

Feuille des performances

01.11.2024 Sous toutes réserves

Sivert Flips VITAMINE

CH 120.1605.8660.1 ♀

Date de naissance	19.03.2021	Signe		Kappa-caséine	AA	B-caséine A2	A1A2	Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	POF
Marqueur génétique	RDC VRF BLF BYF CVF CMF CDF H1F H2F H3F H4F H5F H6F H7F MWF LRF								
Propriétaire	3157029	Beat Oberli, Hinter Schallenberg, 3618 Süderen							
Eleveur	424015	Frédéric Simon-Vermot, Les Etages 82, 2414 Cerneux-Péquiognot							

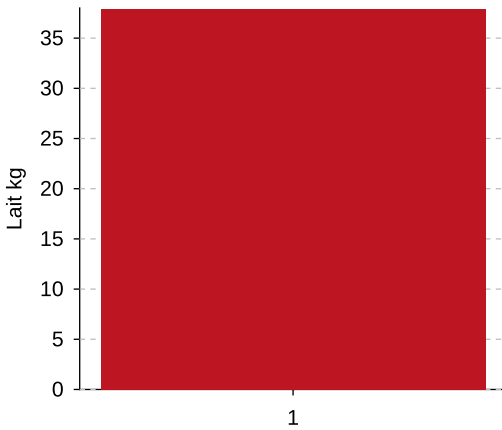
Plattery FLIPS RED AA A1A2	Castel BAD RDC AA A1A2	Crasdale BANKROLL ET H3C AB A1A1				
CH 120.1355.1805.7	25.08.2018	CH 120.1229.1537.1	19.04.2016	Castel Mogul TALINI ET RDC AA A2A2		
G	-585	-8	-17	Plattery Armani ACACIA ET RDC AB A1A2	Mr Apples ARMANI ET RDC CDC AB A1A1	
B% 97	ISSET 1126	+0.19	+0.02	CH 120.1109.2859.8	08.06.2014	Gauglera Shottle ORCHIDEE
Sivert Andrin VIOLINA RDC	Flury's ANDRIN CDC LRC AB A2A2	Hunsberger ALCHEMY ET RDC CDC LRC AA A2A2				
CH 120.1108.4778.3	05.04.2015	CH 120.1019.5937.2	19.11.2012	Flury's Goldwyn ANISSA RDC		
L4	3.L V++E VG86	Sivert Dempsey VERONE	Lirr Drew DEMPSEY ET CDC AB A1A1			
Ø 4L	9'034 kg	3.82%	3.35%	CH 120.1027.3416.9	22.01.2013	Bacholme Gibson VEGAS ET

G															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	80	-399	-12	+0.05	-16	-0.03	58	104	69	100	50	107	1029	91	102			

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.
27.09.2023	2.06	1	305	7911	4.10	324	3.27	259	70	2	100	318	8172	4.09	334	3.28	268	AT4	Rx	
03.10.2024	3.06	2								2		37	1402	4.35	61	2.90	41	AT4		
			Ø 1L	7911	4.10	324	3.27	259	70		100	318	8172	4.09	334	3.28	268			
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												355	9574	4.13	395	3.23	309	7.2		

Date de contrôle	No	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
23.10.2024	1	18.9	37.9	4.35	2.90	62	23	AT4	

Courbe de la lactation



■ Echantillons de lait

Dernières inséminations / ET (max.2)			
27.12.2023	1	IDALGO	FR 032.1333.6448.6

Codes d'insémination 1:inséminée 2:saillee 5:transfert embryonnaire / *non observé

Morphologie								
Date	Lact.	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total
11.01.2024	1	L	G+ 84	G 78	G+ 81	G+ 83		G+ 82

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 72	Publication le: 13.08.2024
Label	G		
ITP	117		
Type	106		
Croupe	93		
Membres	110		
Pis	122		
Hauteur à la croupe	115		
Haut. rel. avant-main	112	basse	haute
Largeur de poitrine	103	étroite	large
Profondeur	102	peu	beaucoup
Reins	101	faibles	forts
Structure des côtes	106	peu	beaucoup
Position ischiens	93	relevé	rabattu
Largeur ischiens	94	étroits	larges
Qualité d'ossature	105	grossière	plate
Angle du jarret	102	droit	très coudé
Angle du pied	110	fermé	ouvert
Talon	103	peu	beaucoup
Aplombs post.	102	jarrets s.	corrects
Mobilité	109	mauvaise	idéale
Attache avant-pis	131	lâche	solide
Attache arr. hauteur	115	basse	haute
Attache arr. largeur	101	étroite	large
Ligament	101	absent	marqué
Profondeur du pis	129	bas	haut
Texture	120	mauvaise	bonne
Longueur trayons ant.	97	courts	longs
Impl. trayons avant	112	large	étroite
Impl. trayons arr.	103	large	étroite

HOLCHEF120160586601