

# Blondin

SIRES



*L'Art de l'Élevage*

**OLORTINE AVENGER DESIGN** CHAMPIONNE INTERMÉDIAIRE DE RÉSERVE - ROYAL 2023

PROPRIÉTÉ DE R&F LIVESTOCK & PIERRE BOULET ÉLEVÉ PAR COREY MARTIN - OLORTINE HOLSTEINS

© Cowsmo.com

DÉCEMBRE 2023  
D'UN PRODUCTEUR LAITIER À L'AUTRE



**BLONDIN SIRES, INC.**  
620 RANG ST. VINCENT  
ST. PLACIDE, QUEBEC, CANADA J0V 2B0  
INFO@BLONDINSIRES.COM  
TEL: 1-519-830-9721

**Simon Lalande**  
Cofondateur  
Cell: 1-514-239-5435

**Dann T. Brady**  
Cofondateur  
Cell: 1-519-830-9721  
Email: dbrady@blondinsires.com

**Nicolas Lalande**  
Actionnaire  
Cell: 1-514-268-4614  
Email: nlalande@blondinsires.com

**ON TRAIT DES VACHES...** Nous trayons 200 vaches chaque jour à la ferme, tout comme vous. Alors, quand nous sélectionnons ou achetons des taureaux pour le programme Blondin Sires, nous sélectionnons le genre de taureaux que nous aimons utiliser dans notre propre programme d'élevage à la ferme.

C'est la même chose quand nous choisissons un taureau pour notre élevage, nous faisons beaucoup de recherches, nous regardons leurs génomiques, leurs généalogies et les tendances d'élevage. Avant d'acheter un taureau, nous regardons l'ensemble des données pour s'assurer qu'il correspond à nos critères. Quand vous choisissez un taureau de Blondin Sires pour votre programme d'élevage à la maison, vous êtes assurés que nous avons étudié ce taureau et que nous l'utilisons avec confiance dans notre élevage.

D'un producteur laitier à un autre, merci beaucoup pour votre support continu envers ce que nous accomplissons avec Blondin Sires.

L'ÉQUIPE *Blondin* et L'ART DE L'ÉLEVAGE



*filles de Army*  
**LOVHILL ARMY SNOWSTORM-EX-94 & 18,613 KG LAIT PROJECTION**  
Propriété de Lovholm Holsteins, Saskatchewan  
image © Sheila Sundborg



D'un producteur laitier à l'autre... qui de mieux placé pour satisfaire vos besoins!

Nous connaissons les vaches et nous savons ce que ça prend pour emmener votre troupeau au niveau supérieur!

- ✓ Haute Qualité Génétique
- ✓ Généalogies Complètes
- ✓ Conseillers qui Connaissent Réellement les Vaches
- ✓ Semence Sexée Disponible sur la Plupart des Taureaux
- ✓ Semence Livrée lors de la Commande
- ✓ Prix Compétitifs
- ✓ Holstein-Jersey-Ayrshire
- ✓ Semence Angus Extrêmement Fertile
- ✓ Programme d'accouplement
- ✓ Matériel d'insémination
- ✓ Réservoir d'azote
- ✓ Fournisseur d'azote
- ✓ Cours d'insémination
- ✓ Embryons que vous Pouvez Choisir

*Une solution complète!*



## indice

ADMIRE....	88
ALPHA....	68
APPROVED....	66
ARMY....	98
AUTOGRAPH....	112
AVENGER....	14
BELIEVE....	92
BOOMERANG....	106
CAMARO....	60
CLASSIC....	102
COACH....	104
DAKOTA....	86
DESIRE....	6
DESTINATION....	48
DETECTIVE....	40
DIRECT....	10
DRAGON....	34
DRAX....	8
DYNASTY....	12
EMPIRE....	4
ENERGY....	22
ETERNAL....	70
GHOST....	100
GRINCH P....	42
HAVEADREAM....	24
HAVELOCK....	26
HEARTLAND....	28
HEATWAVE....	72
HOME....	58
KNIGHT....	30
LAUNCH....	52
LEGEND....	16
LEYTON....	84
LIMITED....	44
LOADED....	64
LOGIC....	82
LOYALL....	78
MAGIC....	20
MAJOR....	36
MALBEC....	46
MASTER....	18
MAVERICK....	108
MAXIMUM....	74
MAYOR....	32
MISSION....	56
MYTH....	80
READY....	62
ROCKET....	54
SALUTE....	38
STANLEY....	110
SUGARUSH....	94
THE ROCK....	50
THUNDER STORM....	96
UNSTOPABULL....	76
WINTER....	90

Blondin

799H000101

# EMPIRE

Destination X Sunnypoint 2533 Eloise Dlam-EX-93 X TB-4\* X EX-91-4E-3\*  
Remonte aux grandes SPLENDOR-TB-86-2ANS-39\* et SHOWER-EX-14\*!

**LE SEUL TAUREAU AU MONDE À +3500 IPV MPG, +1700 KG LAIT, +100 KG GRAS & +14 CONFORMATION!**

✓ +3542 IPV MPG

✓ +1783 kg Lait

✓ +100 kg Gras & +0.26%G

✓ +14 Conformation

✓ +13 Pieds et membres

✓ +10 Puissance laitière

✓ +4 Largeur du poitrail

✓ 0 Position trayons arrière

✓ Trayons longs



Sa mère  
SUNNYPPOINT 2533 ELOISE DLAM-EX-93

IMAGE © SHEILA SUNDBORG

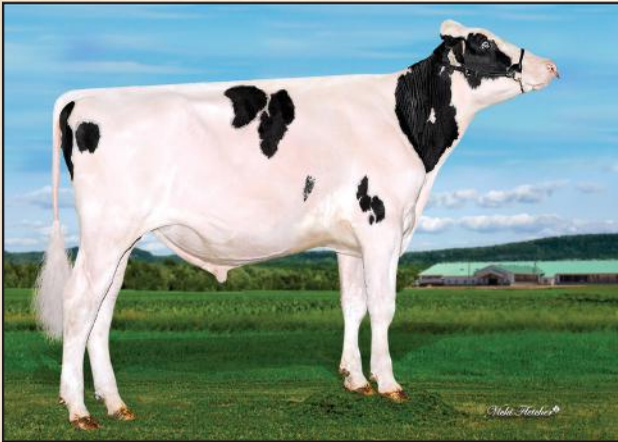
Blondin  
SIRE

L'Art de l'Élevage!

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

799H000101 *Blondin*  
**EMPIRE**

Enr: HOCANM121079821 / Née: 09/5/2022 / ET BW A1A2 BE CDF CVF RDF VRF BYF BLF DPF CNF / aAa 243165



**PÈRE**  
**BLONDIN DESTINATION**

**MÈRE**  
**SUNNYPOINT 2533 ELOISE DLAM EX-93**  
*fille de Farnear Delta-Lambda*  
**05-01 2x P228 16.622 Kg L 4.5%G 3.2%P**

**2È MÈRE**  
**SWISSBEC MODESTY ELOÏSE TB-85 4\***  
*fille de Bacon-Hill Pety Modesty*  
**05-09 3x 305 j 14.429 Kg L 4.5%G 3.4%P**

**3È MÈRE**  
**IHG MARDI SENS 9017 EX-91-4E 3\***  
**07-04 2x 305 j 10.882 Kg L 4.4%G 3.3%P**



MÈRE - SUNNYPOINT 2533 ELOISE DLAM EX-93

CHIFFRES CANADIENS				
Performance à Vie		Fonctionnels		
IPV MPG	+3542	Fiab 78%	filles / troupeaux /	
PRO \$	\$2342	Efficiéce Alimentaire	98	Fertilité des Filles
Production	Fiab 81%	Durée de Vie	102	Vitesse de Traite
Lait	1783 kgs	Résistance à la Mammite	98	Tempérament
Gras	100 kgs +0.26%	Maladies Métaboliques	99	Apptitude au Vélage
Protéine	56 kgs -0.05%	Santé des Onglons	99	Apptitude des Filles au Vélage
		Persistance de Lactation	96	Condition de Chair
				95

Date de l'épreuve: Dec 2023				
Fiabilité: 78% Rel Filles/Troupeaux: /		Données fournies par CDN		
Conformation	14	Faible		Excellent
Système mammaire	8	Faible		Excellent
Pieds et Membres	13	Faible		Excellent
Puissance Laitière	10	Faible		Excellent
Croupe	6	Faible		Excellent
Plancher de Pis	0	Incliné		Inc. avant
Profondeur du Pis	1H	Profond		Peu profond
Texture du Pis	7	Charnu		Souple
Suspension Médiane	7	Faible		Forte
Attache Avant	4	Faible		Forte
Position Trayons Avant	0	Éloignés		Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	6	Basse		Haute
Largeur Attache Arrière	11	Étroite		Large
Position Trayons Arrière	0	Éloignés		Rapprochés
Longueur des Trayons	5L	Courts		Longs
Angle du Pied	7	Bas		Incliné
Profondeur du Talon	12	Peu profond		Profond
Qualité de L'ossature	6	Grossière		Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	2C	Droits		Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	12	Vers l'intérieur		Droits
Vue des Membres Avant	1D	Genoux cagneux		Droits
Locomotion	3	Non-mobile		Mobile
Stature	8G	Courte		Grande
Hauteur à L'avant-Train	8	Basse		Haute
Largeur du Poitrail	4	Étroite		Large
Profondeur du Corps	5	Peu profond		Profond
Capacité Laitière	11	Non angulaire		Angulaire
Force du Rein	5	Faible		Fort
Angle de la Croupe	2H	Haut		Bas
Largeur aux Ischions	10	Étroite		Large
Position du Trochanter	1A	Reculé		Avancé

CHIFFRES AMERICAINS				
Performance à Vie		Fonctionnels		
GTPI	+2657	SCS	3.11	DPR
NET MERIT	\$488	Vie Productive	-0.2	Facilité au Vélage
Production	Fiabilité: 80%			F. au Vélage des Filles
Lait	1428 lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance
Gras	91 lbs +0.12%	Combiné Gras & Protéine	132 lbs	M. à la Nais. des Filles
Protéine	41 lbs -0.01%	Cheese Merit	\$485	Fertilité des Filles
				-2.2

