

# Feuille des performances

21.11.2025 Sous toutes réserves

## 51 Plattery Leno ILANKA

CH 120.1619.4784.5 ♀

Date de naissance	15.07.2021	Signe	Kappa-caséine	B-caséine A2		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 98.4% SI 1.1% UM 0.5%				Absence de cornes	
Marqueur génétique							
Propriétaire	4800065	Christian Menoud, Ch. de la Grotte 36, 1626 Romanens					
Eleveur	4800065	Christian Menoud, Ch. de la Grotte 36, 1626 Romanens					

TGD-Holstein LENO RED AB A1A1	ACHILLES ET RED AA A1A2	Mr Hotstuffs HYPNOTIC ET RDC A1A2
CH 120.1477.7546.2	DE 360239921.4	Golden-Oaks I am AMAZING ET RDC
G +817	+12	+21
B% 99 ISET 1177	-0.24	-0.07
Plattery Alacazam FARANDOLE	TGD-Holstein Arvis LAYLA A1 ET RDC AB A1A1	Mr Lr Edg ARVIS 18196 ET RDC AB A1A1
CH 120.1459.1361.3	CH 120.1307.8887.5	Snowbiz Galaxy LAYLA G ET
L5 3.L VVEV VG89	Bossir Symp ALACAZAM RED BB A1A2	Dymenthalm S SYMPATICO ET RDC H3C A1A1
Ø 4L 9'277 kg	US 72254590.2	Khw Fever ABRACADABRA ET RDC
4.10%	Plattery Armani BRENDA ET	Mr Apples ARMANI ET RDC CDC AB A1A1
3.61%	CH 120.1165.0472.7	Plattery Stadel ORCHIDEE ET

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
12.08.2025	60	+422	+8	-0.11	+17	+0.03	68	89	55	115	31	105	1156	109	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.	
19.11.2023	2.04	1	274	8100	3.51	284	3.42	277	19	1	82	274	8100	3.51	284	3.42	277	A4			
02.11.2024	3.04	2	305	10959	3.71	407	3.43	376	11	1	82	306	10986	3.71	408	3.43	377	A4			
31.10.2025	4.04	3								-											
Ø 2L				9530	3.63	346	3.43	327	14		82	290	9543	3.63	346	3.43	327				

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

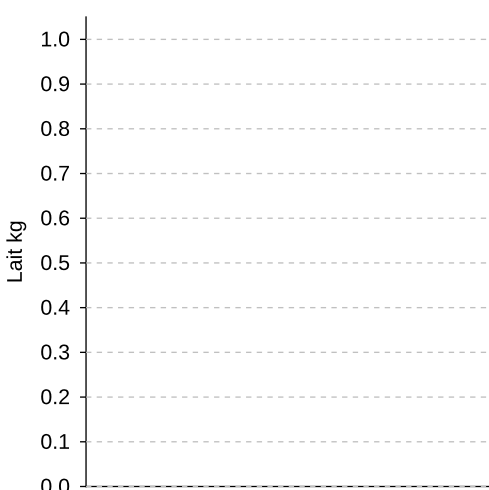
Performance de vie

kg de lait / jour de vie :

580 19086 3.63 692 3.43 654 12.0

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
										23.02.2024	1	L	G+ 84	G+ 81	VG 85	G+ 81		G+ 82	

Courbe de la lactation



VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 41	Publication le: 12.08.2025
Label	CH		
ITP	110		
Type	103		
Croupe	105		
Membres	112		
Pis	107		
Hauteur à la croupe	107		
Haut. rel. avant-main	99	basse	haute
Largeur de poitrine	93	étroite	large
Profondeur	92	peu	beaucoup
Reins	115	faibles	forts
Structure des côtes	114	peu	beaucoup
Position ischiions	104	relevé	rabattu
Largeur ischiions	94	étroits	larges
Qualité d'ossature	106	grossière	plate
Angle du jarret	102	droit	très coudé
Angle du pied	105	fermé	ouvert
Talon	104	peu	beaucoup
Aplombs post.	108	jarrets s.	corrects
Mobilité	112	mauvaise	idéale
Attaché avant-pis	104	lâche	solide
Attaché arr. hauteur	103	basse	haute
Attaché arr. largeur	105	étroite	large
Ligament	114	absent	marqué
Profondeur du pis	105	bas	haut
Texture	106	mauvaise	bonne
Longueur trayons ant.	95	courts	longs
Impl. trayons avant	116	large	étroite
Impl. trayons arr.	119	large	étroite

HOLCHEF120161947845

Dernières inséminations / ET (max.2)			
17.01.2025	1	PAMAZE-ET	US 032.6742.8205.5 X
Codes d'insémination 1:inséminée 2:saillie 5:transfert embryonnaire / *non observé			