

Feuille des performances

29.11.2023 Sous toutes réserves

Robéri Vinway VERITE

CH 120.1620.3598.5 ♀

Date de naissance	20.08.2021	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							

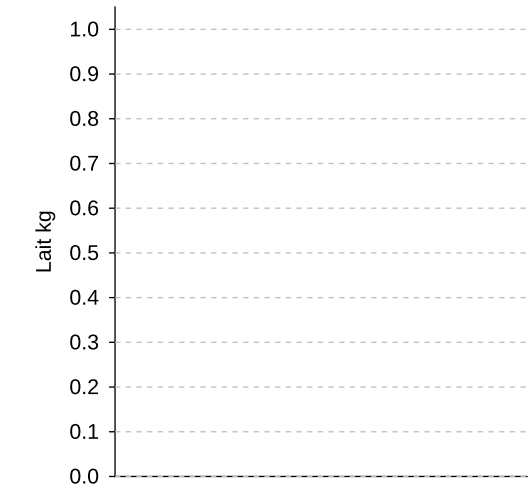
WIT VINWAY ET RED AA A2A2				DON JUAN ET A1A2				DURHAM Red ET A1A2			
CH 120.1064.0866.0	05.01.2013			DE 536741555.0	24.08.2010			Charpentier Fbi SIERRA ET RDC			
G	+198	+25	+11	Vidia Demello MINOLTA RDC				Scientific DEMELLO ET RDC AB A1A2			
B% 98	ISet 1114	+0.19	+0.05	DE 536912255.5	26.12.2010			Vidia Mr Burns MISS ET			
Robéri Enterprise SAFARI				Tiger-Lily ENTERPRISE Red ET BB A1A2				Stantons ENTITLE ET RDC A1A1			
CH 120.1457.8488.6	22.01.2019			DE 666869561.0	12.04.2016			Tiger-Lily Aik LEAH ET RED			
L3	1.L ++++ G+83			Dardanian MAËVA				Les Frênes Lichtblick DARDANIAN AE A1A2			
Ø 1L	8'131 kg	4.11%	3.17%	CH 120.1103.4323.0	19.09.2013			Marine ILONA			

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
08.08.2023	40	+201	+18	+0.11	+6	-0.01	42	103	38	111	28	112	1128	105	112			

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
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	Morphologie									
										Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total	

Courbe de la lactation



Dernières inséminations / ET (max.2)			
12.03.2023	1	JORDY	US 3131666411.2
Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire / *non observé			

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 33	Publication le: 08.08.2023	
Label	A			
ITP	106			
Type	103			
Croupe	105			
Membres	104			
Pis	104			
Hauteur à la croupe	107			
Haut. rel. avant-main	94	basse		haute
Largeur de poitrine	95	étroite		large
Profondeur	95	peu		beaucoup
Reins	112	faibles		forts
Structure des côtes	110	peu		beaucoup
Position ischiens	102	relevé		rabattu
Largeur ischiens	98	étroits		larges
Qualité d'ossature	112	grossière		plate
Angle du jarret	95	droit		très coudé
Angle du pied	105	fermé		ouvert
Talon	94	peu		beaucoup
Aplombs post.	101	jarrets s.		corrects
Mobilité	97	mauvaise		idéale
Attache avant-pis	94	lâche		solide
Attache arr. hauteur	106	basse		haute
Attache arr. largeur	110	étroite		large
Ligament	103	absent		marqué
Profondeur du pis	105	bas		haut
Texture	103	mauvaise		bonne
Longueur trayons ant.	104	courts		longs
Impl. trayons avant	104	large		étroite
Impl. trayons arr.	106	large		étroite
HOLCHEF120162035985				