## Feuille des performances

04.01.2025 Sous toutes réserves



## Pont-Sec Aladdin JAMAÏCA

CH 120.1454.6865.6 Q

Date de naissance	14.02.2019	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RH		
Pourcentages sanguins	НВ-А	HO 96.4% SI 3	.1% UM 0.5%					Absence de cornes			
Marqueur génétique	rqueur 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	N ET RED BB A1A2	!		Stantons ENTITLE ET RDC A1A1		Dymentholm 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 Absolut	te JINA			Apples ABSOLUTE RED ET CVC	AA A1A2	Ladino Park TALENT-Imp ET RDC CDC A2A2
CH 120.1152.6	889.7	02.06.2014		US 139358472.6	04.09.2007	KHW Regiment APPLE ET CVC
L4	4.L VF+V G+84			Justred Rustler JAMïKA		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

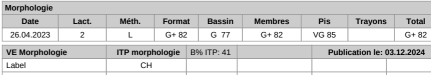
СН	н														Ap	titude à la tra	iite	
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.gr.%	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	В%	Cell.	B% FRT	FRT	ISET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
03.12.2024	65	-422	-2	+0.18	+5	+0.23	79	107	61	104	32	97	1084	104	101			

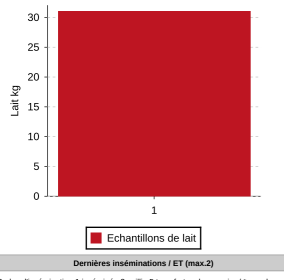
	Lactation standard									Lactation totale						Code				
Date vêl.	Age vêl.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Cell.	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	МС	МТ	Lact.
25.12.2021	2.10	1	305	7212	3.92	283	3.44	248	59	3	81	327	7619	3.94	300	3.47	264	A4		
15.01.2023	3.11	2	279	7730	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					

kg de lait / jour de vie : Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours. Performance de vie 24403 1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: rinçage TE, 6: avorté 939 4.00 976 3.37 822 11.4

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

Courbe de la lactation





Label	011			
ITP	103			
Туре	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 ischions	95	relevé		rabattu
Largeur ischions	81	étroits		larges
Qualité d'ossature	103	grossière		plate
Angle du jarret	106	droit		très coudé
Angle du pied	97	fermé	l	ouvert
Talon	102	peu		beaucoup
Aplombs post.	98	jarrets s.	I	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

HOLCHEF120145468656