Date de l'épreuve: Dec 2023				
Fiabilité: 78% Rel Filles/Troupeaux: 0/0		Données fournies par Holstein USA		
PTAT	2.83	Faible		Excellent
UDC	1.80	Faible		Excellent
FLC	1.16	Faible		Excellent
BSC	1.19	Faible		Excellent
Stature	3.17	Courte		Grande
Puissance laitière	1.79	Faible		Forte
Profondeur du Corps	2.48	Peu profond		Profond
Angularité	3.13	Grossier		Ouverte
Angle de la Croupe	0.29	Haut		Inclinée
Largeur de la Croupe	2.61	Étroite		Large
Vue côté-membres arr	0.67	Droit		Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.99	Vers l'intérieur		Droits
Angle du Pied	1.93	Bas		Incliné
Indice P&M	1.67	Bas		Haut
Attache Avant	2.40	Faible		Forte
Haut. Arrière-pis	3.02	Bas		Haute
Larg. arrière-pis	3.24	Étroite		Large
Suspension médiane	1.69	Faible		Forte
Profondeur Du Pis	1.46	Profond		Peu profond
Position Trayons avant	1.00	Éloignés		Rapprochés
Position Trayons arr	0.96	Éloignés		Rapprochés
Longueur des Trayons	0.49	Courte		Longs

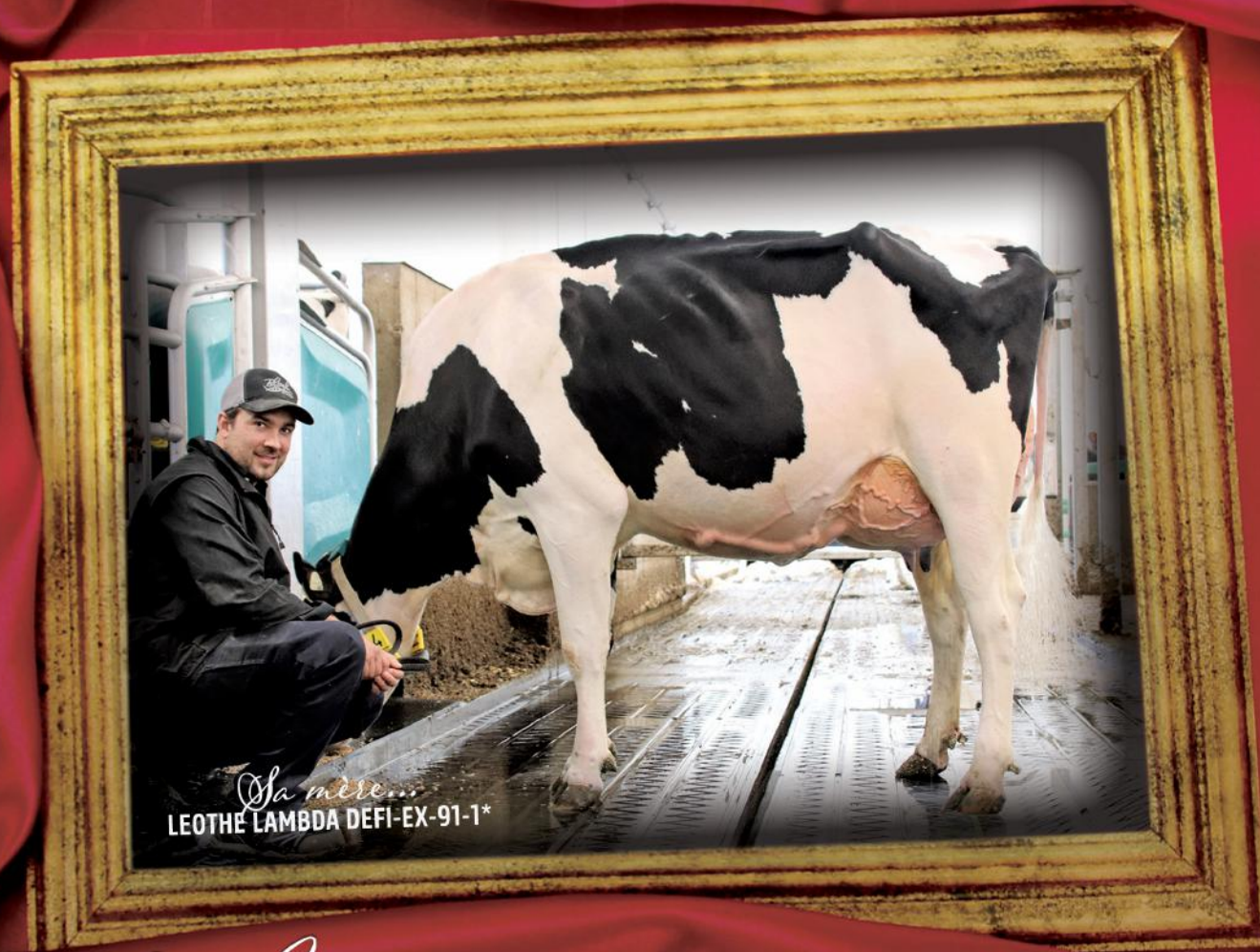
Leothe

799H000102

# DESIRE

Destination ⚡ EX-91-1\* Lambda ⚡ TB-86 Gambler ⚡ TB-2YR-4\* ⚡ EX-91-6\*  
⚡ TB-88-15\* ⚡ EX-91-2E-6\* ⚡ TB-2\* ⚡ TB-7\* ⚡ TB-87-17\* ⚡ EX

- ✓ **+3688 IPV MPG**
- ✓ **+1571 kg Lait**
- ✓ **+108 kg Gras & +0.42%G**
- ✓ **+105 Résistance à la mammité**
- ✓ **+12 Conformation**
- ✓ **+9 Système mammaire**
- ✓ **+12 Pieds et membres**
- ✓ **Stature Modérée 4G**



*Ma mère...*  
LEOTHE LAMBDA DEFI-EX-91-1\*

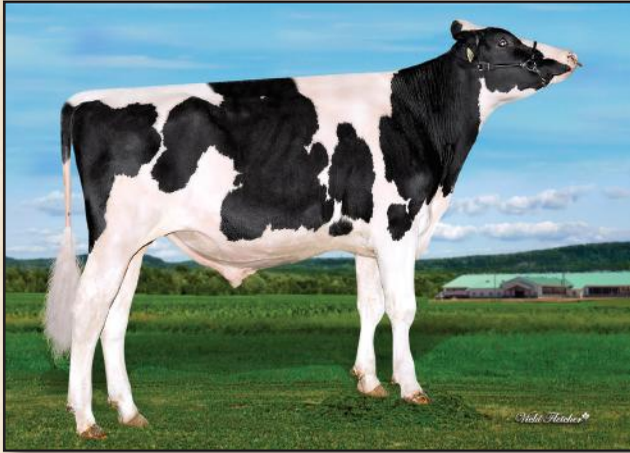
*Blondin*  
SIRE S

*L'Art de l'Élevage!*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

799H000102 *Leathe*  
**DESIRE**

Enr: HOCANM121144049 / Née: 08/9/2022 / ET BW A1A2 AA CDF CVF RDF VRF BYF BLF DPF CNF / aAa 423651



PÈRE  
**BLONDIN DESTINATION**

MÈRE  
**LEOTHE LAMBDA DEF1 EX-91 1\***  
*filie de Farnear Delta-Lambda*  
 04-09 Rx 305 j 16.263 Kg L 5.2%G 3.4%P

2<sup>E</sup> MÈRE  
**LEOTHE GAMBLER DEFINITION TB-86-3ANS**  
*filie de LE-O-LA Mogul Gambler*  
 04-07 Rx 305 j 14.233 Kg L 4.3%G 3.6%P

3<sup>E</sup> MÈRE  
**LEOTHE OAK DIFFERENCE TB-85-2ANS 4\***  
 06-11 Rx 305 j 13.968 Kg L 4.4%G 3.5%P

4<sup>E</sup> - 10<sup>E</sup> MÈRES  
 EX-91 6\* X TB-88 15\* X EX-91-2E 6\*  
 X TB-85-3ANS 2\* X TB-85 7\* X TB-87-3ANS 17\* X EX-90

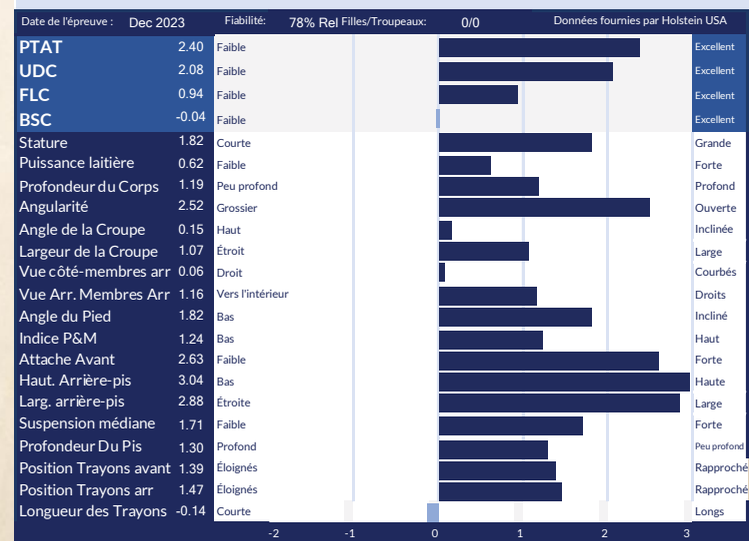


MÈRE - LEOTHE LAMBDA DEF1 EX-91 1\* image © Shelia Sundborg

CHIFFRES CANADIENS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
IPV MPG	+3688	Efficiéce Alimentaire	99	Fertilité des Filles	100
PRO \$	\$3090	Durée de Vie	105	Vitesse de Traite	99
Production	Fiab 81%	Résistance à la Mammite	105	Tempérament	100
Lait	1571 kgs	Maladies Métaboliques	97	Apptitude au Vélage	103
Gras	108 kgs +0.42%	Santé des Onglons	97	Apptitude des Filles au Vélage	101
Protéine	53 kgs 0.00%	Persistance de Lactation	102	Condition de Chair	97



CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+2763	SCS	2.79	DPR	-2.5
NET MERIT	\$649	Vie Productive	1.4	Facilité au Vélage	1.8%
Production	Fiabilité: 80%	Filles/Troupeaux	0/0	F. au Vélage des Filles	1.9%
Lait	1177 lbs	Combiné Gras & Protéine	131 lbs	M. à la Naissance	5.9%
Gras	96 lbs +0.17%	Cheese Merit	\$653	M. à la Nais. des Filles	6.2%
Protéine	35 lbs -0.01%			Fertilité des Filles	-1.2



Blondin

799H000100

# DRAX

Alligator X Wisselview Lambda Delight-TB-89 (max) X EX-2E X TB-2ANS-7\* X EX-7\* X TB-88-2ANS 15\* X  
EX-93-4E 44\* X EX-93-2E 20\* X EX-93-2E 20\* X 4 autres mères TB ou EX dont Snow-N Denises DELLIA-EX-95-2E-5\*

**SEUL TAUREAU DISPONIBLE SANS CONTRAT AVEC +3500 IPV MPG ET +15 EN CONFORMATION!**



**+3514 IPV MPG**  
**+15 CONFORMATION**  
**+1097 LAIT**

- ✓ +11 Système mammaire
- ✓ +13 Pieds et membres
- ✓ +1 Large Position des trayons avant
- ✓ +103 Fertilité des filles

Sa mère WISSELVIEW LAMBDA DELIGHT-TB-89 (MAX)  
IMAGE © SHEILA SUNBORG

Blondin  
SIRE

L'Art de l'Élevage!

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

799H000100 *Blondin*  
**DRAX**

Enr: HOCANM121105878 / Née: 04/25/2022 / ET BW A1A2 BE CDF CVF RDF VRF BYF BLF DPF CNF / aAa 423651

PÈRE  
**STANTONS ALLIGATOR**

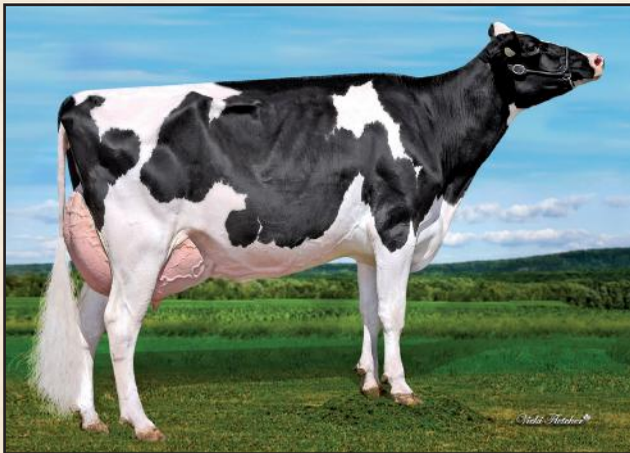
MÈRE  
**WISSELVIEW LAMBDA DELIGHT TB-89-4ANS**  
*fille de Farnear Delta-Lambda*  
 02-03 3x 305 j 14.335 Kg L 3.4%G 3.0%P

2 E MÈRE  
**WISSELVIEW ABBOTT DAHLIA EX-90-2E**  
*fille de Willsbro Abbott*  
 04-07 3x 305 j 16.389 Kg L 4.1%G 3.4%P

3 E MÈRE  
**WISSELVIEW MCCUTCHEN DELLIA TB-85-2ANS 7\***  
 07-07 3x 305d 14.995kg L 3.7%G 3.0%P

4 E - 11 E MÈRES  
**EX-90-5ANS 7\* X TB-88-2ANS 15\* X EX-93-4E 44\***  
**X EX-93-2E 20\* X TB-87 X EX-91**

X Snow-N Denises Dellia EX-95-2E GMD DOM 5\* X EX-90-2E GMD DOM



MÈRE - WISSELVIEW LAMBDA DELIGHT TB-89-4ANS

Performance à Vie		CHIFFRES CANADIENS			
		Fiab 82%	filles/ troupeaux	Fonctionnels	
IPV MPG	+3514	Efficienc. Alimentaire	106	Fertilité des Filles	103
PRO \$	\$2382	Durée de Vie	106	Vitesse de Traite	100
Production	Fiab 85%	Résistance à la Mammite	103	Tempérament	101
Laït	1097 kgs	Maladies Métaboliques	101	Apptitude au Vêlage	100
Gras	38 kgs -0.05%	Santé des Onglons	99	Apptitude des Filles au Vêlage	102
Protéine	40 kgs +0.03%	Persistance de Lactation	98	Condition de Chair	96

Date de l'épreuve: Dec 2023		Fiabilité: 83%	Rel Filles/Troupeaux: /	Données fournies par CDN	
Conformation	15	Faible			Excellent
Système mammaire	11	Faible			Excellent
Pieds et Membres	13	Faible			Excellent
Puissance Laitière	8	Faible			Excellent
Croupe	6	Faible			Excellent
Plancher de Pis	2A	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	4H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	12	Charnu			Souple
Suspension Médiane	11	Faible			Forte
Attache Avant	5	Faible			Forte
Position Trayons Avant	1E	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	10	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	11	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	0	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	2C	Courts			Longs
Angle du Pied	7	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	14	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	10	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	4C	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	8	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	0	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	6	Non-mobile			Mobile
Stature	7G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	5	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	1	Étroite			Large
Profondeur du Corps	3	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	9	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	10	Faible			Fort
Angle de la Croupe	3H	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	8	Étroite			Large
Position du Trochanter	1R	Reculé			Avancé

Performance à Vie		CHIFFRES AMERICAINS			
		SCS	Vie Productive	Fonctionnels	
GTPI	+2500	2.88	DPR	-1	
NET MERIT	\$320	1.3	Facilité au Vêlage	2.5%	
Production	Fiabilité: 82%		F. au Vêlage des Filles	2.4%	
Laït	1067 lbs	0/0	M. à la Naissance	6.5%	
Gras	27 lbs -0.05%	60 lbs	M. à la Nais. des Filles	6.0%	
Protéine	33 lbs 0.00%	\$323	Fertilité des Filles		

Date de l'épreuve: Dec 2023		Fiabilité: 80%	Rel Filles/Troupeaux: 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	2.70	Faible			Excellent
UDC	2.24	Faible			Excellent
FLC	0.85	Faible			Excellent
BSC	1.20	Faible			Excellent
Stature	2.89	Courte			Grande
Puissance laitière	1.44	Faible			Forte
Profondeur du Corps	1.97	Peu profond			Profond
Angularité	2.20	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	-0.32	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	2.22	Étroite			Large
Vue côté-membres arr	1.07	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.38	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	1.75	Bas			Incliné
Indice P&M	1.41	Bas			Haut
Attache Avant	2.76	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	3.43	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	3.11	Étroite			Large
Suspension médiane	2.31	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	2.26	Profond			Peu profond
Position Trayons avant	0.38	Éloignés			Rapprochés
Position Trayons arr	0.84	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	0.18	Courte			Longs

# ALLIGATOR X LAMBDA DELIGHT-VG **DIRECT**

Blondin  
799H000089

Alligator X Wisselview Lambda Delight-TB-89 (max) X EX-2E X TB-2ANS-7\* X EX-7\* X  
TB-88-2ANS 15\* X EX-93-4E 44\* X EX-93-2E 20\* X EX-93-2E 20\* X 4 AUTRES MÈRES TB OU EX



**Taureau #1**  
**en Conformation**  
**dans le monde!** (égalité)

- ✓ +16 Conformation
- ✓ +1437 kg Lait
- ✓ +3365 IPV MPG
- ✓ +11 Système mammaire
- ✓ +13 Pieds et membres
- ✓ +11 Puissance laitière
- ✓ +100 Fertilité des filles

sa mère WISSELVIEW LAMBDA DELIGHT-TB-89 (MAX)  
IMAGE © SHEILA SUNBORG

Blondin  
SIRE

L'Art de l'Élevage!

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

799H000089 *Blondin*  
**DIRECT**

Enr: HOCANM121105875 / Née: 04/17/2022 / ET BW A1A2 AE CDF CVF RDF VRF BYF BLF DPF CNF / aAa 234165

**P È R E**  
**STANTONS ALLIGATOR**

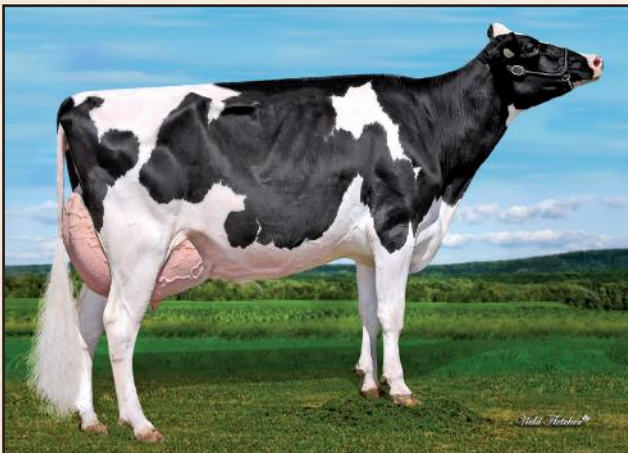
**M È R E**  
**WISSELVIEW LAMBDA DELIGHT TB-89-4ANS**  
*fille de Farnear Delta-Lambda*  
**02-03 3x 305 j 14.335 Kg L 3.4%G 3.0%P**

**2 E M È R E**  
**WISSELVIEW ABBOTT DAHLIA EX-90-2E**  
*fille de Willsbro Abbott*  
**04-07 3x 305 j 16.389 Kg L 4.1%G 3.4%P**

