

Feuille des performances

05.09.2024 Sous toutes réserves

WF Swat CALUNA

CH 120.1654.1264.6 ♀

Date de naissance	02.03.2022	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	SF / 82.4% SF
Pourcentages sanguins	HB-C	HO 58.0% SI 41.5% INC 0.5%						Absence de cornes	POF
Marqueur génétique									
Propriétaire	4640001	Julien Saudan, Chemin de Villard 75, 1618 Châtel-St-Denis							
Eleveur	2455043	Sandro Wölfli, Zopfen, 3617 Fahrni b. Thun							

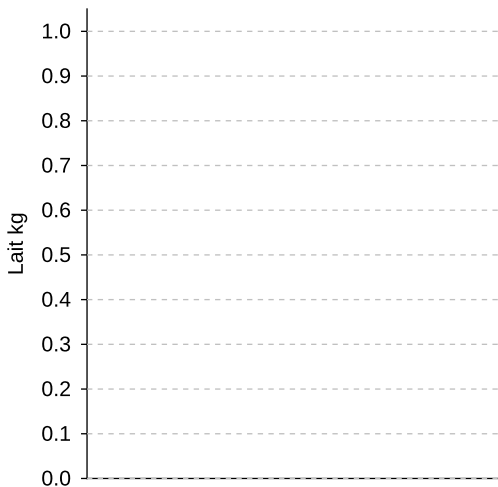
SWAT RPC AB A1A1				FLORINO BB A1A1				Bodi's VINOS BB A1A1			
CH 120.1448.1288.7	27.07.2018			CH 120.1059.7200.1	12.12.2012			FLEURETTE AB A1A2			
G	+141	+56	+9	Les Richard Odyssey SWANDA RPS AA A1A2				Plattery ODYSSEY ET RED AA A1A1			
B% 99	ISSET 1237	+0.64	+0.05	CH 120.1144.3735.5				07.04.2014			
Kilian CROCUS SG ET AA A1A2				KILIAN SF RPC AB A1A2				RENATO ET RPC AA A1A2			
CH 120.1526.8390.5	17.11.2019			CH 120.1068.5665.2				06.01.2014			
L3	1.L ++G+ G+80			Obi HOTBABE P POC AA A1A1				OBI A1A1			
Ø 2L	6'904 kg	4.46%	3.35%	DE 949238037.0				17.12.2013			
								Indigo HAWAI			

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
13.08.2024	41	+127	+36	+0.41	+9	+0.06	43	101	39	102	34	101	1229	113	103			

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
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																				

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	

Courbe de la lactation



Dernières inséminations / ET (max.2)			
06.12.2023	2	OLAF	CH 120.1758.9191.2

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

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 38	Publication le: 13.08.2024		
Label	A				
ITP	117				
Type	110				
Membres	110				
Pis	113				
Trayons	109				
Hauteur à la croupe	98				
Largeur de poitrine	108	étroite			large
Profondeur	109	peu			beaucoup
Musculature	106	peu			beaucoup
Élégance	109	peu			beaucoup
Position ischions	99	relevé			rabattu
Largeur ischions	103	étroits			larges
Qualité d'ossature	101	grossière			plate
Angle du jarret	97	droit			très coudé
Angle du pied	103	fermé			ouvert
Talon	106	peu			beaucoup
Aplombs post.	114	jarrets s.			corrects
Mobilité	111	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	108	lâche			solide
Longueur de l'avant-pis	113	peu			beaucoup
Attache arr. hauteur	97	basse			haute
Attache arr. largeur	114	étroite			large
Ligament	108	absent			marqué
Profondeur du pis	103	bas			haut
Texture	113	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	100	courts			longs
Impl. trayons avant	109	large			étroite
Impl. trayons arr.	108	large			étroite

SIMCHEF120165412646