

Feuille des performances

21.04.2025 Sous toutes réserves

Pilloud Tom ARNICA

CH 120.1722.7775.7 ♀

Date de naissance	29.06.2023	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racine	SF
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	4610024	Nathalie Pilloud, Chemin du Clos 22, 1675 Mossel							
Eleveur	4610024	Nathalie Pilloud, Chemin du Clos 22, 1675 Mossel							

TOM SF CMC RPC AA A1A1	TORNADO ET RPC AA A1A2	Plattery ODYSSEY ET RED AA A1A1
CH 120.1453.0429.9	CH 120.1128.7580.7	FLEURETTE AB A1A2
G +492	+9	Kilian KISCHA CMC RPC AB A1A1
B% 96	ISET 1050	CH 120.1280.6802.6
Ø 3L	10'400 kg	22.01.2017
Johnny Dep TAMARA AA A1A2	Birchwald JOHNNY DEPP AB A1A2	Schrage BLITZ ET RED AA A1A1
CH 120.1269.8472.4	CH 120.0426.5042.0	Birchwald Baccala's JOSEPHINE
L6 6.L EEEE EX91 4E	Stadler GENTIANE	STADLER AA A1A2
Ø 3L	10'400 kg	CH 120.0570.5845.7
4.40%	3.31%	16.01.2007
		Redford VERVEINE

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
01.04.2025	41	+481	+11	-0.10	+5	-0.14	44	94	39	97	32	99	1057	103	98			

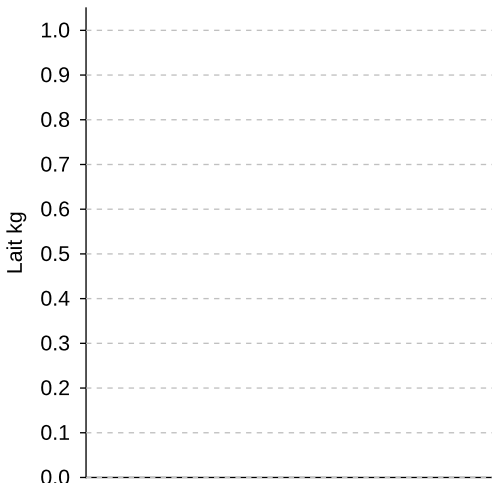
Lactation standard														Lactation totale					Code		
Date vêl.	Age vêl.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Cell.	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact.	
										null											

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: 37	Publication le: 01.04.2025
Label	A		
ITP	115		
Type	108		
Membres	112		
Pis	112		
Trayons	106		
Hauteur à la croupe	96		
Largeur de poitrine	102	étroite	
Profondeur	107	peu	
Musculature	104	peu	
Elégance	111	peu	
Position ischiions	102	relevé	
Largeur ischiions	103	étroits	
Qualité d'ossature	115	grossière	
Angle du jarret	104	droit	
Angle du pied	96	fermé	
Talon	101	peu	
Aplombs post.	102	jarrets s.	
Mobilité	111	mauvaise	
Attache avant-pis	109	lâche	
Longueur de l'avant-pis	108	peu	
Attache arr. haute	110	basse	
Attache arr. largeur	104	étroite	
Ligament	103	absent	
Profondeur du pis	105	bas	
Texture	108	mauvaise	
Longueur trayons ant.	98	courts	
Impl. trayons avant	106	large	
Impl. trayons arr.	110	large	

SIMCHEF120172277757