

12.10.2025 Sous toutes réserves

Luki AZALEE

CH 120.1714.4894.3 ♀

Date de naissance	29.01.2023	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	60
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	4906020	Paul Roch, Rue des Molettes 61, 1627 Vaulruz							
Eleveur		Gabriel Roch, Le Diron 19, 1627 Vaulruz							

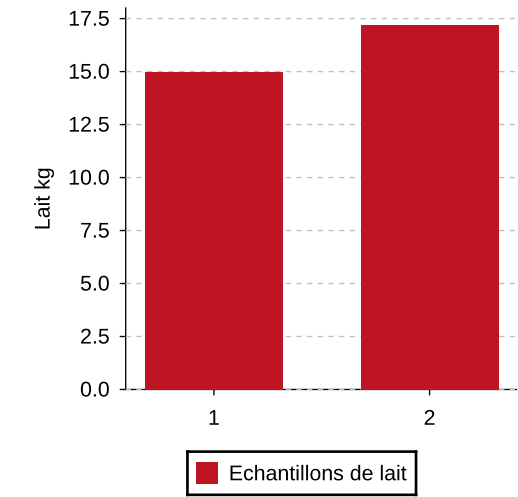
LUKI BB A2A2				UNIKAT BB A2A2				FABBIO AB A1A2			
CH 120.1494.8071.5		01.09.2019		CH 120.1188.6027.2		15.09.2014		Nordpol RIVA AB A2A2			
G	-373	-9	+6	Roman LIVIA AB A2A2				ROMAN AA A2A2			
B% 81	ISet 1100	+0.08	+0.25	CH 120.0983.2287.6		21.08.2012		Maendu LUSTI AB A2A2			
BurriGo Franz OLANA				FRANZ				MARCO			
CH 120.1258.6753.0		24.10.2015		CH 120.0842.8684.7		06.10.2011		Silas FÖHRE			
L7	5.L EVVE VG89			BurriGo Darius ERIKA				DARIUS ET A2A2			
Ø 6L	6'468 kg	3.45%	3.38%	CH 120.0429.7092.4		15.12.2005		BurriGo Viktor BENITA			

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	37	-389	-21	-0.08	-5	+0.11	38	103	35	97	20	98	1012	98	100			

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.
15.08.2025	2.07	1								1		72	1157	3.37	39	3.46	40	A4		
Ø 2 Wägunen:				16	3.41		3.50		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
03.09.2025	1	15.0	15.0	3.70	3.68	80	14	A4	
09.10.2025	2	17.2	17.2	3.12	3.31	22	21	A4	

Courbe de la lactation



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

Morphologie								
Date	Lact.	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total
VE Morphologie		ITP morphologie	B% ITP: 19	Publication le: 12.08.2025				
Label		A						
ITP		106						
Type		104						
Membres		105						
Pis		106						
Trayons		100						
Hauteur à la croupe		97						
Largeur de poitrine		107	étroite					large
Profondeur		103	peu					beaucoup
Musculature		104	peu					beaucoup
Elégance		109	peu					beaucoup
Position ischions		92	relevé					rabattu
Largeur ischions		98	étroits					larges
Qualité d'ossature		103	grossière					plate
Angle du jarret		94	droit					très coudé
Angle du pied		102	fermé					ouvert
Talon		104	peu					beaucoup
Aplombs post.		102	jarrets s.					corrects
Mobilité		101	mauvaise					idéale
Attache avant-pis		108	lâche					solide
Longueur de l'avant-pis		103	peu					beaucoup
Attache arr. hauteur		115	basse					haute
Attache arr. largeur		107	étroite					large
Ligament		92	absent					marqué
Profondeur du pis		108	bas					haut
Texture		110	mauvaise					bonne
Longueur trayons ant.		97	courts					longs
Impl. trayons avant		96	large					étroite
Impl. trayons arr.		96	large					étroite
SIMCHEF120171448943								