

Feuille des performances

13.04.2024 Sous toutes réserves

Lippenlehn Addison AGNETHA

CH 120.1662.2034.9 ♀

Date de naissance	24.01.2022	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RF
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique	RDC								
Propriétaire	3326044 Thomas Rügsegger, Lippenlehn 217, 3538 Röthenbach i. E.								
Eleveur	3326044 Thomas Rügsegger, Lippenlehn 217, 3538 Röthenbach i. E.								

Farnear Aria ADDISON EWL ET RDC A1A2				Maverik CRUSH ET H5C A1A2				Val-Bisson DOORMAN ET H5C AB A2A2			
US 3143160110.8	29.03.2017			CA 12042760.1	13.06.2014			Edg Claire CLING ET			
G	+359	+15	+5	Ms Farnear Tbr Aria ADLER ET RDC A2A2				De-Su Bkm MCCUTCHEM 1174 ET AE A1A2			
B% 94	ISET 1147	+0.00	-0.08	US 72437575.0	02.03.2013			Ms Apples ARIA ET RDC LRC			
Lippenlehn Deley MEARA RDC				Frauchwil DELEY ET H5C AA A2A2				Val-Bisson DOORMAN ET H5C AB A2A2			
CH 120.1421.3829.3	28.12.2018			CH 120.1132.1895.5	03.11.2014			Hokovit Bolton SHARON ET AA A2A2			
L3	04.21: 43 34 89			Lippenlehn Isor MIRA				Schrago Acme ISOR RED AB A2A2			
Ø 3L	7'209 kg	4.17%	3.20%	CH 120.1315.2901.9	23.10.2016			Trachselbach Savard SWISSLADY			

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
02.04.2024	40	-137	-6	-0.01	-8	-0.04	43	94	38	111	27	101	1023	95	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	
27.02.2024	2.01	1									2	32	659	3.92	26	3.27	22	AT4			
1. Wägung					3.92		3.27		null												

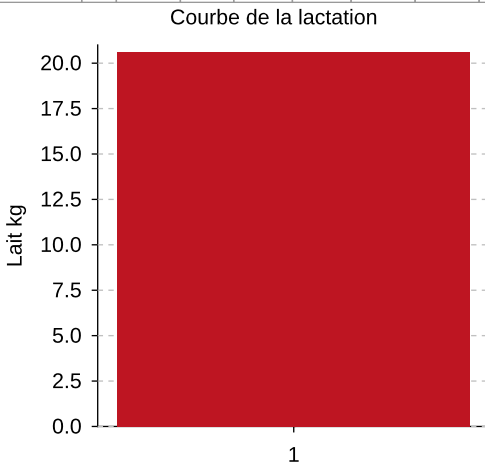
Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours. Performance de vie kg de lait / jour de vie :
1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: rinçage TE, 6: avorté


Date de contrôle	No	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
13.03.2024	1	10.3	20.6	3.92	3.27	69	17	AT4	

Morphologie									
Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total	

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 30	Publication le: 02.04.2024
Label	A		
ITP	115		
Type	110		
Croupe	109		
Membres	104		
Pis	110		
Hauteur à la croupe	110		
Haut. rel. avant-main	107	basse	haute
Largeur de poitrine	108	étroite	large
Profondeur	106	peu	beaucoup
Reins	107	faibles	forts
Structure des côtes	110	peu	beaucoup
Position ischions	102	relevé	rabattu
Largeur ischions	109	étroits	larges
Qualité d'ossature	103	grossière	plate
Angle du jarret	106	droit	très coudé
Angle du pied	108	fermé	ouvert
Talon	106	peu	beaucoup
Aplombs post.	92	jarrets s.	corrects
Mobilité	102	mauvaise	idéale
Attache avant-pis	116	lâche	solide
Attache arr. hauteur	101	basse	haute
Attache arr. largeur	107	étroite	large
Ligament	100	absent	marqué
Profondeur du pis	109	bas	haut
Texture	114	mauvaise	bonne
Longueur trayons ant.	105	courts	longs
Impl. trayons avant	114	large	étroite
Impl. trayons arr.	110	large	étroite

HOLCHEF120166220349



 Echantillons de lait

Dernières inséminations / ET (max.2)

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