

16.07.2025 Sous toutes réserves

Lorbas LISA

CH 120.1763.5449.2 ♀

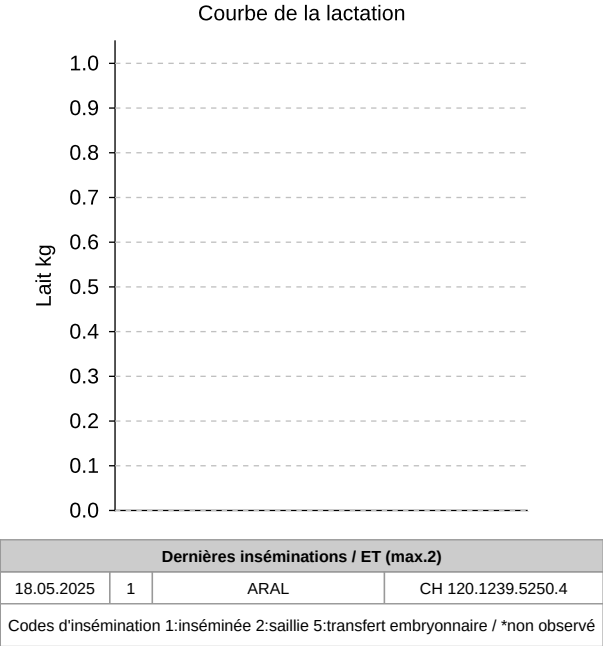
Date de naissance	20.05.2023	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	SF	
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang							Absence de cornes	
Marqueur génétique										
Propriétaire	824074	Fabian + Claudia Seidl-Bieli, Klosterhof 281, 4229 Beinwil SO								
Eleveur	1999032	Fritz Weber, Hof Sengelhaldehof, 5106 Veltheim AG								

GrüGru LORBAS P POC MWC AB A2A2				Zimmerview LUCKY Red PP ET RED POS MWC AB A2A2				Dangie S-Sire JAX P ET RDC A1A2			
CH 120.1467.7287.5		21.11.2018		US 74228150.7		11.10.2015		S-S-I Mogul LYLA P ET RDC POC			
G	-44	+41	+19	GrüGru Renato WALINKA RPC AA A2A2				RENATO ET RPC AA A1A2			
B% 99	ISet 1279	+0.54	+0.26	CH 120.0842.2199.2		14.10.2009		Pasternak SANYA			
Joe JOSEPHINE				Bellevue Jack JOE AB A1A2				Noutaz JACK AA A2A2			
CH 120.1630.8308.4		28.04.2021		CH 120.1424.9900.4		22.10.2018		Bellevue Vinos VERENA BB A1A1			
L2	1.L ++GF G79			Frisco FRISKY				FRISCO H7C AB A1A2			
Ø 2L	4799 kg	4.51%	3.62%	CH 120.1371.5345.4		27.12.2017		Ophir ORLA			

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	40	+12	+23	+0.29	+12	+0.16	43	108	38	106	30	102	1186	112	105			

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.
										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	Morphologie									
										Date	Lact.	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total	



VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 34	Publication le: 01.04.2025		
Label	A				
ITP	113				
Type	106				
Membres	103				
Pis	113				
Trayons	106				
Hauteur à la croupe	107				
Largeur de poitrine	104	étroite			large
Profondeur	101	peu			beaucoup
Musculature	97	peu			beaucoup
Elégance	109	peu			beaucoup
Position ischions	97	relevé			rabattu
Largeur ischions	108	étroits			larges
Qualité d'ossature	106	grossière			plate
Angle du jarret	91	droit			très coudé
Angle du pied	103	fermé			ouvert
Talon	103	peu			beaucoup
Aplombs post.	88	jarrets s.			corrects
Mobilité	103	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	112	lâche			solide
Longueur de l'avant-pis	109	peu			beaucoup
Attache arr. hauteur	106	basse			haute
Attache arr. largeur	106	étroite			large
Ligament	97	absent			marqué
Profondeur du pis	109	bas			haut
Texture	110	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	96	courts			longs
Impl. trayons avant	106	large			étroite
Impl. trayons arr.	106	large			étroite
SIMCHEF120176354492					