

Feuille des performances

06.10.2025 Sous toutes réserves

Gobo's Kilian PATRIZIA

CH 120.1713.8291.9 ♀

Date de naissance	08.11.2023	Signe	Kappa-caséine	B-caséine A2		Code racine	SF
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang				Absence de cornes	
Marqueur génétique							
Propriétaire	3775054	Andri Gobeli, Ruhren 740, 3766 Boltigen					
Eleveur	3775054	Andri Gobeli, Ruhren 740, 3766 Boltigen					

KILIAN SF RPC AB A1A2				RENATO ET RPC AA A1A2				HECHT ET AA A1A1			
CH 120.1068.5665.2				CH 120.0259.3646.6				Severino RUBA			
G	-363	-1	-11	Incas HAWAY				Plattery INCAS RED BE A1A1			
B% 99	ISET 1124	+0.18	+0.02	CH 120.0896.9092.2				Barolo ELSTER			
Heiko PAULINA				HEIKO RPC AA A1A2				OMBRE RPC AA A1A2			
CH 120.1503.9437.7	27.09.2019			CH 120.1249.9858.7				Unic HELLA AA A1A2			
L2	1.L G++G G+80			Tornado PATRICIA				TORNADO ET RPC AA A1A2			
Ø 1L	5'907 kg			CH 120.1328.5943.6				Dario PRISKA			
02.02.2017											

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
12.08.2025	39	-238	-8	+0.03	-7	+0.02	41	96	37	93	31	108	1087	95	105			

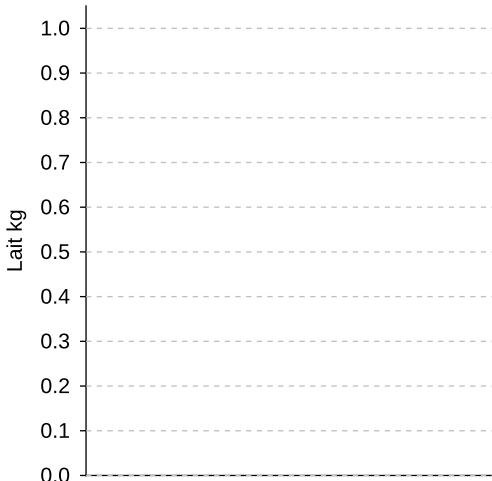
Lactation standard													Lactation totale						Code		
Date vêl.	Age vêl.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.kg	Prot.%	Prot.kg	Cell.	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact.
												null									

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	N°	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



VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 34	Publication le: 12.08.2025
Label	A		
ITP	121		
Type	111		
Membres	107		
Pis	123		
Trayons	106		
Hauteur à la croupe	98		
Largeur de poitrine	105	étroite	
Profondeur	98	peu	large
Musculature	107	peu	beaucoup
Elégance	122	peu	beaucoup
Position ischions	104	relevé	rabattu
Largeur ischions	102	étroits	larges
Qualité d'ossature	102	grossière	plate
Angle du jarret	101	droit	très coudé
Angle du pied	101	fermé	ouvert
Talon	103	peu	beaucoup
Aplombs post.	105	jarrets s.	corrects
Mobilité	108	mauvaise	idéale
Attache avant-pis	121	lâche	solide
Longueur de l'avant-pis	109	peu	beaucoup
Attache arr. hauteur	115	basse	haute
Attache arr. largeur	109	étroite	large
Ligament	104	absent	marqué
Profondeur du pis	116	bas	haut
Texture	113	mauvaise	bonne
Longueur trayons ant.	107	courts	longs
Impl. trayons avant	104	large	étroite
Impl. trayons arr.	109	large	étroite

SIMCHEF120171382919