

# Balou NOVELLE

CH 120.1600.5323.3



Date de naissance	15.01.2021	Signe	Pourcentages	HB-C, HO 82.0% SI 18.0%	Code racique	SF / 75% SF
Marqueur génétique			Caséine	Statut cornes	Couleur	
Propriétaire	Yves et Cédric Currat, Rte du Village 143, 1609 Besencens		Éleveur	Bernard Schumacher		

Pedigree										
<b>Les Muéses Harley BALOU</b>			RED CDC	<b>Weierboden HARLEY</b>			29.04.2012	<b>Khv Elm-Park ACME ET</b>		
CH 120.1402.7300.2			06.09.2018	CH 120.1012.4878.0				Stadel VANESSA AB A1A2		
ISET 940 IPL 93 ITP 98 IFF 99				RED CDC AB A2A2				IWAN		
**GA -84 -0.20 -0.11				<b>Les Muéses Iwan TOZONE</b>			04.04.2015	Les Muéses Medor OZONIE		
				CH 120.1096.0630.8			4**L G+ 81	SAIKO		
<b>Vido LEA</b>				PV 27984kg			4.38%	Les Muéses Medor ORANIA		
CH 120.1393.1015.2			04.10.2018	<b>Les Muéses Saiko VIDO</b>			20.11.2016	ORSON		
L2 1.L G+G+ G78				CH 120.1248.2686.6				Polo FABIOLA		
MP L1 5446kg 3.27% 3.08%				MWC AB A1A2				PV 36708kg 3.66% 3.02%		
PV 10632kg 3.21% 2.94%				<b>Orson HONGROISE</b>			21.12.2015			
				CH 120.1249.4146.0			1**L G 78			
				MP L2 7216kg			4.78%			
				PV 15593kg			4.71%			

Morphologie								Dernières inséminations / ET (max.2)			
Date	Lact.	Méth.	Format	Membres	Pis	Trayons	Total	Date	SMILE-ET	FR 012.2211.7703.7	
13.03.2024	1	L	G+ 81	G 75	F 74		G 76	16.05.2026	SMILE-ET	FR 012.2211.7703.7	
								21.02.2026	SMILE-ET	FR 012.2211.7703.7	

Lactation standard												Lactation totale						Code	
				Lait	Matière grasse		Protéine				Lait		Matière grasse		Protéine		MC	Lact.	
Date vèl.	Age vèl.		Jours	kg	%	kg	%	kg	Cell.	Z/R	Pers.	Jours	kg	%	kg	%	kg		
26.10.2023	2.09	1L	291	7665	3.33	255	2.84	218		-	96	291	7665	3.33	255	2.84	218	A4	
06.09.2024	3.07	HL	305	8972	3.34	300	2.81	252		-	92	322	9295	3.34	311	2.83	263	A4	
08.10.2025	4.09	3L	290	10099	3.43	346	2.91	294	12	0	96	290	10099	3.43	346	2.91	294	A4	
			Ø 2L	<b>8319</b>	<b>3.34</b>	<b>278</b>	<b>2.83</b>	<b>235</b>				<b>PV</b>	<b>27059</b>	<b>3.37</b>	<b>912</b>	<b>2.86</b>	<b>775</b>	kg lait / j de vie : 13.4	

Derniers contrôles du lait (5 max. )							
Date de	N°	Lait	Mat.gr.%	Prot.%	Cell.	Urée	MC
24.02.2026	5	34.4	3.28	2.90	10	18	A4
29.03.2026	6	34.8	3.52	2.92	21	19	A4
02.05.2026	7	35.6	2.62	3.15	10	13	A4
04.06.2026	8	30.8	3.59	2.88	9	34	A4
08.07.2026	9	31.7	3.27	2.85	14	24	AT4

INDEX 04.26 SF26	ISET	IPL	ITP	IFF	IFV
	965	99	102	91	106

VE Prod. 04.26	Label	S%	Lait	Mat. grasse	Mat. grasse	Protéine kg	Protéine %
	A	34	+763	-6	-0.47	+6	-0.23

VE Fitness 04.26		Label	S%
	Cellules	100	A 30
	Résistance mammite	99	A 19
	Résistance à la cétose	-	
	BCS	84	A 25
	Persistance	107	A 34
	Santé des onglons	99	A 17
	Durée d'utilisation	98	A 17
	Fertilité	89	A 17
	Vêlage direct	93	A 45
	Vêlage filles	101	A 26
	Nés vivants direct	93	A 25
	Nés vivants filles	100	A 25
	Vitalité des veaux	94	CH 17
	*Vitesse de traite	93	A 20
	Tempérament	97	A 18
	Efficience méthane	-	

	Label A	B% 25
Format	100	
Membres	101	
Pis	104	
Trayons	101	
*Hauteur à la croupe	112	
Largeur de poitrine	92	
Profondeur	101	
Musculature	82	
Élégance	105	
*Position ischiens	103	
Largeur ischiens	102	
Qualité d'ossature	102	
*Angle du jarret	100	
Angle du pied	95	
Talon	102	
Aplombs post.	99	
Mobilité	103	
Attache avant-pis	100	
Longeur de l'avant-pis	101	
Attache arr. hauteur	102	
Attache arr. largeur	94	
Ligament	99	
*Profondeur du pis	109	
Texture	100	
*Longueur trayons ant.	106	
*Impl. trayons avant	97	
*Impl. trayons arr.	97	

VE Extérieur 04.26

SIMCHEF120160053233