

Feuille des performances

25.09.2022 Sous toutes réserves

SVENIA

CH 120.1535.5730.4 ♀

Date de naissance	03.03.2020	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	2480079 Detlev Augsburg, Aux Pruats 79, 2333 La Ferrière								
Eleveur	3612078 Jean-Claude Tschirren, Rte des Genevez 23, 2722 Les Reussilles								

Chaux-Red Power BRETOWER AA A2A2				Swissbec POWER ET RED AA A2A2				Ocd DURANGO ET RDC AA A2A2			
CH 120.1359.0362.4	13.10.2017			CH 120.1197.7330.4	27.06.2015			Castel Mogul TALINA ET RDC AA A2A2			
**GA	+286	-7	+9	Chaux-Red Integral BRETAGNE H3C AA A1A2				Blondin INTEGRAL ET RDC H3C AB A1A2			
B% 73	ISSET 1227	-0.22	+0.00	CH 120.1101.5455.3				Chaux-Red Mr Top BROOKLYN RDC			
O'Neil SAMARA				Everdes Addiction O'NEIL ET AA A1A1				Mr Ansly ADDICTION ET POC CDC AB A1A2			
CH 120.1374.4572.6	23.09.2017			CH 120.1262.3440.9				Yerly Ralstorm GÉMINA			
L3				Sugus SOURIS				Tschâly Dusk SUGUS			
Ø 1L	6'682 kg	3.46%	3.37%	CH 120.1125.3186.4				18.04.2014 Namesty SANA			

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	ISSET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
09.08.2022	32	-231	-15	-0.07	-4	+0.06	28	103	29	110	16	109	1104	97	111			

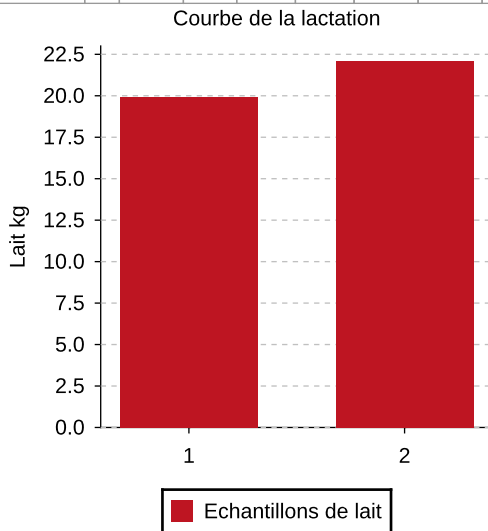
Lactation standard										Lactation totale						Code				
Date vèl.	Age vèl.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact	
17.06.2022	2.03	1	305	5082	3.01	153	3.31	168	2 / 1		84	1742	2.87	50	3.04	53	AT4			
Ø 0L 0											0	0								
Les 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											84	1742	2.87	50	3.04	53	1.9			

Date de contrôle	No	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
24.07.2022	1	10.4	19.9	2.32	3.00	12	18	AT4	
23.08.2022	2	10.2	22.1	3.61	3.14	20	49	AT4	

Morphologie									
Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total	

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 23	Publication le: 09.08.2022
Label	A		
ITP	111		
Type	101		
Croupe	98		
Membres	112		
Pis	115		
Hauteur à la croupe	102		
Haut. rel. avant-main	109	basse	haute
Largeur de poitrine	95	étroite	large
Profondeur	92	peu	beaucoup
Reins	107	faibles	forts
Angularité	107	peu	beaucoup
Position ischions	93	relevé	rabattu
Largeur ischions	93	étroits	larges
Qualité d'ossature	112	grossière	plate
Angle du jarret	98	droit	très coudé
Angle du pied	100	fermé	ouvert
Talon	101	peu	beaucoup
Aplombs post.	107	jarrets s.	corrects
Mobilité	110	mauvaise	idéale
Attache avant-pis	114	lâche	solide
Attache arr. hauteur	112	basse	haute
Attache arr. largeur	103	étroite	large
Ligament	104	absent	marqué
Profondeur du pis	115	bas	haut
Texture	117	mauvaise	bonne
Longueur trayons ant.	99	courts	longs
Impl. trayons avant	107	large	étroite
Impl. trayons arr.	106	large	étroite

HOLCHEF120153557304



Dernières inséminations / ET (max.2)	
Codes d'insémination	1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire / *non observé