

Feuille des performances

20.10.2021 Sous toutes réserves

Grands-Bois Addiction ROUSSELYNE

CH 120.1327.1957.0 ♀

Date de naissance	01.03.2017	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 98.0%		SI 2.0%				Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	4148020	Ferme des Grands-Bois, Rte du Pont 23, 1663 Epagny							
Eleveur	4148020	Ferme des Grands-Bois, Rte du Pont 23, 1663 Epagny							

Mr AnslY ADDICTION ET POC CDC AB A1A2	Tiger-Lily Dtry LADD RED ET POC CDC AB A1A2	Scientific DESTROY ET RDC CDC AA A1A2
US 72128091.0	US 69405976.6	Tiger-Lily Lawnboy LULU Red ET
G -121 +24 +25	Ms Apples AINSLEY ET RDC CVC	Braedale GOLDWYN ET CDC AB A1A2
B% 99 ISET 1375 +0.35 +0.35	US 69822262.3	KHW Regiment APPLE ET CVC
Grands-Bois Joyboy ROUSSETTE	Valleyriver JOYBOY-Red AE A1A2	Mapel Wood CLIFFHANGER ET RDC AA A2A2
CH 120.0593.6032.9	CA 10700348.4	Shoremarr Re Joyce ET RDC
L7 4.L VVVE VG89	Grands-Bois Batavio MELASSE	Sunnibel Baccala BATAVIO ET A1A2
Ø 6L 10'046 kg 3.33% 2.88%	CH 120.0397.8056.7	Delco BIJOU

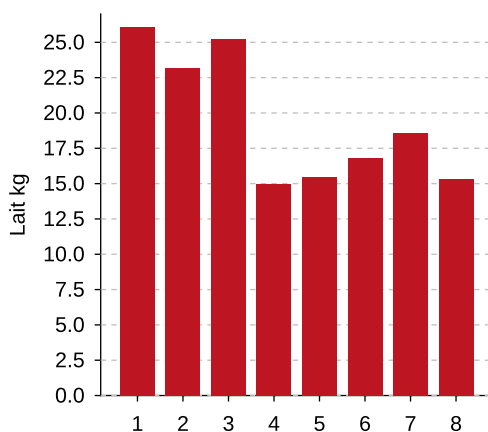
CH															Aptitude à la traite			
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.gr.%	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B% FRT	FRT	ISET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
10.08.2021	58	-556	-14	+0.10	-12	+0.08	69	106	52	111	31	113	1074	94	115			

Lactation standard											Lactation totale						Code		
Date vèl.	Age vèl.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact
25.01.2020	2.11	1	305	6099	4.02	245	3.39	207	1 / 4	75	310	6176	4.02	248	3.40	210	AT4		
			Ø 1L	6099	4.02	245	3.39	207		75	310	6176	4.02	248	3.40	210			
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											310	6176	4.02	248	3.40	210	4.5		

Date de contrôle	No	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
13.02.2020	1	12.3	26.1	4.67	3.65	275	18	AT4	
16.03.2020	2	12.2	23.2	3.07	3.41	14	25	AT4	
21.05.2020	3	11.7	25.2	3.45	3.33	27	17	AT4	
26.06.2020	4	7.5	15.0	6.60	3.13	80	5	AT4	
30.07.2020	5	7.6	15.5	4.04	3.10	8	16	AT4	
07.09.2020	6	8.4	16.8	3.45	3.24	30	15	AT4	
12.10.2020	7	8.9	18.6	4.20	3.40	40	22	AT4	
13.11.2020	8	8.4	15.3	4.14	3.91	50	18	AT4	

Morphologie									
Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total	
VE Morphologie		ITP morphologie		B% ITP: 35		Publication le: 10.08.2021			
Label		A							
ITP		105							
Type		97							
Croupe		99							
Membres		100							
Pis		111							
Hauteur à la croupe		98							
Haut. rel. avant-main		105	basse						haute
Largeur de poitrine		89	étroite						large
Profondeur		90	peu						beaucoup
Reins		111	faibles						forts
Angularité		110	peu						beaucoup
Position ischiens		92	relevé						rabattu
Largeur ischiens		97	étroits						larges
Qualité d'ossature		112	grossière						plate
Angle du jarret		98	droit						très coudé
Angle du pied		88	fermé						ouvert
Talon		90	peu						beaucoup
Aplombs post.		94	jarrets s.						corrects
Mobilité		109	mauvaise						idéale
Attache avant-pis		109	lâche						solide
Attache arr. hauteur		109	basse						haute
Attache arr. largeur		105	étroite						large
Ligament		104	absent						marqué
Profondeur du pis		113	bas						haut
Texture		113	mauvaise						bonne
Longueur trayons ant.		103	courts						longs
Impl. trayons avant		104	large						étroite
Impl. trayons arr.		99	large						étroite

Courbe de la lactation



■ Echantillons de lait

Dernières inséminations / ET (max.2)			
15.07.2020	1	WINNER	CH 120.1303.7481.8
Codes d'insémination 1:inséminée 2:saille 5:transfert embryonnaire / *non observé			

HOLCHEF120132719570