

Feuille des performances

05.09.2024 Sous toutes réserves

Fleury MIRTA

CH 120.1629.4888.9 ♀

Date de naissance	30.08.2021	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	HO
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	2169037 Thomas Schneeberger, Ackerli 258, 3474 Rüedisbach								
Eleveur	2169037 Thomas Schneeberger, Ackerli 258, 3474 Rüedisbach								

Bofran FLEURY ET A2A2				Kings-Ransom SCORE ET BB A2A2				Wa-Del Yoder BANDARES ET BB A2A2			
US 3146617760.9	31.10.2018			US 3139851164.9	21.12.2016			Kings-Ransom SshT DIVIDE ET			
G	-99	+51	+28	BOFRAN DETOUR FLAVIE				Ronelee Midnight DETOUR ET A1A2			
B% 95	ISSET 1316	+0.65	+0.36	CA 110133686.8	26.07.2016			BOFRAN PEPPER FANTASTIQUE			
Hotline MALINA				Peak HOTLINE ET AA A2A2				Glen-D-Hav AltaHOTROD ET A2A2			
CH 120.1377.6866.5	29.10.2019			US 3129128855.6	06.07.2015			J-Mor Mogul HOSTICE ET			
L4	1.L ++++ G+82			Dewars MELITTA				Kings-Ransom 1st DEWARS ET AB A2A2			
Ø 2L	9'825 kg	4.32%	3.31%	CH 120.1153.9936.2	26.10.2017			Millard MAUSI			

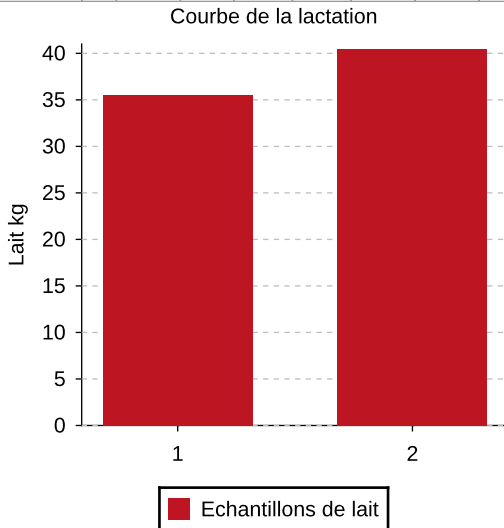
CH															Aptitude à la traite			
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.gr.%	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B% FRT	FRT	ISSET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
13.08.2024	55	+405	+39	+0.25	+18	+0.05	63	102	48	106	26	108	1195	114	105			

Lactation standard												Lactation totale					Code			
Date vél.	Age vél.	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
31.05.2023	1.09	1	305	8753	4.11	360	3.38	296	72	0	96	355	10019	4.17	418	3.40	341	A4		
11.07.2024	2.10	2								0		65	2475	3.88	96	3.11	77	A4		
			Ø 1L	8753	4.11	360	3.38	296	72		96	355	10019	4.17	418	3.40	341			
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												420	12494	4.11	514	3.35	418	11.2		

Date de contrôle	No	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
26.07.2024	1	35.5	35.5	3.93	3.31	183	36	A4	
28.08.2024	2	40.5	40.5	3.80	2.98	13	49	A4	

Morphologie								
Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total
23.09.2023		P	4		3	4	3	89
05.10.2023	1	L	G+ 80	G+ 82	VG 87	G+ 83		G+ 83

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 39	Publication le: 13.08.2024
Label	CH		
ITP	120		
Type	113		
Croupe	109		
Membres	118		
Pis	111		
Hauteur à la croupe	124		
Haut. rel. avant-main	104	basse	haute
Largeur de poitrine	112	étroite	large
Profondeur	109	peu	beaucoup
Reins	109	faibles	forts
Structure des côtes	115	peu	beaucoup
Position ischiens	112	relevé	rabattu
Largeur ischiens	103	étroits	larges
Qualité d'ossature	103	grossière	plate
Angle du jarret	91	droit	très coudé
Angle du pied	107	fermé	ouvert
Talon	110	peu	beaucoup
Aplombs post.	120	jarrets s.	corrects
Mobilité	118	mauvaise	idéale
Attache avant-pis	111	lâche	solide
Attache arr. hauteur	120	basse	haute
Attache arr. largeur	107	étroite	large
Ligament	104	absent	marqué
Profondeur du pis	113	bas	haut
Texture	119	mauvaise	bonne
Longueur trayons ant.	92	courts	longs
Impl. trayons avant	108	large	étroite
Impl. trayons arr.	109	large	étroite



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

HOLCHEF120162948889