

PEPA

Date de naissance	01.01.2020			Signe		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HO 91.6%	SI 8.3%	MO .1%			Pourcentage SF	SF 59%
Marqueur génétique							
Propriétaire	5295046	Beat Wyss, Grenchenstrasse 3, 3296 Arch					
Eleveur	5295046	Beat Wyss, Grenchenstrasse 3, 3296 Arch					

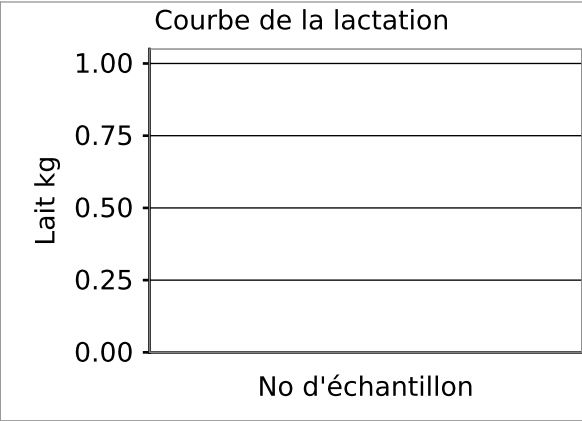
Plattery ODYSSEY AA A1A1				Schrago Jordan BLITZ AA A1A1				Ja-Bob JORDAN-Red H1C AA A1A1			
CH 120.0647.2124.5				CH 714.4950.8538.2				Woodstock BOHEMIENNE			
-487 +2 +2				Plattery Rubens GALANTE AB				Stbvq RUBENS RDC BKC AA A1A2			
B% 99 ISET 1075 +0.27 +0.23				CH 714.8001.7088.8				Pickel VALENCE			
Deley PIA RDC				Frauchwil DELEY H5C AA A2A2				Val-Bisson DOORMAN H5C AB A2A2			
CH 120.1342.5459.8				CH 120.1132.1895.5				Hokovit Bolton SHARON AA A2A2			
L2 03.19: 43 33 88				Turbo PAMELA				Leonard TURBO AA A1A2			
Ø 1L 5'843 4.52 3.22				CH 120.1090.6420.7				Deejay PIPPA			

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
03.12.2019	38	-262	+17	+0.34	+7	+0.20	39	103	36	113	31	95	1129	107	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
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)
Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire / *non observé

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 32	Publication le: 03.12.2019		
Label	A				
ITP	109				
Type	101				
Croupe	91				
Membres	112				
Pis	112				
Hauteur à la croupe	92				
Haut. rel. avant-main	105	basse			haute
Largeur de poitrine	102	étroite			large
Profondeur	103	peu			beaucoup
Reins	100	faibles			forts
Angularité	98	peu			beaucoup
Position ischions	92	relevé			rabattu
Largeur ischions	87	étroits			larges
Qualité d'ossature	106	grossière			plate
Angle du jarret	103	droit			très coudé
Angle du pied	102	fermé			ouvert
Talon	100	peu			beaucoup
Aplombs post.	108	jarrets s.			corrects
Mobilité	109	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	113	lâche			solide
Attache arr. hauteur	104	basse			haute
Attache arr. largeur	101	étroite			large
Ligament	98	absent			marqué
Profondeur du pis	108	bas			haut
Texture	110	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	93	courts			longs
Impl. trayons avant	110	large			étroite
Impl. trayons arr.	104	large			étroite

HOLCHEF120149713073