

# Feuille des performances

13.01.2022 Sous toutes réserves

## Chaux-Red Cranberry JEZSTAR

CH 120.1407.1448.2 ♀

Date de naissance	04.08.2019	Signe		Kappa-caséine	AB	B-caséine A2	A1A1	Code racique	RF
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique	RDC VRF BLF CMF CDC H1F H2F H3C H4F H5F H6F H7F								
Propriétaire	3612081	Sébastien Thiévent, La Chaux 19a, 2722 Les Reussilles							
Eleveur		Jean-Marie + Sébastien Thiévent, La Chaux 19, 2722 Les Reussilles							

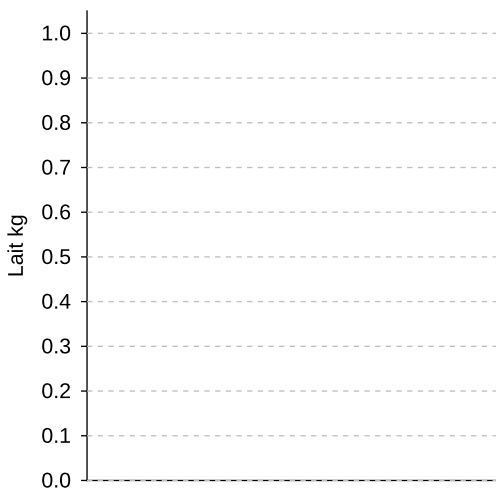
Flu Farm CRANBERRY RED AA A1A1	Mr Anslly ADDICTION ET POC CDC AB A1A2	Tiger-Lily Dtry LADD RED ET POC CDC AB A1A2				
CH 120.1186.4102.4	US 72128091.0	12.11.2012	Ms Apples AINSLEY ET RDC CVC			
G	-613	+30	+9	Flu Farm Applejack CLASS RED AA A1A2	Marbri APPLEJACK AB A1A1	
B% 98	ISET 1290	+0.68	+0.37	CH 120.0696.9983.9	01.04.2013	Flu Farm Remedy CLAIRE
Chaux-Red Integral JEZLYNE H3C BB A1A2	Blondin INTEGRAL ET RDC H3C AB A1A2	Dymenthalm S SYMPATICO ET RDC H3C A1A1				
CH 120.1247.2077.5	CA 108109390.4	18.05.2013	Val-Bisson Shottle IMELDA ET			
L2	2.L ++VV VG85	Chaux-Red Heztry JEZALINE	St-Jacob Destry HEZTRY ET RDC CD3 A2A2			
Ø 1L	8'380 kg	3.59%	2.97%	CH 120.1034.4994.9	09.07.2013	Chaux-Red Shottle JEZALEE RDC

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
07.12.2021	76	-88	+22	+0.30	+9	+0.15	47	108	60	113	47	116	1279	109	119			

Lactation standard										Lactation totale						Code			
Date vèl.	Age vèl.	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 vie :			
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

Courbe de la lactation



Dernières inséminations / ET (max.2)			
07.05.2021	1	KOWEIT	CH 120.1512.9777.6

Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire / \*non observé

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 61	Publication le: 07.12.2021		
Label	GA				
ITP	117				
Type	100				
Croupe	106				
Membres	112				
Pis	129				
Hauteur à la croupe	98				
Haut. rel. avant-main	108	basse			haute
Largeur de poitrine	101	étroite			large
Profondeur	94	peu			beaucoup
Reins	110	faibles			forts
Angularité	108	peu			beaucoup
Position ischiens	85	relevé			rabattu
Largeur ischiens	105	étroits			larges
Qualité d'ossature	107	grossière			plate
Angle du jarret	89	droit			très coudé
Angle du pied	109	fermé			ouvert
Talon	101	peu			beaucoup
Aplombs post.	109	jarrets s.			corrects
Mobilité	110	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	125	lâche			solide
Attache arr. hauteur	121	basse			haute
Attache arr. largeur	107	étroite			large
Ligament	107	absent			marqué
Profondeur du pis	121	bas			haut
Texture	122	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	93	courts			longs
Impl. trayons avant	117	large			étroite
Impl. trayons arr.	115	large			étroite

HOLCHEF120140714482