

26.09.2025 Sous toutes réserves

Swat MELANIE

CH 120.1668.9756.5 ♀

Date de naissance	11.03.2022	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	SF
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	3306001	Walter Aeschbacher, Breiten 45, 3664 Burgistein							
Eleveur	3306001	Walter Aeschbacher, Breiten 45, 3664 Burgistein							

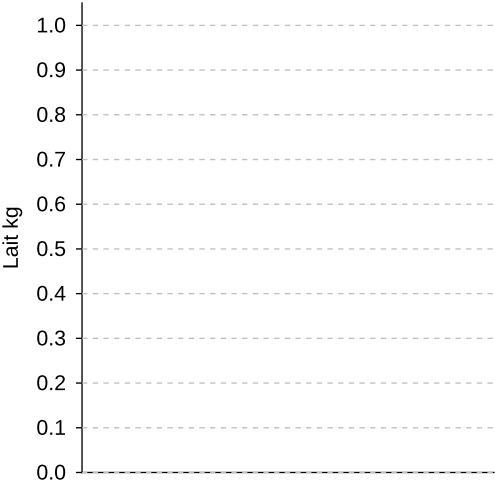
SWAT RPC AB A1A1				FLORINO BB A1A1				Bödi's VINOS BB A1A1			
CH 120.1448.1288.7	27.07.2018			CH 120.1059.7200.1	12.12.2012			Stadler FLEURETTE AB A1A2			
G	+169	+54	+8	Les Richard Odyssey SWANDA RPS AA A1A2				Plattery ODYSSEY ET RED AA A1A1			
B% 99	ISet 1235	+0.59	+0.03	CH 120.1144.3735.5				Les Richard Bond SAMIRA RPS AA A2A2			
Orlando MEXIKA				ORLANDO AB A1A2				RENATO ET RPC AA A1A2			
CH 120.1283.2609.6	26.01.2017			CH 120.0833.2955.2	08.01.2010			Loyd OLIVIA			
L7	1.L +V+G G+83			Rustler MIA				Sir Ridgedal RUSTLER-Red ET AA A1A2			
Ø 5L	7'608 kg	4.57%	3.36%	CH 120.0774.5577.9				Carel MADRISA			

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
12.08.2025	54	+301	+55	+0.53	+9	-0.01	55	98	48	90	32	93	1172	116	91		27.02.2025	40	3.26

Lactation standard												Lactation totale						Code		
Date vël.	Age vël.	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.
28.09.2024	2.07	1	295	5873	4.94	290	3.37	198	128	1	97	295	5873	4.94	290	3.37	198	AT4		
18.09.2025	3.06	2								-										
			Ø 1L	5873	4.94	290	3.37	198	128		97	295	5873	4.94	290	3.37	198			
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												295	5873	4.94	290	3.37	198	4.5		

Date de contrôle	N°	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
------------------	----	-----------------	--------------	-----------	---------	---------------	------------	----	----

Courbe de la lactation



Dernières inséminations / ET (max.2)			
14.12.2024	1	PAULO	CH 120.1640.9979.4
21.11.2024	1	PAULO	CH 120.1640.9979.4

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

Morphologie								
Date	Lact.	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total
09.04.2025		P	3		3	2	4	87
26.02.2025	1	L	G 78		VG 85	G+ 81	G 78	G+ 80

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 42	Publication le: 12.08.2025		
Label	CH				
ITP	119				
Type	105				
Membres	118				
Pis	120				
Trayons	108				
Hauteur à la croupe	114				
Largeur de poitrine	103	étroite			large
Profondeur	114	peu			beaucoup
Musculature	90	peu			beaucoup
Elégance	111	peu			beaucoup
Position ischiens	91	relevé			rabattu
Largeur ischiens	100	étroits			larges
Qualité d'ossature	123	grossière			plate
Angle du jarret	98	droit			très coudé
Angle du pied	96	fermé			ouvert
Talon	97	peu			beaucoup
Aplombs post.	109	jarrets s.			corrects
Mobilité	116	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	106	lâche			solide
Longueur de l'avant-pis	111	peu			beaucoup
Attache arr. hauteur	98	basse			haute
Attache arr. largeur	122	étroite			large
Ligament	113	absent			marqué
Profondeur du pis	110	bas			haut
Texture	122	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	94	courts			longs
Impl. trayons avant	109	large			étroite
Impl. trayons arr.	107	large			étroite

SIMCHEF120166897565