

# Feuille des performances

15.09.2025 Sous toutes réserves

## Sagnett'As Save CITRONNELLE

CH 120.1828.4560.1 ♀

Date de naissance	09.02.2025	Signe	Kappa-caséine	B-caséine A2		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 98.1% SI 1.5% UM 0.4%				Absence de cornes	
Marqueur génétique							
Propriétaire	400009	Michaël Schopfer, Le Bois de l'Halle 8, 2124 Les Sagnettes					
Eleveur	400009	Michaël Schopfer, Le Bois de l'Halle 8, 2124 Les Sagnettes					

Jook SAVE ET RED AB A1A2	15.08.2019	SALVO ET RDC AB A1A2	Mr SALVATORE ET RDC BE A1A1
US 3207082532.0	DE 359821287.0	05.05.2017	DIVA MR ET
**GI +1490	+35	Jook Apprentice 18032 ET RDC	Endco APPRENTICE ET RDC CDC AE A1A2
B% 84 ISET 1270	-0.28	US 3145207999.3	Ri-Val-Re Delta GIGGLE ET RDC
Sagnett'As Bigstar CASSY AA A1A2	Kcc BIGSTAR Red ET RED H3C AB A1A1		Dymetholm S SYMPATICO ET RDC H3C A1A1
CH 120.1288.4621.1 14.11.2016	US 71692203.0	16.09.2013	Ms Brandys BETHANY ET RDC CVC
L6 1.L GG++ G+80	Le Prin Benthal CARMEN		König's BENTAL CDC AA A1A2
Ø 5L 9'156 kg 4.35% 3.23%	CH 120.1059.9464.5	11.12.2012	Flash CERISE

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	41	+758	+22	-0.09	+20	-0.05	38	102	37	111	25	109	1172	111	113			

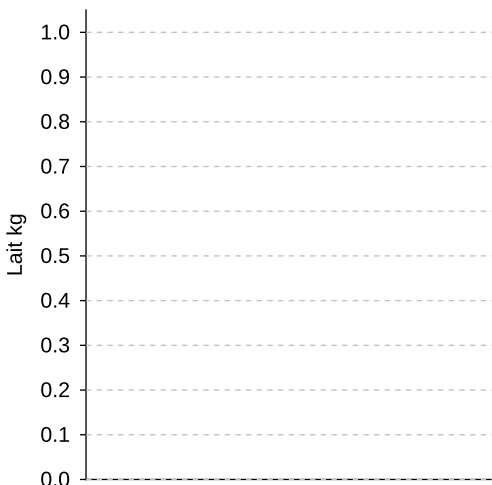
Lactation standard													Lactation totale						Code		
Date vêl.	Age vêl.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Cell.	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact.	
										null											

Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.

1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: rinçage TE, 6: avorté

Date de contrôle	N°	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT	Morphologie									
										Date	Lact.	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total	

Courbe de la lactation



VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 36	Publication le: 12.08.2025
Label	A		
ITP	101		
Type	98		
Croupe	95		
Membres	105		
Pis	101		
Hauteur à la croupe	96		
Haut. rel. avant-main	108	basse	haute
Largeur de poitrine	97	étroite	large
Profondeur	93	peu	beaucoup
Reins	97	faibles	forts
Structure des côtes	105	peu	beaucoup
Position ischioms	98	relevé	rabattu
Largeur ischioms	96	étroits	larges
Qualité d'ossature	109	grossière	plate
Angle du jarret	100	droit	très coudé
Angle du pied	93	fermé	ouvert
Talon	101	peu	beaucoup
Aplombs post.	105	jarrets s.	corrects
Mobilité	104	mauvaise	idéale
Attache avant-pis	97	lâche	solide
Attache arr. hauteur	101	basse	haute
Attache arr. largeur	100	étroite	large
Ligament	97	absent	marqué
Profondeur du pis	102	bas	haut
Texture	94	mauvaise	bonne
Longueur trayons ant.	88	courts	longs
Impl. trayons avant	110	large	étroite
Impl. trayons arr.	102	large	étroite

### Dernières inséminations / ET (max.2)

Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire / \*non observé

HOLCHEF120182845601