**3 E M È R E**  
**WISSELVIEW MCCUTCHEN DELLIA TB-85-2ANS 7\***  
**07-07 3x 305d 14.995kg L 3.7%G 3.0%P**

**4 E - 11 E M È R E S**  
**EX-90-5ANS 7\*~~X~~ TB-88-2ANS 15\*~~X~~ EX-93-4E 44\***  
~~X~~ EX-93-2E 20\*~~X~~ TB-87~~X~~ EX-91

~~X~~ Snow-N Denises Dellia EX-95-2E GMD DOM 5\*~~X~~ EX-90-2E GMD DOM



MÈRE - WISSELVIEW LAMBDA DELIGHT TB-89-4ANS

CHIFFRES CANADIENS				
Performance à Vie		Fonctionnels		
IPV MPG	+3365	Fiabilité: 82%	Effizienz Alimentaire	100
PRO \$	\$1944		Durée de Vie	104
<b>Production</b>		Fiabilité: 85%	Résistance à la Mammite	102
Laït	1437 kgs		Maladies Métaboliques	100
Gras	37 kgs -0.18%		Santé des Onglons	98
Protéine	37 kgs -0.10%		Persistance de Lactation	100
			Fertilité des Filles	100
			Vitesse de Traite	98
			Tempérament	102
			Apptitude au Vêlage	104
			Apptitude des Filles au Vêlage	104
			Condition de Chair	93

Date de l'épreuve: Dec 2023					
		Fiabilité: 82%	Rel Filles/Troupeaux: /	Données fournies par CDN	
Conformation	16	Faible			Excellent
Système mammaire	11	Faible			Excellent
Pieds et Membres	13	Faible			Excellent
Puissance Laitière	11	Faible			Excellent
Croupe	7	Faible			Excellent
Plancher de Pis	2A	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	1H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	11	Charnu			Souple
Suspension Médiane	13	Faible			Forte
Attache Avant	6	Faible			Forte
Position Trayons Avant	2E	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	9	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	14	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	1R	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	1C	Courts			Longs
Angle du Pied	2	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	12	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	12	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	8C	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	8	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	0	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	4	Non-mobile			Mobile
Stature	7G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	8	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	-1	Étroite			Large
Profondeur du Corps	6	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	14	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	9	Faible			Fort
Angle de la Croupe	0	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	8	Étroite			Large
Position du Trochanter	1A	Reculé			Avancé

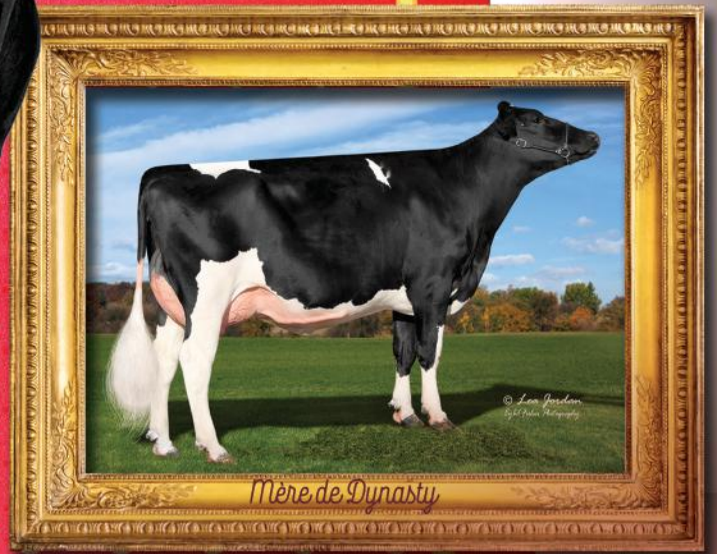
CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+2451	SCS	3.01	DPR	-1.6
NET MERIT	\$301	Vie Productive	0.4	Facilité au Vêlage	1.9%
<b>Production</b>		Fiabilité: 82%		F. au Vêlage des Filles	1.7%
Laït	1468 lbs		0/0	M. à la Naissance	6.2%
Gras	36 lbs -0.07%		71 lbs	M. à la Nais. des Filles	5.8%
Protéine	35 lbs -0.04%		\$295	Fertilité des Filles	-0.7

Date de l'épreuve: Dec 2023					
		Fiabilité: 80%	Rel Filles/Troupeaux: 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	2.72	Faible			Excellent
UDC	1.86	Faible			Excellent
FLC	0.69	Faible			Excellent
BSC	-0.06	Faible			Excellent
Stature	2.49	Courte			Grande
Puissance laitière	0.77	Faible			Forte
Profondeur du Corps	1.91	Peu profond			Profond
Angularité	3.58	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	-0.02	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	1.99	Étroite			Large
Vue côté-membres arr	2.20	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.13	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	0.95	Bas			Incliné
Indice P&M	1.31	Bas			Haut
Attache Avant	2.08	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	3.17	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	3.19	Étroite			Large
Suspension médiane	2.30	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	0.91	Profond			Peu profond
Position Trayons avant	0.61	Éloignés			Rapprochés
Position Trayons arr	1.14	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	0.03	Courte			Longs

Kings-Ransom

# DYNASTY

NÉ POUR RÉGNER



799H000045 KINGS-RANSOM DYNASTY

12 GÉNÉRATIONS DE MÈRES TB OU EX!

PARFECT X EX-90 LEGACY (CI-DESSUS) X TB-85 HELIX X EX-93 KING BOY DELICATE

+3586 IPV MPG & +2982 GTPI  
 +95 KG GRAS ◆ +0.64%G ◆ +819 NET MERIT  
 +2.88 PTAT ◆ +2.28 UDC  
 +105 FERTILITÉ DES FILLES ◆ +0.5 DPR

IMAGE © VICKY FLETCHER

*Blondin* L'Art de l'Élevage  
**SIRES** info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires



799H000045 *Kings-Ransom*  
**DYNASTY**



ET BW A2A2 CDF CVF BYF BLF DPF CNF

Enr: H0840M3224437469 / Née: 12/10/2020 / RHA: 99% / aAa: 345216

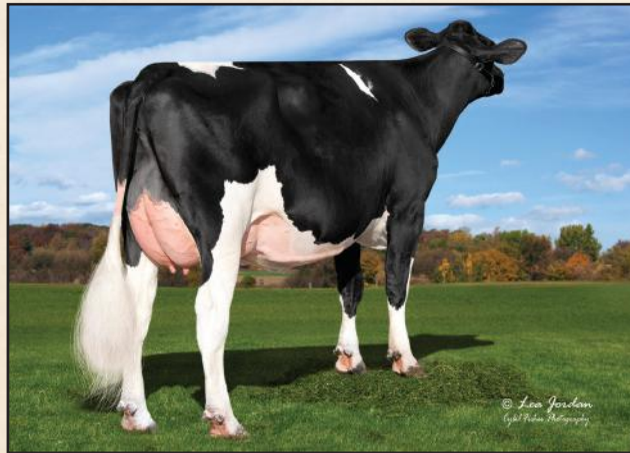
PÈRE  
**SIEMERS RENDG PERFECT**

MÈRE  
**KINGS-RANSOM LGCY DAKOTA EX-90**  
 2-00 3X 305 j 11.349 Kg L 4.6%G 3.3%P  
*filles de Pine-Tree CW Legacy*

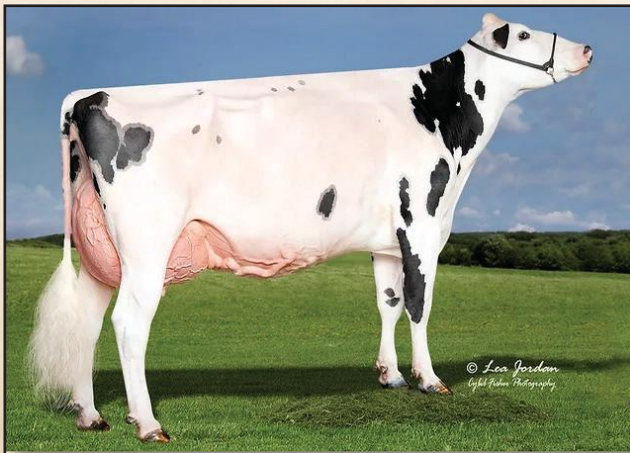
2È MÈRE  
**KINGS-RANSOM H DETERMINE-TB-85**  
*filles de AOT Silver Helix*  
 2-02 3X 305 j 10.696 Kg L 4.2%G 3.2%P

3È MÈRE  
**KINGS-RANSOM KB DELICATE-EX-93**  
 4-03 3x 305 j 16.144 Kg L 3.7%G 3.0%P

4È - 12È MÈRES  
**TB-88 x EX-92 x TB-87-3ANS x TB-86-2ANS**  
 x TB-86 x TB-86 x TB-85 x TB-85 x TB-85

