

Feuille des performances

01.08.2023 Sous toutes réserves

Quello VITAMINE

CH 120.1614.7485.3 ♀

Date de naissance	11.03.2021	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racine	RF
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 96.9%	SI 2.5%	UM 0.6%				Absence de cornes	
Marqueur génétique	RDC								
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							

Heeb's QUELLO ET AE A1A2		Stantons APPLICABLE ET BE A1A1		Seagull-Bay SILVER ET AB A1A2
CH 120.1303.2030.3	11.09.2017	CA 12189029.9	27.05.2015	Stantons McCutchen 1174 AGREE ET
G +833	+58	+40	HFP QUELLA AB A2A2	Zahbuls Alta1STCLASS ET BE A1A2
B% 98 ISET 1322	+0.27	+0.14	DE 358634578.8	HFP QUILLANA 108 ET
Levio OTILIA		Gillabert Marine LEVIO RED AA A1A2		West Port SS MARINE AA A1A2
CH 120.0756.0214.4	03.12.2016	CH 120.0768.1308.2	27.12.2009	Gillabert Savard LINELI RDC
L4 1.L GGGG G78		Vérito KAREL		Chrisma Ralstorm VÉRITO
Ø 2L 7'671 kg	4.09%	3.25%	CH 120.1022.8946.1	Vainqueur KAMELLE
			17.09.2012	

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
04.04.2023	41	+87	+22	+0.22	+8	+0.06	43	97	39	113	29	101	1139	107	108			

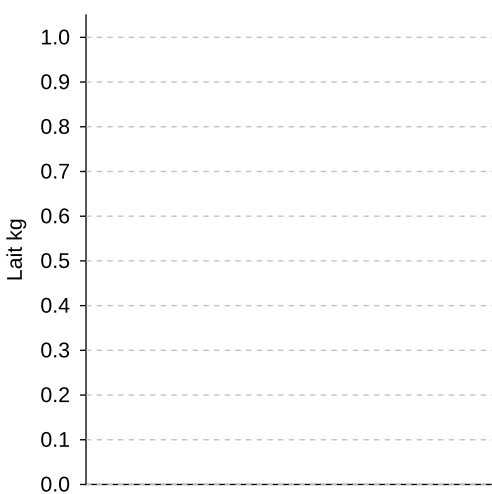
Lactation standard													Lactation totale						Code		
Date vél.	Age vél.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact		

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
										VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 34							

Courbe de la lactation



VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 34																	
Label	A																		
ITP	113																		
Type	108																		
Croupe	100																		
Membres	102																		
Pis	113																		
Hauteur à la croupe	100																		
Haut. rel. avant-main	107	basse																	
Largeur de poitrine	111	étroite																	
Profondeur	106	peu																	
Reins	98	faibles																	
Angularité	107	peu																	
Position ischiens	104	relevé																	
Largeur ischiens	98	étroits																	
Qualité d'ossature	101	grossière																	
Angle du jarret	82	droit																	
Angle du pied	106	fermé																	
Talon	105	peu																	
Aplombs post.	105	jarrets s.																	
Mobilité	96	mauvaise																	
Attaché avant-pis	111	lâche																	
Attaché arr. hauteur	119	basse																	
Attaché arr. largeur	107	étroite																	
Ligament	100	absent																	
Profondeur du pis	106	bas																	
Texture	112	mauvaise																	
Longueur trayons ant.	92	courts																	
Impl. trayons avant	105	large																	
Impl. trayons arr.	103	large																	

HOLCHEF120161474853