

En Prany Alex SOURNOISE

CH 120.1411.0606.4 ♀

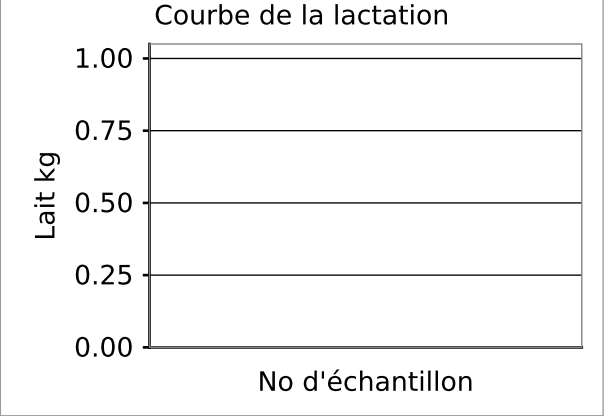
Date de naissance	15.01.2018			Signe		Code racique	RF
Pourcentages sanguins	HO 94.9%	SI 5%	UM .1%			Pourcentage SF	SF 28.2%
Marqueur génétique	RDC						
Propriétaire	4315114	Raymond Savary, Impasse de Prany 19, 1685 Villariaz					
Eleveur	4315114	Raymond Savary, Impasse de Prany 19, 1685 Villariaz					

Hidden-View ALEX				Summersshade INQUIRER A1A2				Ked JUROR A1A2					
US 132710257.6		18.02.2002		CA 6483076.5		20.12.1995		Summersshade ILENE Scot					
+125		+1		-7		Hidden-View James ALEXIS				Shoremar JAMES A1A1			
B% 94		ISET 831		-0.05		-0.13		US 128913424.0		13.11.1999		Hidden-View BELINDA	
En Prany Incas GAMINE				Plattery INCAS BE A1A1				Sellcrest Uncle SAM-Red AE A1A1					
CH 120.0680.3023.7		04.12.2007		CH 120.0190.7851.6		06.11.2001		Pickel VALENCE					
L8		8.L V+EV VG87		En Prany Rubens CALINE				Stbvq RUBENS RDC AA A1A2					
Ø 8L		6'597		4.09		3.21		CH 120.0387.5521.4		11.08.2003		Redstar UNIQUE	

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
11.08.2020	41	-513	-21	-0.01	-21	-0.05	44	103	40	96	26	91	886	88	92			

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
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																			

Date de contrôle	No	Lait kg échant	Lait kg Jour	Mat. gr.%	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
------------------	----	----------------	--------------	-----------	---------	---------------	------------	----	----



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

Morphologie								
Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 33	Publication le: 11.08.2020					
Label	A							
ITP	99							
Type	95							
Croupe	93							
Membres	104							
Pis	105							
Hauteur à la croupe	94							
Haut. rel. avant-main	105	basse						haute
Largeur de poitrine	91	étroite						large
Profondeur	95	peu						beaucoup
Reins	94	faibles						forts
Angularité	96	peu						beaucoup
Position ischions	87	relevé						rabattu
Largeur ischions	98	étroits						larges
Qualité d'ossature	102	grossière						plate
Angle du jarret	99	droit						très coudé
Angle du pied	105	fermé						ouvert
Talon	103	peu						beaucoup
Aplombs post.	93	jarrets s.						corrects
Mobilité	99	mauvaise						idéale
Attache avant-pis	103	lâche						solide
Attache arr. hauteur	97	basse						haute
Attache arr. largeur	94	étroite						large
Ligament	100	absent						marqué
Profondeur du pis	104	bas						haut
Texture	103	mauvaise						bonne
Longueur trayons ant.	99	courts						longs
Impl. trayons avant	107	large						étroite
Impl. trayons arr.	102	large						étroite

HOLCHEF120141106064