

Sous toutes réserves

Starcrête Power NOCEUSE

CH 120.1344.2129.7 ♀

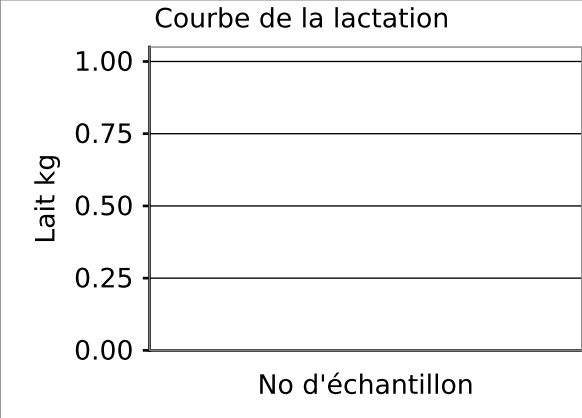
Date de naissance	02.01.2018			Signe		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HO 98%	SI 2%				Pourcentage SF	SF 12.5%
Marqueur génétique	RED						
Propriétaire	4805080	Gérald + Cédric + Lionel Dafflon, Impasse des Verdaux 7, 1742 Autigny					
Eleveur	3001	Holstein Switzerland, Rte de Grangeneuve 27, 1725 Posieux					

Swissbec POWER RED AA A2A2				Ocd Mccutchen DURANGO RDC AA A2A2				De-Su Bkm MCCUTCHEN 1174 A1A2															
CH 120.1197.7330.4		27.06.2015		US 3010975121.3		30.10.2012		Curr-Vale Observer DELTA RDC															
+1455		+35		+46		Castel Mogul TALINA RDC AA A2A2				Mountfield Ssi Dcy MOGUL AE A1A2													
B% 90		ISET 1373		-0.26		-0.01		CH 120.0604.6912.7				08.01.2013				Vidia Demello RAVISANTE RED							
Starcrête Italia HOLIDAY RED								Gold-N-Oaks ITALIA RED H1C AA A1A2								Al.Par. Stadel ELAYO Red A2A2							
CH 120.1028.1948.4		08.06.2012		US 62996098.3		04.12.2007		Ri-Val-Re Shottle SARAH RDC															
L0								Les Côtes Davinci FANCHETTE								DAVINCI A1A1							
								CH 120.0798.5142.5		09.09.2009		Les Côtes Dionys BLANCHETTE											

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	39	+1032	+9	-0.37	+19	-0.18	40	102	37	108	23	104	1137	107	109			

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
03.06.2020	2.05	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
------------------	----	----------------	--------------	-----------	---------	---------------	------------	----	----



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: 32		Publication le: 07.04.2020
Label	A			
ITP	103			
Type	100			
Croupe	109			
Membres	107			
Pis	107			
Hauteur à la croupe	93			
Haut. rel. avant-main	101	basse		haute
Largeur de poitrine	92	étroite		large
Profondeur	91	peu		beaucoup
Reins	113	faibles		forts
Angularité	108	peu		beaucoup
Position ischions	101	relevé		rabattu
Largeur ischions	93	étroits		larges
Qualité d'ossature	117	grossière		plate
Angle du jarret	106	droit		très coudé
Angle du pied	102	fermé		ouvert
Talon	99	peu		beaucoup
Aplombs post.	102	jarrets s.		corrects
Mobilité	108	mauvaise		idéale
Attache avant-pis	109	lâche		solide
Attache arr. hauteur	113	basse		haute
Attache arr. largeur	115	étroite		large
Ligament	98	absent		marqué
Profondeur du pis	104	bas		haut
Texture	116	mauvaise		bonne
Longueur trayons ant.	87	courts		longs
Impl. trayons avant	98	large		étroite
Impl. trayons arr.	101	large		étroite

HOLCHEF120134421297
