

Feuille des performances

07.04.2026 Sous toutes réserves

Lorbas PERVENCHE

CH 120.0609.5994.9 ♀

Date de naissance	08.07.2022	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	SF
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	4010065	Nicolas Aloys Pythoud, Rte de la Tsarère 20, 1669 Sciernes-d'Albeuve							
Eleveur	4010065	Nicolas Aloys Pythoud, Rte de la Tsarère 20, 1669 Sciernes-d'Albeuve							

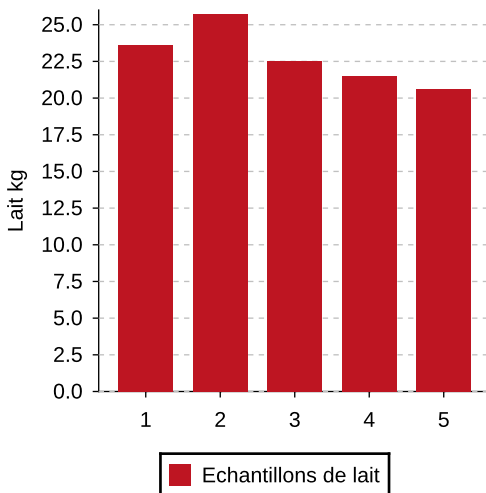
GrüGru LORBAS P POC MWC AB A2A2	Zimmerview LUCKY Red PP ET RED POS MWC AB A2A2	Dangie S-Sire JAX P ET RDC A1A2
CH 120.1467.7287.5	US 74228150.7	S-S-I Mogul LYLA P ET RDC POC
G -414 +29 +10	GrüGru Renato WALINKA RPC AA A2A2	RENATO ET RPC AA A1A2
B% 99 ISET 1213 +0.60 +0.33	CH 120.0842.2199.2	Pasternak SANYA
Goran PERDRIX	GORAN AE A1A1	Plattery INCAS RED BE A1A1
CH 120.0609.5914.7	CH 120.0777.6979.1	Stadel GISELA AB A1A1
L6 4.L VVVG VG85	Manhattan PERVENCHE	Plattery MANHATTAN ET AB A1A2
Ø 5L 6'857 kg 3.70% 3.05%	CH 120.1055.0046.4	Stadler ITALIE

CH															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	+89	+25	+0.27	+9	+0.09	48	107	44	102	33	96	1129	111	97			

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.	
05.10.2025	3.03	1	305	6194	4.71	292	3.60	223		3		181	4142	4.66	193	3.52	146	AT4			
Einsatzleistung:				24	4.69		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
03.11.2025	1	12.4	23.6	4.80	3.36	22	12	AT4	
05.12.2025	2	12.0	25.7	4.49	3.64	25	16	AT4	
14.01.2026	3	12.0	22.5	4.81	3.49	29	19	AT4	
13.02.2026	4	9.9	21.5	4.59	3.64	40	12	AT4	
18.03.2026	5	11.0	20.6	4.50	3.59	43	23	AT4	

Courbe de la lactation



Morphologie									
Date	Lact.	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total	
18.11.2025	1	L	G 77		G 76	G+ 81	G+ 81	G 78	
VE Morphologie		ITP morphologie		B% ITP: 42		Publication le: 07.04.2026			
Label		CH							
ITP		112							
Type		102							
Membres		99							
Pis		121							
Trayons		106							
Hauteur à la croupe		113							
Largeur de poitrine		94	étroite						large
Profondeur		103	peu						beaucoup
Musculature		88	peu						beaucoup
Élégance		115	peu						beaucoup
Position ischions		89	relevé						rabattu
Largeur ischions		105	étroits						larges
Qualité d'ossature		97	grossière						plate
Angle du jarret		81	droit						très coudé
Angle du pied		104	fermé						ouvert
Talon		107	peu						beaucoup
Aplombs post.		92	jarrets s.						corrects
Mobilité		100	mauvaise						idéale
Attache avant-pis		116	lâche						solide
Longueur de l'avant-pis		107	peu						beaucoup
Attache arr. hauteur		118	basse						haute
Attache arr. largeur		107	étroite						large
Ligament		99	absent						marqué
Profondeur du pis		120	bas						haut
Texture		114	mauvaise						bonne
Longueur trayons ant.		102	courts						longs
Impl. trayons avant		106	large						étroite
Impl. trayons arr.		108	large						étroite

Dernières inséminations / ET (max.2)			
05.03.2026	1	DJAMBO	CH 120.1750.0984.3
07.02.2026	1	FUTURO	IT 049.9238.8464.2

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

SIMCHEF120060959949