

Feuille des performances



10.07.2023 Sous toutes réserves

Derendingers BORMIO

CH 120.1700.5970.6

Date de naissance	15.05.2023			Kappa-caséine	BE	B-caséine A2	A1A1	Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	POF
Marqueur génétique	ET RED VRF BLF CVF CMF CDF H1F H2F H3F H4F H5F H6F H7F								
Propriétaire	488152	Derendinger Felix & Fils, Rosières 4, 2103 Noiraigue							
Eleveur	488152	Derendinger Felix & Fils, Rosières 4, 2103 Noiraigue							
Appréciation				Appréciation HBBV	--			Triple aAa	

Höven Holsteins AVATAR Red ET RED AB A1A1				Siemers Apples ARMY ET RDC AE A1A1				Stantons HIGH OCTANE ET AE A1A2			
DE 360940067.8				US 3134506807.3				Siemers Mogul APPLE-STAR ET RDC			
G -7 -4 +8				SPECIALRED ET AB A1A1				Luck AWESOME ET CVC AE A1A1			
B% 92 ISET 1185 -0.05 +0.09				DE 416091780.3				Milksource LD SHANIA-Red ET			
TGD-Holstein Never Again BOMBASTIC ET POC BE A1A1				Vogue NEVER AGAIN PP ET RDC POS BE A1A2				Calbrett SIFTER P ET A1A1			
CH 120.1477.7526.4				CA 12478052.8				Mapel Wood Cgain LOTTO P ET RDC POC A2A2			
L2 1.L +V++ G+84				TGD-Holstein Olympian BRONNIA ET RDC CDC AB A1A2				Ladys-Manor OLYMPIAN ET RDC AA A2A2			
Ø 1L 9'159 kg 3.91% 3.23%				CH 120.1154.7293.5				TGD-Holstein Mr Savage BOMBAY ET CDC BB A1A2			

Indications générales			Index					
Naissances	Animaux d'élevage	Dernière insémination /	Date de publication	Base	ISET	IPL	IFF	ITP
0	0		04.04.2023	HO23	1252	105	120	127

VE label		A	VE viande						
B% lait		43		Nombre	S% Vi.	Poids à l'abattage	Couverture	Chamure	IVF
Lait kg		+285							
Mat.gr. kg		+5							
Mat.gr.%		-0.09							
Protéine		+11							
Protéine %		+0.02							
B% persistance		38							
Persistance		99							
Exploitations de testage									
Filles pour testage									
B% cellules		39							
Cellules somatiques		112							
B% résistance mammite		30							
résistance aux mammites		110							
VE label		A	VE Morphologie						
Nb. de filles AT			ITP morphologie		B% ITP: 39	Publication le: 04.04.2023			
AT DMM			Label		A				
B% VE vitesse de traite		36	Nb. de filles						
VE vitesse de traite		107	ITP		127				
VE tempérament		105	Type		112				
VE label		A	Croupe		113				
S% VE fertilité		29	Membres		116				
VE fertilité		116	Pis		123				
B% VE BCS		39	Hauteur à la croupe		109				
VE BCS		108	Haut. rel. avant-main		110	basse			
B% fourrage économisé		33	Largeur de poitrine		113	étroite			
Fourrage économisé		95	Profondeur		100	peu			
VE label		A	Reins		105	faibles			
B% durée d'utilisation		29	Angularité		113	peu			
Durée d'utilisation		123	Position ischiens		106	relevé			
			Largeur ischiens		114	étroits			
Nés vivants taureau		116	Qualité d'ossature		109	grossière			
Naissances normales taureau		103	Angle du jarret		96	droit			
Nés vivants filles		107	Angle du pied		108	fermé			
Naissances normales filles		106	Talon		106	peu			
			Aplombs post.		112	jarrets s.			
			Mobilité		113	mauvaise			
			Attache avant-pis		121	lâche			
			Attache arr. hauteur		123	basse			
			Attache arr. largeur		116	étroite			
			Ligament		107	absent			
			Profondeur du pis		124	bas			
			Texture		125	mauvaise			
			Longueur trayons ant.		94	courts			
			Impl. trayons avant		103	large			
			Impl. trayons arr.		102	large			

Morphologie						
Date	**Alter Kat.	Méth.	Type	Bassin	Membres	Total
HOLCHEM120170059706						