

# Feuille des performances

Sous toutes réserves



08.03.2024

## HoferBS Bormio ELIAN

CH 120.1625.6485.0 ♀

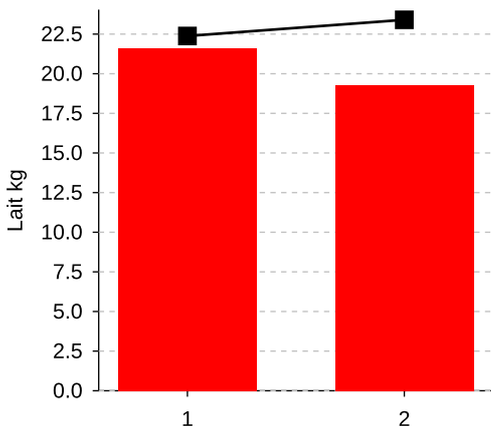
Date de naiss.	30.09.2021	Signe		Kappa-caséine	BB	B-caséine A2	A1A2	Race	BS
Pourcentages sanguins	BS 89.1% OB 10.3% BV 0.6%			Absence de cornes				POF	
Marqueur génétique	WEF ARF SDF SMF B2F B14F								
Propriétaire	1460047 Samuel Hofer, Ober Altenei 164, 3550 Langnau i. E.								
Eleveur	1460047 Samuel Hofer, Ober Altenei 164, 3550 Langnau i. E.								
P	BORMIO CH 120.1510.3273.5			M	ELINORA CH 120.1480.7145.7			GPM	GLENWOOD-ET CH 120.1309.0606.4

Base	VEG	ILM	IFI	VEP	EAM	TET	Fert.	DU	VF	Aptitude à la traite			
GA BS23	1144	102	107	106	106		103	104	92	Date	IAP%	DMM	LE kg
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	MG %	Prot. kg	Prot. %	B% pers.	Pers.	B% Cellul	Cellul			
05.12.2023	54	-296	+5	+0.25	+3	+0.19	31	97	45	104			

Vélage			Lactation standard										Lactation totale					IVS	Code			
Date	Age	Clôture	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.	Indic	Cellule	Pers.	Moye	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot. kg	Jours	MC	MT	lac
22.12.2023	2.03	1										87	66	1350	3.56	48	3.26	44		AT4		
Ø 2 Wägungen:				3.58		3.23																
Les indications en italique montrent les productions estimées de 305 jours.												Performance de vie					**F.-E. kg	kg lait/j. de vie:				
1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: lavage ET																						

Date de contrôle	No	Lait kg Echantil	Lait kg Jour	Matière grasse %	Prot. %	Cellules 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
08.01.2024	1	10.3	21.6	3.65	3.43	33	22	AT4	
09.02.2024	2	9.6	19.3	3.51	3.03	18	22	AT4	

Courbe de la lactation



■ Moyenne d'exploitation ■ Echantillons de lait

Dernières inséminations / TE (max.2)			
12.02.2024	1	BOGDAN	CH 120.1416.1203.9
Codes d'insémination 1:inséminée 2:saille 5:transfert embryonnaire 9:taureau non confirmé / *non observés			

Description linéaire et classification (DLC)			1. lac	Classe G+
Caractère	DLC	BS23		
Date	29.02.2024	05.12.2023		
Note globale	81	124		
Format	79	121		
Bassin	81	118		
Membres	83	112		
Pis	81	136		
Trayons	82			
Hauteur au garrot		petite		grande
Hauteur à la croupe	143	116	petite	grande
Profondeur de flanc	77	113	peu	profonde
Largeur de poitrine	5	119	étroite	large
Ligne de dos	4	106	incurvé	carpé
Longueur du bassin	52	115	court	long
Largeur ischions	31	111	étroits	larges
Position ischions	4	97	relevé	rabattu
Position trochanter	6	103	derrière	devant
Profil du jarret	5	109	droit	très coudé
Qualité du jarret	7	103	spongieux	sec
Paturons	5	106	faibles	droits
Talon	5	114	peu	beaucoup
Longueur avant-pis	7	99	peu	beaucoup
Attache avant-pis	7	142	lâche	solide
Att. arrière largeur	4	95	étroite	large
Attache arr. hauteur	6	127	basse	haute
Profondeur du pis	8	131	bas	haut
Plancher du pis	7	137	étagé	plongeant
Ligament médian	6	120	absent	tr. marqué
Longueur trayons ant.	4	97	courts	longs
Forme trayons	5	112	fin	grossier
Position des trayons	4	114	vers l'ext.	vers l'int.
Impl. trayons avant	5	116	large	étroite
Impl. trayons arr.	6	116	large	étroite
Trayons suppl.	Taux			
Musculature	4	113	peu	beaucoup
BCS	2.75			