

Feuille des performances



29.05.2025    Sous toutes réserves

SILAS CH 120.1786.8689.8

Date de naissance	20.11.2023	Signe		Kappa-caséine	AA	B-caséine A2	A1A1	Code racique	SF
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	POF
Marqueur génétique	BLF CVF CMF TPF CDF H7C F5F RPF MWF								
Propriétaire	2789030	Christian Walthard, Fura 232, 3807 Iseltwald							
Eleveur	2140003	Niklaus Stryffeler-Eschler, Studmaad 335A, 3766 Boltigen							
Appréciation	04.25: 43 89			Appréciation HBBV		--		Triple aAa	

ORLANDO AB A1A2				RENATO ET RPC AA A1A2				HECHT ET AA A1A1			
CH 120.0833.2955.2		08.01.2010		CH 120.0259.3646.6		17.11.2002		Severino RUBA			
G	+151	-4	+18	Loyd OLIVIA				LOYD BB A1A2			
B% 99	ISET 1146	-0.13	+0.16	CH 120.0453.5002.0		27.12.2004		Pickel OASE			
Hill SILA				HILL RPC AB A1A2				BIVIO RPS AB A1A1			
CH 120.1538.7107.3		01.09.2020		CH 120.1356.3124.4		22.11.2017		Unic HELLA AA A1A2			
L3	3.L VEE+ VG89			Kilian SPATZA				KILIAN SF RPC AB A1A2			
Ø 2L	6'960 kg	4.73%	3.57%	CH 120.1281.0778.7		30.10.2016		Cocorossa SPIEGEL			

Indications générales			Index					
Naissances	Animaux d'élevage	Dernière insémination /	Date de publication	Base	ISET	IPL	IFF	ITP
0	0		01.04.2025	SF25	1181	110	106	121

VE label	GA	VE viande							
B% lait	47		Nombre	S% Vi.	Poids à l'abattage	Couverture	Charnure	IFV	
Lait kg	+107		Veau d'étable	67	89	99	98	92	
Mat.gr. kg	+14		Animal d'étable	73	97	108	96		
Mat.gr.%	+0.12	VE Morphologie		ITP morphologie	B% ITP: 58	Publication le: 01.04.2025			
Protéine	+14	Label		GA					
Protéine %	+0.13	Nb. de filles							
B% persistance	48	ITP		121			<div></div>		
Persistance	95	Type		110			<div></div>		
Exploitations de testage		Membres		111			<div></div>		
Filles pour testage		Pis		123			<div></div>		
B% cellules	43	Trayons		104			<div></div>		
Cellules somatiques	101	Hauteur à la croupe		110			<div></div>		
B% résistance mammite	46	Largeur de poitrine		110	étroite		<div></div>	large	
résistance aux mammites	106	Profondeur		103	peu		<div></div>	beaucoup	
VE label	GA	Musculature		108	peu		<div></div>	beaucoup	
Nb. de filles AT		Elégance		121	peu		<div></div>	beaucoup	
AT DMM		Position ischiens		94	relevé		<div></div>	rabattu	
B% VE vitesse de traite	56	Largeur ischiens		91	étroits		<div></div>	larges	
VE vitesse de traite	111	Qualité d'ossature		112	grossière		<div></div>	plate	
VE tempérament	109	Angle du jarret		100	droit			très coudé	
VE label	GA	Angle du pied		98	fermé		<div></div>	ouvert	
S% VE fertilité	45	Talon		96	peu		<div></div>	beaucoup	
VE fertilité	103	Aplombs post.		104	jarrets s.		<div></div>	corrects	
B% VE BCS	58	Mobilité		113	mauvaise		<div></div>	idéale	
VE BCS	107	Attache avant-pis		117	lâche		<div></div>	solide	
B% fourrage économisé	40	Longueur de l'avant-pis		100	peu			beaucoup	
Fourrage économisé	92	Attache arr. hauteur		113	basse		<div></div>	haute	
VE label	GA	Attache arr. largeur		108	étroite		<div></div>	large	
B% durée d'utilisation	50	Ligament		109	absent		<div></div>	marqué	
Durée d'utilisation	120	Profondeur du pis		116	bas		<div></div>	haut	
		Texture		123	mauvaise		<div></div>	bonne	
Nés vivants taureau	106	Longueur trayons ant.		99	courts			longs	
Naissances normales taureau	98	Impl. trayons avant		101	large			étroite	
Nés vivants filles	114	Impl. trayons arr.		107	large		<div></div>	étroite	
Naissances normales filles	85	Morphologie							
		Date	**Alter Kat.	Méth.	Type	Bassin	Membres	Total	
		02.04.2025		P	4		3	89	
		11.11.2024	7 à 17 mois	L	G+ 84		VG 85	G+ 84	

Date de naissance	20.11.2023	Signe		Kappa-caséine	AA	B-caséine A2	A1A1	Code racique	SF
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	POF
Marqueur génétique	BLF CVF CMF TPF CDF H7C F5F RPF MWF								
Propriétaire	2789030	Christian Walthard, Fura 232, 3807 Iseltwald							
Eleveur	2140003	Niklaus Stryffeler-Eschler, Studmaad 335A, 3766 Boltigen							
Appréciation	04.25: 43 89			Appréciation HBBV		--		Triple aAa	

VE Morphologie		ITP morphologie		B% ITP: 58		Publication le: 01.04.2025	
Label		GA					
Nb. de filles							
ITP		121				<div></div>	
Type		110				<div></div>	
Membres		111				<div></div>	
Pis		123				<div></div>	
Trayons		104				<div></div>	
Hauteur à la croupe		110				<div></div>	
Largeur de poitrine		110		étroite		<div></div> large	
Profondeur		103		peu		<div></div> beaucoup	
Musculature		108		peu		<div></div> beaucoup	
Elégance		121		peu		<div></div> beaucoup	
Position ischions		94		relevé		<div></div> rabattu	
Largeur ischions		91		étroits		<div></div> larges	
Qualité d'ossature		112		grossière		<div></div> plate	
Angle du jarret		100		droit			
Angle du pied		98		fermé		<div></div> ouvert	
Talon		96		peu		<div></div> beaucoup	
Aplombs post.		104		jarrets s.		<div></div> corrects	
Mobilité		113		mauvaise		<div></div> idéale	
Attache avant-pis		117		lâche		<div></div> solide	
Longueur de l'avant-pis		100		peu			
Attache arr. hauteur		113		basse		<div></div> haute	
Attache arr. largeur		108		étroite		<div></div> large	
Ligament		109		absent		<div></div> marqué	
Profondeur du pis		116		bas		<div></div> haut	
Texture		123		mauvaise		<div></div> bonne	
Longueur trayons ant.		99		courts			
Impl. trayons avant		101		large			
Impl. trayons arr.		107		large		<div></div> étroite	
Morphologie							
Date	**Alter Kat.	Méth.	Type	Bassin	Membres	Total	
02.04.2025		P	4		3	89	
11.11.2024	7 à 17 mois	L	G+ 84		VG 85	G+ 84	
SIMCHEM120178686898							