

# Feuille des performances

12.10.2020

Sous toutes réserves

## Jobida Capture ANTARTIKA

CH 120.1460.3456.0 ♀

Date de naissance	06.08.2018	Signe		Code racine	HO
Pourcentages sanguins	pur sang			Pourcentage SF	SF .4%
Marqueur génétique					
Propriétaire	2132106	Daniel Jobin, Le Peu-Claude 6, 2336 Les Bois			
Eleveur	2132106	Daniel Jobin, Le Peu-Claude 6, 2336 Les Bois			

Blondin Zimmer CAPTURE A2A2	Walnutlawn SOLOMON AA A2A2	Val-Bisson DOORMAN H5C AB A2A2
CA 109506266.8	04.11.2015	CA 11775998.2 11.08.2013
-12	-11	Edg Claire CLING
B% 82	ISET 1189	US 71494758.5 26.05.2012
Majoric Aikosnow ALASKA RDC		Gen-I-Beq AIKOSNOW RDC BB A1A2
CH 120.1215.4957.7	04.03.2015	CA 107705959.4 20.04.2012
L3	1.L ++++ G+82	Majoric Skylight ROSYLIGHT
Ø 3L	7'998	CH 120.1043.1299.0 07.10.2012
	3.70	2.99

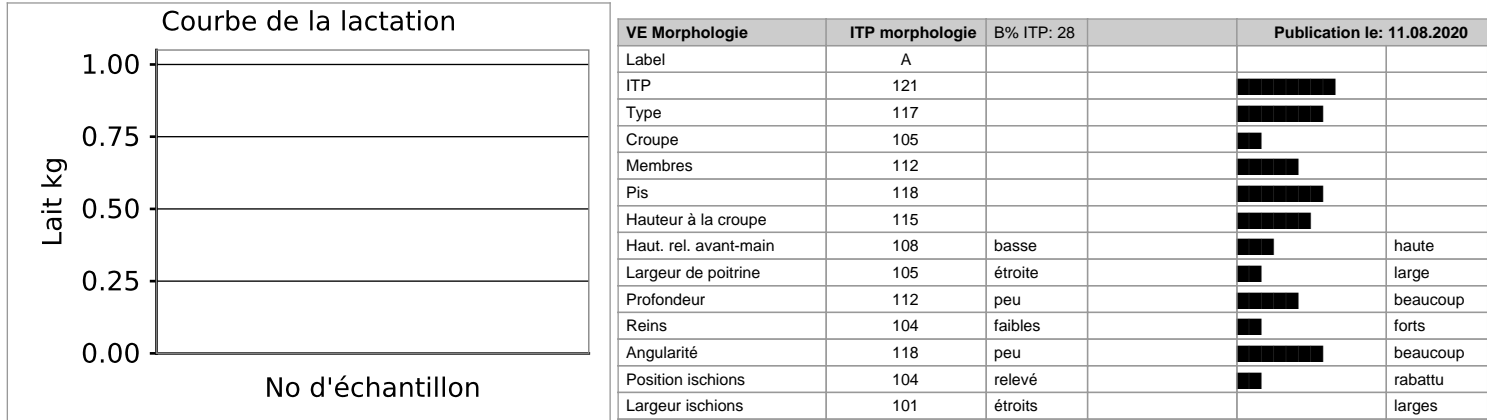
A																Aptitude à la traite		
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B%	FRT	ISET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
11.08.2020	37	+593	+15	-0.11	+12	-0.09	31	104	34	108	20	103	1138	106	103			

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.

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)			
06.03.2020	2	EMERIT	CH 120.1357.0869.4
Codes d'insémination 1:inséminé 2:saiillie 5:transfert embryonnaire / *non observé			

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 28	Publication le: 11.08.2020
Label	A		
ITP	121		
Type	117		
Croupe	105		
Membres	112		
Pis	118		
Hauteur à la croupe	115		
Haut. rel. avant-main	108 basse		haute
Largeur de poitrine	105 étroite		large
Profondeur	112 peu		beaucoup
Reins	104 faibles		forts
Angularité	118 peu		beaucoup
Position ischions	104 relevé		rabattu
Largeur ischions	101 étroits		larges
Qualité d'ossature	106 grossière		plate
Angle du jarret	92 droit		très coudé
Angle du pied	111 fermé		ouvert
Talon	111 peu		beaucoup
Aplombs post.	105 jarrets s.		corrects
Mobilité	106 mauvaise		idéale
Attache avant-pis	115 lâche		solide
Attache arr. hauteur	114 basse		haute
Attache arr. largeur	110 étroite		large
Ligament	110 absent		marqué
Profondeur du pis	115 bas		haut
Texture	117 mauvaise		bonne
Longueur trayons ant.	105 courts		longs
Impl. trayons avant	112 large		étroite
Impl. trayons arr.	115 large		étroite

HOLCHEF120146034560