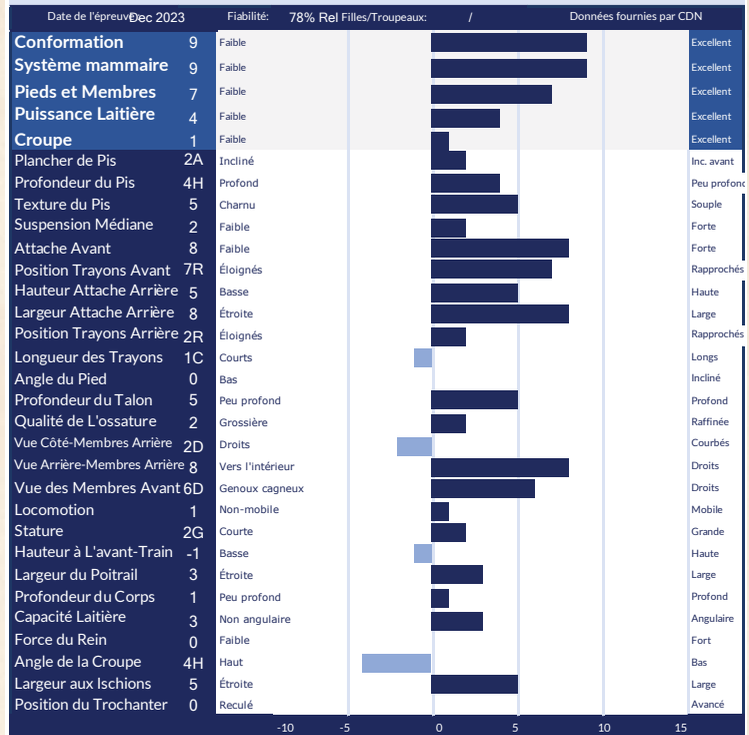


**KINGS-RANSOM LGCY DAKOTA EX-90**  
 Mère



**KINGS-RANSOM KB DELICATE-EX-93**  
 3e Mère

Performance à Vie		Fonctionnels			
Fiab 78% filles / troupeaux /		Données fournies par CDN			
IPV MPG	+3586	Efficienc. Alimentaire	102	Fertilité des Filles	105
PRO \$	\$2690	Durée de Vie	105	Vitesse de Traite	99
<b>Production</b>	Fiab 82%	Résistance à la Mammite	106	Tempérament	98
Laït	518 kgs	Maladies Métaboliques	102	Apptitude au Vêlage	102
Gras	95 kgs +0.64%	Santé des Onglons	93	Apptitude des Filles au Vêlage	102
Protéine	38 kgs +0.17%	Persistance de Lactation	99	Condition de Chair	102



Performance à Vie		Fonctionnels			
Fiabilité: 82%		Données fournies par Holstein USA			
GTPI	+2982	SCS	2.82	DPR	0.5
NET MERIT	\$819	Vie Productive	4.4	Facilité au Vêlage	2.2%
<b>Production</b>	Fiabilité: 82%	Filles/Troupeaux	0/0	F. au Vêlage des Filles	2.5%
Laït	668 lbs	Combiné Gras & Protéine	144 lbs	M. à la Naissance	6.6%
Gras	103 lbs +0.27%	Cheese Merit	\$835	M. à la Nais. des Filles	5.5%
Protéine	41 lbs +0.07%			Fertilité des Filles	1.1



# Mystique AVENGER

TAUREAU DE LA CHAMPIONNE INTERMÉDIAIRE DE RÉSERVE!  
ET 1<sup>RE</sup> 1 AN HIVER EN LAIT À LA ROYAL 2023!

**OLORTINE AVENGER DESIGN-TB-87-1AN**

PROPRIÉTÉ DE R&F LIVESTOCK & PIERRE BOULET  
ÉLEVÉ PAR COREY MARTIN - OLORTINE HOLSTEINS



## Mystique AVENGER

- ✓ +3392 IPV MPG
- ✓ +11 Conformation
- ✓ +1034 kg Lait
- ✓ +73 kg Gras & +0.29%G

IMAGES © COWS&MO.COM

*Blondin*  
SIRE

*L'Art de l'Élevage!*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

# 799H000027 *Mystique* AVENGER

Enr: HOCANM120213097 / Née: 11/22/2019 / RHA: 99% / ET BW A1A2 CDF CVF BYF BLF DPF CNF / aAa: 426531

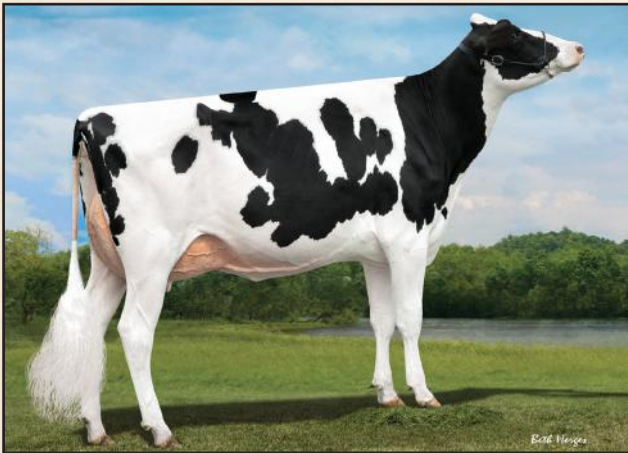
PÈRE  
SIEMERS ROZUME

MÈRE  
MYSTIQUE LAMBDA ANIS TB-89  
*filles de Farnear Delta-Lambda-ET*  
1-10 2x 305 j 11.197 Kg L 4.3%G 3.6 P

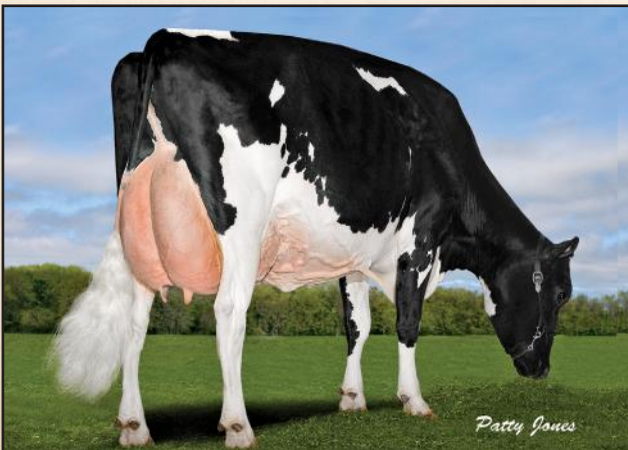
2È MÈRE  
MYSTIQUE EXTREME ABRICOT EX-94-3E 5\*  
*filles de Silverridge V Extreme*  
3-01 2x 305 j 13.563 Kg L 4.2%G 3.3%P

3È MÈRE  
MYSTIQUE MCCUTCHEN APRIL EX-93-2E 3\*  
6-07 2x 305 j 15.885 Kg L 3.6%G 2.8%P

4È - 13È MÈRES  
TB-88 13\* X EX-2E 12\* X TB-88-2ANS 4\* X EX-94-3E 13\*  
X EX-6E 14\* X TB-87 4\* X  
TB-86 X EX 19\* X TB-88 10\* X EX

