

# Feuille des performances

04.01.2025 Sous toutes réserves

## Pont-Sec Aladdin JAMAÏCA

CH 120.1454.6865.6 ♀

Date de naissance	14.02.2019	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 96.4% SI 3.1% UM 0.5%						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	7400137	Serge Exquis, Chemin de la Léchère 4, 1945 Liddes							
Eleveur	7400137	Serge Exquis, Chemin de la Léchère 4, 1945 Liddes							

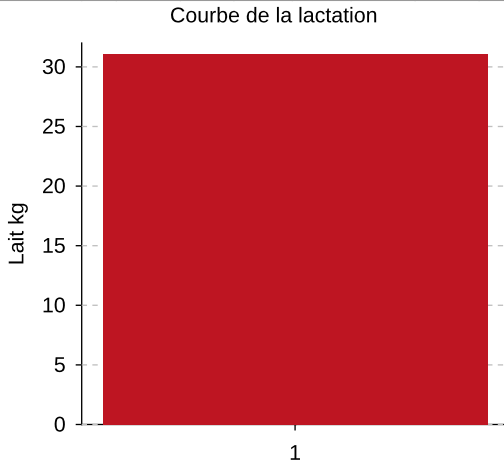
R DG ALADDIN ET RED BB A1A2				Stantons ENTITLE ET RDC A1A1				Dymenthalm S SYMPATICO ET RDC H3C A1A1			
NL 573341225.1	31.03.2016			CA 11696748.7	24.04.2013			Cedarwal Manoman ESTEEM ET			
G	+479	+43	+30	R DG AVIRA ET				Ladys-Manor OLYMPIAN ET RDC AA A2A2			
B% 99	ISET 1253	+0.26	+0.16	NL 758384513.5	14.08.2014			Bts-AVEA ET			
Justred Absolute JINA				Apples ABSOLUTE RED ET CVC AA A1A2				Ladino Park TALENT-Imp ET RDC CDC A2A2			
CH 120.1152.6889.7	02.06.2014			US 139358472.6	04.09.2007			KHW Regiment APPLE ET CVC			
L4	4.L VF+V G+84			Justred Rustler JAMIKA				Sir Ridgedal RUSTLER-Red ET AA A1A2			
Ø 3L	8'107 kg	4.18%	3.25%	CH 120.0877.9451.6	02.05.2010			Justred Colombin JOLIE			


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
03.12.2024	65	-422	-2	+0.18	+5	+0.23	79	107	61	104	32	97	1084	104	101			

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.
25.12.2021	2.10	1	305	7212	3.92	283	3.44	248	59	3	81	327	7619	3.94	300	3.47	264	A4		
15.01.2023	3.11	2	279	7730	3.84	297	3.31	256	12	3	75	279	7730	3.84	297	3.31	256	A4		
09.12.2023	4.10	3	285	7561	4.03	305	3.33	252	24	3	81	285	7561	4.03	305	3.33	252	A4		
11.11.2024	5.09	4								3		48	1493	4.93	74	3.36	50	A4		
			Ø 3L	7501	3.93	295	3.36	252	31		79	297	7637	3.94	301	3.37	257			
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												939	24403	4.00	976	3.37	822	11.4		

Date de contrôle	No	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
12.12.2024	1	31.1	31.1	4.93	3.36	32	23	A4	

Morphologie									
Date	Lact.	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total	
26.04.2023	2	L	G+ 82	G 77	G+ 82	VG 85		G+ 82	



 Echantillons de lait

Dernières inséminations / ET (max.2)	
Codes d'insémination	1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire / *non observé

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 41	Publication le: 03.12.2024			
Label	CH					
ITP	103					
Type	94					
Croupe	82					
Membres	107					
Pis	112					
Hauteur à la croupe	89					
Haut. rel. avant-main	101	basse				haute
Largeur de poitrine	94	étroite				large
Profondeur	100	peu				beaucoup
Reins	91	faibles				forts
Structure des côtes	102	peu				beaucoup
Position ischiens	95	relevé				rabattu
Largeur ischiens	81	étroits				larges
Qualité d'ossature	103	grossière				plate
Angle du jarret	106	droit				très coudé
Angle du pied	97	fermé				ouvert
Talon	102	peu				beaucoup
Aplombs post.	98	jarrets s.				corrects
Mobilité	111	mauvaise				idéale
Attache avant-pis	116	lâche				solide
Attache arr. hauteur	120	basse				haute
Attache arr. largeur	96	étroite				large
Ligament	90	absent				marqué
Profondeur du pis	108	bas				haut
Texture	108	mauvaise				bonne
Longueur trayons ant.	96	courts				longs
Impl. trayons avant	108	large				étroite
Impl. trayons arr.	106	large				étroite

HOLCCHF120145468656