

Feuille des performances

02.05.2024 Sous toutes réserves

Künzi's Delta-Lambda REBECCA

CH 120.1697.9922.4 ♀

Date de naissance	01.03.2024	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	HO
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	3157012	Rolf Künzi, Schaftelen, 3618 Süderen							
Eleveur	3157012	Rolf Künzi, Schaftelen, 3618 Süderen							

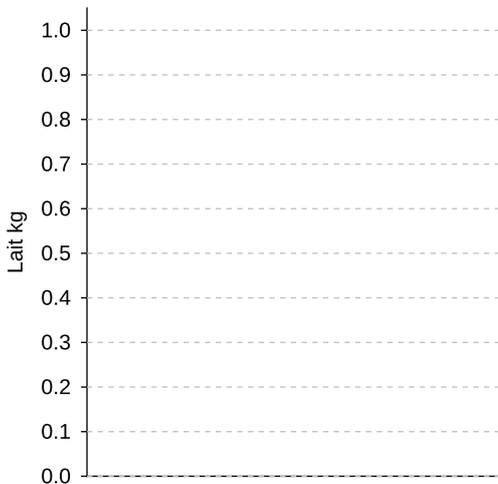
Farnear DELTA-LAMBDA ET BB A1A2				Mr Mogul DELTA 1427 ET A1A2				Mountfield Ssi Dcy MOGUL ET AE A1A2			
US 3125993715.1	03.06.2015			US 72128216.7	31.01.2013			Miss Ocd Robst DELICIOUS ET A2A2			
G	+1215	+53	+40	Edg Lorette Uno 2198 ET				Amighetti NUMERO UNO ET AE A1A2			
B% 97	ISSET 1265	+0.03	+0.00	US 72437745.7				25.04.2013			
CKH ROSELAT 41 P ET RDC				Tiger-Lily Dtry LADD RED P ET POC CDC AB A1A2				Scientific DESTROY ET RDC CDC LRC AA A1A2			
DE 356423102.7	18.05.2013			US 69405976.6				18.05.2010			
L9	6.L EVEV EX90 3E			CKH ROS 20 P				Tiger-Lily Lawnboy LULU Red ET			
Ø 7L	9'805 kg	4.29%	3.67%	DE 354554777.2				13.07.2011			
								Arron Doon West Port MAGNA P ET RDC POC BYC A1A2			
								CKH ROSEDALE 59 RDC			

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	ISSET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
02.04.2024	41	+426	+29	+0.13	+26	+0.14	44	99	40	109	29	101	1191	117	104			

Lactation standard												Lactation totale					Code			
Date vël.	Age vël.	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.												Performance de vie					kg de lait / jour de vie :			
1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: rinçage TE, 6: avorté																				

Date de contrôle	No	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: 31	Publication le: 02.04.2024		
Label	A				
ITP	118				
Type	115				
Croupe	107				
Membres	107				
Pis	111				
Hauteur à la croupe	107				
Haut. rel. avant-main	109	basse			haute
Largeur de poitrine	110	étroite			large
Profondeur	107	peu			beaucoup
Reins	109	faibles			forts
Structure des côtes	121	peu			beaucoup
Position ischiens	97	relevé			rabattu
Largeur ischiens	108	étroits			larges
Qualité d'ossature	105	grossière			plate
Angle du jarret	93	droit			très coudé
Angle du pied	105	fermé			ouvert
Talon	108	peu			beaucoup
Aplombs post.	101	jarrets s.			corrects
Mobilité	104	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	111	lâche			solide
Attache arr. hauteur	107	basse			haute
Attache arr. largeur	116	étroite			large
Ligament	107	absent			marqué
Profondeur du pis	107	bas			haut
Texture	109	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	100	courts			longs
Impl. trayons avant	106	large			étroite
Impl. trayons arr.	108	large			étroite

HOLCHEF120169799224