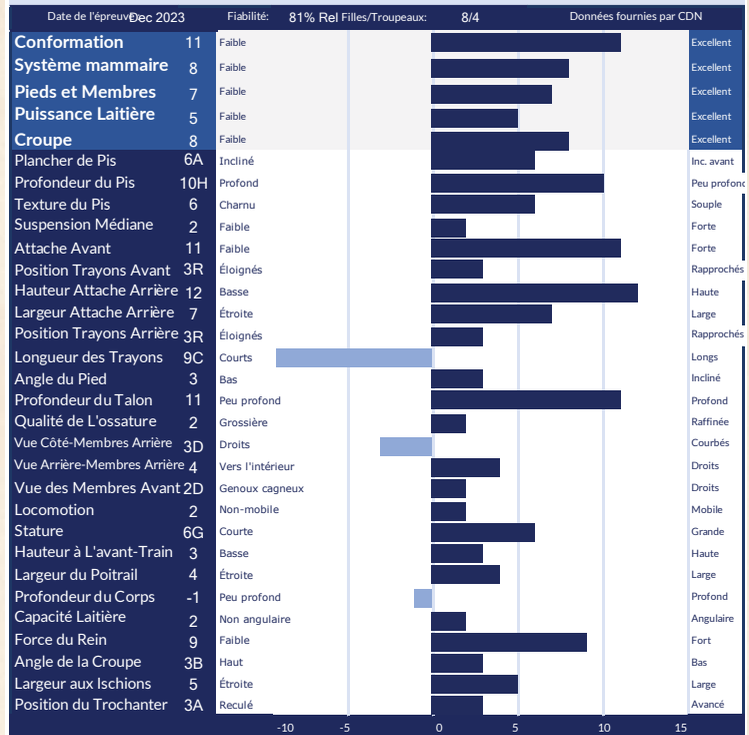


MYSTIQUE MCCUTCHEN APRIL EX-93-2E 3\*  
3e Mère

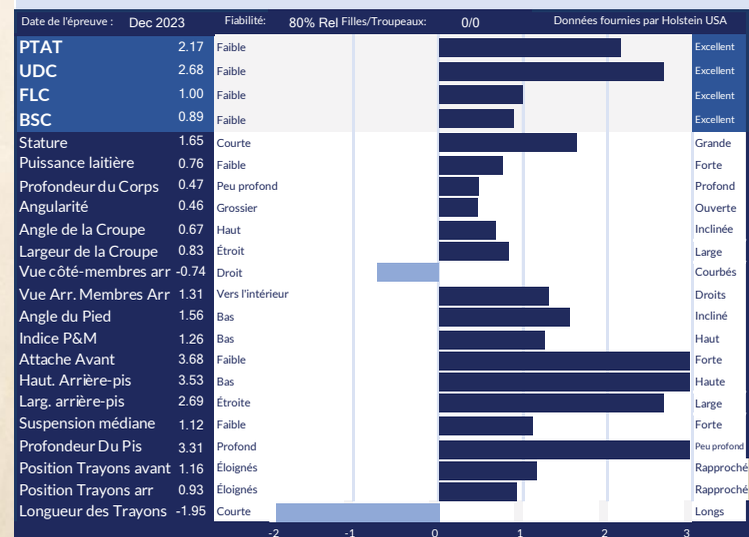


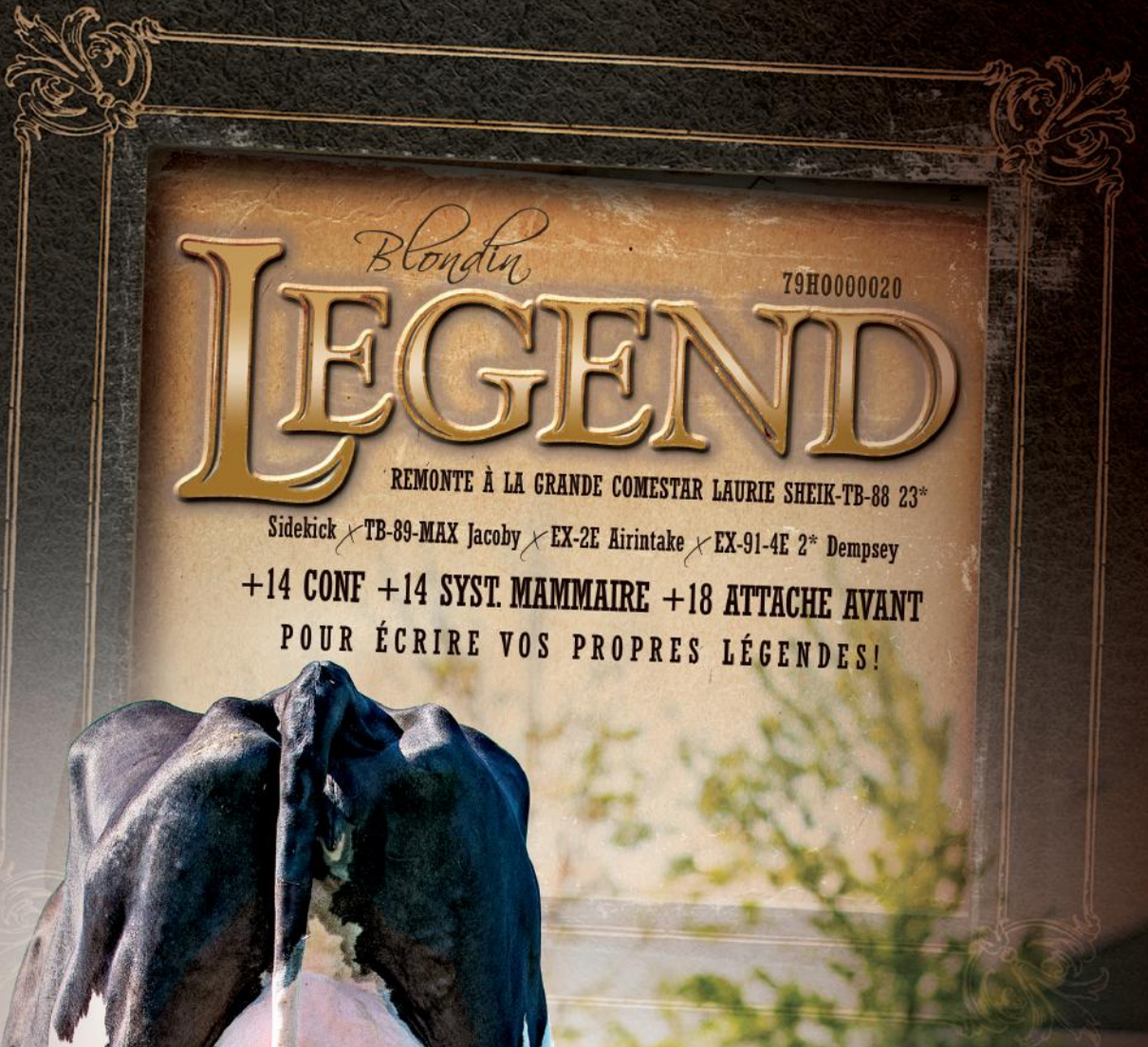
MYSTIQUE GOLDWYN ARABI EX-2E-11\*  
Production à Vie - 109 091 Kg L 4.7%G 3.8%P  
5e Mère

Performance à Vie		Fonctionnels			
IPV MPG	+3392	Efficiéce Alimentaire	100	Fertilité des Filles	97
PRO \$	\$2212	Durée de Vie	106	Vitesse de Traite	94
Production		Fonctionnels		Fonctionnels	
Laït	1034 kgs	Résistance à la Mammite	104	Tempérament	101
Gras	73 kgs +0.29%	Maladies Métaboliques	103	Apptitude au Vélage	99
Protéïne	38 kgs +0.02%	Santé des Onglons	110	Apptitude des Filles au Vélage	100
		Persistance de Lactation	102	Condition de Chair	103



Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+2513	SCS	2.78	DPR	-2.6
NET MERIT	\$377	Vie Productive	2.2	Facilité au Vélage	2.4%
Production		Fonctionnels		Fonctionnels	
Laït	683 lbs	Fiabilité:	82%	F. au Vélage des Filles	2.2%
Gras	54 lbs +0.10%	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	6.1%
Protéïne	21 lbs 0.00%	Combiné Gras & Protéïne	75 lbs	M. à la Nais. des Filles	6.1%
		Cheese Merit	\$382	Fertilité des Filles	-2





*Fille*

**CNOSSOME LEGEND GEMINI TB-86-1ANS**

Projetée à 13,945 Kg Lait  
Propriété de Trinal Holsteins, Teeswater, Ontario  
© Hannah Crawford



799H000020 *Blondin*  
**LEGEND**



ET BW A1A2 CDF CVF BRC BYF BLF DPF CNF

Enr: HOCAN111239276 / Née: 02/01/2019 / RHA: 99% / aAa: 231465

**PÈRE**  
**WALNUTLAWN SIDEKICK**  
**MÈRE**  
**MOSNANG JACOBY LEGENDAIRY TB-89-MAX**

*fille de Cycle Doorman Jacoby*  
**4-00 3x 305 j 17.022 Kg L 3.7%G 3.0%P**

**2 E MÈRE**  
**MOSNANG AIRINTAKE LULLABY EX-2E**  
*fille de Boldi VSG Airintake*

**3-05 2x 305 j 11.605 Kg L 5.2%G 3.3%P**

**3 E MÈRE**  
**HOLSTEINFORUMP DEMPSEY LOVELY EX-91-4E 2\***  
**6-01 2x 305 j 13.794 Kg L 5.5%G 3.4%P**

**4 E - 9 E MÈRES**  
**EX-92 x TB-88 10\* x TB-88 6\* x TB-87 16\* x**  
**Comestar Laurie Sheik TB-88 23\* x EX 15\***

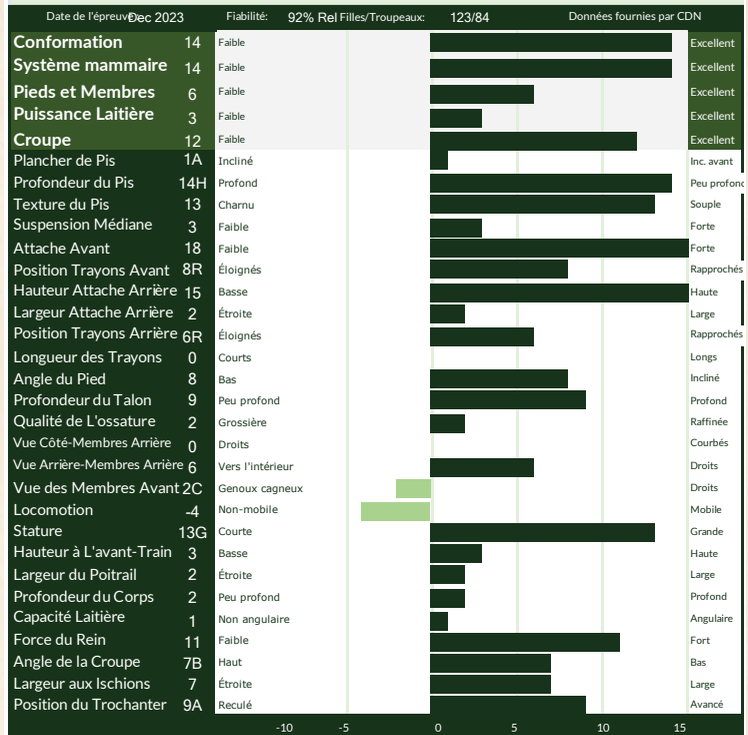


**FILLE BLONDIN LEGEND LINDA**  
**1e Génisse d'été Royal Winter Fair 2022**  
*Propriété de Ferme Blondin et JP Proulx*

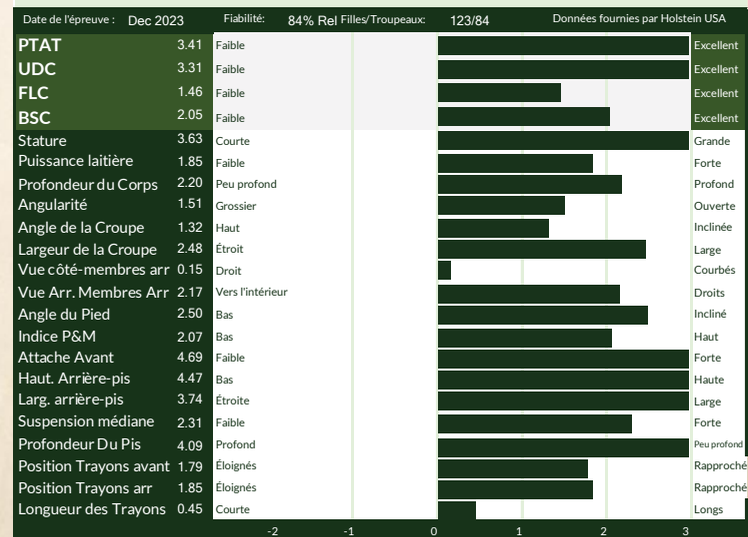


**FILLE WEEKSDALE LEGEND RECHARGE**  
**1e Génisse Automne Ontario Spring Discovery 2023**  
*Propriété de Weeksdale Holsteins, PEI*

Performance à Vie		Fonctionnels			
IPVG	+2912	Efficiéce Alimentaire	100	Fertilité des Filles	98
PRO \$	\$923	Durée de Vie	100	Vitesse de Traite	99
Production	Fiab 94%	Résistance à la Mammite	104	Tempérament	106
Lait	75 kgs	Maladies Métaboliques	99	Aptitude au Vêlage	99
Gras	-14 kgs -0.14%	Santé des Onglons	106	Aptitude des Filles au Vêlage	100
Protéine	7 kgs +0.03%	Persistance de Lactation	104	Condition de Chair	102



Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+2074	SCS	2.82	DPR	-2.5
NET MERIT	-\$208	Vie Productive	-0.8	Facilité au Vêlage	2.6%
Production	Fiabilité: 90%	Filles/Troupeaux	192/129	F. au Vêlage des Filles	2.4%
Lait	32 lbs	Combiné Gras & Protéine	-16 lbs	M. à la Naissance	6.4%
Gras	-14 lbs -0.05%	Cheese Merit	-\$205	M. à la Nais. des Filles	6.0%
Protéine	-2 lbs -0.01%			Fertilité des Filles	-2.5

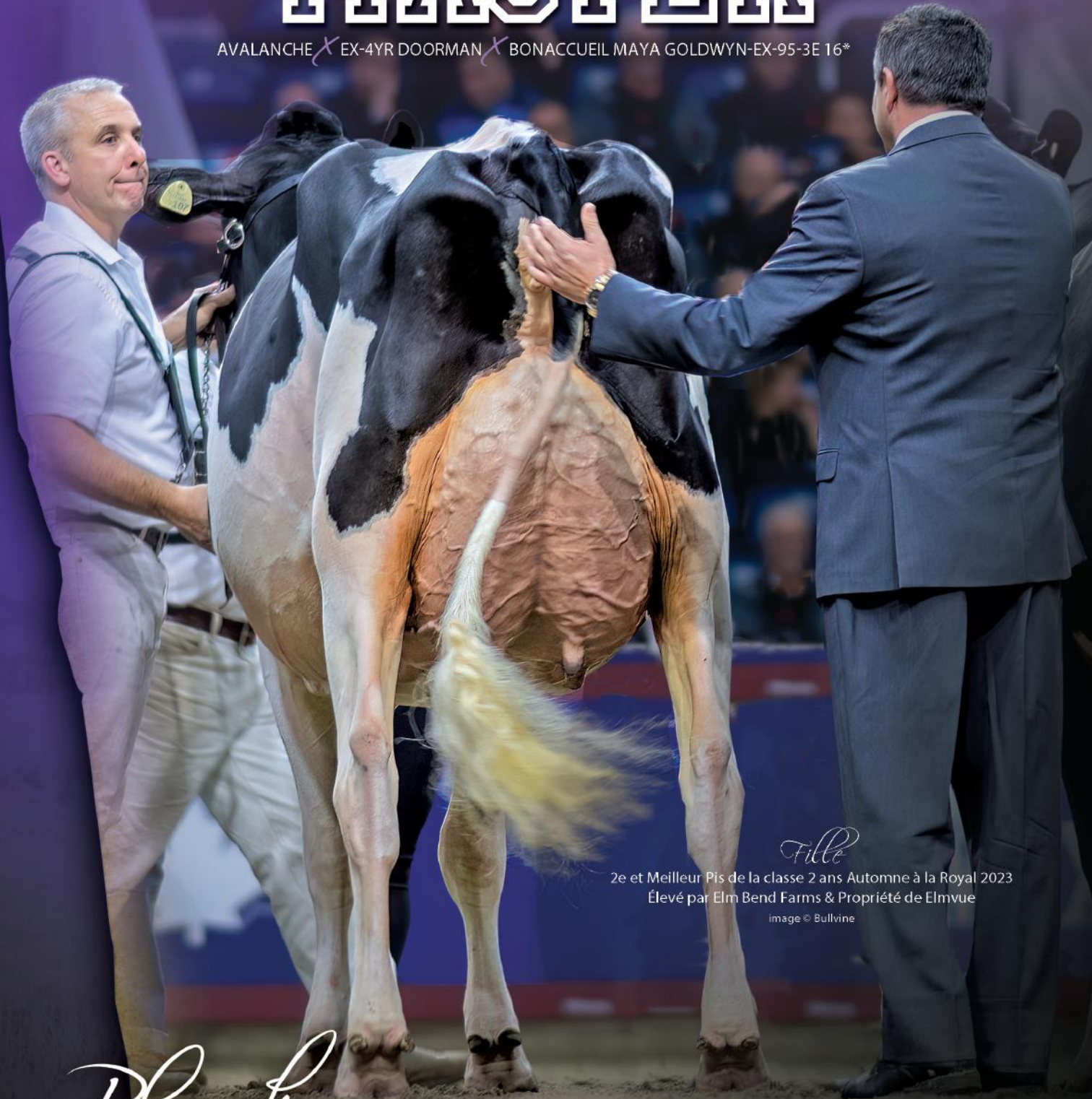


#1 TAUREAU ÉPROUVÉ EN CONFORMATION AU CANADA [ÉGALITÉ]

799HO00016  
GOLDEN OAKS

# MASTER

AVALANCHE X EX-4YR DOORMAN X BONACCUEIL MAYA GOLDWYN-EX-95-3E 16\*



*Fille*

2e et Meilleur Pis de la classe 2 ans Automne à la Royal 2023  
Élevé par Elm Bend Farms & Propriété de Elmvue

image © Bullvine

*Blondin*  
SIRE S

*L'Art de l'Élevage*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires



799H000016 *Golden Oaks*

# MASTER

ET BW POF A1A2 CDF CVF RDF BYF BLF MFF DPF CNF

Enr: H0840003139216917 / Née: 09/17/2017 / RHA: 99% / aAa: 321456

PÈRE  
DYMENTHOLM MR APPLES AVALANCHE

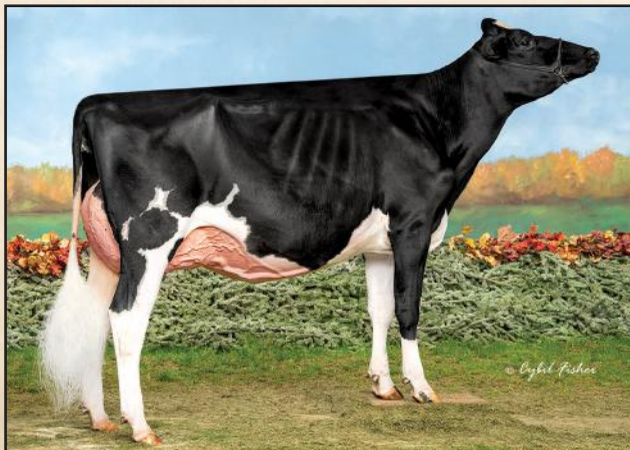
MÈRE  
DROLIE DOORMAN MAYCY EX  
*filles de Val-Bisson Doorman*  
Nom. All-Canadian & All-American 2016  
3-11 3x 305d 14.724 Kg L 4.1%G 3.3%P

2 È MÈRE  
BONACCUEIL MAYA GOLDWYN EX-95-3E 16\*  
*filles de Goldwyn*  
6-05 2x 305 j 16.458 Kg L 4.4%G 3.5%P  
Grande Championne WDE 2013  
All-American Vache Adulte 2013  
Rés. All-Canadian 5 ANS 2012

3 È MÈRE  
BONACCUEIL MAYA THUNDER TB-89  
2-11 2x 305 j 11.582 Kg L 3.5%G 3.4%P



FILLE MAPLEKEYS MASTER CHERISH  
1e 1 An Sr. en Lait - Autumn Opportunity 2023  
Élevée par & Propriété de Maplekeys Farms, Aylmer, Ontario



FILLE PREMIERPOINT MASTER CARMONA  
4e Sr 2ans World Dairy Expo 2023  
Propriété de Arizona Dairy, Grai-Rose & Maple-Leigh

Performance à Vie		Fonctionnels			
IPVG	+2687	Efficiéce Alimentaire	99	Fertilité des Filles	93
PRO \$	\$189	Durée de Vie	95	Vitesse de Traite	99
Production	Fiab 96%	Résistance à la Mammite	101	Tempérament	107
Lait	107 kgs	Maladies Métaboliques	92	Aptitude au Vélage	81
Gras	-3 kgs -0.06%	Santé des Onglons	98	Aptitude des Filles au Vélage	94
Protéine	0 kgs -0.04%	Persistance de Lactation	99	Condition de Chair	96

Date de l'épreuve: Dec 2023		Fiabilité: 94%	Rel Filles/Troupeaux: 287/174	Données fournies par CDN	
Conformation	15	Faible			Excellent
Système mammaire	11	Faible			Excellent
Pieds et Membres	8	Faible			Excellent
Puissance Laitière	7	Faible			Excellent
Croupe	12	Faible			Excellent
Plancher de Pis	6A	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	6H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	8	Charnu			Souple
Suspension Médiane	4	Faible			Forte
Attache Avant	13	Faible			Forte
Position Trayons Avant	4R	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	12	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	8	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	0	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	2C	Courts			Longs
Angle du Pied	11	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	14	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	6	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	1C	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	6	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	2C	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	-2	Non-mobile			Mobile
Stature	14G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	12	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	4	Étroite			Large
Profondeur du Corps	9	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	7	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	8	Faible			Fort
Angle de la Croupe	5B	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	15	Étroite			Large
Position du Trochanter	5A	Reculé			Avancé

Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+1971	SCS	2.90	DPR	-4.2
NET MERIT	-\$350	Vie Productive	-3.3	Facilité au Vélage	6.1%
Production	Fiabilité: 96%	Filles/Troupeaux	730/394	F. au Vélage des Filles	3.8%
Lait	-58 lbs	Combiné Gras & Protéine	4 lbs	M. à la Naissance	9.6%
Gras	9 lbs +0.04%	Cheese Merit	-\$350	M. à la Nais. des Filles	8.0%
Protéine	-5 lbs -0.01%			Fertilité des Filles	-4

