

Feuille des performances



19.05.2025 Sous toutes réserves

Montaubry HECTOR

CH 120.1774.3318.9 ♂

Date de naissance	10.08.2023	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	SF / 81.7% SF
Pourcentages sanguins	HB-C	HO 69.8%	SI 30.1%	UM 0.1%				Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	4124059	Marc Raboud, Impasse Montaubry 11, 1686 Grangettes-Romont							
Eleveur	4124059	Marc Raboud, Impasse Montaubry 11, 1686 Grangettes-Romont							
Appréciation		Appréciation HBBV		--		Triple aAa			

ENRICO H7C RPC AA A1A2				LORD SF RPC AA A1A1				RENATO ET RPC AA A1A2			
CH 120.1590.4899.8		05.12.2020		CH 120.1135.8616.0		01.01.2015		Incas HAWAY			
**GA	+120	+9	+3	Adriano ENZA				ADRIANO AA A1A2			
B% 49	ISSET 1036	+0.05	-0.01	CH 120.0931.1986.0		06.01.2011		Larsson EFEU			
Montaubry Toronto ALPA				TORONTO AA A1A1				Stockhorn's Bond NEWCOMER			
CH 120.1319.5192.6		29.10.2016		CH 120.1187.1369.1		01.01.2015		Farceur OTTAWA			
L6	6.L EEEE EX92 4E			Montaubry Tornado TANIA				TORNADO			
Ø 5L	7'358 kg	4.21%	3.35%	CH 120.1101.6090.5		18.02.2014		Montaubry Marco MARQUISE			

Indications générales			Index					
Naissances	Animaux d'élevage	Dernière insémination /	Date de publication	Base	ISSET	IPL	IFF	ITP
0	0		01.04.2025	SF25	1019	97	96	117

VE label	A	VE viande						
B% lait	29		Nombre	S% Vi.	Poids à l'abattage	Couverture	Charnure	IFV
Lait kg	+5		Veau d'étable	25	97	96	98	96
Mat.gr. kg	+5		Animal d'étable	25	99	99	96	
Mat.gr.%	+0.06	VE Morphologie		ITP morphologie	B% ITP: 22	Publication le: 01.04.2025		
Protéine	-6	Label		A				
Protéine %	-0.07	Nb. de filles						
B% persistance	32	ITP		117			<div></div>	
Persistance	92	Type		107			<div></div>	
Exploitations de testage		Membres		106			<div></div>	
Filles pour testage		Pis		122			<div></div>	
B% cellules	27	Trayons		105			<div></div>	
Cellules somatiques	91	Hauteur à la croupe		104			<div></div>	
B% résistance mammite	16	Largeur de poitrine		105	étroite		<div></div>	large
résistance aux mammites	93	Profondeur		101	peu			beaucoup
VE label	A	Musculature		100	peu			beaucoup
Nb. de filles AT		Elégance		115	peu		<div></div>	beaucoup
AT DMM		Position ischiens		98	relevé		<div></div>	rabattu
B% VE vitesse de traite	18	Largeur ischiens		97	étroits		<div></div>	larges
VE vitesse de traite	101	Qualité d'ossature		107	grossière		<div></div>	plate
VE tempérament	99	Angle du jarret		102	droit		<div></div>	très coudé
VE label	A	Angle du pied		103	fermé		<div></div>	ouvert
S% VE fertilité	15	Talon		100	peu			beaucoup
VE fertilité	103	Aplombs post.		103	jarrets s.		<div></div>	corrects
B% VE BCS	22	Mobilité		101	mauvaise			idéale
VE BCS	98	Attache avant-pis		114	lâche		<div></div>	solide
B% fourrage économisé	22	Longueur de l'avant-pis		102	peu		<div></div>	beaucoup
Fourrage économisé	97	Attache arr. hauteur		120	basse		<div></div>	haute
VE label	A	Attache arr. largeur		106	étroite		<div></div>	large
B% durée d'utilisation	16	Ligament		108	absent		<div></div>	marqué
Durée d'utilisation	99	Profondeur du pis		115	bas		<div></div>	haut
		Texture		112	mauvaise		<div></div>	bonne
Nés vivants taureau	92	Longueur trayons ant.		95	courts		<div></div>	longs
Naissances normales taureau	93	Impl. trayons avant		105	large		<div></div>	étroite
Nés vivants filles	97	Impl. trayons arr.		109	large		<div></div>	étroite
Naissances normales filles	96	Morphologie						
		Date	**Alter Kat.	Méth.	Type	Bassin	Membres	Total
SIMCHEM120177433189								