

Jaqmiéville Tornado SEISME

CH 120.1390.1071.7 ♀

Date de naissance	14.01.2018	Signe		Code racique	SF
Pourcentages sanguins	HO 76.5%	SI 23.5%		Pourcentage SF	SF 100%
Marqueur génétique					
Propriétaire	2895118	Urs Krummenacher, Mittler Spitzenegg 952, 3553 Gohl			
Eleveur	473021	Pascal + Nicolas Jaquet, Miéville 127, 2314 La Sagne NE			

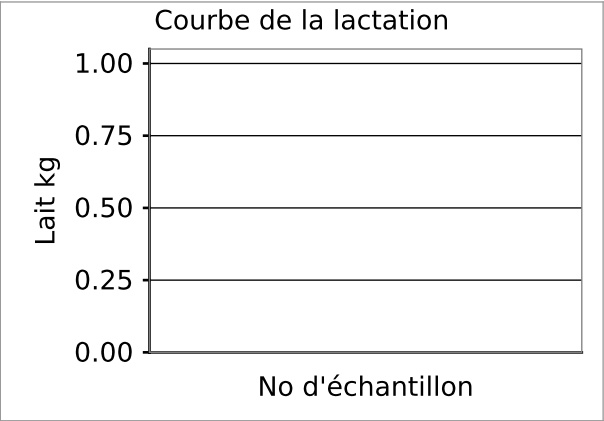
Odyssey TORNADO AA A1A2				Plattery ODYSSEY AA A1A1				Schrago Jordan BLITZ AA A1A1			
CH 120.1128.7580.7				CH 120.0647.2124.5				Plattery Rubens GALANTE AB			
+585 +17 +27				Stadler FLEURETTE AB A1A2				STADLER AA A1A2			
B% 94 ISET 1087 -0.09 +0.10				CH 120.0635.9390.4				Seewilio LALY			
Jaqmiéville Fors Vo Dr SUCETTE				Bergermatten FORS VO DR LUEG AB A1A1				Bergermatten Nebaco ORSAY BE A1A1			
CH 120.1256.1377.9				CH 120.0889.5078.2				Bergermatten Loyd TRESPE			
L3 1.L +++V G+83				Jaqmiéville Vasco SUCRE				Rustler VASCO			
Ø 1L 8'352 3.88 3.45				CH 120.0774.8276.8				Stadel SANDORA			

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	+493	+15	-0.06	+23	+0.10	41	99	37	101	25	87	1083	114	90			

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)			
31.07.2019	1	SILIAN-7	CH 900.7000.0000.8
09.07.2019	1	ULTIMO	DE 987462101.5
Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire / *non observé			

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 31	Publication le: 07.04.2020
Label	A		
ITP	123		
Type	114		
Membres	118		
Pis	119		
Trayons	110		
Hauteur à la croupe	106		
Largeur de poitrine	110	étroite	large
Profondeur	120	peu	beaucoup
Musculature	102	peu	beaucoup
Élégance	117	peu	beaucoup
Position ischions	100	relevé	rabattu
Largeur ischions	104	étroits	larges
Qualité d'ossature	123	grossière	plate
Angle du jarret	102	droit	très coudé
Angle du pied	97	fermé	ouvert
Talon	97	peu	beaucoup
Aplombs post.	109	jarrets s.	corrects
Mobilité	113	mauvaise	idéale
Attache avant-pis	108	lâche	solide
Longueur de l'avant-pis	108	peu	beaucoup
Attache arr. hauteur	120	basse	haute
Attache arr. largeur	125	étroite	large
Ligament	108	absent	marqué
Profondeur du pis	106	bas	haut
Texture	111	mauvaise	bonne
Longueur trayons ant.	108	courts	longs
Impl. trayons avant	110	large	étroite
Impl. trayons arr.	104	large	étroite

SIMCHEF120139010717