

Feuille des performances

05.03.2025 Sous toutes réserves

Les Côtes Ochoa ROUMANIE

CH 120.1538.1297.7 ♀

Date de naissance	01.05.2020	Signe	Kappa-caséine	B-caséine A2		Code racine	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 96.3% SI 2.8% UM 0.6% MO 0.3%				Absence de cornes	
Marqueur génétique							
Propriétaire	4805008	Pierre-André + Marcel Barras, Ch. de Gotraud 12, 1783 Pensier					
Eleveur	4805008	Pierre-André + Marcel Barras, Ch. de Gotraud 12, 1783 Pensier					

Les Côtes Nickel OCHOA AB A1A2	Les Verdaux Doorman NICKEL ET RDC	Val-Bisson DOORMAN ET H5C AB A2A2
CH 120.1415.3288.7	06.07.2018	CH 120.1301.5748.0 01.10.2016
**GA -217	+27	-14
B% 73	ISET 959	+0.42 -0.08
Les Côtes Largo LITUANIE	Les Brêts Ralstorm FLAVIE ET RED AB A1A2	All. Gaspari RALSTORM RDC BRC CDC AB A1A2
CH 120.1130.1239.3	02.09.2014	CH 120.0798.5173.9 01.01.2010
L7 3.1 ++VV VG85	Schrage Italia LARGO CDC A1A1	Les Brêts Stadel ALASKA
Ø 7L 8'957 kg	4.73%	3.62%
CH 120.0937.3869.6	CH 120.1061.1374.8 20.12.2012	Gold-N-Oaks ITALIA RED ET H1C AA A1A2
	Les Côtes Manhattan HONGRIE	Schrage Ralstorm LAILA
	CH 120.0937.3869.6 19.10.2011	Plattery Rustler MANHATTAN ET AB A1A2
		Les Côtes Vainqueur BOLIVIE

CH																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
03.12.2024	54	-1037	+7	+0.61	-14	+0.25	67	102	47	94	17	97	980	98	96			

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.	
17.12.2022	2.08	1	260	5964	4.75	283	3.49	208	41	0	71	260	5964	4.75	283	3.49	208	A4			
02.12.2023	3.07	2	305	6763	4.84	327	3.56	241	75	0	67	324	6980	4.84	338	3.58	250	A4			
11.02.2025	4.09	3								-											
Ø 1L				6763	4.84	327	3.56	241	75		67	324	6980	4.84	338	3.58	250				

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

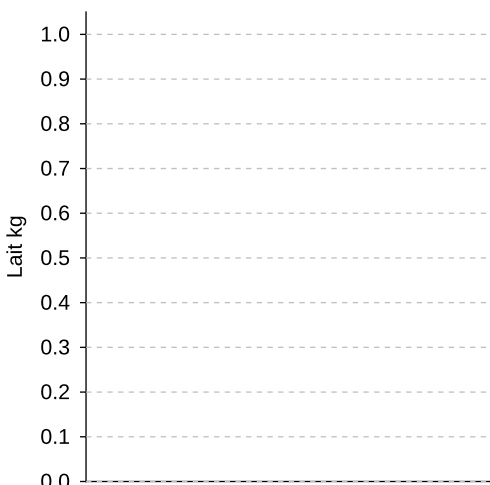
Performance de vie

kg de lait / jour de vie :

584 12944 4.80 621 3.54 458 7.3

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
01.02.2024										01.02.2024	2	L	VG 86	G 79	VG 85	VG 86		VG 85	

Courbe de la lactation



VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 30	Publication le: 03.12.2024
Label	CH		
ITP	103		
Type	100		
Croupe	90		
Membres	101		
Pis	107		
Hauteur à la croupe	95		
Haut. rel. avant-main	108	basse	haute
Largeur de poitrine	104	étroite	large
Profondeur	105	peu	beaucoup
Reins	96	faibles	forts
Structure des côtes	93	peu	beaucoup
Position ischiions	96	relevé	rabattu
Largeur ischiions	90	étroits	larges
Qualité d'ossature	98	grossière	plate
Angle du jarret	101	droit	très coudé
Angle du pied	103	fermé	ouvert
Talon	102	peu	beaucoup
Aplombs post.	99	jarrets s.	corrects
Mobilité	99	mauvaise	idéale
Attaché avant-pis	107	lâche	solide
Attaché arr. hauteur	107	basse	haute
Attaché arr. largeur	102	étroite	large
Ligament	100	absent	marqué
Profondeur du pis	104	bas	haut
Texture	106	mauvaise	bonne
Longueur trayons ant.	105	courts	longs
Impl. trayons avant	100	large	étroite
Impl. trayons arr.	106	large	étroite

Dernières inséminations / ET (max.2)			
01.05.2024	1	HIDALGO	FR 081.6005.2145.7
01.05.2024	1	ISIDOR-ET	FR 067.7088.5072.9

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

HOLCHEF120153812977