

Feuille des performances

03.12.2023 Sous toutes réserves

La Chasse ROCKO

CH 120.1724.8919.8 ♂

Date de naissance	24.10.2023	Kappa-caséine	B-caséine A2		Code racique	SF / 93.8% SF
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 80.9% SI 19.0% UM 0.1%			Absence de cornes	
Marqueur génétique						
Propriétaire	4445002	Daniel Aeschlimann, La Chasse 3, 1783 Barberêche				
Eleveur	4445002	Daniel Aeschlimann, La Chasse 3, 1783 Barberêche				
Appréciation		Appréciation HBBV	--		Triple aAa	

Lengi's Swat FIREMAN AA A1A1	SWAT AB A1A1	FLORINO BB A1A1
CH 120.1537.4848.1	CH 120.1448.1288.7	Les Richard Odyssey SWANDA AA A1A2
**GA +416	+30	TONTO CMC AB A1A2
B% 53 ISET 1193	+0.16 -0.01	Blitz FIDJI
La Chasse Miguel RONJA	Ringgeler's Benny MIGUEL AA A1A1	Mast's Incas BENNY AE A1A1
CH 120.1415.5926.6	CH 120.1306.2880.5	FEELING ET
L3 2.L VV++ G+84	La Chasse Diamant RAPHAELLA	Läderach's Attitude DIAMANT
Ø 2L 8'629 kg	CH 120.1081.6563.9	La Chasse Tinkas Boy ROMEA

Indications générales			Index					
Naissances	Animaux d'élevage	Dernière insémination /	Date de publication	Base	ISET	IPL	IFF	ITP
0	0		08.08.2023	SF23	1219	120	95	117
VE label								
B% lait		A	VE viande					
Mat.gr. kg		28		Nombre	S% Vi.	Poids à l'abattage	Couverture	Charnure
Mat.gr.%		+705	Veau d'étale					
Protéine		+42	Animal d'étale					
Protéine %		+0.16	VE Morphologie					
B% persistance		30	Label	ITP morphologie		B% ITP: 22	Publication le: 08.08.2023	
Persistance		98	Nb. de filles	A				
Exploitations de testage			ITP	117				
Filles pour testage			Type	105				
B% cellules		24	Membres	113				
Cellules somatiques		102	Pis	118				
B% résistance mammite		15	Trayons	110				
résistance aux mammites		102	Hauteur à la croupe	110				
VE label		A	Largeur de poitrine	98		étroite		large
Nb. de filles AT			Profondeur	106		peu		beaucoup
AT DMM			Musculature	86		peu		beaucoup
B% VE vitesse de traite		20	Elégance	114		peu		beaucoup
VE vitesse de traite		101	Position ischions	102		relevé		rabattu
VE tempérament		103	Largeur ischions	106		étroits		larges
VE label		A	Qualité d'ossature	118		grossière		plate
S% VE fertilité		17	Angle du jarret	100		droit		très coudé
VE fertilité		96	Angle du pied	98		fermé		ouvert
B% VE BCS		22	Talon	99		peu		beaucoup
VE BCS		88	Aplombs post.	103		jarrets s.		corrects
B% fourrage économisé		19	Mobilité	109		mauvaise		idéale
Fourrage économisé		91	Attache avant-pis	112		lâche		solide
VE label		A	Longeur de l'avant-pis	114		peu		beaucoup
B% durée d'utilisation		12	Attache arr. hauteur	110		basse		haute
Durée d'utilisation		103	Attache arr. largeur	115		étroite		large
Nés vivants taureau		114	Ligament	108		absent		marqué
Naissances normales taureau		104	Profondeur du pis	108		bas		haut
Nés vivants filles		89	Texture	110		mauvaise		bonne
Naissances normales filles		97	Longueur trayons ant.	94		courts		longs
Morphologie								
Date	**Alter Kat.	Méth.	Type	Bassin	Membres	Total		
SIMCHEM120172489198								