

Feuille des performances

25.11.2020

Sous toutes réserves

Le Chêne Airolo MAKANI

CH 120.1591.1035.0 ♂

Date de naissance	07.11.2020			Code racine	RH			
Pourcentages sanguins	HO 94.5%	SI 5.5%						
Marqueur génétique								
Propriétaire	4640001	Julien Saudan, chemin de Villard 75, 1618 Châtel-St-Denis						
Eleveur	4640001	Julien Saudan, chemin de Villard 75, 1618 Châtel-St-Denis						
Appréciation		Appréciation HBBV	--	Triple aAa				

Atomar AIROLO RED H3C BB A1A2	Vinksland ATOMAR RED BB A1A2	Mr Ansty ADDICTION POC CDC AB A1A2
CH 120.1394.0243.7	12.11.2017	Mapel Wood Aikman SERENITY RDC
+808	+50	A-L-H Bigstar BACCARDI H3C AB A1A1
B% 67	ISET 1419	CH 120.1145.1764.4
	+0.20	20.01.2016
Ø 7L	7'965	Plattery INCAS BE A1A1
	3.81	CH 120.0190.7851.6
	3.19	06.11.2001
		Joyboy RICOLA
		CH 120.0677.4871.3
		26.12.2007
		Fanjo ORANGINA

Index						
Date de publication	Base	ISET	IPL	IFF	ITP	
11.08.2020	HO20	1243	114	114	108	
VE Label						
B% lait	A					
Lait kg	34					
Mat.gr. kg		+130				
Mat.gr.%		16				
Protéine kg		0.13				
Protéine %		23				
B% persistance		0.22				
Pers.		32				
Exploitations de testage		99				
Filles pour testage						
B% cellules						
Cellules somatiques						
B% résistance aux mammites						
VE résistance aux mammites						
VE Label						
Nb. de filles AT	A					
Valeur d'élevage AT						
B% VE vitesse de traite						
VE vitesse de traite						
B% VE tempérament						
VE tempérament						
VE Label						
S% VE fertilité	A					
VE fertilité	20					
B% VE BCS						
VE BCS						
B% fourrage économisé						
Fourrage économisé						
VE Label						
B% durée d'utilisation	A					
Durée d'utilisation	21					
Nés vivants taureau						
Nés vivants taureau	96					
Naissances normales taureau						
Naissances normales taureau	109					
Nés vivants filles						
Nés vivants filles	85					
Naissances normales filles						
Naissances normales filles	100					
VE viande						
VE Morphologie						
Label		ITP morphologie		B% ITP: 29	Publication le: 11.08.2020	
Veau d'étaie						
Animal d'étaie						
VE Morphologie						
ITP						
Type						
Croupe						
Membres						
Pis						
Hauteur à la croupe						
Haut. rel. avant-main						
Largeur de poitrine						
Profondeur						
Reins						
Angularité						
Position ischions						
Largeur ischions						
Qualité d'ossature						
Angle du jarret						
Angle du pied						
Talon						
Aplombs post.						
Mobilité						
Attache avant-pis						
Attache arr. hauteur						
Attache arr. largeur						
Ligament						
Profondeur du pis						
Texture						
Longueur trayons ant.						
Impl. trayons avant						
Impl. trayons arr.						
Morphologie						
Date	Méth.	Type	Bassin	Membres	Total	
HOLCHEM120159110350						