

Schübi's Janosch DORIS

CH 120.1416.0235.1 ♀

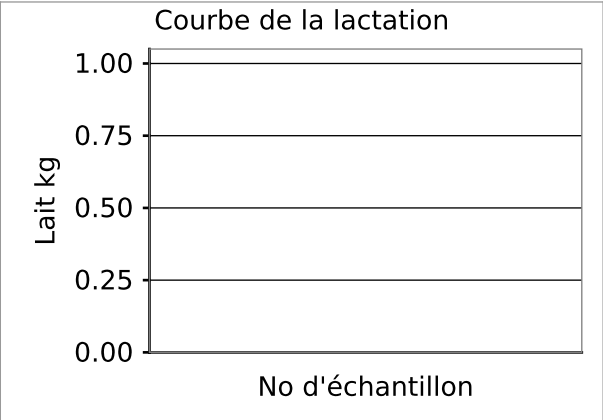
Date de naissance	29.03.2018			Signe		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HO 89.2%	SI 10.8%				Pourcentage SF	SF 75.4%
Marqueur génétique							
Propriétaire	3734040	Thomas Schüpbach, Kohlerhüsi 496, 3512 Walkringen					
Eleveur	3734040	Thomas Schüpbach, Kohlerhüsi 496, 3512 Walkringen					

Hubeli's Pickel JANOSCH RDC				PICKEL RED AA A1A2		Howard-Home CAVEMAN-Red AA A1A2							
CH 120.1210.3379.3		22.12.2015		CH 714.5300.6126.5		25.02.1990		Tino LYDIA					
-658		-16		-8				Castel ITTER AA A2A2					
B% 42		ISET 1005		+0.13		+0.17		CH 120.1015.5725.7		27.06.2012		Glen MEITE	
Incas DANA				Plattery INCAS BE A1A1				Sellcrest Uncle SAM-Red AE A1A1					
CH 120.0867.7356.7		10.06.2010		CH 120.0190.7851.6		06.11.2001		Pickel VALENCE					
L5		10.17: 55 45 97		Rustler DORA				Sir Ridgedal RUSTLER-Red AA A1A2					
Ø 4L		8'001		3.26		3.02		CH 120.0640.6091.7		26.08.2007		Baccala DESIRE	

A																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
07.04.2020	27	-577	-32	-0.11	-17	+0.03	32	102	26	88	16	105	944	88	102			

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	
13.04.2020	2.00	1							- / -											
Ø 0L				0							0	0								
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											0	0		0		0	0.0			

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



Dernières inséminations / ET (max.2)			
14.07.2019	2	BEVEN	CH 120.1409.2072.2
Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire / *non observé			

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 17	Publication le: 07.04.2020					
Label	A							
ITP	100							
Type	97							
Croupe	96							
Membres	105							
Pis	103							
Hauteur à la croupe	92							
Haut. rel. avant-main	101	basse						haute
Largeur de poitrine	98	étroite						large
Profondeur	95	peu						beaucoup
Reins	96	faibles						forts
Angularité	92	peu						beaucoup
Position ischions	102	relevé						rabattu
Largeur ischions	90	étroits						larges
Qualité d'ossature	100	grossière						plate
Angle du jarret	94	droit						très coudé
Angle du pied	98	fermé						ouvert
Talon	97	peu						beaucoup
Aplombs post.	111	jarrets s.						corrects
Mobilité	110	mauvaise						idéale
Attache avant-pis	105	lâche						solide
Attache arr. hauteur	101	basse						haute
Attache arr. largeur	93	étroite						large
Ligament	97	absent						marqué
Profondeur du pis	105	bas						haut
Texture	104	mauvaise						bonne
Longueur trayons ant.	92	courts						longs
Impl. trayons avant	101	large						étroite
Impl. trayons arr.	98	large						étroite

HOLCHEF120141602351