

Feuille des performances

22.04.2026 Sous toutes réserves

Au Bon Coeur Power MISS

CH 120.1741.2169.0 ♀

Date de naissance	18.12.2023	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 95.3%	SI 4.4%	UM 0.3%				Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	4148048	Philippe + Michaël Ruffieux, Rte des Baumes 4, 1652 Villarbeney							
Eleveur	4148048	Philippe + Michaël Ruffieux, Rte des Baumes 4, 1652 Villarbeney							

Swissbec POWER ET RED AA A2A2	Ocd DURANGO ET RDC AA A2A2	De-Su Bkm MCCUTCHEN 1174 ET AE A1A2
CH 120.1197.7330.4 27.06.2015	US 3010975121.3 30.10.2012	Curr-Vale Observer DELTA ET RDC
G +1199 +14 +36	Castel Mogul TALINA ET RDC AA A2A2	Mountfield Ssi Dcy MOGUL ET AE A1A2
B% 99 ISET 1191 -0.39 -0.05	CH 120.0604.6912.7 08.01.2013	Vidia Demello RAVISANTE ET RED
Au Bon Coeur Davinci MESANGE	DAVINCI LRC A1A1	Gen-I-Beq SALTO ET RDC BYC LRC AB A1A2
CH 120.0774.4016.4 28.10.2009	CH 120.0619.4251.3 27.11.2006	Alcott GLORIA
L13 9.L EVVE VG89	Rio MIRTILLE	Flury's Brad RIO ET A1A2
Ø 11L 9'068 kg 3.41% 3.00%	CH 120.0485.4615.4 28.10.2005	Pickel MARMOTTE

A															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
07.04.2026	43	+355	-20	-0.40	+4	-0.10	45	98	42	100	31	104	1000	98	100			

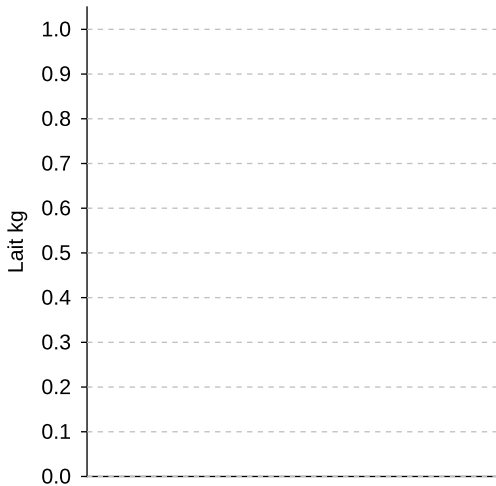
Lactation standard											Lactation totale					Code				
Date vél.	Age vél.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Cell.	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact.
30.03.2026	2.03	1								-										
											null									

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



Dernières inséminations / ET (max.2)

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

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 36	Publication le: 07.04.2026		
Label	A				
ITP	103				
Type	98				
Croupe	101				
Membres	105				
Pis	104				
Hauteur à la croupe	97				
Haut. rel. avant-main	106	basse			haute
Largeur de poitrine	98	étroite			large
Profondeur	92	peu			beaucoup
Reins	104	faibles			forts
Structure des côtes	98	peu			beaucoup
Position ischiens	100	relevé			rabattu
Largeur ischiens	100	étroits			larges
Qualité d'ossature	103	grossière			plate
Angle du jarret	112	droit			très coudé
Angle du pied	102	fermé			ouvert
Talon	97	peu			beaucoup
Aplombs post.	103	jarrets s.			corrects
Mobilité	105	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	102	lâche			solide
Attache arr. hauteur	104	basse			haute
Attache arr. largeur	105	étroite			large
Ligament	89	absent			marqué
Profondeur du pis	103	bas			haut
Texture	106	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	96	courts			longs
Impl. trayons avant	97	large			étroite
Impl. trayons arr.	91	large			étroite

HOLCHEF120174121690