

Feuille des performances



Sous toutes réserves

12.06.2026

BABAR

CH 120.1743.2901.0 ♂

Date de naiss.	10.05.2026	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Race	BS
Pourcentages sanguins	BS 48.2% HO 40.6% SI 8.8% BV 1.0% OB 0.9% MRY 0.3% MO 0.1% UM 0.1%						Absence de cornes		
Marqueur génétique									
Propriétaire	4010065 Nicolas Aloys Pythoud, Rte de la Tsarère 20, 1669 Sciernes-d'Albeuve								
Eleveur	4010065 Nicolas Aloys Pythoud, Rte de la Tsarère 20, 1669 Sciernes-d'Albeuve								
Appréciation				Appréciation HBBV	--		Triple aAa		
P	BRICE-ET CH 120.1313.8044.3			M	NICE CH 120.0609.5970.3		GPM	GIN TONIC CH 120.1402.8712.2	

Naissances	0	Animaux d'élevage	0	Dernière insémination / saillie
------------	---	-------------------	---	---------------------------------

Date de publication	07.04.2026	VE morphologie A				Publication le: 07.04.2026
Base génétique	BS26	Caractère	DS	BS26		
Valeur d'élevage globale	1147	Nb. de filles				
Valeur lait	112	Note globale		107		
IFI	104	Format		107		
valeur d'élevage pâture	111	Bassin		105		
Label VE	A	Membres		102		
B% lait	25	Pis		111		
Lait kg	+370	Trayons				
MG kg	+12	Hauteur au garrot		petite		grande
MG %	-0.04	Hauteur à la croupe		102		grande
Protéine	+16	Profondeur de flanc		105		profonde
Protéine %	+0.04	Largeur de poitrine		105		large
B% pers.	25	Ligne de dos		100		carpé
Pers.	103	Longueur du bassin		94		long
Exploitations de testage		Largeur ischions		98		larges
No. filles de testage		Position ischions		100		relevé
B% cellules	25	Position trochanter		103		derrière
Cellules somatiques	100	Profil du jarret		98		droit
B% résistance aux mammites		Qualité du jarret		101		spongieux
résistance aux mammites		Paturons		96		faibles
		Talon		97		peu
Nb. de filles AT		orientation pieds avants				vers l'ext.
VE AT	97	Longueur avant-pis		110		peu
B% VE Tempérament		Attache avant-pis		102		lâche
Tempérament		Att. arrière largeur		109		étroite
B% Fécondité	25	Attache arr. hauteur		108		basse
Fertilité	104	Profondeur du pis		101		bas
B% résistance à la cétose		Plancher du pis		104		étagé
résistance à la cétose		Ligament médian		108		absent
B% durée d'utilisation	24	Longueur trayons ant.		91		courts
Durée d'utilisation	102	Forme trayons		102		fin
		Position des trayons		108		vers l'ext.
Nés vivants taureau	104	Impl. trayons avant		110		large
Naissances normales taureau	104	Impl. trayons arr.		105		large
Nés vivants filles	89	Musculature		105		peu
Naissances normales filles	94	Défauts DLC	Ecart par rapport à la Ø de la population (fréquence en %)	Ø population		
Vitalité des veaux B%	24	Trayons suppl. actifs %				
Vitalité des veaux index	93	Trayons suppl. inactifs %				
Label VE						
B% index viande						
Index viande						
Poids mort veaux d'étal						
Couverture grasseuse veaux d'étal						
Charnure veaux d'étal						
Poids mort animaux d'étal						
Couverture grasseuse animaux d'étal						
Charnure animaux d'étal						