GEBV 25*APR





RIVER VALLEY CECE CHROME GRAYCLAY TOPEKA CONTESSA EX-93-2E-CAN HEARTLAND MERCHANT TOPEKA GRAYCLAY REAGAN COUNTESS EX-91-3E-CAN 2* RAPID BAY REAGAN GRAYCLAY SENIOR CINDERELLA EX-92-5E-CAN 2*

GLPI +1433 PRO\$ 22	6			JH1F JNSC			
Nom #: JECANM12725636		Aa: 432651	DMS: 561,135				
Né le: 01/27/2017		Caséine kappa: BB	Caséine bêta: A1A2				
PRODUCTION 41 Tro	oupeaux 50 Fill	es 90% Fiab		GEBV 25*APR			
Lait kg -531	Gras kg 16	Gras % +0.59	Protéine kg -9	Protéine % +0.17			
Moyenne des filles Lait 8,084 kg Gras 437 kg Protéine 318 kg							
SANTÉ ET REPRODUC	TION			Immunité 88			

SANTÉ ET REPRODUCTION		Immun	ité 88
Durée de vie	100	Immunité des veaux	90
SCS	92	Aptitude au vêlage	102
Fertilité des filles	99	Aptitude des filles au vêlage	96
Condition de chair	95	Vitesse de traite	112
Résistance à la mammite	94	Tempérament	107
Persistance de lactation	102	Résistance aux maladies métabolique	s 100

CONFORMATION 30 Troupeaux 43 Filles 78% Fiab

Conformation		2	Puissance	laitière	е		-4
Système mammaire		2	Croupe				-7
Pieds et membres		10		BP ou meilleur %			84
Profondeur du pis						Haut	3H
Texture du pis						Souple	11
Suspension médiane						Forte	12
Attache avant						Faible	-4
Pos. trayons avant						Rapprochés	6R
Haut. Arrière-pis						Basse	-3
Larg. Arrière-pis						Étroite	-3
Position trayons arrière						Rapprochés	8R
Longueur des trayons						Courts	5C
Angle du pied						Peu profond	0
Profondeur du talon						Profond	5
Qualité de l'ossature				,		Raffinée	12
Mbres arr. Vue côté						Droits	1D
Mbres arr. Vue arr.						Jarrets droits	8
Stature						Petite	1C
Largeur du poitrail						Étroit	-4
Profondeur de corps						Peu profond	-2
Structure des côtes						Non angulaire	-2
Force du rein						Faible	-7
Angle de la croupe						Isch. hauts	3Н
Largeur aux ischions						Large	2
	-10	-5	0	5	10		