

# Feuille des performances

10.10.2024 Sous toutes réserves

## Axel MAMAMIA

CH 120.1652.8565.3 ♀

Date de naissance	05.10.2021	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	2320001	Franz Abbühl, Hubel , 3764 Weissenburg							
Eleveur	3598029	Daniel Wüthrich, Schwendi 288, 3513 Bigenthal							

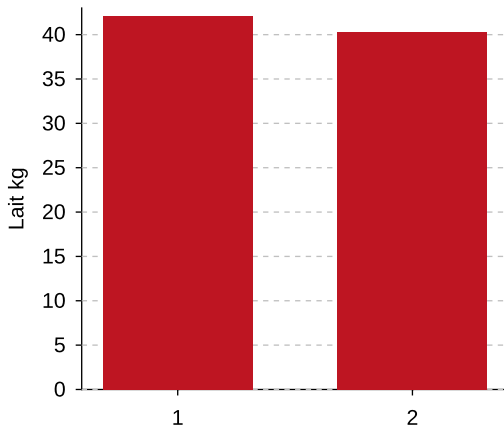
Kulp-Dale Ag Dr AXEL ET AE A1A1				Ocd Mccutchen DRESSER ET RDC A1A2				De-Su Bkm MCCUTCHEN 1174 ET AE A1A2			
US 3127359450.7	18.04.2015			US 3010975109.1	28.10.2012			Curr-Vale Observer DELTA ET RDC			
G	+1171	+37	+31	Ms Ainsley ARIZONA ET				Dymenthalm S SYMPATICO ET RDC H3C A1A1			
B% 99	ISET 1249	-0.12	-0.08	US 3012573470.2				25.06.2013			
Apple Pie VIRGINIA				Caps Dg APPLE PIE Red ET AA A1A2				Ladys-Manor OLYMPIAN ET RDC AA A2A2			
CH 120.1418.9515.9	13.12.2018			NL 718878672.7				02.01.2015			
L2	1.L +GG+ G+80			Barbwire VIPER				Hyllite BARBWIRE-ET RED ET H5C AE A1A2			
				CH 120.1151.1816.1				25.01.2015			
								Savard VANILLA			

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
13.08.2024	53	+832	-2	-0.40	+18	-0.11	53	100	47	115	30	106	1164	106	113			

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
08.10.2023	2.00	1	257	7479	3.60	269	3.12	233	23	2	104	257	7479	3.60	269	3.12	233	AT4		
10.08.2024	2.10	2								2		74	3059	3.37	103	2.91	89	AT4		
										null										
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												331	10538	3.53	372	3.06	322	9.5		

Date de contrôle	No	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
07.09.2024	1	22.0	42.1	3.30	2.82	30	26	AT4	
06.10.2024	2	19.6	40.3	3.46	3.00	23	29	AT4	

Courbe de la lactation



■ Echantillons de lait

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	
<b>VE Morphologie</b>		<b>ITP morphologie</b>		B% ITP: 34		Publication le: 13.08.2024			
Label		A							
ITP		112							
Type		105							
Croupe		99							
Membres		102							
Pis		115							
Hauteur à la croupe		108							
Haut. rel. avant-main		101	basse						haute
Largeur de poitrine		112	étroite						large
Profondeur		90	peu						beaucoup
Reins		105	faibles						forts
Structure des côtes		102	peu						beaucoup
Position ischions		96	relevé						rabattu
Largeur ischions		98	étroits						larges
Qualité d'ossature		99	grossière						plate
Angle du jarret		99	droit						très coudé
Angle du pied		104	fermé						ouvert
Talon		109	peu						beaucoup
Aplombs post.		91	jarrets s.						corrects
Mobilité		101	mauvaise						idéale
Attache avant-pis		115	lâche						solide
Attache arr. hauteur		108	basse						haute
Attache arr. largeur		111	étroite						large
Ligament		98	absent						marqué
Profondeur du pis		115	bas						haut
Texture		119	mauvaise						bonne
Longueur trayons ant.		92	courts						longs
Impl. trayons avant		110	large						étroite
Impl. trayons arr.		101	large						étroite

HOLCHEF120165285653