



KANU FOURTH DAM



KAIRO FIFTH DAM



WESTCOAST SOUNDCLOUD

WILDER KRONE

WESTCOAST WINDMILL

WILDER KAISER 108

DE-SU PENLEY 11839

WILDER KOENIGIN RED

-	-	-	
ы	ш		

HH1E HH2E HH3E HH4E HH5E HH6E HCDE HMWI

Nom #: HODEUM540355364

Né le: 09/08/2019

aAa: 432516

DMS:

Caséine kappa: BB

Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION	35 Troup 116 Fill	es 89% Fiab		MACE-G / 08-24
Lait lbs 941	Gras lbs 66	Gras % +0.11	Protéine lbs 49	Protéine % +0.07
NM\$ 782	CM\$ 803	FM\$ 671	GM\$ 736	DWP\$
Efficience de l'alimentation	IAR -13	Alimentation économisée 149	Efficience du méthane 100	

SANTÉ ET REPRODUCTION			Immunité 101	
Vie productive	3.9	Immunité des veaux	96	
SCS	2.55	Taux de conception des vaches -0.		
Taux gest. Filles	-1.0	Taux de conception des génisses 2.4		
Vivabilité	1.2	Facilité de vêlage	% % Fiab	
Livabilité des génisses	0.4	Facilité vêl. Filles	% % Fiab	
Indice de fertilité		Mortinatalité	%	
		Mortinatalité des filles	%	

CONFORMATION	26 Troup	93 Filles	86% Fiab		MACE / 08-24
PTAT		1.51	Composite corps		-0.90
PisC		1.91	Composite laitier		0.04
P&MC		0.48			
Stature				Grande	+0.11

0						
Stature			-		Grande	+0.11
Force					Faible	-0.60
Profondeur de corps					Peu profond	-0.19
Car. Laitier					Côtes ouvertes	+1.31
Angle de la croupe					Isch. hauts	-0.18
Largeur de la croupe					Large	+0.83
Mbres arr. Vue côté					Courbés	+2.32
Mbres arr. Vue arr.					Jarrets droits	+0.02
Angle du pied					Peu profond	-0.09
Indice pieds & mbres					Désirable	+0.76
Attache avant					Forte	+1.56
Haut. Arrière-pis					Haute	+2.84
Larg. Arrière-pis					Large	+2.31
Suspension médiane				1	Forte	+0.70
Profondeur du pis					Haut	+1.24
Pos. trayons avant					Rapprochés	+0.35
Longueur des trayons					Courts	-0.47
Position trayons arrière					Rapprochés	+0.62
	-2	-1	0	1	2	