

23.01.2026 Sous toutes réserves

Simenoud Lionel OPERA

CH 120.1668.6068.2 ♀

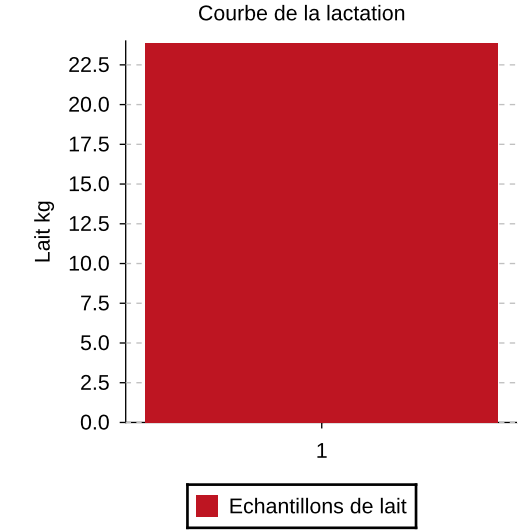
Date de naissance	04.09.2023	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	60
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	4800079	Antoine Menoud, Rte du Rontet 27, 1625 Sâles (Gruyère)							
Eleveur	4800079	Antoine Menoud, Rte du Rontet 27, 1625 Sâles (Gruyère)							

LIONEL AA A2A2				HORIZONT AA A2A2				VOLFLEUR TPC AA A2A2			
CH 120.1251.6577.3	28.10.2016			CH 120.0764.7477.1	16.10.2009			Avanti HYAZINTHE			
**GA	+156	+12	+8	Elias LIVIA AA A2A2				ELIAS A2A2			
B% 79	ISet 1086	+0.07	+0.03	CH 120.0851.8678.8	31.10.2009			Hugo LUANA			
Simenoud Las Vegas JAFFA				LAS VEGAS AA A1A2				FABBIO AB A1A2			
CH 120.1463.1457.0	31.12.2018			CH 120.1186.5414.7	15.10.2014			Hugo LANA-GIRL			
L4	3.L VEVE VG88			Simenoud Fels HORTENSIA				FELS AB A1A1			
Ø 4L	7'040 kg	3.98%	3.50%	CH 120.1303.8985.0	10.11.2016			Simenoud Baron FLEUR			

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
02.12.2025	36	+279	+10	-0.01	+10	+0.01	41	97	33	93	18	103	1058	107	96			

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.
07.01.2026	2.04	1									1	29	693	4.27	30	3.51	24	A4		
			1. Wägung	24	4.27		3.51		null											
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	N°	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
19.01.2026	1	23.9	23.9	4.27	3.51	64	17	A4	



Dernières inséminations / ET (max.2)			
21.03.2025	1	ARIELLO	CH 120.1440.8435.2
10.03.2025	5	M: FANTAISIE	CH 120.1172.1958.3
		V: CYRILL	CH 120.1291.5237.3
		V: EIGER	CH 120.1676.8995.4

Codes d'insémination 1:inséminée 2:saillee 5:transfert embryonnaire / *non observé

Morphologie								
Date	Lact.	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total
VE Morphologie		ITP morphologie	B% ITP: 23	Publication le: 02.12.2025				
Label		A						
ITP		106						
Type		105						
Membres		98						
Pis		104						
Trayons		103						
Hauteur à la croupe		102						
Largeur de poitrine		109	étroite					large
Profondeur		102	peu					beaucoup
Musculature		106	peu					beaucoup
Elégance		102	peu					beaucoup
Position ischions		98	relevé					rabattu
Largeur ischions		107	étroits					larges
Qualité d'ossature		98	grossière					plate
Angle du jarret		95	droit					très coudé
Angle du pied		106	fermé					ouvert
Talon		106	peu					beaucoup
Aplombs post.		96	jarrets s.					corrects
Mobilité		98	mauvaise					idéale
Attache avant-pis		102	lâche					solide
Longueur de l'avant-pis		100	peu					beaucoup
Attache arr. hauteur		103	basse					haute
Attache arr. largeur		110	étroite					large
Ligament		106	absent					marqué
Profondeur du pis		101	bas					haut
Texture		110	mauvaise					bonne
Longueur trayons ant.		95	courts					longs
Impl. trayons avant		108	large					étroite
Impl. trayons arr.		109	large					étroite
SIMCHEF120166860682								