

BERGERE

CH 120.1280.8637.2 ♀

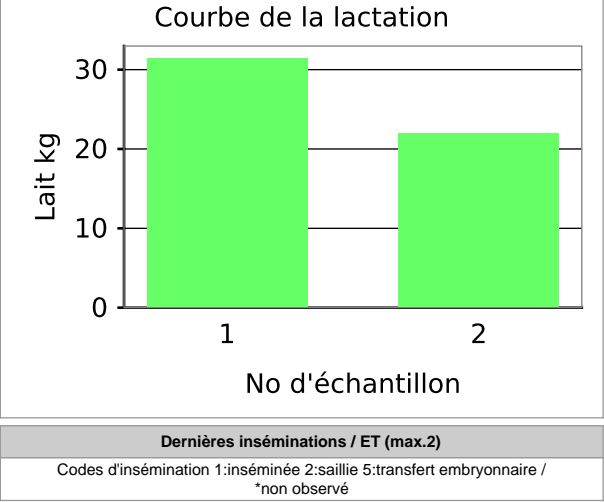
Date de naissance	12.10.2016				Signe		Code racique	SF
Pourcentages sanguins	SI 74%	HO 12.9%	NO 12.5%	MO .4%	INC .2%		Pourcentage SF	SF 39.1%
Marqueur génétique	POR							
Propriétaire	4134037	Daniel Saudan, Le Bourg 133, 1618 Châtel-St-Denis						
Eleveur	4134037	Daniel Saudan, Le Bourg 133, 1618 Châtel-St-Denis						

Valero VALC POS				Vanstein VALERO				VANSTEIN					
DE 947036838.3		01.04.2012		DE 941364903.6		17.03.2007		ESMERALDA POR					
+1331		+60		+53		Ralmesbach LEONI POR				Ramhorn RALMESBACH			
B% 72		ISET 1173		+0.09		+0.10		DE 942886798.2		31.05.2008		Winnipeg LIANE	
MÉLISSA													
CH 120.1087.5971.5		20.12.2013											
L3				BERGERONETTE									
Ø 2L		6'050		4.12		3.36		CH 120.0833.6404.1		22.10.2010			

CH																Aptitude à la traite		
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B%	FRT	ISET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
01.12.2020	48	+355	+20	+0.07	+26	+0.19	51	98	40	95	1	107	1228	119	100			

Lactation standard											Lactation totale						Code		
Date vél.	Age vél.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact
19.10.2019	3.00	1	279	5900	3.81	225	3.49	206	1 / 4	81	279	5900	3.81	225	3.49	206	AT4		
18.09.2020	3.11	2							1 / 4		77	2098	3.67	77	3.43	72	AT4		
Ø 1L				5900	3.81	225	3.49	206		81	279	5900	3.81	225	3.49	206			
Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.											Performance de vie						kg de lait / jour de		
1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: rinçage TE, 6: avorté											356	7998	3.78	302	3.48	278	5.3		

Date de contrôle	No	Lait kg échant	Lait kg Jour	Mat. gr.%	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
14.10.2020	1	15.1	31.4	4.14	3.40	22	36	AT4	
17.11.2020	2	10.4	22.0	2.82	3.46	11	43	AT4	



Morphologie								
Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total
29.11.2019	1	L	F 70		F 72	F 71	P 68	P 69
VE Morphologie		ITP morphologie		B% ITP: 26		Publication le: 01.12.2020		
Label		CH						
ITP		78						
Type		89						
Membres		87						
Pis		83						
Trayons		83						
Hauteur à la croupe		89						
Largeur de poitrine		96		étroite				large
Profondeur		93		peu				beaucoup
Musculature		109		peu				beaucoup
Élégance		66		peu				beaucoup
Position ischions		124		relevé				rabattu
Largeur ischions		94		étroits				larges
Qualité d'ossature		93		grossière				plate
Angle du jarret		86		droit				très coudé
Angle du pied		97		fermé				ouvert
Talon		94		peu				beaucoup
Aplombs post.		104		jarrets s.				corrects
Mobilité		85		mauvaise				idéale
Attache avant-pis		81		lâche				solide
Longueur de l'avant-pis		86		peu				beaucoup
Attache arr. hauteur		89		basse				haute
Attache arr. largeur		99		étroite				large
Ligament		111		absent				marqué
Profondeur du pis		83		bas				haut
Texture		81		mauvaise				bonne
Longueur trayons ant.		100		courts				longs
Impl. trayons avant		97		large				étroite
Impl. trayons arr.		108		large				étroite
SIMCHEF120128086372								