

Feuille des performances

02.04.2026 Sous toutes réserves

Amnesty LUCIE

CH 120.1651.7426.1 ♀

Date de naissance	13.06.2022	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 90.4%	SI 4.8%	BS 3.2%	MO 1.1%	UM 0.4%	MRY 0.1%	Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	467094	Laurent Jeanneret, Rue du Major-Benoit 20, 2316 Ponts-de-Martel							
Eleveur	467094	Laurent Jeanneret, Rue du Major-Benoit 20, 2316 Ponts-de-Martel							

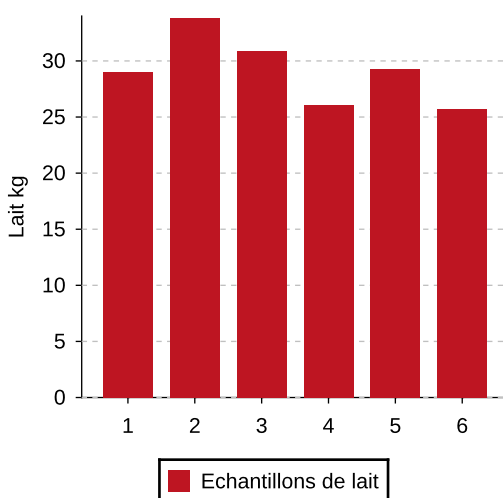
Tjr AMNESTY ET RED AB A2A2					Coyne-Farms PAT ET A1A2					Dymenthalm S SYMPATICO ET RDC H3C A1A1		
CH 120.1283.9388.3	12.04.2016					US 3012178104.5	19.09.2013					Butlerview Colt PRAIRIE ET RDC
G	-100	-4					+21					KHW Alchemy ADELIN ET CDC A2A2
B% 99	ISSET 1196	+0.00					+0.28					Hunsberger ALCHEMY ET RDC CDC LRC AA A2A2
US 141832531.0					03.04.2012					Kamps-Hollow ALTITUDE ET RDC CVC		
Jackpot LILI P					Swissbec JACKPOT PP ET RED POS AA A1A1					Schreur AltaCASUAL P ET RDC POC MWC AE A1A1		
CH 120.1434.0959.0	28.02.2019					CA 110186836.9	14.08.2016					Ihg Mardi Sens 9017 P ET RDC POC
L4	1.L +++G G79					Orsay LILLOU					Bergermatten ORSAY BE A1A1	
Ø 3L	9793 kg	3.40%					3.25%					Ruedi CHEVRETTE
CH 120.1204.3676.2					19.01.2015							

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	ISSET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
02.12.2025	52	+368	-10	-0.28	+17	+0.05	54	102	45	100	32	114	1095	106	112			

Lactation standard												Lactation totale					Code			
Date vél.	Age vél.	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.
15.10.2024	2.04	1	289	6474	3.63	235	3.18	206	94	2	97	289	6474	3.63	235	3.18	206	AT4		
20.09.2025	3.03	2	305	7745	3.78	293	3.33	258		2		194	5747	3.74	215	3.25	187	AT4		
			Ø 1L	6474	3.63	235	3.18	206	94		97	289	6474	3.63	235	3.18	206			
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												483	12221	3.68	450	3.22	393	8.8		

Date de contrôle	N°	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
23.09.2025	1	15.2	29.0	4.19	4.71	84	14	AT4	
24.10.2025	2	15.9	33.8	3.22	3.08	13	20	AT4	
01.12.2025	3	16.3	30.9	3.97	3.23	72	20	AT4	
07.01.2026	4	12.5	26.1	3.89	3.36	45	24	AT4	
09.02.2026	5	15.2	29.3	4.06	3.27	39	23	AT4	
16.03.2026	6	12.0	25.7	3.97	3.53	66	20	AT4	

Courbe de la lactation



Morphologie									
Date	Lact.	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total	
04.03.2025	1	L	G 77	G 77	G 77	G 77		G 77	
VE Morphologie		ITP morphologie		B% ITP: 42		Publication le: 02.12.2025			
Label		CH							
ITP		97							
Type		100							
Croupe		100							
Membres		100							
Pis		94							
Hauteur à la croupe		112							
Haut. rel. avant-main		103	basse						haute
Largeur de poitrine		112	étroite						large
Profondeur		92	peu						beaucoup
Reins		101	faibles						forts
Structure des côtes		88	peu						beaucoup
Position ischions		99	relevé						rabattu
Largeur ischions		100	étroits						larges
Qualité d'ossature		96	grossière						plate
Angle du jarret		81	droit						très coudé
Angle du pied		127	fermé						ouvert
Talon		117	peu						beaucoup
Aplombs post.		100	jarrets s.						corrects
Mobilité		91	mauvaise						idéale
Attache avant-pis		104	lâche						solide
Attache arr. hauteur		98	basse						haute
Attache arr. largeur		78	étroite						large
Ligament		85	absent						marqué
Profondeur du pis		111	bas						haut
Texture		91	mauvaise						bonne
Longueur trayons ant.		108	courts						longs
Impl. trayons avant		85	large						étroite
Impl. trayons arr.		80	large						étroite

Dernières inséminations / ET (max.2)		
23.11.2025	1	REBEL-ET US 032.1319.3538.8

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

HOLCHEF120165174261