

Feuille des performances

06.01.2025 Sous toutes réserves

Altadj GINA

CH 120.1721.7712.5 ♀

Date de naissance	16.01.2023	Signe	Kappa-caséine	B-caséine A2		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 92.6% SI 7.2% UM 0.2%				Absence de cornes	
Marqueur génétique							
Propriétaire	3745038	Stefan Kohler, Hämmenhof 77, 4942 Walterswil BE					
Eleveur	3745038	Stefan Kohler, Hämmenhof 77, 4942 Walterswil BE					

Koepen ALTADJ RED A2A2	De Oosterhof Dg Patt ALASKA ET RED AA A2A2	Coyne-Farms PAT ET A1A2
NL 648499923.7	NL 711611001.3	De Oosterhof Dg Ai ELANI ET RDC
G +1560 +51 +44	Delta SANNE RF ET RDC	Mr Mogul DELTA 1427 ET A1A2
B% 94 ISET 1346 -0.14 -0.08	NL 727981941.9	Ms Sunview Coin SUNGLOW ET RDC
Silver GOBBI RDC	Sandy-Valley AltaSILVER ET LRC AB A1A2	Regancrest AltalOTA ET LRS AB A1A2
CH 120.1244.2518.2	US 70358050.2	Sandy-Valley Plane SAPPHIRE ET
L4 1.L ++G+ G+81	Renato GRETI	RENATO ET RPC AA A1A2
Ø 4L 10'484 kg 4.03% 3.24%	CH 120.0896.0355.7	Redbul GLORIA

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
03.12.2024	40	+1052	+28	-0.17	+29	-0.07	44	102	38	115	26	109	1205	116	114			

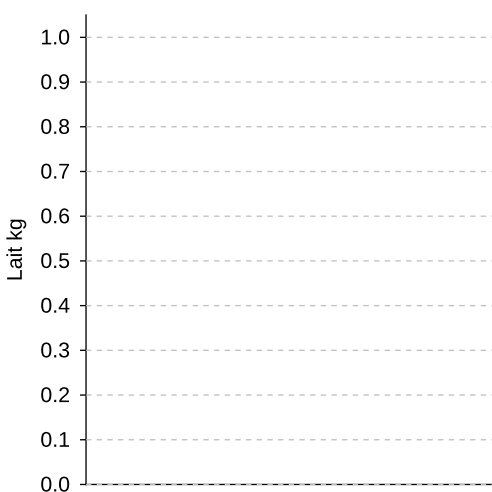
Lactation standard														Lactation totale					Code		
Date vêl.	Age vêl.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Cell.	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact.	
										null											

Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.

1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: rinçage TE, 6: avorté

Date de contrôle	No	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



VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 31	Publication le: 03.12.2024
Label	A		
ITP	107		
Type	107		
Croupe	103		
Membres	99		
Pis	104		
Hauteur à la croupe	101		
Haut rel. avant-main	99	basse	haute
Largeur de poitrine	107	étroite	large
Profondeur	101	peu	beaucoup
Reins	104	faibles	forts
Structure des côtes	108	peu	beaucoup
Position ischiens	101	relevé	rabattu
Largeur ischiens	102	étroits	larges
Qualité d'ossature	95	grossière	plate
Angle du jarret	92	droit	très coudé
Angle du pied	102	fermé	ouvert
Talon	105	peu	beaucoup
Aplombs post.	97	jarrets s.	corrects
Mobilité	96	mauvaise	idéale
Attache avant-pis	100	lâche	solide
Attache arr. hauteur	108	basse	haute
Attache arr. largeur	112	étroite	large
Ligament	96	absent	marqué
Profondeur du pis	98	bas	haut
Texture	103	mauvaise	bonne
Longueur trayons ant.	97	courts	longs
Impl. trayons avant	107	large	étroite
Impl. trayons arr.	106	large	étroite

Dernières inséminations / ET (max.2)			
19.05.2024	1	RAGTIME	FR 087.0267.0709.3
14.03.2024	1	EMI MIX 1	CH 900.1001.0000.1

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

HOLCHEF120172177125