

01.12.2025 Sous toutes réserves

Au Paquier Cem ECLIPSE

CH 120.1619.9874.8 ♀

Date de naissance	09.01.2022	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	SF
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 73.8%	SI 25.2%	MO 0.9%	UM 0.1%			Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	4800080	Nicolas Gremaud, Chemin du Pâquier 46, 1625 Maules							
Eleveur	4800080	Nicolas Gremaud, Chemin du Pâquier 46, 1625 Maules							

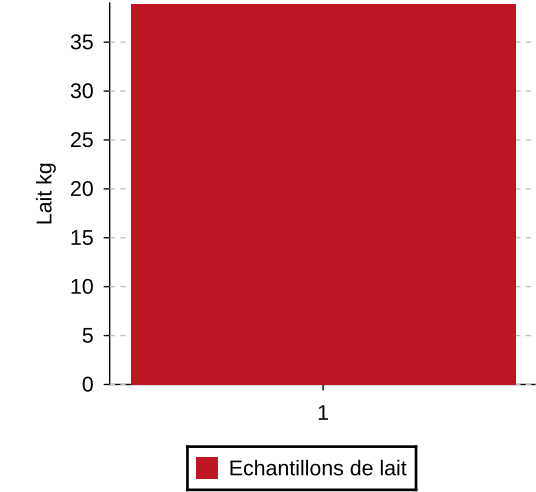
CEM AB A1A2				Anderstrup DREAMSON P ET RED POC BB A2A2				A-L-H Aikman APOLL P ET POC BB A1A2			
CH 120.1476.7232.7		03.09.2019		DK 3372307326.6		09.06.2016		Anderstrup Aiko DREAMGIRL ET			
G	+1116	+53	+53	Fantast CUCCI AA A1A2				Thomi's FANTAST			
B% 97	ISet 1287	+0.07	+0.18	CH 120.0918.6483.0		29.11.2010		Baenz CHANELLE			
Au Paquier Odel VIDIA				Noutaz ODEL RPC AA A1A1				Plattery ODYSSEY ET RED AA A1A1			
CH 120.1201.0041.0		15.04.2017		CH 120.1137.1940.7		23.10.2014		Incas ROXANE AE A1A1			
L6	2.L VVVV VG86			Au Paquier Bobby OLINA				BOBY			
Ø 3L	6'263 kg	4.02%	3.44%	CH 120.0995.0461.5		31.12.2011		Au Paquier Blitz JADE			

CH																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
12.08.2025	52	+508	+9	-0.15	+33	+0.19	51	97	47	108	28	105	1213	118	101			

Lactation standard												Lactation totale						Code		
Date vël.	Age vël.	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.
14.11.2024	2.10	1	294	6738	3.89	262	3.78	255	12	0	88	294	6738	3.89	262	3.78	255	AT4		
19.10.2025	3.09	2								0		48	1867	3.55	66	3.07	57	AT4		
Ø 1L				6738	3.89	262	3.78	255	12		88	294	6738	3.89	262	3.78	255			
Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.												Performance de vie						kg de lait / jour de vie :		
1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: rinçage TE, 6: avorté												342	8605	3.81	328	3.63	312	6.0		

Date de contrôle	N°	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
19.11.2025	1	20.2	38.9	3.55	3.07	7	21	AT4	

Courbe de la lactation



Dernières inséminations / ET (max.2)	
Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire / *non observé	

Morphologie								
Date	Lact.	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total
16.04.2025	1	L	G+ 84		G+ 84	G+ 81	G+ 80	G+ 82
VE Morphologie		ITP morphologie		B% ITP: 41		Publication le: 12.08.2025		
Label		CH						
ITP		112						
Type		103						
Membres		110						
Pis		112						
Trayons		108						
Hauteur à la croupe		105						
Largeur de poitrine		105	étroite					large
Profondeur		112	peu					beaucoup
Musculature		93	peu					beaucoup
Elégance		101	peu					beaucoup
Position ischions		91	relevé					rabattu
Largeur ischions		104	étroits					larges
Qualité d'ossature		106	grossière					plate
Angle du jarret		103	droit					très coudé
Angle du pied		101	fermé					ouvert
Talon		100	peu					beaucoup
Aplombs post.		110	jarrets s.					corrects
Mobilité		109	mauvaise					idéale
Attache avant-pis		98	lâche					solide
Longueur de l'avant-pis		111	peu					beaucoup
Attache arr. hauteur		102	basse					haute
Attache arr. largeur		120	étroite					large
Ligament		118	absent					marqué
Profondeur du pis		97	bas					haut
Texture		106	mauvaise					bonne
Longueur trayons ant.		109	courts					longs
Impl. trayons avant		115	large					étroite
Impl. trayons arr.		125	large					étroite
SIMCHEF120161998748								