

Feuille des performances



Sous toutes réserves

19.11.2025

Bül-R Boomerang URSAH

CH 120.1728.9828.0 ♀

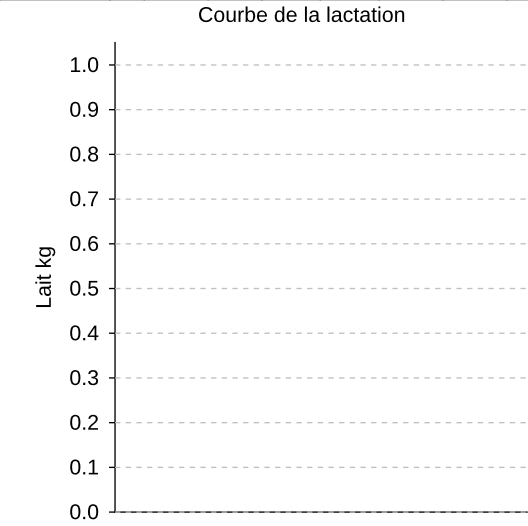
Date de naiss.	04.10.2023	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Race	JE
Pourcentages sanguins	JE 98.5% HO 1.5%							Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	9005136	Raymond Bühler, Rainson 318, 2608 Courtelary							
Eleveur	9005136	Raymond Bühler, Rainson 318, 2608 Courtelary							
P	BOOMERANG CA 120396339.9			M	SYRAH CH 120.1655.6464.2			GPM	OLIVER-P US 67184544.3

Base	VEG	ILM	IFI	VEP	EAM	TET	Fert.	DU		**KVI	Aptitude à la traite			
A JE25		106			95		94				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	27	+143	+2	-0.10	+9	+0.05	14	98	26	102				

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
29.10.2025	2.01																					

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	Description linéaire et classification (DLC)				0. lac		Classe	
										Caractère	DLC	JE25					
										Date		12.08.2025					
										Note globale		107					
										Format		106					
										Bassin		104					
										Membres		107					
										Pis		109					
										Hauteur à la croupe		113	petite				grande
										Profondeur de flanc		109	peu				profonde
										Largeur de poitrine		110	étroite				large
										Ligne de dos		106	incurvé				carpé
										Longueur du bassin		105	court				long
										Largeur ischions		116	étroits				larges
										Position ischions		89	relevé				rabattu
										Position trochanter		104	derrière				devant
										Profil du jarret		97	droit				très coudé
										Qualité du jarret		104	spongieux				sec
										Paturons		102	faibles				droits
										Talon		104	peu				beaucoup
										Longueur avant-pis		103	peu				beaucoup
										Attache avant-pis		112	lâche				solide
										Att. arrière largeur		109	étroite				large
										Attache arr. hauteur		109	basse				haute
										Profondeur du pis		109	bas				haut
										Plancher du pis		106	étagé				plongeant
										Ligament médian		107	absent				tr. marqué
										Longueur trayons ant.		94	courts				longs
										Forme trayons		99	fin				grossier
										Position des trayons		106	vers l'ext.				vers l'int.
										Impl. trayons avant		100	large				étroite
										Impl. trayons arr.		108	large				étroite
										Musculature		101	peu				beaucoup



Dernières inséminations / TE (max.2)			
22.01.2025	1	GOLDORAK	CA 001.2108.0731.0 sex f
Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire 9:taureau non confirmé / *non observés			