

Feuille des performances

07.03.2024 Sous toutes réserves

Robéri Leno VODKA

CH 120.1657.5216.2 ♀

Date de naissance	28.08.2021	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 97.9% SI 1.6% UM 0.5%						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	4610077 Richard + Bérandère + Roger Déneraud, Chemin de Belle-Rose 9, 1615 Bossonnens								
Eleveur	4610077 Richard + Bérandère + Roger Déneraud, 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 06.03.2019	DE 360239921.4 15.01.2017	Golden-Oaks I am AMAZING ET RDC
G +890 +23 +33	TGD-Holstein Arvis LAYLA A1 ET RDC AB A1A1	Mr Lr Edg ARVIS 18196 ET RDC AB A1A1
B% 86 ISET 1203 -0.15 +0.05	CH 120.1307.8887.5 02.11.2016	Snowbiz Galaxy LAYLA G ET
Robéri Starlight SINUEUSE	TGD-Holstein STARLIGHT BB A1A1	Kcck BIGSTAR Red ET RED H3C AB A1A1
CH 120.1457.8522.7 13.12.2018	CH 120.1255.5533.8 06.02.2016	TGD-Holstein Aikman SILVIE ET CDC BB A1A1
L3 2.L ++++ G+82	Isor PIVOINE	Schrago Acme ISOR RED AB A2A2
Ø 1L 7'488 kg 3.95% 3.25%	CH 120.1286.5808.1 14.09.2016	Bingo HAYLEY

A															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	+532	+7	-0.18	+23	+0.06	35	105	34	105	23	106	1160	111	106			

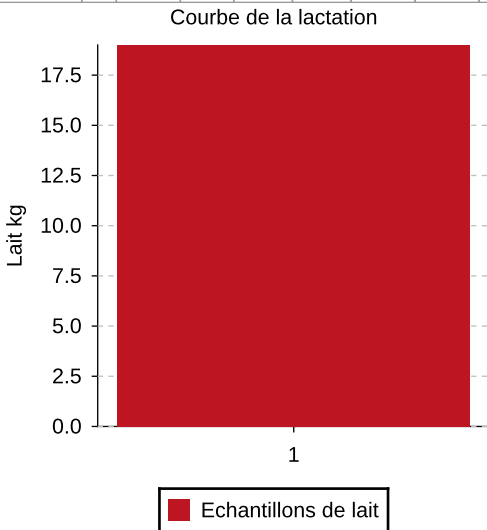
Lactation standard											Lactation totale						Code			
Date vël.	Age vël.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact	
08.02.2024	2.05	1							0		24	456	3.71	17	3.93	18	AT4			
1. Wägung					3.71		3.93													
Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.											Performance de vie						kg de lait / jour de vie :			
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
15.02.2024	1	9.7	19.0	3.71	3.93	52	26	AT4	

Morphologie									
Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total	

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 29	Publication le: 05.12.2023
Label	A		
ITP	111		
Type	104		
Croupe	106		
Membres	107		
Pis	110		
Hauteur à la croupe	108		
Haut. rel. avant-main	101	basse	haute
Largeur de poitrine	103	étroite	large
Profondeur	95	peu	beaucoup
Reins	107	faibles	forts
Structure des côtes	106	peu	beaucoup
Position ischiens	102	relevé	rabattu
Largeur ischiens	103	étroits	larges
Qualité d'ossature	104	grossière	plate
Angle du jarret	109	droit	très coudé
Angle du pied	102	fermé	ouvert
Talon	102	peu	beaucoup
Aplombs post.	101	jarrets s.	corrects
Mobilité	109	mauvaise	idéale
Attache avant-pis	109	lâche	solide
Attache arr. hauteur	106	basse	haute
Attache arr. largeur	107	étroite	large
Ligament	109	absent	marqué
Profondeur du pis	109	bas	haut
Texture	103	mauvaise	bonne
Longueur trayons ant.	97	courts	longs
Impl. trayons avant	117	large	étroite
Impl. trayons arr.	116	large	étroite

HOLCHEF120165752162



Dernières inséminations / ET (max.2)			
02.05.2023	1	DOX	CH 120.0697.7136.8
Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire / *non observé			