

# Feuille des performances

23.04.2025 Sous toutes réserves

## FamBla Lorbas AMY-LOU P

CH 120.1598.9273.7 ♀

Date de naissance	09.01.2023	Signe		Kappa-caséine	AA	B-caséine A2	A1A2	Code racique	SF / 94.6% SF
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 81.4%	SI 18.5%	UM 0.1%				Absence de cornes	POC
Marqueur génétique	CMF TPF CDF RPC MWF								
Propriétaire	3190003	Michael Blatti, Zieg 261, 3765 Oberwil i. S.							
Eleveur	3190003	Michael Blatti, Zieg 261, 3765 Oberwil i. S.							

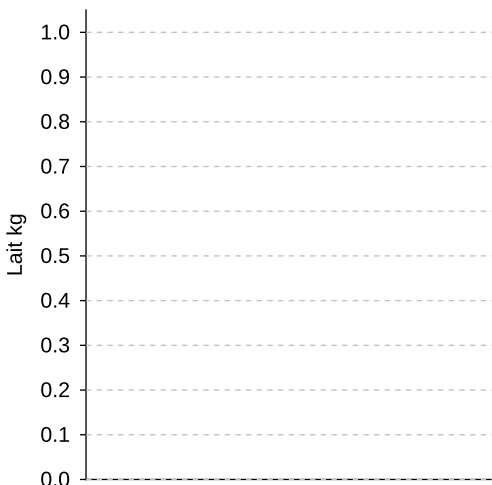
GrüGru LORBAS P POC MWC AB A2A2	Zimmerview LUCKY Red PP ET RED POS MWC AB A2A2	Dangie S-Sire JAX P ET RDC A1A2
CH 120.1467.7287.5	21.11.2018	US 74228150.7 11.10.2015
G -44 +41 +19	GrüGru Renato WALINKA RPC AA A2A2	RENATO ET RPC AA A1A2
B% 99 ISET 1279 +0.54 +0.26	CH 120.0842.2199.2 14.10.2009	Pasternak SANYA
FamBla Odyssey AMY RPC AA A1A1	Plattery ODYSSEY ET RED AA A1A1	Schrage BLITZ ET RED AA A1A1
CH 120.1598.9262.1	CH 120.0647.2124.5 19.08.2007	Plattery Rubens GALANTE ET AB
L3 3.L EEEV EX90	Azzuro ANGELINA	AZZURO RPC AA A1A2
Ø 1L 6'955 kg 4.70% 3.13%	CH 120.1123.7614.4 12.09.2014	Bental ANGELA

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	
01.04.2025	48	+133	+28	+0.28	+14	+0.12	48	103	43	107	46	93	1172	113	98				

Lactation standard													Lactation totale						Code		
Date vêl.	Age vêl.	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.																					
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



VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 59	Publication le: 01.04.2025
Label	GA		
ITP	122		
Type	110		
Membres	110		
Pis	125		
Trayons	104		
Hauteur à la croupe	106		
Largeur de poitrine	101	étroite	
Profondeur	106	peu	large
Musculature	92	peu	beaucoup
Elégance	122	peu	beaucoup
Position ischiions	93	relevé	rabattu
Largeur ischiions	109	étroits	larges
Qualité d'ossature	114	grossière	plate
Angle du jarret	92	droit	très coudé
Angle du pied	96	fermé	ouvert
Talon	96	peu	beaucoup
Aplombs post.	98	jarrets s.	corrects
Mobilité	113	mauvaise	idéale
Attache avant-pis	117	lâche	solide
Longeur de l'avant-pis	114	peu	beaucoup
Attache arr. haute	122	basse	haute
Attache arr. largeur	112	étroite	large
Ligament	102	absent	marqué
Profondeur du pis	115	bas	haut
Texture	122	mauvaise	bonne
Longueur trayons ant.	102	courts	longs
Impl. trayons avant	103	large	étroite
Impl. trayons arr.	112	large	étroite

SIMCHEF120159892737