

15.09.2025 Sous toutes réserves

La Coutaz Doral DANAE

CH 120.1746.4804.3 ♀

Date de naissance	16.05.2023	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	4315029	Raphaël Conus, Rte des Préalpes 70, 1670 Bionnens							
Eleveur	4315029	Raphaël Conus, Rte des Préalpes 70, 1670 Bionnens							

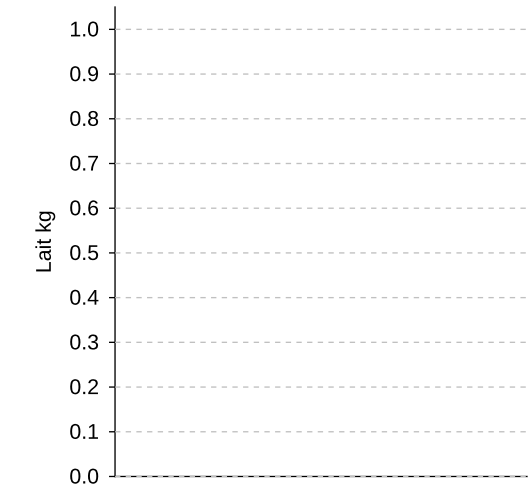
Stgen DORAL ET RED BB A1A1				Farnear ALTITUDE Red ET RED AB A1A2				Mr Lr Edg ARVIS 18196 ET RDC AB A1A1			
US 3146619138.4		12.05.2019		US 3128013348.5		14.03.2017		Ms Farnear Tbr Aria ADLER ET RDC A2A2			
G	+1263	+7	+40	Danhof ALENA ET RDC A1A2				Mr SALVATORE ET RDC BE A1A1			
B% 99	ISet 1174	-0.48	-0.02	US 3141452964.1		18.03.2017		Ms Pfr Powerball AVA P ET RDC POC			
La Coutaz Altatop DAPHNE				Koepon ALTATOP ET RED AE A1A2				Mr SALVATORE ET RDC BE A1A1			
CH 120.1590.1015.5		31.10.2020		NL 648499675.5		25.04.2018		Delta SANNE RF ET RDC			
L2	1.L ++++ G+82			La Coutaz Diamondback DESIREE				Mr D Apple DIAMONDBACK ET RDC AB A1A2			
Ø 2L	8'439 kg	3.73%	3.14%	CH 120.1345.1495.1		28.06.2017		La Coutaz Delago FEE AA A2A2			

A																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	40	+781	+6	-0.28	+21	-0.06	44	96	38	95	31	111	1131	109	104			

Lactation standard												Lactation totale						Code		
Date vël.	Age vël.	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.
26.08.2025	2.03	1								-										
										null										
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	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	

Courbe de la lactation



Dernières inséminations / ET (max.2)			
14.11.2024	1	AMBROSE-ET	CA 000.1422.7002.5 X
23.10.2024	1	ACHILLES-ET	DE 003.6023.9921.4 X

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

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 34	Publication le: 12.08.2025	
Label	A			
ITP	114			
Type	109			
Croupe	106			
Membres	104			
Pis	113			
Hauteur à la croupe	126			
Haut. rel. avant-main	99	basse		haute
Largeur de poitrine	108	étroite		large
Profondeur	101	peu		beaucoup
Reins	110	faibles		forts
Structure des côtes	117	peu		beaucoup
Position ischiens	100	relevé		rabattu
Largeur ischiens	102	étroits		larges
Qualité d'ossature	104	grossière		plate
Angle du jarret	92	droit		très coudé
Angle du pied	111	fermé		ouvert
Talon	112	peu		beaucoup
Aplombs post.	99	jarrets s.		corrects
Mobilité	97	mauvaise		idéale
Attache avant-pis	118	lâche		solide
Attache arr. hauteur	114	basse		haute
Attache arr. largeur	112	étroite		large
Ligament	110	absent		marqué
Profondeur du pis	112	bas		haut
Texture	114	mauvaise		bonne
Longueur trayons ant.	91	courts		longs
Impl. trayons avant	112	large		étroite
Impl. trayons arr.	115	large		étroite
HOLCHEF120174648043				