

Feuille des performances

Sous toutes réserves



23.08.2025

LA CHApell Bender SAYONARA

CH 120.1735.1084.6 ♀

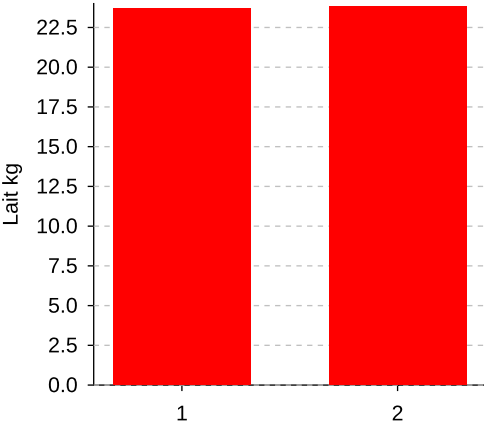
Date de naiss.	04.03.2023	Signe		Kappa-caséine	BB	B-caséine A2	A2A2	Race	BS
Pourcentages sanguins	BS 95.5% BV 3.3% OB 1.2%							Absence de cornes	POF
Marqueur génétique	WEF ARF SDF SMF B2F B14F B6F								
Propriétaire	4024019	Matthieu Pellaton, La Châtagne 18, 2406 La Châtagne							
Eleveur	424028	Matthieu Pellaton, La Châtagne 18, 2406 La Châtagne							
P	BENDER-ET IT 34990885777.8			M	SRI LANKA CH 120.1342.9846.2			GPM	FACT-ET CH 120.1127.4206.2

Base	VEG	ILM	IFI	VEP	EAM	TET	Fert.	DU	VF	**KVI	Aptitude à la traite			
GA BS25	1172	125	99	101	96		92	110	88	91	Date	IAP%	DMM	LE kg
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	MG %	Prot. kg	Prot. %	B% pers.	Pers.	B% Cellul	Cellul				
12.08.2025	88	+795	+14	-0.23	+32	+0.06	90	99	88	104				

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		
15.05.2025	2.02	1	305	5842	2.98	174	3.22	188				106	92	2184	2.84	62	2.98	65		AT4				
Ø 2 Wägungen:				24	2.91		3.02																	
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
30.06.2025	1	12.2	23.7	2.66	2.85	42	28	AT4	
29.07.2025	2	11.4	23.8	3.15	3.19	27	34	AT4	

Courbe de la lactation



Echantillons de lait

Dernières inséminations / TE (max.2)		
04.07.2025	1	MAGNUM
CH 120.1777.6763.5 sex f		
Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire 9:taureau non confirmé / *non observés		

Description linéaire et classification (DLC)				0. lac		Classe	
Caractère	DLC	BS25					
Date		12.08.2025					
Note globale		105					
Format		110					
Bassin		107					
Membres		99					
Pis		105					
Trayons							
Hauteur au garrot		petite					grande
Hauteur à la croupe		124	petite				grande
Profondeur de flanc		108	peu				profonde
Largeur de poitrine		113	étroite				large
Ligne de dos		101	incurvé				carpé
Longueur du bassin		108	court				long
Largeur ischions		115	étroits				larges
Position ischions		105	relevé				rabattu
Position trochanter		105	derrière				devant
Profil du jarret		105	droit				très coudé
Qualité du jarret		89	spongieux				sec
Paturons		103	faibles				droits
Talon		107	peu				beaucoup
Longueur avant-pis		105	peu				beaucoup
Attache avant-pis		108	lâche				solide
Att. arrière largeur		117	étroite				large
Attache arr. hauteur		102	basse				haute
Profondeur du pis		103	bas				haut
Plancher du pis		102	étagé				plongeant
Ligament médian		93	absent				tr. marqué
Longueur trayons ant.		89	courts				longs
Forme trayons		94	fin				grossier
Position des trayons		95	vers l'ext.				vers l'int.
Impl. trayons avant		102	large				étroite
Impl. trayons arr.		96	large				étroite
Trayons suppl.							
Musculature		103	peu				beaucoup
BCS							