

Feuille des performances

29.10.2025 Sous toutes réserves

Les Côtes Augustus ULTIMA

CH 120.1698.2287.8 ♀

Date de naissance	04.10.2022	Signe	Kappa-caséine	AB	B-caséine A2	A1A1	Code racine	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang					Absence de cornes	POF
Marqueur génétique	RED VRF BLF CVF CMF CDF H1F H2F H3F H4F H5F H6F H7F MWF LRF							
Propriétaire	4805008	Cédric Barras, Chemin de-Gottrau 12, 1783 Pensier						
Eleveur	4805008	Pierre-André + Marcel Barras, Ch. de Gottrau 12, 1783 Pensier						

Drouner K&L AUGUSTUS P ET RED POC BB A1A2	NL 840442679.3	03.11.2019	Caudumer SOLITAIR P Red P ET RED POC BB A1A2	NL 576852597.1	03.01.2018	Mr SALVATORE ET RDC BE A1A1
						Caudumer Balisto LOL 371 P ET RDC
G +615 +41 +40			Drouner K&L Silky AIKO1557 ET RDC AB A1A2			Hah SILKY ET RDC A1A2
B% 99 ISET 1327 +0.18 +0.22			NL 627839874.1	25.02.2018		Drouner K&L Bestboss AIKO 1398 ET RDC
Les Côtes Apple Pie RAMONA RED CDC AB A1A2			Caps Dg APPLE PIE Red ET AA A1A2			Ladys-Manor OLYMPIAN ET RDC AA A2A2
CH 120.1538.1292.2	12.04.2020		NL 718878672.7	02.01.2015		Ms Apples Uno ARMANA ET RDC
L3 3.L VEVV VG87			Les Côtes Olympic LOVELY			Habé'Roches Acme OLYMPIC CDC AB A2A2
Ø 3L 7'043 kg	4.20%	3.61%	CH 120.1189.8200.4	17.03.2015		Les Côtes Elegant HAITI

G																	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	
12.08.2025	74	+80	+10	+0.08	+10	+0.09	54	109	63	126	47	110	1224	107	121				

Lactation standard													Lactation totale						Code		
Date vêl.	Age vêl.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Cell.	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact.	
09.11.2024	2.01	1	258	6459	3.73	241	3.31	214	10	0	95	258	6459	3.73	241	3.31	214	A4			
01.10.2025	3.00	2								-											
									null												

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

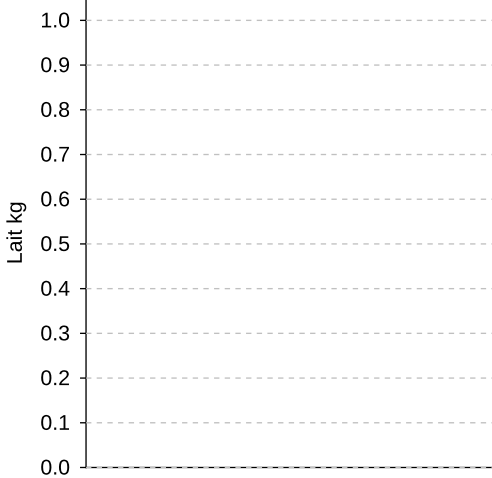
Performance de vie

kg de lait / jour de vie :

5.8

Date de contrôle	N°	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
03.02.2025										03.02.2025	1	L	G+ 82	G+ 80	G+ 83	VG 85		G+ 83	

Courbe de la lactation



VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 69	Publication le: 12.08.2025
Label	G		
ITP	117		
Type	110		
Croupe	101		
Membres	105		
Pis	117		
Hauteur à la croupe	109		
Haut. rel. avant-main	102	basse	
Largeur de poitrine	113	étroite	
Profondeur	105	peu	
Reins	97	faibles	
Structure des côtes	109	peu	
Position ischions	92	relevé	
Largeur ischions	112	étroits	
Qualité d'ossature	97	grossière	
Angle du jarret	109	droit	
Angle du pied	107	fermé	
Talon	103	peu	
Aplombs post.	105	jarrets s.	
Mobilité	103	mauvaise	
Attache avant-pis	120	lâche	
Attache arr. hauteur	118	basse	
Attache arr. largeur	103	étroite	
Ligament	107	absent	
Profondeur du pis	115	bas	
Texture	115	mauvaise	
Longueur trayons ant.	111	courts	
Impl. trayons avant	108	large	
Impl. trayons arr.	101	large	
		HOLCHEF120169822878	

Dernières inséminations / ET (max.2)		
30.12.2024	1	CAUCASE
CH 120.1620.3230.4 X		

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