


Feuille des performances

02.04.2026 Sous toutes réserves

ADAMO

CH 120.1743.2892.1 

Date de naissance	19.11.2025	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 90.3% SI 9.5% UM 0.2%						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	4010065	Nicolas Aloys Pythoud, Rte de la Tsarère 20, 1669 Sciernes-d'Albeuve							
Eleveur	4010065	Nicolas Aloys Pythoud, Rte de la Tsarère 20, 1669 Sciernes-d'Albeuve							
Appréciation				Appréciation HBBV		--	Triple aAa		

Riverside RED VELVET RED AB A1A2				SPIRIT ET RED BB A1A1				Trent-Way-Js RONALD ET RDC BB A1A1			
CH 120.1637.8147.8				DE 770971993.7				Elitestreet Apprentice SPIRIT ET RDC			
31.05.2022				14.02.2020							
**GA +1488 +73 +48				Riverside Brenaco ROXY RED LRC AB A2A2				Schrage BRENACO ET RED LRC AB A2A2			
B% 73 ISET 1342 +0.13 -0.02				CH 120.1478.7966.5				Farnear Salvatore REPLAY SG ET RED AB A1A2			
				27.02.2020							
Goran PERDRIX				GORAN AE A1A1				Plattery INCAS RED BE A1A1			
CH 120.0609.5914.7				CH 120.0777.6979.1				Stadel GISELA AB A1A1			
11.05.2017				17.02.2009							
L6 4.L VVVG VG85				Manhattan PERVENCHE				Plattery MANHATTAN ET AB A1A2			
Ø 5L 6'857 kg 3.70% 3.05%				CH 120.1055.0046.4				Stadler ITALIE			
				19.10.2012							

Indications générales			Index					
Naissances	Animaux d'élevage	Dernière insémination /	Date de publication	Base	ISET	IPL	IFF	ITP
0	0		02.12.2025	HO25	1117	105	108	105

VE label	A	VE viande						
B% lait	35		Nombre	S% Vi.	Poids à l'abattage	Couverture	Chamure	IFV
Lait kg	+385							
Mat.gr. kg	+14							
Mat.gr.%	-0.03							
Protéine	+8							
Protéine %	-0.06							
B% persistance	32							
Persistance	107							
Exploitations de testage								
Filles pour testage								
B% cellules	31							
Cellules somatiques	109							
B% résistance mammité	19							
résistance aux mammites	101							
VE label	A							
Nb. de filles AT								
AT DMM								
B% VE vitesse de traite	21							
VE vitesse de traite	99							
VE tempérament	99							
VE label	A							
S% VE fertilité	19							
VE fertilité	103							
B% VE BCS	27							
VE BCS	98							
B% fourrage économisé	25							
Fourrage économisé	106							
VE label	A							
B% durée d'utilisation	20							
Durée d'utilisation	109							
Nés vivants taureau	112							
Naissances normales taureau	108							
Nés vivants filles	97							
Naissances normales filles	104							

Morphologie						
Date	**Alter Kat.	Méth.	Type	Bassin	Membres	Total
HOLCHEM120174328921						