



PINE-TREE-I PURSUIT
 COMESTAR LAUMABIA DOC
 WOODCREST KING DOC
 COMESTAR LAUMAY JEDI GP-83-2YR-CAN 9*
 S-S-I MONTROSS JEDI
 COMESTAR LAUMAPLE PEPPER VG-86-3YR-CAN 3*



WISSELVIEW-LAMBEAU-DIX-
 DAUGHTER



LAMBEAU-DAUGHTER-GROUP-
 L TO R - WISSELVIEW LAMBEAU DIX, WISSELVIEW LAMBEAU DIXIELEE,
 WISSELVIEW LAMBEAU DIXEE



DUPORTAGE-LAMBEAU-IMONICA-
 DAUGHTER

GTPI 3147

VG-CAN TD TM TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Nom #: HOCANM13318778 aAa: 423651 DMS: 246,456
 Né-le: 06/19/2019 Caséine-kappa: AB Caséine-bêta: A2A2

PRODUCTION 324 Troup 652 Filles 96% Fiab MACE-G / 04-24

Lait lbs	Gras lbs	Gras %	Protéine lbs	Protéine %
1462	125	+0.23	67	+0.07
NM\$ 1044	CM\$ 1058	FM\$ 933	GM\$ 990	DWP\$ 1117
Efficienc-de-l'alimentation	IAR	Alimentation-économisée	Efficienc-du-méthane	
304	-116	-61	108	
Moyenne-des-filles Lait 29,905 lbs Gras 1,319 lbs Protéine 978 lbs				

SANTÉ-ET-REPRODUCTION Immunité 99

Vie-productive	4.3	Immunité-des-veaux	98
SCS	2.93	Taux-de-conception-des-vaches	0.6
Taux-gest.-Filles	-1.2	Taux-de-conception-des-génisses	2.5
Vivabilité	0.2	Facilité-de-vélage	2.5% 98% Fiab
Livabilité-des-génisses	1.2	Facilité-vél.-Filles	1.6% 87% Fiab
Indice-de-fertilité	-0.2	Mortinatalité	5.9%
		Mortinatalité-des-filles	4.5%

CONFORMATION 172 Troup 271 Filles 92% Fiab MACE / 04-24

PTAT	2.45	Composite-corps	1.16
PisC	1.95	Composite-laitier	2.22
P&MC	1.22		

Stature		Grande	+2.98
Force		Forte	+1.61
Profondeur-de-corps		Profond	+1.73
Car.-Laitier		Côtes-ouvertes	+2.58
Angle-de-la-croupe		Isch.-bas	+0.95
Largeur-de-la-croupe		Large	+2.31
Mbres-arr.-Vue-côté		Courbés	+0.82
Mbres-arr.-Vue-arr.		Jarrets-droits	+1.84
Angle-du-pied		Profond	+1.74
Indice-pieds-&-mbres		Désirable	+1.76
Attache-avant		Forte	+2.22
Haut.-Arrière-pis		Haute	+2.76
Larg.-Arrière-pis		Large	+3.40
Suspension-médiane		Forte	+1.75
Profondeur-du-pis		Haut	+1.95
Pos.-trayons-avant		Rapprochés	+1.86
Longueur-des-trayons		Longs	+0.12
Position-trayons-arrière		Rapprochés	+1.87