



LENCREST COCOPUFF DAM



JIF LITTLE MINNIE FIFTH DAM



SELECT -SCOTT SALTY COCOCHANEL THIRD DAM







ALL LYNNS DEMOS-P

LENCREST COCOPUFF EX-93-2E-CAN 4\*

ISDK GOLDEN GDK VIVALDI

LENCREST PREMIER COCO EX-92-2E-CAN 4\*

HAWARDEN IMPULS PREMIER

SELECT -SCOTT SALTY COCOCHANEL EX-94-2E-CAN 4\*

GPA LPI +1858	PRO\$ 2132		JH1C JNSF					
Nom #: JECANM120345574		aAa: 342156	DMS: 45	DMS: 456,561				
Né le: 02/27/2021		Caséine kappa:	BB Caséine	Caséine bêta: A2A2				
PRODUCTION	G Troupeaux G Fille	es 72% Fiab		GPA 24*AUG				
Lait kg	Gras kg	Gras %	Protéine kg	Protéine %				

SANTÉ ET REPRODUCTION		Immunit	é 96
Durée de vie	101	Immunité des veaux	95
SCS	98	Aptitude au vêlage	105
Fertilité des filles	97	Aptitude des filles au vêlage	104
Condition de chair	106	Vitesse de traite	102
Résistance à la mammite	100	Tempérament	106
Persistance de lactation	110	Résistance aux maladies métaboliques	103

CONFORMATION	G Troupeaux	G Filles	62% F	iab			GPA 24	*AUG
Conformation		8	Pı	uissance	e laitière			15
Système mammaire		5	5 Croupe					4
Pieds et membres		-1						
Profondeur du pis							Profond	1P
Texture du pis			_				Souple	3
Suspension médiane				<b>F</b>			Forte	2
Attache avant							Forte	8
Pos. trayons avant							Éloignés Ecartés	1É
Haut. Arrière-pis			_				Haute	1
Larg. Arrière-pis							Large	4
Position trayons arrière							Écartés	0
Longueur des trayons							Courts	4C
Angle du pied							Peu profond	-1
Profondeur du talon							Peu profond	-3
Qualité de l'ossature							Grossière	-2
Mbres arr. Vue côté							Courbés	1C
Mbres arr. Vue arr.							Jarrets serrés	-1
Stature							Petite	0
Largeur du poitrail							Large	13
Profondeur de corps							Profond	10
Capacité laitière							Angulaire	9
Force du rein							Fort	5
Angle de la croupe							Isch. hauts	0
Largeur aux ischions							Étroite	0
		-10 -	5	0	5	10		