

01.10.2025 Sous toutes réserves

Derbali Colonel AFRICA

CH 120.1779.8403.2 ♀

Date de naissance	23.06.2023	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RH	
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 98.4% SI 1.4% UM 0.2%							Absence de cornes	
Marqueur génétique										
Propriétaire	4124009	Desclox Michel + Overney Mathieu, Route de Romanens 10, 1689 Châteldard-p-Romont								
Eleveur	4124009	Michel Desclox, Route de Romanens 10, 1689 Châteldard-p-Romont								

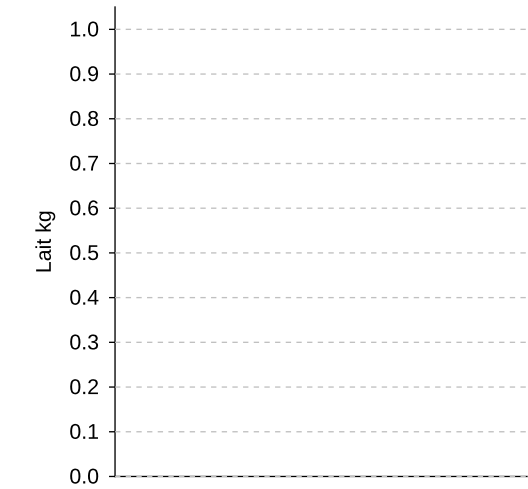
Derbali Power COLONEL RED AA A1A2				Swissbec POWER ET RED AA A2A2				Ocd DURANGO ET RDC AA A2A2			
CH 120.1653.1785.9	02.08.2021			CH 120.1197.7330.4	27.06.2015			Castel Mogul TALINA ET RDC AA A2A2			
**GA	-239	-4	+5	Derbali Delago DAVELSTAR				Moulinets Domino DELAGO RED AA A1A2			
B% 71	ISet 1164	+0.07	+0.15	CH 120.1213.1696.4	31.03.2015			Derbali Rubens JENIFER			
Derbali Delago DAVELSTAR				Moulinets Domino DELAGO RED AA A1A2				La Presentation DOMINO ET RDC CMC AA A1A2			
CH 120.1213.1696.4	31.03.2015			CH 120.0344.1228.9	11.12.2003			Moulinets PRUNE			
L7	5.L VVVV VG87			Derbali Rubens JENIFER				Stbvq RUBENS ET RDC AA A1A2			
Ø 6L	7'262 kg	4.78%	3.66%	CH 120.0597.1737.6	30.11.2006			Derbali Stadel ALOUETTE			

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	35	-846	-10	+0.32	-12	+0.21	32	107	32	104	20	111	1065	96	113			

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.
									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)			
09.01.2025	1	ENDO	CH 120.1749.2169.6
08.01.2025	1	ENDO	CH 120.1749.2169.6

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

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 29	Publication le: 12.08.2025		
Label	A				
ITP	100				
Type	92				
Croupe	101				
Membres	102				
Pis	106				
Hauteur à la croupe	90				
Haut. rel. avant-main	109	basse			haute
Largeur de poitrine	97	étroite			large
Profondeur	86	peu			beaucoup
Reins	111	faibles			forts
Structure des côtes	90	peu			beaucoup
Position ischions	96	relevé			rabattu
Largeur ischions	96	étroits			larges
Qualité d'ossature	112	grossière			plate
Angle du jarret	110	droit			très coudé
Angle du pied	96	fermé			ouvert
Talon	92	peu			beaucoup
Aplombs post.	105	jarrets s.			corrects
Mobilité	100	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	105	lâche			solide
Attache arr. hauteur	110	basse			haute
Attache arr. largeur	99	étroite			large
Ligament	87	absent			marqué
Profondeur du pis	110	bas			haut
Texture	104	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	96	courts			longs
Impl. trayons avant	95	large			étroite
Impl. trayons arr.	83	large			étroite
HOLCHEF120177984032					