

# Feuille des performances

27.10.2024 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							

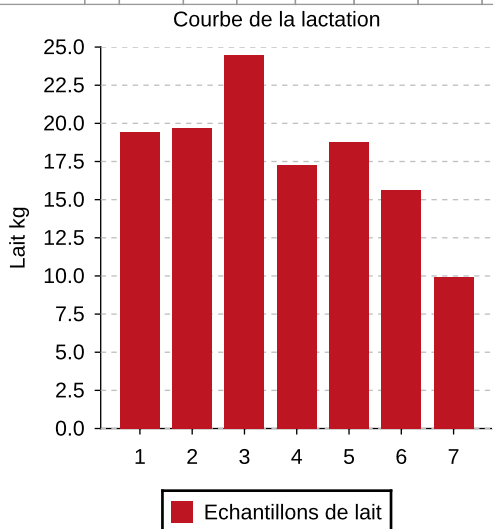
TGD-Holstein BALE ET RDC CDC H5C AB A1A2	Lesperron SUCCESSOR ET RDC H5C AB A1A2	S-S-I Montross JEDI ET H5C BB A1A2
CH 120.1477.7555.4 31.12.2018	CA 109603329.2 23.07.2016	Lesperron Kingboy SANTANA ET RDC A2A2
G +204 +26 +16	TGD-Holstein Asterix BRENIXA ET CDC AA A2A2	Blondin ASTERIX P ET POC CDC AA A1A2
B% 98 ISET 1285 +0.20 +0.10	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

CH															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
13.08.2024	44	-380	+9	+0.29	+1	+0.16	39	107	39	113	30	114	1167	103	116			

Lactation standard												Lactation totale					Code			
Date vël.	Age vël.	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	305	4898	3.98	195	3.31	162		0	81	227	4034	3.92	158	3.22	130	AT4		
			1. Lakt 2.06	4034	3.92		3.22		24											
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												227	4034	3.92	158	3.22	130	3.5		

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	
15.04.2024	2	9.1	19.7	3.98	3.16	27	15	AT4	
18.05.2024	3	12.4	24.5	3.58	3.24	37	12	AT4	
18.06.2024	4	8.2	17.3	3.72	3.36	17	21	AT4	
19.07.2024	5	10.0	18.8	3.60	3.14	11	17	AT4	
22.08.2024	6	7.4	15.6	3.85	3.11	19	35	AT4	
26.09.2024	7	5.1	9.9	4.99	3.48	77	15	AT4	

Morphologie									
Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total	
18.07.2024	1	L	G 78	F 72	G 78	G+ 82		G 78	
VE Morphologie		ITP morphologie		B% ITP: 34		Publication le: 13.08.2024			
Label		A							
ITP		111							
Type		105							
Croupe		94							
Membres		104							
Pis		114							
Hauteur à la croupe		103							
Haut. rel. avant-main		110	basse						haute
Largeur de poitrine		105	étroite						large
Profondeur		101	peu						beaucoup
Reins		97	faibles						forts
Structure des côtes		107	peu						beaucoup
Position ischions		97	relevé						rabattu
Largeur ischions		94	étroits						larges
Qualité d'ossature		107	grossière						plate
Angle du jarret		97	droit						très coudé
Angle du pied		93	fermé						ouvert
Talon		98	peu						beaucoup
Aplombs post.		102	jarrets s.						corrects
Mobilité		105	mauvaise						idéale
Attache avant-pis		110	lâche						solide
Attache arr. hauteur		111	basse						haute
Attache arr. largeur		103	étroite						large
Ligament		114	absent						marqué
Profondeur du pis		110	bas						haut
Texture		115	mauvaise						bonne
Longueur trayons ant.		101	courts						longs
Impl. trayons avant		105	large						étroite
Impl. trayons arr.		106	large						étroite



Dernières inséminations / ET (max.2)			
21.05.2024	1	BLAKELY-ET	CA 000.1400.3904.4 X
Codes d'insémination 1:inséminée 2:saille 5:transfert embryonnaire / *non observé			

HOLCHEF120161474945