

## Feuille des performances



Sous toutes réserves

# BRAUNVIEH

16.07.2023

ZITA

CH 120.1236.2612.2 ♀

Date de naiss.	31.12.2015	Signe	Kappa-caséine	B-caséine A2	Race	BS
Pourcentages sanguins		BV 4.1%	OB 0.5%	BS 95.4%	Absence de cornes	
Marqueur génétique						
Propriétaire	26051	Adrian Huber, Im Oberholz 1, 8833 Samstagern				
Eleveur	42086	Bernhard Schuler, Sennhus 1, 8820 Wädenswil				
P	VERSACE-ET CH 120.0266.0711.2	M	ZAFIRA CH 120.1083.8586.0	GPM	PAYSSLI-ET DE 813034326.5	

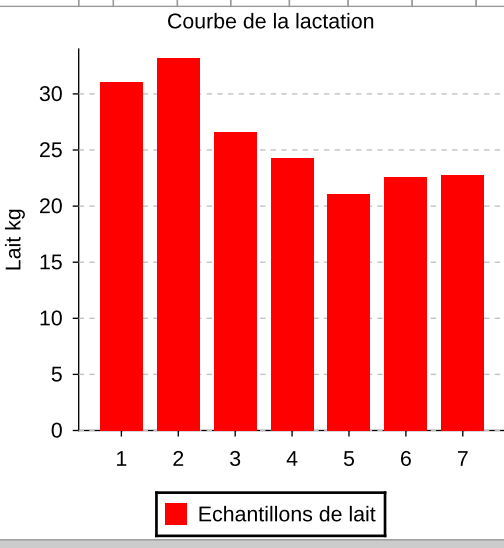
Base	VEG	ILM	IFI	VEP	EAM	TET	Fert.	DU	VF	Aptitude à la traite				
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	MG %	Prot. kg	Prot. %	B% pers.	Pers.	B% Cellul	Cellul	Date	IAP%	DMM	LE kg
04.04.2023	60	-131	+4	+0.13	+6	+0.15	75	107	58	109				

Vêlage		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
07.08.2018	2.07	1B 1	305	7360	4.21	310	3.59	264	93	21	84	80	354	8166	4.21	344	3.62	296	134	AT4		
07.10.2019	3.09	2C 1	276	6833	4.14	283	3.56	243	79	24	82	81	276	6833	4.14	283	3.56	243	47	AT4		
08.09.2020	4.08	3C 1	293	6096	4.35	265	3.74	228	69	96	80	82	293	6096	4.35	265	3.74	228	51	AT4		
05.08.2021	5.07	4A 1	305	6652	4.12	274	3.73	248	69	74	89	80	346	7235	4.15	300	3.75	271	104	AT4		
23.08.2022	6.08	5	305	7213	4.12	297	3.87	279			76	77	251	6486	4.09	265	3.82	248		AT4		

Les indications en italique montrent les productions estimées de 305 jours.

1: anormale (AN) 2: naissance précoce 3: interruption 4: lavage ET

Date de contrôle	No	Lait kg Echantill	Lait kg Jour	Matière grasse %	Prot. %	Cellules 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT	Description linéaire et classification (DLC)				1. lac	Classe G+
09.09.2022	1	16.0	31.1	3.15	3.57	23	35	AT4		Caractère	DLC	BS23			
14.10.2022	2	16.0	33.2	4.06	3.67	18	49	AT4		Date	04.02.2019	04.04.2023			
18.11.2022	3	13.6	26.6	3.87	3.77	37	29	AT4		Note globale	83	102			
21.12.2022	4	11.6	24.3	4.93	4.04	63	22	AT4		Format	80	92			
25.01.2023	5	10.8	21.1	4.53	4.00	76	17	AT4		Bassin	80	95			
01.03.2023	6	10.8	22.6	4.55	3.88	66	17	AT4		Membres	85	103			
14.04.2023	7	11.8	22.8	3.86	4.03	98	22	AT4		Pis	84	108			
										Trayons	87				



Dernières inséminations / TE (max.2)			
11.11.2022	1	HAALAND	DE 360959116.1
02.10.2022	1	OWEN	CH 120.1542.4213.1 sex f
Codes d'insémination 1:inséminée 2:saiillie 5:transfert embryonnaire 9:taureau non confirmé / *non observés			

Description linéaire et classification (DLC)			1. lac	Classe G+
Caractère	DLC	BS23		
Date	04.02.2019	04.04.2023		
Note globale	83	102		
Format	80	92		
Bassin	80	95		
Membres	85	103		
Pis	84	108		
Trayons	87			
Hauteur au garrot		petite		grande
Hauteur à la croupe	144	95	petite	grande
Profondeur de flanc	81	90	peu	profonde
Largeur de poitrine	5	93	étroite	large
Ligne de dos	6	95	incurvé	carpé
Longueur du bassin	53	94	court	long
Largeur ischions	36	98	étroits	larges
Position ischions	5	100	relevé	rabattu
Position trochanter	5	95	derrière	devant
Profil du jarret	5	91	droit	très coudé
Qualité du jarret	8	99	spongieux	sec
Paturons	6	100	faibles	droits
Talon	5	100	peu	beaucoup
Longueur avant-pis	6	105	peu	beaucoup
Attache avant-pis	7	99	lâche	solide
Att. arrière largeur	7	103	étroite	large
Attache arr. hauteur	6	107	basse	haute
Profondeur du pis	6	105	bas	haut
Plancher du pis	6	102	étagé	plongeant
Ligament médian	7	99	absent	tr. marqué
Longueur trayons ant.	5	97	courts	longs
Forme trayons	4	93	fin	grossier
Position des trayons	5	100	vers l'ext.	vers l'int.
Impl. trayons avant	6	97	large	étroite
Impl. trayons arr.	5	95	large	étroite
Trayons suppl.	Pur			
Musculature	5	95	peu	
BCS	2.75			beaucoup