

Müller Premium Avance HELGA

CH 120.1758.0912.2



Date de naissance	11.09.2023	Signe	Pourcentages	HB-A, pur sang	Code racique	RH
Marqueur génétique			Caséine	Statut cornes	Couleur	
Propriétaire	Jonas Brun, Ober Feld, 6162 Entlebuch		Éleveur	Ivo Müller, Feldli, 6162 Entlebuch		

Pedigree										
Kenmore AVANCE ET			RED AE	Endco APPRENTICE ET			11.05.2015	Morningview Mcc KINGBOY ET		
US 3143029864.4			22.06.2017	US 3129037908.8				Blondin Tjr Supersire AROMA I RDC		
ISET 1140 IPL 114 ITP 111 IFF 100				RDC CDC AE A1A2				Ri-Val-Re Mrs DELTA ETM		
G +709 +0.05 +0.03				US 3126003430.6			23.04.2015	1**L EX90		
				PV 10159kg 3.94%			3.55%	Ms Apples Mc VALENTINE ET RDC		
Leadhill Altadj HOLLY-LOU				Koepon ALTADJ			08.02.2018	De Oosterhof Dg Patt ALASKA ET		
CH 120.1549.0049.9			11.09.2020	NL 648499923.7				Delta SANNE RF ET RDC		
L2 1.L ++++ G+82				RED A2A2				Vinkslad ATOMAR ET		
MP L1 6526kg 3.8% 3.42%				Leadhill Atomar HATTAWAY			29.07.2018	Leadhill Destry HEAVEN		
PV 9637kg 3.73% 3.31%				CH 120.1421.8612.6			1**L G 78	PV 17437kg 3.94% 3.65%		
				MP L2 8605kg 4.64%			3.77%			
				PV 26156kg 4.5%			3.53%			

Morphologie								Dernières inséminations / ET (max.2)		
Date	Lact.	Méth.	Format	Croupe	Membres	Pis	Total	19.04.2026	GERADO	DE 005.4038.3538.0

Lactation standard												Lactation totale					Code	
Date vèl.	Age vèl.	Jours	Lait kg	Matière grasse %	Protéine %	Cell.	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	Matière grasse %	Protéine %	MC	Lact.				
17.02.2026	2.05	1L 305	8608	3.53	304 3.29	283	2		146	4916	3.44	169 3.13	154	AT4				
Einsatzleistung:			35	3.44	3.14				PV									

Derniers contrôles du lait (5 max.)							
Date de	N°	Lait	Mat.gr.%	Prot.%	Cell.	Urée	MC
11.03.2026	1	37.7	3.33	3.03	35	24	AT4
14.04.2026	2	35.0	3.58	3.16	12	19	AT4
21.05.2026	3	31.6	3.43	3.24	19	21	AT4
26.06.2026	4	30.0	3.40	3.09	12	29	AT4

INDEX 04.26 HO26	ISET	IPL	ITP	IFF
	1129	112	108	102

VE Prod. 04.26	Label	S%	Lait	Mat. grasse	Mat. grasse	Protéine kg	Protéine %
	A	39	+587	+25	+0.01	+23	+0.04

VE Fitness 04.26		Label	S%
Cellules		A	38
Résistance mammaire		A	29
Résistance à la cétose		-	
BCS		A	34
Persistance		A	41
Santé des onglons		A	27
Durée d'utilisation		A	29
Fertilité		A	30
Vêlage direct		A	44
Vêlage filles		A	30
Nés vivants direct		A	29
Nés vivants filles		A	30
Vitalité des veaux		CH	28
*Vitesse de traite		A	31
Tempérament		A	29
Efficience méthane		-	

Label A	B% 34
Format	111
Croupe	98
Membres	109
Pis	100
*Hauteur à la croupe	105
Haut. rel. avant-main	103
Largeur de poitrine	105
Profondeur	101
Rein	99
Structure des côtes	117
*Position ischiens	96
Largeur ischiens	102
Qualité d'ossature	101
*Angle du jarret	100
Angle du pied	100
Talon	103
Aplombs post.	109
Mobilité	106
Attache avant-pis	95
Attache arr. hauteur	106
Attache arr. largeur	109
Ligament	99
*Profondeur du pis	99
Texture	99
*Longueur trayons ant.	107
*Impl. trayons avant	103
*Impl. trayons arr.	99

*Note optimale : 100

HOLCHEF120175809122