

# Feuille des performances

10.07.2025 Sous toutes réserves

## Menziswil Rocky CENDRILLON

CH 120.1887.4253.9 ♀

Date de naissance	11.03.2025	Signe		Kappa-caséine	BB	B-caséine A2	A1A2	Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	POF
Marqueur génétique	RED VRF BLF BYF CVF CMF CDF H1F H2F H3F H4F H5F H6F H7F MWF LRF								
Propriétaire	4830033	Eric Brand, Menziswil 5, 3186 Düringen							
Eleveur	4830033	Eric Brand, Menziswil 5, 3186 Düringen							

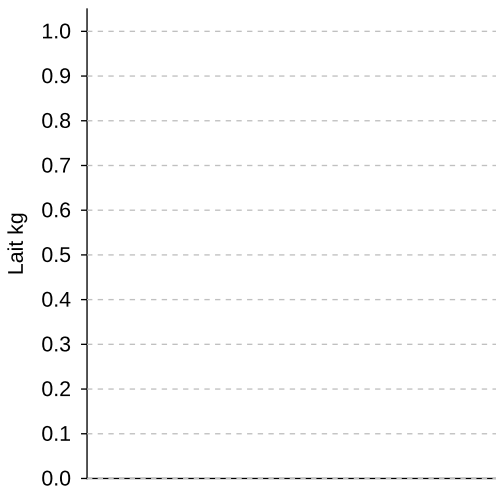
Schrago ROCKY ET RED CDC BB A1A2	3Star Oh RANGER ET RED BB A1A2	Hooghost Dg Oh RUBELS ET A1A2
CH 120.1729.9837.9 09.09.2022	NL 688600952.7 27.01.2020	Lakeside Ups RED RANGE ET RED BE A1A1
**A +1068 +76 +41	Schrago Redalex ALIDA ET RED CDC BB A1A2	R DG REDALEX ET RED BB A1A2
B% 44 ISET 1407 +0.35 +0.05	CH 120.1559.0131.0 05.09.2020	Schrago Aladdin ATIKA CDC AB A2A2
Menziswil Luster CELEBRITY P RDC POC AB A2A2	Cherry-Lily Zip LUSTER P ET POC AB A2A2	Ocd Eraser ZIPIT P ET POC A2A2
CH 120.1746.0023.2 24.02.2023	US 3138843085.1 16.11.2016	ET
L1 1.L ++++ G+82	Menziswil Sunstar CERONA RDC AB A2A2	Wyss SUNSTAR ET BB A2A2
	CH 120.1450.2705.1 18.01.2019	Menziswil Brewmaster-E CELIA

GA															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
01.04.2025	68	+599	+94	+0.78	+39	+0.21	33	102	58	119	38	104	1367	133	111			

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)

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

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 66	Publication le: 01.04.2025
Label	GA		
ITP	118		
Type	109		
Croupe	115		
Membres	117		
Pis	111		
Hauteur à la croupe	95		
Haut. rel. avant-main	90	basse	haute
Largeur de poitrine	97	étroite	large
Profondeur	101	peu	beaucoup
Reins	117	faibles	forts
Structure des côtes	127	peu	beaucoup
Position ischiens	109	relevé	rabattu
Largeur ischiens	108	étroits	larges
Qualité d'ossature	107	grossière	plate
Angle du jarret	114	droit	très coudé
Angle du pied	88	fermé	ouvert
Talon	99	peu	beaucoup
Aplombs post.	115	jarrets s.	corrects
Mobilité	128	mauvaise	idéale
Attache avant-pis	103	lâche	solide
Attache arr. hauteur	114	basse	haute
Attache arr. largeur	117	étroite	large
Ligament	106	absent	marqué
Profondeur du pis	94	bas	haut
Texture	120	mauvaise	bonne
Longueur trayons ant.	106	courts	longs
Impl. trayons avant	121	large	étroite
Impl. trayons arr.	116	large	étroite

HOLCHEF120188742539