

Feuille des performances

20.08.2020

Sous toutes réserves

Philed Redalert RUBIBOY

CH 120.1362.2976.1 ♂

Date de naissance	19.01.2018			Code racine	RH
Pourcentages sanguins	pur sang			Pourcentage SF	SF 0%
Marqueur génétique	VRF AB A1A2 BLF BYF CVF CMF CDF H2F H3F H4F H5F H6F				
Propriétaire	418089	Edouard Philipona, Le Milieu-des-Prés 25, 2406 La Châtaigne			
Eleveur	418089	Edouard Philipona, Le Milieu-des-Prés 25, 2406 La Châtaigne			
Appréciation	09.19: 34.90		Appréciation HBBV	--	Triple aAa
RR REDALERT POC BB A1A2		A-L-H Aikman APOLL POC BB A1A2		Gen-I-Beq AIKMAN RDC BB A1A1	
DE 358633679.3	17.01.2016	NL 762042012.7	15.01.2014	Verhages CANDLELIGHT POR	
+2464	+45	+69	Sympatico BEAUTY	Dymentholt S SYMPATICO RDC H3C A1A1	
B% 79	ISET 1317	-0.57	DE 357545303.6	Rainyridge Super BEAUTY RDC	
Jotan RUBI		KHW JOTAN RED AB A1A2		Ja-Bob JORDAN-Red H1C AA A1A1	
CH 120.1102.0922.2	13.09.2013	NL 393714184.7	24.07.2004	Kamps-Hollow ALTITUDE RDC CVC	
L4	4.L EEVE VG89	A-L-H Talent ROSE		Ladino Park TALENT-Imp RDC CDC A2A2	
Ø 3L	7'583	4.04	3.34	NL 273882866.7	Markwell Leader ROSE RDC
Indications générales		Index			
Naissances	Animaux d'élevage	Dernière insémination	Date de publication	Base	ISET
4	4		11.08.2020	HO20	1148
VE Label	A	VE viande	IPL	IFF	ITP
B% lait	36				
Lait kg	+1006				
Mat.gr. kg	20				
Mat.gr.%	-0.21				
Protéine kg	32				
Protéine %	0.00				
B% persistance	33				
Pers.	108				
Exploitations de testage					
Filles pour testage					
B% cellules	35				
Cellules somatiques	100				
B% résistance aux mammites	25				
VE résistance aux mammites	97				
VE Label	A	VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 29	Publication le: 11.08.2020
Nb. de filles AT		Label	A		
Valeur d'élevage AT		Nb. de filles			
B% VE vitesse de traite	28	ITP	109		
VE vitesse de traite	104	Type	102		
B% VE tempérament	22	Croupe	94		
VE tempérament	103	Membres	107		
VE Label	A	Pis	111		
S% VE fertilité	22	Hauteur à la croupe	108		
VE fertilité	97	Haut. rel. avant-main	105	basse	haute
B% VE BCS	29	Largeur de poitrine	95	étroite	large
VE BCS	90	Profondeur	97	peu	beaucoup
B% fourrage économisé	23	Reins	101	faibles	forts
Fourrage économisé	96	Angularité	115	peu	beaucoup
VE Label	A	Position ischions	106	relevé	rabattu
B% durée d'utilisation	22	Largeur ischions	100	étroits	larges
Durée d'utilisation	110	Qualité d'ossature	113	grossière	plate
Nés vivants taureau	111	Angle du jarret	105	droit	très coudé
Naissances normales taureau	106	Angle du pied	95	fermé	ouvert
Nés vivants filles	98	Talon	100	peu	beaucoup
Naissances normales filles	103	Aplombs post.	107	jarrets s.	corrects
**Aufzuchtverluste B%		Mobilité	112	mauvaise	idéale
**Aufzuchtverluste Index		Attache avant-pis	107	lâche	solide
		Attache arr. hauteur	104	basse	haute
		Attache arr. largeur	109	étroite	large
		Ligament	103	absent	marqué
		Profondeur du pis	109	bas	haut
		Texture	108	mauvaise	bonne
		Longueur trayons ant.	96	courts	longs
		Impl. trayons avant	114	large	étroite
		Impl. trayons arr.	111	large	étroite
		Morphologie			
		Date	Méth.	Type	Bassin
		07.09.2019	P	3	Membres
					Total
					4
					90
					HOLCHEM120136229761