

Feuille des performances

20.09.2024 Sous toutes réserves

Menziswil Arland Sg FLORALINE

CH 120.1604.7603.2 ♀

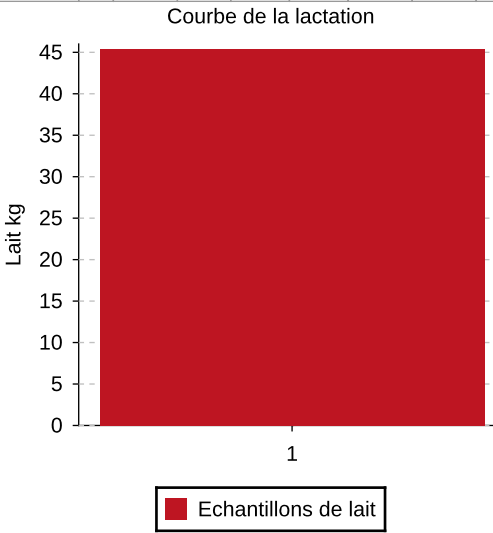
Date de naissance	07.06.2021	Signe	Kappa-caséine	B-caséine A2		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 97.5% SI 1.7% UM 0.5% MO 0.3%				Absence de cornes	
Marqueur génétique							
Propriétaire	4830033	Eric Brand, Menziswil 5, 3186 Düringen					
Eleveur	4830033	Eric Brand, Menziswil 5, 3186 Düringen					

Fraeland ARLAND SG ET RED AB A2A2	Endco ARGO ET RDC CDC BB A1A2	Seagull-Bay SILVER ET AB A1A2
CH 120.1377.9817.4	12.03.2018	US 3133064302.5 22.10.2015
G +1309	+82	Snowbiz Brewmaster SWAN ET RDC A1A2
B% 99 ISET 1226	+0.31	Mapel Wood BREWMASTER ET AB A2A2
	+0.04	Gen-I-Beq Snowman SPRING ET RDC
Menziswil Jamaicain FLORIDA		Les Brets Ralstorm JAMAICAIN ET AB A1A1
CH 120.1170.3988.4	01.04.2015	All. Gaspari RALSTORM RDC BRC CDC AB A1A2
L5 4.L VVGG G+81		Les Brêts Stadel ALASKA
Ø 4L 10'605 kg	4.03%	König's Listel FLORICE
	3.25%	CA 108250958.9 19.03.2013
		CH 120.0741.8701.7 10.11.2008
		König's Lichtblick FABRICE

CH																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
13.08.2024	54	+1298	+14	-0.42	+16	-0.29	56	105	48	106	31	93	1020	106	95			

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	
19.09.2023	2.03	1	260	9311	3.71	345	3.01	280	107	0	88	260	9311	3.71	345	3.01	280	BZ4	Rx		
11.08.2024	3.02	2								0		38	1725	5.05	87	3.25	56	BZ4	Rx		
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													298	11036	3.91	432	3.04	336			9.2

Date de contrôle	No	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
01.09.2024	1	45.4	45.4	5.05	3.25	46	18	BZ4	Rx	24.01.2024	1	L	G+ 82	G 76	G+ 83	G 76		G 79	



VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 41	Publication le: 13.08.2024
Label	CH		
ITP	101		
Type	103		
Croupe	97		
Membres	105		
Pis	98		
Hauteur à la croupe	105		
Haut. rel. avant-main	97	basse	
Largeur de poitrine	95	étroite	
Profondeur	101	peu	
Reins	110	faibles	
Structure des côtes	107	peu	
Position ischions	89	relevé	
Largeur ischions	98	étroits	
Qualité d'ossature	100	grossière	
Angle du jarret	107	droit	
Angle du pied	107	fermé	
Talon	107	peu	
Aplombs post.	102	jarrets s.	
Mobilité	101	mauvaise	
Attache avant-pis	92	lâche	
Attache arr. hauteur	93	basse	
Attache arr. largeur	99	étroite	
Ligament	97	absent	
Profondeur du pis	102	bas	
Texture	99	mauvaise	
Longueur trayons ant.	111	courts	
Impl. trayons avant	108	large	
Impl. trayons arr.	98	large	
HOLCHEF120160476032			

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