

Jobida Benson GUIRLANDA

CH 120.1380.0337.6 ♀

Date de naissance	13.07.2018	Signe		Code racique	HO
Pourcentages sanguins	pur sang			Pourcentage SF	SF 7.9%
Marqueur génétique					
Propriétaire	2132106	Daniel Jobin, Le Peu-Claude 6, 2336 Les Bois			
Eleveur	2132106	Daniel Jobin, Le Peu-Claude 6, 2336 Les Bois			

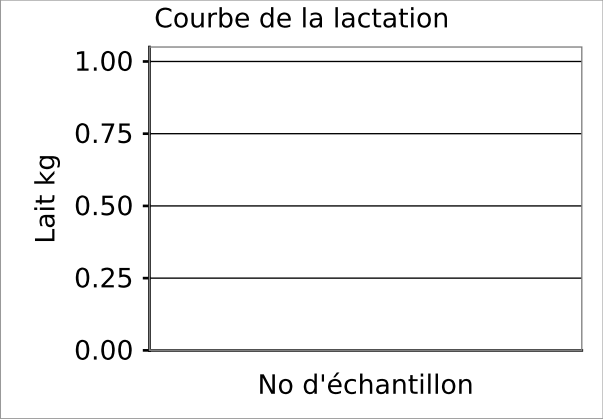
Les Ponts BENSON				Lirr Drew DEMPSEY CDC AB A1A1				Braedale GOLDWYN CDC AB A1A2			
CH 120.1311.6275.9				US 61083609.9				Kerndt Sneezy Derry DREW			
+646 +26 +26				Les Ponts Shottle BONITA H5C AE A1A1				Picston SHOTTLE H5C AE A1A2			
B% 45 ISET 1186 +0.00 +0.06				CH 120.0636.3881.0				Les Ponts Inquirer CORIE			
Jobida Snowlight GUIRLANDE				Siegsoleil Dempsey SNOWLIGHT CDC AA A1A2				Lirr Drew DEMPSEY CDC AB A1A1			
CH 120.1154.6879.2				CH 120.1073.0781.8				Theiro Shottle SYMPHONIE AA A2A2			
L2 1.L +FG+ G+80				Jobida Ford GIRONDE RDC				Alzi Juror FORD A1A2			
Ø 1L 6'139 3.37 3.01				CH 120.0612.5059.5				Jobida Sector GONDA			

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	25	+409	+7	-0.12	+13	-0.01	27	106	23	104	14	99	1102	106	101			

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
------------------	----	----------------	--------------	-----------	---------	---------------	------------	----	----

Morphologie								
Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total



Dernières inséminations / ET (max.2)			
20.02.2020	2	EMERIT	CH 120.1357.0869.4
Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire / *non observé			

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 19	Publication le: 11.08.2020		
Label	A				
ITP	112				
Type	109				
Croupe	101				
Membres	110				
Pis	111				
Hauteur à la croupe	103				
Haut. rel. avant-main	106	basse			haute
Largeur de poitrine	105	étroite			large
Profondeur	105	peu			beaucoup
Reins	96	faibles			forts
Angularité	110	peu			beaucoup
Position ischions	98	relevé			rabattu
Largeur ischions	102	étroits			larges
Qualité d'ossature	102	grossière			plate
Angle du jarret	96	droit			très coudé
Angle du pied	113	fermé			ouvert
Talon	110	peu			beaucoup
Aplombs post.	99	jarrets s.			corrects
Mobilité	106	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	103	lâche			solide
Attache arr. hauteur	110	basse			haute
Attache arr. largeur	111	étroite			large
Ligament	111	absent			marqué
Profondeur du pis	111	bas			haut
Texture	111	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	98	courts			longs
Impl. trayons avant	102	large			étroite
Impl. trayons arr.	103	large			étroite

HOLCHEF120138003376