

# Feuille des performances

05.04.2024 Sous toutes réserves

## Bale VENUS

CH 120.1614.7494.5 ♀

Date de naissance	26.08.2021	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	HO
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 98.3% SI 1.3% UM 0.4%						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	2571079	Jean-Pierre + Patrick Girard, Rue de la Pran 6, 2855 Glovelier							
Eleveur	2571079	Jean-Pierre + Patrick Girard, Rue de la Pran 6, 2855 Glovelier							

TGD-Holstein BALE ET RDC CDC H5C AB A1A2	Lesperron SUCCESSOR ET RDC H5C AB A1A2	S-S-I Montross JEDI ET H5C BB A1A2
CH 120.1477.7555.4 31.12.2018	CA 109603329.2 23.07.2016	Lesperron Kingboy SANTANA ET RDC A2A2
G +633 +41 +29	TGD-Holstein Asterix BRENIXA ET CDC AA A2A2	Blondin ASTERIX P ET POC CDC AA A1A2
B% 96 ISET 1319 +0.17 +0.09	CH 120.1307.8879.0 10.10.2016	TGD-Holstein Olympian BRONNIA ET RDC CDC AB A1A2
Numero Uno REINETTE RDC	Amighetti NUMERO UNO ET AE A1A2	Long-Langs OMAN OMAN ET LRC AB A1A2
CH 120.1350.3652.0 31.07.2018	IT 17990915143.4 15.07.2010	Amighetti Shottle AVE ET
L1 1.L ++++ G+82	Bental JENNIFER	König's BENTAL CDC AA A1A2
Ø 1L 6'502 kg 4.63% 3.49%	CH 120.0939.0347.6 11.06.2012	Blitz ELOÏSE

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
02.04.2024	38	+183	+32	+0.28	+16	+0.11	38	108	36	113	28	110	1214	113	113			

Lactation standard												Lactation totale					Code				
Date vèl.	Age vèl.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Cell.	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact	
29.02.2024	2.06	1									0	28	543	4.30	23	3.11	17	AT4			
1. Wägung					4.30		3.11		null												

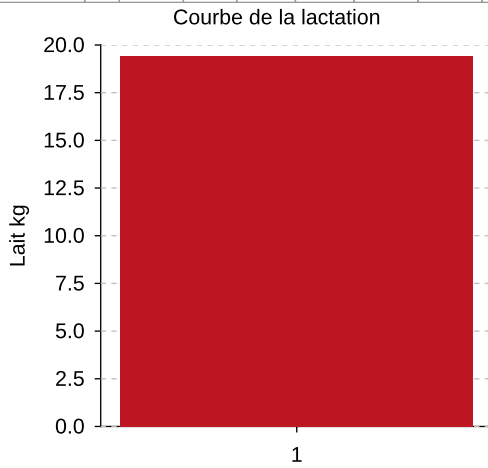
Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours. Performance de vie kg de lait / jour de vie :  
1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: rinçage TE, 6: avorté


Date de contrôle	No	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
11.03.2024	1	10.1	19.4	4.30	3.11	26	8	AT4	

Morphologie									
Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total	

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 33	Publication le: 02.04.2024						
Label	A								
ITP	110								
Type	105								
Croupe	94								
Membres	103								
Pis	113								
Hauteur à la croupe	104								
Haut. rel. avant-main	109	basse						haute	
Largeur de poitrine	105	étroite						large	
Profondeur	100	peu						beaucoup	
Reins	99	faibles						forts	
Structure des côtes	105	peu						beaucoup	
Position ischiens	97	relevé						rabattu	
Largeur ischiens	94	étroits						larges	
Qualité d'ossature	104	grossière						plate	
Angle du jarret	98	droit						très coudé	
Angle du pied	97	fermé						ouvert	
Talon	100	peu						beaucoup	
Aplombs post.	100	jarrets s.						corrects	
Mobilité	102	mauvaise						idéale	
Attache avant-pis	109	lâche						solide	
Attache arr. hauteur	110	basse						haute	
Attache arr. largeur	103	étroite						large	
Ligament	114	absent						marqué	
Profondeur du pis	110	bas						haut	
Texture	113	mauvaise						bonne	
Longueur trayons ant.	101	courts						longs	
Impl. trayons avant	105	large						étroite	
Impl. trayons arr.	107	large						étroite	

HOLCHEF120161474945



 Echantillons de lait

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