

Feuille des performances

19.02.2019

Sous toutes réserves

Chaux-Red Android FEELING

CH 120.1247.2108.6 ♀

Date de naissance	23.08.2016	Signe		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HO 97.3%	SI 2.7%		Pourcentage SF	SF 19.6%
Marqueur génétique	VRF AA BLF CMF CDF H2F H3F H4F H5C				
Propriétaire	3612081 Sébastien Thiévent, La Chaux 19a, 2722 Les Reussilles				
Eleveur	3612081 Jean-Marie + Sébastien Thiévent, La Chaux 19, 2722 Les Reussilles				

Chaux-Red Atomium ANDROID H5C AA CH 120.1101.5422.5 03.12.2014 +386 +22 +18 B% 75 ISET 1107 +0.08 +0.06	Gen-I-Beq ATOMIUM H5C AB A2A2 CA 107640201.8 22.04.2012 Chaux-Red Marine ALAYA CH 120.0804.6808.7 11.08.2010	Our-Favorite DETOX RDC H5C AE Khw-I AIKA Baxter RDC BRC West Port SS MARINE AA Chaux-Red Lichtblick ALOEE Riverdane ADVENTURE Ptit Coeur Joyboy EXQUISE Sir Ridgedal RUSTLER-Red AA Faber FARNIKA
Chaux-Red Additif FELICITY CH 120.1034.4976.5 08.12.2012 L4 1.L ++GG G79 Ø 3L 7574 4.41 3.47	Ptit Coeur Adventure ADDITIF CH 120.0847.4970.0 12.12.2009 Rustler FELICIA CH 120.0661.5196.5 13.03.2008	

GA															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
04.12.2018	73	-687	-19	+0.10	-10	+0.16	33	96	55	105	38	90	975	98	96			

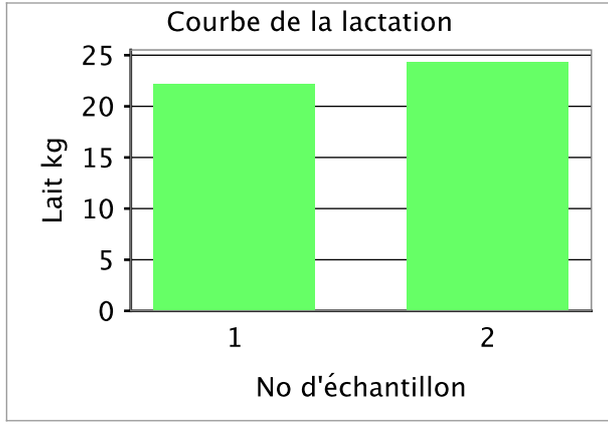
Lactation standard											Lactation totale						Code		
Date vél.	Age vél.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact
07.01.2019	2.04	1							2 / 1		55	1289	3.41	44	3.41	44	A4		
Ø 0L 0											0 0								
Les données de lact. en italique 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											55 1289 3.41 44 3.41 44						1.4		

Date de contrôle	No	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat. gr.%	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
14.01.2019	1	22.2	22.2	3.48	3.77	57	10	A4	
14.02.2019	2	24.3	24.3	3.41	3.13	26	14	A4	

Morphologie								
Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 62	Publication le: 04-DEC-18
Label	GA		
ITP	102		
Type	105		
Croupe	114		
Membres	106		
Pis	101		
Hauteur à la croupe	100		
Haut. rel. avant-main	106	basse	haute
Largeur de poitrine	98	étroite	large
Profondeur	101	peu	beaucoup
Reins	110	faibles	forts
Angularité	112	peu	beaucoup
Position ischions	100	relevé	rabattu
Largeur ischions	103	étroits	larges
Qualité d'ossature	111	grossière	plate
Angle du jarret	113	droit	très coudé
Angle du pied	102	fermé	ouvert
Talon	95	peu	beaucoup
Aplombs post.	106	jarrets s.	corrects
Mobilité	111	mauvaise	idéale
Attache avant-pis	99	lâche	solide
Attache arr. hauteur	107	basse	haute
Attache arr. largeur	105	étroite	large
Ligament	107	absent	marqué
Profondeur du pis	102	bas	haut
Texture	106	mauvaise	bonne
Longueur trayons ant.	105	courts	longs
Impl. trayons avant	96	large	étroite
Impl. trayons arr.	104	large	étroite

HOLCHEF120124721086



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