

Sous toutes réserves

LesGenièvres Barbwire MELANIA

CH 120.1197.6662.7 ♀

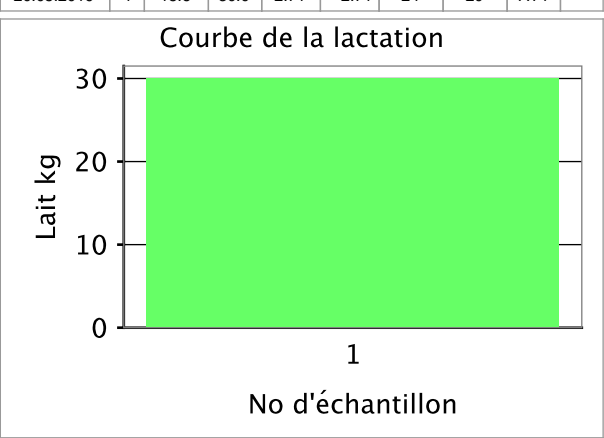
Date de naissance	19.01.2017	Signe		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	pur sang			Pourcentage SF	SF .4%
Marqueur génétique					
Propriétaire	4315076	Yannik Maillard, Rte de Romont 65, 1678 Siviriez			
Eleveur	4315076	Yannik Maillard, Rte de Romont 65, 1678 Siviriez			

Hylite BARBWIRE-ET RED H5C AE				Deslacs SHAQUILLE RDC H5C BE				Picston SHOTTLE H5C AE			
CA 9748330.3				CA 103512991.8				Gen-I-Beq Durham SHERRY RDC			
+455 -3 +14				Rainyridge Talent BARBARA RDC				Ladino Park TALENT-Imp RDC CDC			
B% 97 ISET 1049 -0.25 -0.01				CA 7543170.8				Rf Outside BREEZE			
LesGenièvres Armani MEGANE				Mr Apples ARMANI RDC CDC AB A1A1				Braedale GOLDWYN CDC AB			
CH 120.0491.7314.4				US 68571374.5				KHW Regiment APPLE CVC			
L2 1.L GG++ G+81				LesGenièvres Attitude Positive				Damartini ATTITUDE-Red AE			
Ø 1L 8'575 4.23 3.20				CH 120.0964.7021.0				LesGenièvres Drake OLGA RDC AE			

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	ISET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
02.04.2019	39	+468	+17	-0.02	+18	+0.03	42	103	38	101	29	108	1148	110	104			

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
21.04.2019	2.03	1							0 / 3		46	1380	2.71	37	2.71	37	AT4		
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											46	1380	2.68	37	2.68	37	1.6		

Date de contrôle	No	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat. gr.%	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
20.05.2019	1	15.6	30.0	2.71	2.71	24	20	AT4	



Dernières inséminations / ET (max.2)
Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire 9: taureau non confirmé / *unbeobachtet

Morphologie								
Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 35	Publication le: 02.04.2019					
Label	A							
ITP	115							
Type	111							
Croupe	103							
Membres	106							
Pis	115							
Hauteur à la croupe	112							
Haut. rel. avant-main	109	basse						haute
Largeur de poitrine	109	étroite						large
Profondeur	111	peu						beaucoup
Reins	102	faibles						forts
Angularité	112	peu						beaucoup
Position ischions	95	relevé						rabattu
Largeur ischions	108	étroits						larges
Qualité d'ossature	96	grossière						plate
Angle du jarret	92	droit						très coudé
Angle du pied	112	fermé						ouvert
Talon	110	peu						beaucoup
Aplombs post.	104	jarrets s.						corrects
Mobilité	105	mauvaise						idéale
Attache avant-pis	113	lâche						solide
Attache arr. hauteur	111	basse						haute
Attache arr. largeur	113	étroite						large
Ligament	105	absent						marqué
Profondeur du pis	110	bas						haut
Texture	112	mauvaise						bonne
Longueur trayons ant.	117	courts						longs
Impl. trayons avant	113	large						étroite
Impl. trayons arr.	100	large						étroite

HOLCHEF120119766627