

Les Mines Saiko INDIANA

CH 120.1328.8569.5 ♀

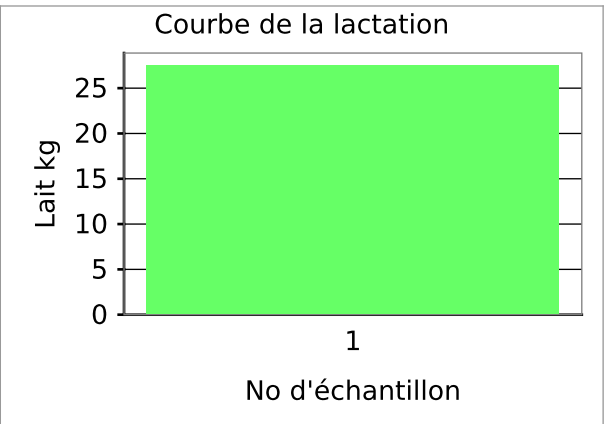
Date de naissance	13.12.2016			Signe		Code racique	SF
Pourcentages sanguins	HO 82.3%	SI 17.7%				Pourcentage SF	SF 64.1%
Marqueur génétique							
Propriétaire	6840053	Didier Meylan, Rue du Village 16, 1347 Le Solliat					
Eleveur	6840053	Didier Meylan, Rue du Village 16, 1347 Le Solliat					

Bjoern SAIKO AA A2A2				BJOERN AA A1A2				Frei's Baptiste BOSCH AA A1A1			
CH 120.0702.3212.4				CH 120.0144.0272.9				Pickel URANIA			
+451 +61 +26				Stadel SARA				Stollberg STADEL Red AA A1A2			
B% 99 ISET 1079 +0.54 +0.15				CH 120.0176.0424.3				Condor SARINA			
Les Mines Leonard COCOTTE				Plattery Talent LEONARD CDC AA A2A2				Ladino Park TALENT-Imp RDC CDC A2A2			
CH 120.0855.6951.2				CH 120.0350.2216.6				Plattery Rubens HEIDI			
L8				Les Mines Runal ZALANDE				RUNAL A2A2			
Ø 7L 8'637 3.07 3.05				CH 120.0616.1799.2				Baccala PRUNE			

CH																Aptitude à la traite		
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B%	FRT	ISET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
11.08.2020	53	+833	+22	-0.15	+29	+0.02	54	91	48	98	32	84	1017	116	85			

Lactation standard											Lactation totale						Code		
Date vél.	Age vél.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact
26.10.2019	2.10	1	305	8004	3.52	282	3.27	262	2 / 1	88	309	8050	3.53	284	3.27	263	AT4		
26.09.2020	3.09	2							2 / 1		40	1100	3.96	44	3.32	37	AT4		
Ø 1L				8004	3.52	282	3.27	262		88	309	8050	3.53	284	3.27	263			
Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.											Performance de vie						kg de lait / jour de		
1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: rinçage TE, 6: avorté											349	9150	3.58	328	3.28	300	6.4		

Date de contrôle	No	Lait kg échant	Lait kg Jour	Mat. gr.%	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
19.10.2020	1	13.6	27.5	3.96	3.32	13	24	AT4	



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

Morphologie								
Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 34	Publication le: 11.08.2020		
Label	A				
ITP	112				
Type	108				
Membres	99				
Pis	116				
Trayons	100				
Hauteur à la croupe	115				
Largeur de poitrine	103	étroite			large
Profondeur	116	peu			beaucoup
Musculature	82	peu			beaucoup
Élégance	100	peu			beaucoup
Position ischions	95	relevé			rabattu
Largeur ischions	120	étroits			larges
Qualité d'ossature	105	grossière			plate
Angle du jarret	101	droit			très coudé
Angle du pied	96	fermé			ouvert
Talon	102	peu			beaucoup
Aplombs post.	92	jarrets s.			corrects
Mobilité	98	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	103	lâche			solide
Longueur de l'avant-pis	114	peu			beaucoup
Attache arr. hauteur	112	basse			haute
Attache arr. largeur	119	étroite			large
Ligament	109	absent			marqué
Profondeur du pis	105	bas			haut
Texture	101	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	92	courts			longs
Impl. trayons avant	100	large			étroite
Impl. trayons arr.	105	large			étroite

SIMCHEF120132885695