

Feuille des performances

11.04.2026 Sous toutes réserves

Lorbas DIANA

CH 120.1562.6746.0 ♀

Date de naissance	20.12.2022	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	SF
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	3734040	Thomas Schüpbach, Kohlerhüsi 496, 3512 Walkringen							
Eleveur	2058059	Urs Krebs-Krähenbühl, Baldistal 2, 3507 Biglen							

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
Pickel DEHLIA	PICKEL RED RED AA A1A2	Howard-Home CAVEMAN-Red AA A1A2
CH 120.1282.4239.6	CH 714.5300.6126.5	Tino LYDIA
L6 1.L ++++ G+81	Patrick DELTA	PATRICK
Ø 5L 6'899 kg 3.88% 3.28%	CH 120.0982.4029.3	Beny DORINA

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	55	-523	+17	+0.51	-2	+0.22	58	99	49	106	32	101	1107	106	102			

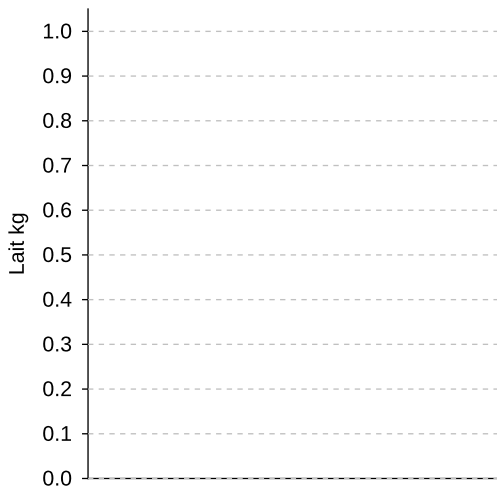
Lactation standard												Lactation totale					Code			
Date vél.	Age vél.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Cell.	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact.
19.04.2025	2.04	1	286	4746	5.56	264	3.92	186	54	0	87	286	4746	5.56	264	3.92	186	A4		
03.04.2026	3.03	2								-										
			Ø 1L	4746	5.56	264	3.92	186	54		87	286	4746	5.56	264	3.92	186			

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												286	4746	5.56	264	3.92	186	3.9

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)			
25.06.2025	1	ARAL	CH 120.1239.5250.4

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

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 35	Publication le: 07.04.2026		
Label	A				
ITP	109				
Type	105				
Membres	102				
Pis	111				
Trayons	104				
Hauteur à la croupe	101				
Largeur de poitrine	99	étroite			large
Profondeur	104	peu			beaucoup
Musculature	98	peu			beaucoup
Élégance	109	peu			beaucoup
Position ischions	96	relevé			rabattu
Largeur ischions	104	étroits			larges
Qualité d'ossature	102	grossière			plate
Angle du jarret	89	droit			très coudé
Angle du pied	102	fermé			ouvert
Talon	101	peu			beaucoup
Aplombs post.	96	jarrets s.			corrects
Mobilité	102	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	111	lâche			solide
Longueur de l'avant-pis	108	peu			beaucoup
Attache arr. hauteur	109	basse			haute
Attache arr. largeur	101	étroite			large
Ligament	97	absent			marqué
Profondeur du pis	107	bas			haut
Texture	107	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	99	courts			longs
Impl. trayons avant	103	large			étroite
Impl. trayons arr.	106	large			étroite

SIMCHEF120156267460