

Feuille des performances

11.02.2026 Sous toutes réserves

Kohler Luca TAMARA

CH 120.1718.8860.2 ♀

Date de naissance	04.02.2024	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire									
Eleveur	2376019	Hansulrich Kohler, Möösli 47, 3463 Häusernmoos							

WF LUCA P RED POC AB A2A2	ABBA P ET RED POC H3C BB A2A2	Vogue NEVER AGAIN PP PP ET RDC POS BE A1A2
CH 120.1620.2065.3	18.09.2021	Atomar ACQUA ET H3C BB A1A2
**GA +243	+3	Swissbec JACKPOT PP ET RED POS AA A1A1
B% 73 ISET 1231	-0.08	Brekem LISON RDC CDC AB A1A2
	+0.14	
Kohler Flips TIBSI	Plattery FLIPS RED AA A1A2	Castel BAD RDC AA A1A2
CH 120.1547.9845.4	27.02.2021	Plattery Armani ACACIA-ET ET RDC AB A1A2
L3 1.L GG++ G79	Kohler Atomar ORLANDA	Vinksland ATOMAR ET RED BB A1A2
Ø 3L 6'628 kg	4.83%	Kohler Nilson LIANE
	3.38%	
	CH 120.1415.4254.1	
		22.02.2018

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
02.12.2025	34	-407	+3	+0.25	-1	+0.15	31	102	30	107	19	108	1137	102	109			

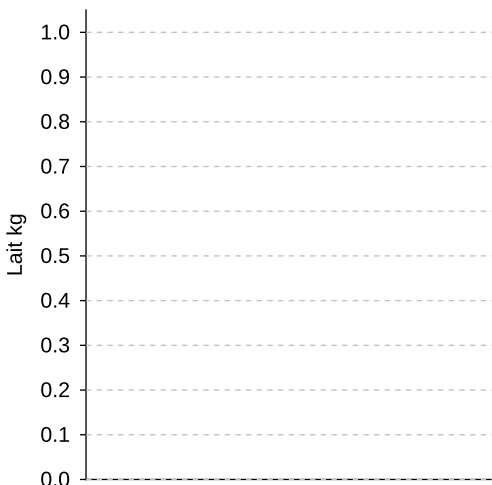
Lactation standard														Lactation totale					Code		
Date vêl.	Age vêl.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Cell.	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact.	
										null											

Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.

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



VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 27	Publication le: 02.12.2025
Label	A		
ITP	110		
Type	98		
Croupe	90		
Membres	111		
Pis	118		
Hauteur à la croupe	103		
Haut rel. avant-main	basse		haute
Largeur de poitrine	90	étroite	large
Profondeur	87	peu	beaucoup
Reins	100	faibles	forts
Structure des côtes	113	peu	beaucoup
Position ischioms	89	relevé	rabattu
Largeur ischioms	93	étroits	larges
Qualité d'ossature	113	grossière	plate
Angle du jarret	100	droit	très coudé
Angle du pied	106	fermé	ouvert
Talon	101	peu	beaucoup
Aplombs post.	110	jarrets s.	corrects
Mobilité	108	mauvaise	idéale
Attache avant-pis	115	lâche	solide
Attache arr. haute	117	basse	haute
Attache arr. largeur	101	étroite	large
Ligament	101	absent	marqué
Profondeur du pis	124	bas	haut
Texture	114	mauvaise	bonne
Longueur trayons ant.	92	courts	longs
Impl. trayons avant	112	large	étroite
Impl. trayons arr.	105	large	étroite

Dernières inséminations / ET (max.2)			
22.04.2025	1	TOWER-ET	CH 120.1478.7977.1 X
Codes d'insémination 1:inséminée 2:saiillie 5:transfert embryonnaire / *non observé			