

Feuille des performances

17.04.2026 Sous toutes réserves

Bastian TULIPE

CH 120.1824.5440.7 ♀

Date de naissance	29.12.2024	Signe		Kappa-caséine	AA	B-caséine A2	A2A2	Code racique	60
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	POF
Marqueur génétique	MMF SH5F SH9F TPF F5F								
Propriétaire	6702053 Juliana + Michael Amey, Rte d'Allières 51, 1669 Montbovon								
Eleveur	2531080 Beat Studer-Gobeli, Adelgos 2, 3714 Frutigen								

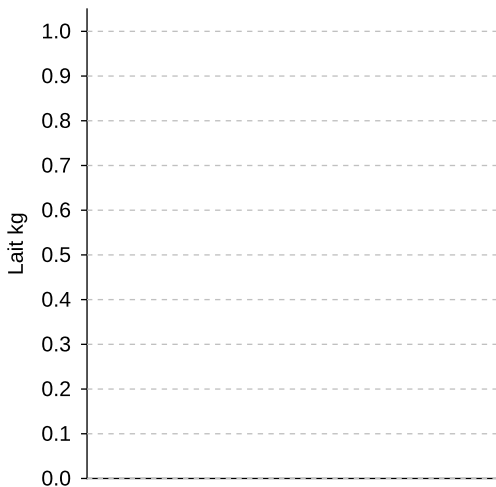
Tur-Bach BASTIAN SH9C AB A2A2				Tur-Bach BERTHOLD AB A2A2				FLAVIO SH5C AA A1A2			
CH 120.1691.1466.9	09.10.2022			CH 120.1532.6053.2	07.02.2020			Tur-Bach Sipan BELINA SH5C AB A2A2			
**GA	+722	+13	+19	Tur-Bach Alex BEATRICE SH9C BB A1A2				ALEX AB A1A2			
B% 55	ISET 1039	-0.21	-0.07	CH 120.1076.2140.2				25.09.2013 Tur-Bach Dario BAZEBA SH9C AB A2A2			
Schwerzi Armando TOSCANA AA A2A2				ARMANDO MMC AA A2A2				CYRILL MMC AA A2A2			
CH 120.1695.3671.3	27.10.2022			CH 120.1523.7709.5				28.09.2019 Brisago AMANDA SH9C AA A2A2			
L2	04.25: 34 44 89			Flavio TRIX AA A2A2				FLAVIO SH5C AA A1A2			
				CH 120.1424.6008.0				06.04.2018 Ben TULPE			

GA															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
07.04.2026	47	+664	+11	-0.20	+21	-0.02	25	99	42	103	12	98	1051	111	95			

Lactation standard												Lactation totale					Code				
Date vél.	Age vél.	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	

Courbe de la lactation



Dernières inséminations / ET (max.2)

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

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 14	Publication le: 07.04.2026			
Label	A					
ITP	103					
Type	94					
Membres	105					
Pis	112					
Trayons	106					
Hauteur à la croupe	90					
Largeur de poitrine	95	étroite				large
Profondeur	91	peu				beaucoup
Musculature	92	peu				beaucoup
Élégance	106	peu				beaucoup
Position ischions	96	relevé				rabattu
Largeur ischions	94	étroits				larges
Qualité d'ossature	111	grossière				plate
Angle du jarret	107	droit				très coudé
Angle du pied	95	fermé				ouvert
Talon	96	peu				beaucoup
Aplombs post.	101	jarrets s.				corrects
Mobilité	108	mauvaise				idéale
Attache avant-pis	110	lâche				solide
Longueur de l'avant-pis	110	peu				beaucoup
Attache arr. hauteur	111	basse				haute
Attache arr. largeur	109	étroite				large
Ligament	106	absent				marqué
Profondeur du pis	106	bas				haut
Texture	112	mauvaise				bonne
Longueur trayons ant.	94	courts				longs
Impl. trayons avant	112	large				étroite
Impl. trayons arr.	114	large				étroite

SIMCHEF120182454407