

# Feuille des performances

25.07.2025 Sous toutes réserves

## Lean Sg GIROUETTE

CH 120.1730.3829.6 ♀

Date de naissance	09.10.2022	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racine	SF / 8.1% SF
Pourcentages sanguins	HB-C	HO 85.9% MO 12.2% SI 1.4% UM 0.5%						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	6702021	Jean-Samuel Marmillod, Rte du Revers 30, 1658 Rossinière							
Eleveur	6702021	Jean-Samuel Marmillod, Rte du Revers 30, 1658 Rossinière							

Mr LEAN SG ET RED AA A2A2		Siemers AGENT ET RED AA A2A2		Ladys-Manor OLYMPIAN ET RDC AA A2A2
CH 120.1352.9044.1	31.05.2017	US 3123738666.7	09.09.2014	Siemers Mogul APPLE-STAR ET RDC
G +645	+44	+27		Amighetti NUMERO UNO ET AE A1A2
B% 98 ISET 1131	+0.19	+0.07		Khw Super ADERYN ET RDC A2A2
Rusty GINETTE		Plattery RUSTY RED AA A1A2		Scientific DESTRY ET RDC CDC LRC AA A1A2
CH 120.1285.0060.1	27.11.2016	CH 120.0871.4937.8	04.02.2010	Plattery Rustler MADISON ET
L6 1.L GGV+ G+80		Coco JULIETTE		Du Revers COCO
Ø 5L 9'434 kg	3.86%	3.08%	CH 120.1150.8794.8	Ralstorm ALOUETTE
			04.08.2014	

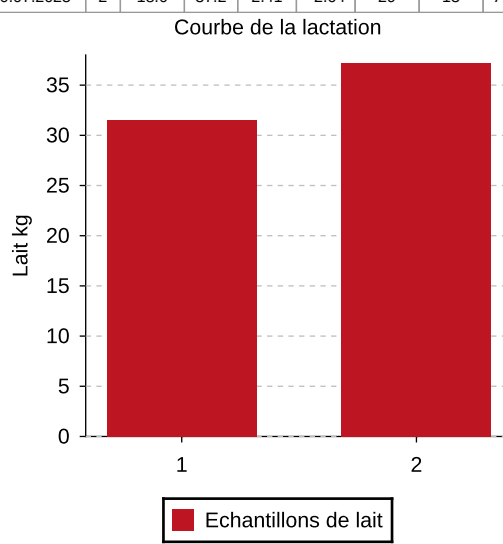
A																	Aptitude à la traite		
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.gr.%	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B% FRT	FRT	ISET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM	
01.04.2025	42	+1958	+77	-0.06	+52	-0.16	45	83	41	92	29	95	1236	137	81				

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.	
14.05.2025	2.07	1								-		74	2525	3.21	81	2.77	70	AT4			
Ø 2 Wägungen: 34 3.21 2.78 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
06.06.2025	1	16.4	31.5	4.01	2.91	13	11	AT4		VE Morphologie	Label	A							
10.07.2025	2	18.0	37.2	2.41	2.64	29	13	AT4		ITP morphologie	ITP	108							

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 35	Publication le: 01.04.2025
Label	A		
ITP	108		
Type	94		
Membres	104		
Pis	120		
Trayons	104		
Hauteur à la croupe	133		
Largeur de poitrine	91	étroite	large
Profondeur	103	peu	beaucoup
Musculature	72	peu	beaucoup
Elégance	102	peu	beaucoup
Position ischiions	98	relévé	rabattu
Largeur ischiions	109	étroits	larges
Qualité d'ossature	114	grossière	plate
Angle du jarret	102	droit	très coudé
Angle du pied	93	fermé	ouvert
Talon	100	peu	beaucoup
Aplombs post.	92	jarrets s.	corrects
Mobilité	102	mauvaise	idéale
Attache avant-pis	104	lâche	solide
Longeur de l'avant-pis	114	peu	beaucoup
Attache arr. hauteur	117	basse	haute
Attache arr. largeur	117	étroite	large
Ligament	110	absent	marqué
Profondeur du pis	110	bas	haut
Texture	111	mauvaise	bonne
Longueur trayons ant.	116	courts	longs
Impl. trayons avant	104	large	étroite
Impl. trayons arr.	110	large	étroite

SIMCHEF120173038296



Dernières inséminations / ET (max.2)			
25.06.2025	1	BAROLO SG-ET	CH 120.1436.1874.9
Codes d'insémination 1:inséminée 2:saiillie 5:transfert embryonnaire / *non observé			