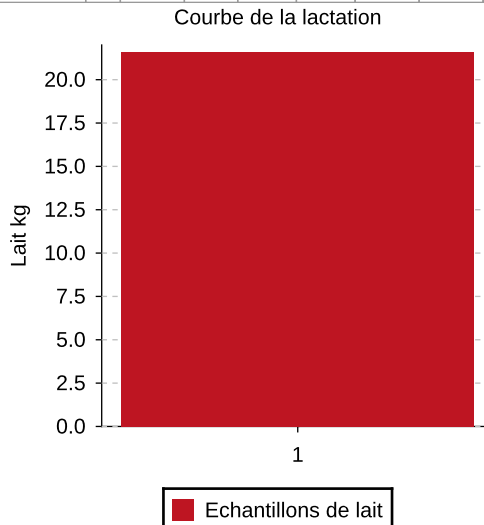
Date de naissance	25.08.2021	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	4610077	Richard + Bérangère + Roger Dénervaud, Chemin de Belle-Rose 9, 1615 Bossonnens							
Eleveur	4610077	Richard + Bérangère + Roger Dénervaud, Chemin de Belle-Rose 9, 1615 Bossonnens							

TGD-Holstein LENO RED AB A1A1	ACHILLES ET RED AA A1A2	Mr Hotstuffs HYPNOTIC ET RDC A1A2
CH 120.1477.7546.2	DE 360239921.4	Golden-Oaks I am AMAZING ET RDC
G +890	+23	+33
B% 86	ISET 1203	CH 120.1307.8887.5
Ø 2L 9'837 kg	3.76%	21.11.2016
1.L ++GG G78	Rh Dg ADAM RED ET BB A1A2	Mr Lr Edg ARVIS 18196 ET RDC AB A1A1
Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.	NL 759639320.3	Snowbiz Galaxy LAYLA G ET
1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: rinçage TE, 6: avorté	Clos du Four Lionel CIGALE	Gen-I-Beq AIKMAN ET RDC BB A1A1
1. Wägung 4.17	CH 120.0656.8177.7	Bts-AVEA ET
12.10.2014	21.10.2019	Mil-Lion LIONEL ET AE A1A2
12.10.2014	21.10.2014	Clos du Four Devis XILIDINE

Aptitude à la traite																		
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.gr.%	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B% FRT	FRT	ISET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
05.12.2023	37	+898	+27	-0.12	+29	-0.01	36	100	34	101	23	103	1157	116	100			

Lactation standard													Lactation totale						Code		
Date vél.	Age vél.	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		
14.12.2023	2.04	1							0		46	994	4.17	41	2.87	29	AT4				
				1. Wägung	4.17		2.87														
Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.																					
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
12.01.2024	1	10.0	21.6	4.17	2.87	15	33	AT4		VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 29						Publication le: 05.12.2023	



VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 29	Publication le: 05.12.2023
Label	A		
ITP	114		
Type	111		
Croupe	104		
Membres	107		
Pis	108		
Hauteur à la croupe	116		
Haut. rel. avant-main	106	basse	
Largeur de poitrine	111	étroite	
Profondeur	103	peu	
Reins	102	faibles	
Structure des côtes	113	peu	
Position ischions	98	relevé	
Largeur ischioms	106	étroits	
Qualité d'ossature	94	grossière	
Angle du jarret	103	droit	
Angle du pied	108	fermé	
Talon	111	peu	
Aplombs post.	104	jarrets s.	
Mobilité	106	mauvaise	
Attache avant-pis	106	lâche	
Attache arr. hauteur	105	basse	
Attache arr. largeur	111	étroite	
Ligament	114	absent	
Profondeur du pis	108	bas	
Texture	104	mauvaise	
Longueur trayons ant.	109	courts	
Impl. trayons avant	117	large	
Impl. trayons arr.	114	large	
HOLCHEF120162036005			