

Feuille des performances

11.11.2024 Sous toutes réserves

Majoric Ranger KALINKA

CH 120.1722.5943.2 ♀

Date de naissance	08.09.2022	Signe		Kappa-caséine	BB	B-caséine A2	A2A2	Code racique	RF
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	POF
Marqueur génétique	RDC VRF BLF CVF CMF CDF H1F H2F H3F H4F H5F H6F H7F MWF LRF								
Propriétaire	4800028	Frédéric Overney, Impasse de la Fin 10, 1626 Rueyres-Treyfayes							
Eleveur	4800028	Frédéric Overney, Impasse de la Fin 10, 1626 Rueyres-Treyfayes							

3Star Oh RANGER ET RED BB A1A2				Hoogherhost Dg Oh RUBELS ET LRC A1A2				Endco ARGO ET RDC CDC BB A1A2			
NL 688600952.7 27.01.2020				NL 679520401.3 20.01.2018				De Oosterhof Gd RUBELLIA ET RDC			
**GI +1529 +87 +64				Lakeside Ups RED RANGE ET BE A1A1				Mr SALVATORE ET RDC BE A1A1			
B% 86 ISET 1463 +0.26 +0.14				NL 761387020.5 12.10.2017				De Oosterhof DG Rose D ET RDC			
Majoric Mirand KENDRA P RDC POC AB A2A2				Coomboona MIRAND PP ET RDC POS AA A2A2				Ocd Eraser ZIPIT P ET POC A2A2			
CH 120.1542.1343.8 27.08.2020				AU 1993596.1 01.06.2017				Calbrett Kingboy MIRANDA P ET RDC POC A2A2			
L2				Majoric Unix KATRYSHA BE A1A2				Croteau Lesperron UNIX ET BE A1A1			
Ø 1L 6'853 kg 4.86% 3.30%				CH 120.1374.8251.6 09.07.2017				Majoric Doorman KAILEY H5C BB A1A2			

GA															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	77	+1201	+51	+0.02	+47	+0.07	35	103	63	119	45	116	1393	128	120			

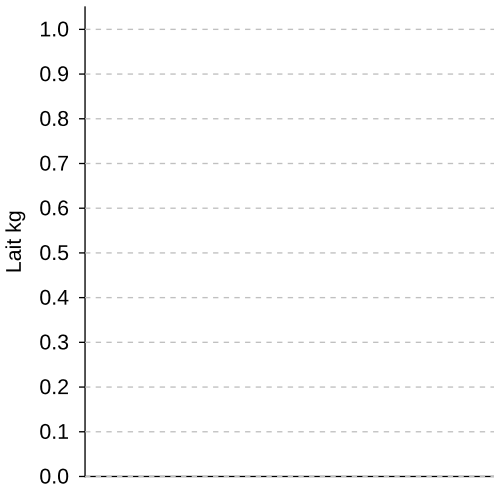
Lactation standard												Lactation totale					Code			
Date vël.	Age vël.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Cell.	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact.
27.10.2024	2.02	1								-										
										null										

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	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)			
24.01.2024	1	MOOVIN-ET	CA 000.1364.4231.5

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

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 68	Publication le: 13.08.2024		
Label	GA				
ITP	121				
Type	111				
Croupe	109				
Membres	112				
Pis	118				
Hauteur à la croupe	113				
Haut. rel. avant-main	105	basse			haute
Largeur de poitrine	97	étroite			large
Profondeur	99	peu			beaucoup
Reins	110	faibles			forts
Structure des côtes	129	peu			beaucoup
Position ischiens	110	relevé			rabattu
Largeur ischiens	103	étroits			larges
Qualité d'ossature	107	grossière			plate
Angle du jarret	114	droit			très coudé
Angle du pied	110	fermé			ouvert
Talon	116	peu			beaucoup
Aplombs post.	104	jarrets s.			corrects
Mobilité	109	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	111	lâche			solide
Attache arr. hauteur	112	basse			haute
Attache arr. largeur	121	étroite			large
Ligament	110	absent			marqué
Profondeur du pis	115	bas			haut
Texture	125	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	101	courts			longs
Impl. trayons avant	123	large			étroite
Impl. trayons arr.	113	large			étroite

HOLCHEF120172259432