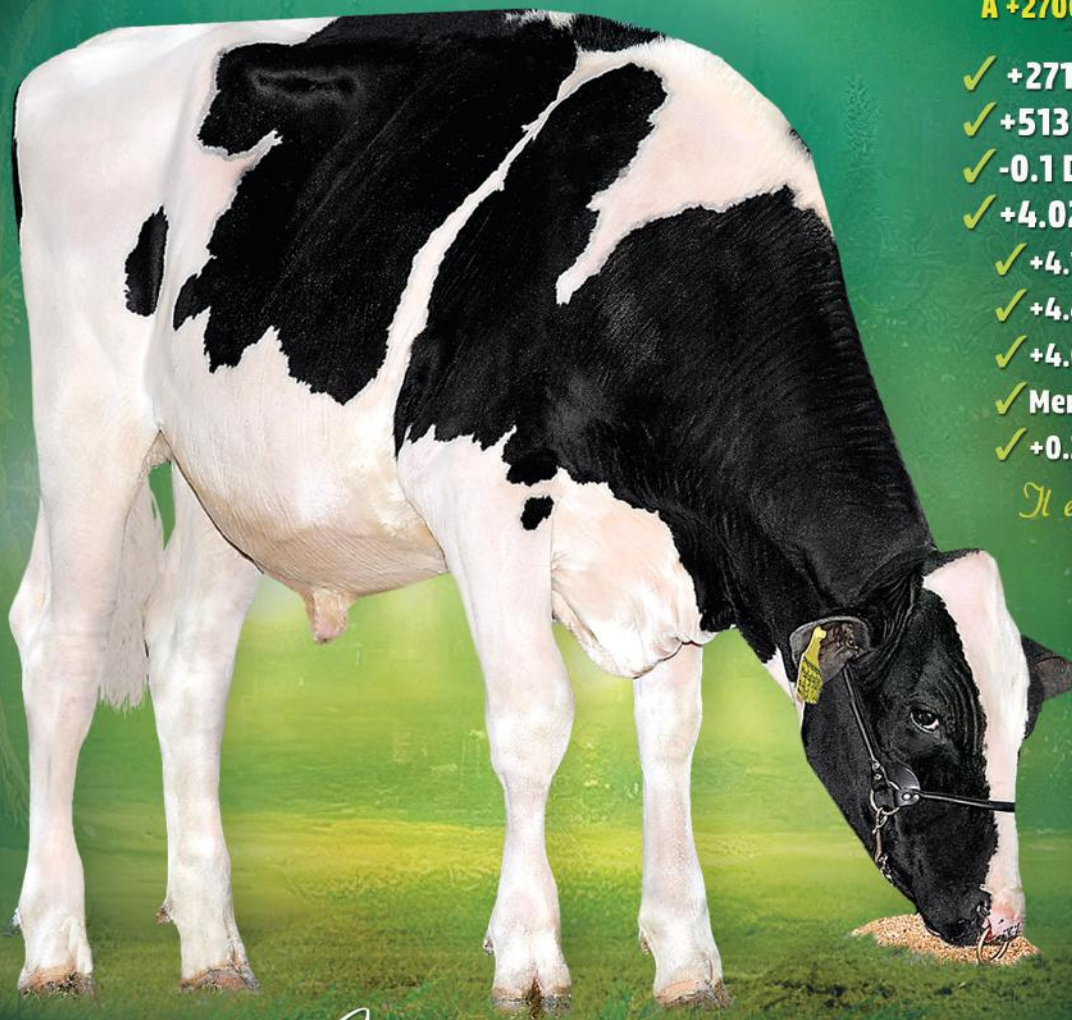
Date de l'épreuve: Dec 2023		Fiabilité: 96%	Rel Filles/Troupeaux: 490/292	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	3.56	Faible			Excellent
UDC	2.72	Faible			Excellent
FLC	0.79	Faible			Excellent
BSC	2.21	Faible			Excellent
Stature	3.96	Courte			Grande
Puissance laitière	2.41	Faible			Forte
Profondeur du Corps	3.25	Peu profond			Profond
Angularité	2.65	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	1.29	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	3.21	Étroite			Large
Vue côté-membres arr	1.12	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.42	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	2.00	Bas			Incliné
Indice P&M	1.62	Bas			Haut
Attache Avant	3.98	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	4.42	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	3.39	Étroite			Large
Suspension médiane	2.12	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	2.94	Profond			Peu profond
Position Trayons avant	1.55	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	1.29	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	0.43	Courte			Longs

799H000088 Oakfield

# MAGIC

Honour X EX King Doc X Delta Missy EX-94-2E X EX-94-2E-5\* X TB-2ANS-2\*  
X TB-89-7\* X Eastside Lewisdale Gold Missy-EX-95-2E-34\* X TB-88-38\* X TB-2\*

**TAUREAU #1 EN CONFORMATION  
À +2700 GTPI!"**



- ✓ +2713 GTPI
- ✓ +513 lbs Lait
- ✓ -0.1 DPR
- ✓ +4.02 PTAT
- ✓ +4.11 Attache avant
- ✓ +4.48 Hauteur attache arrière
- ✓ +4.02 Largeur attache arrière
- ✓ Membres légèrement courbés
- ✓ +0.37 Longueur des trayons

*Il est vraiment Magic!*

*Blondin*  
SIRE

*L'Art de l'Élevage!*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

799H000088 *Oakfield*  
**MAGIC**

Enr: H0840M3245851347 / Née: 02/03/2022 / ET BW A1A2 AB CDF RDF VRF BLF DPF CNF / aAa 324165

**P È R E**  
**AOT HONOUR**

**M È R E**  
**OCD DOC MIRACULOUS EX-90**  
*filie de Woodcrest King Doc*  
**02-10 3x 305 j 11.694 Kg L 4.1%G 3.3%P**

**2 È M È R E**  
**OCD DELTA MISSY 4212 EX-94-2E**  
*filie de Mr Mogul Delta*  
**03-01 3x 305 j 13.544 Kg L 3.8%G 3.3%P**

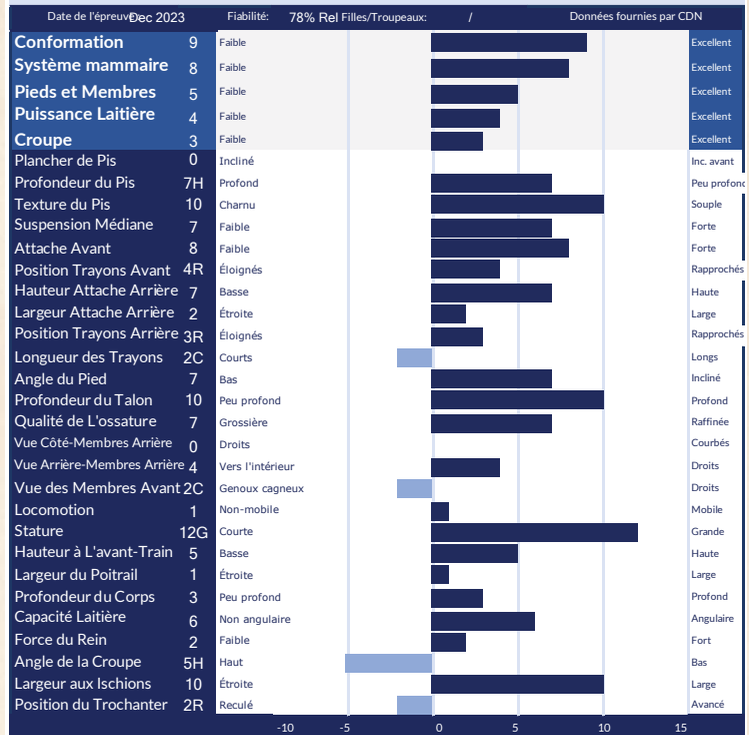
**3 È M È R E**  
**BUTZ-HILL MAGICAL MISSY EX-94-2E 5\***  
**04-09 3x 305 j 13.009 Kg L 4.7%G 3.4%P**

**4 È - 11 È M È R E S**  
**TB-85 2\* X TB-89 7\* X**  
**Eastside Lewisdale Gold Missy EX-95-2E 34\***  
**Grand Championne RWF & WDE 2011**  
**X TB-88 38\* X TB-85 2\***

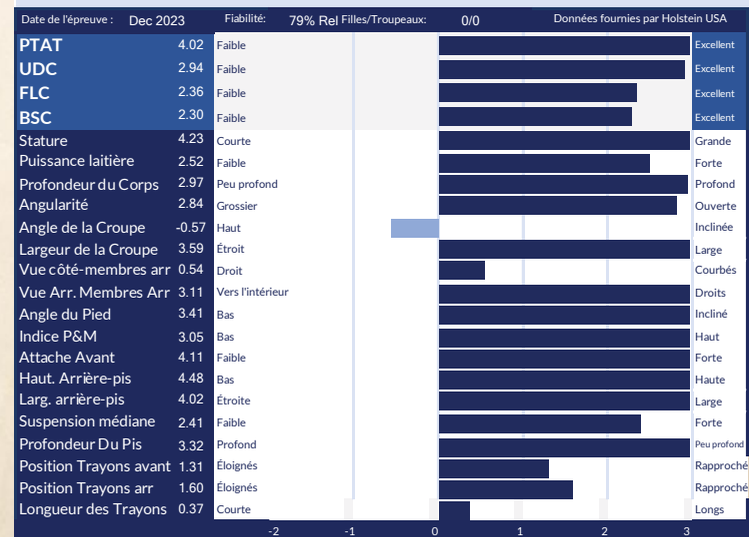


**OCD DELTA MISSY 4212 EX-94-2E**  
 2e Mère

Performance à Vie		CHIFFRES CANADIENS			
		Fiab 78%	filles / troupeaux	Fonctionnels	
<b>IPV MPG</b>	<b>+3114</b>	Efficiéce Alimentaire	102	Fertilité des Filles	103
<b>PRO \$</b>	<b>\$1673</b>	Durée de Vie	103	Vitesse de Traite	102
<b>Production</b>	Fiab 81%	Résistance à la Mammite	106	Tempérament	104
<b>Lait</b>	108 kgs	Maladies Métaboliques	101	Apptitude au Vélage	98
<b>Gras</b>	35 kgs +0.28%	Santé des Onglons	102	Apptitude des Filles au Vélage	103
<b>Protéine</b>	7 kgs +0.04%	Persistance de Lactation	98	Condition de Chair	98

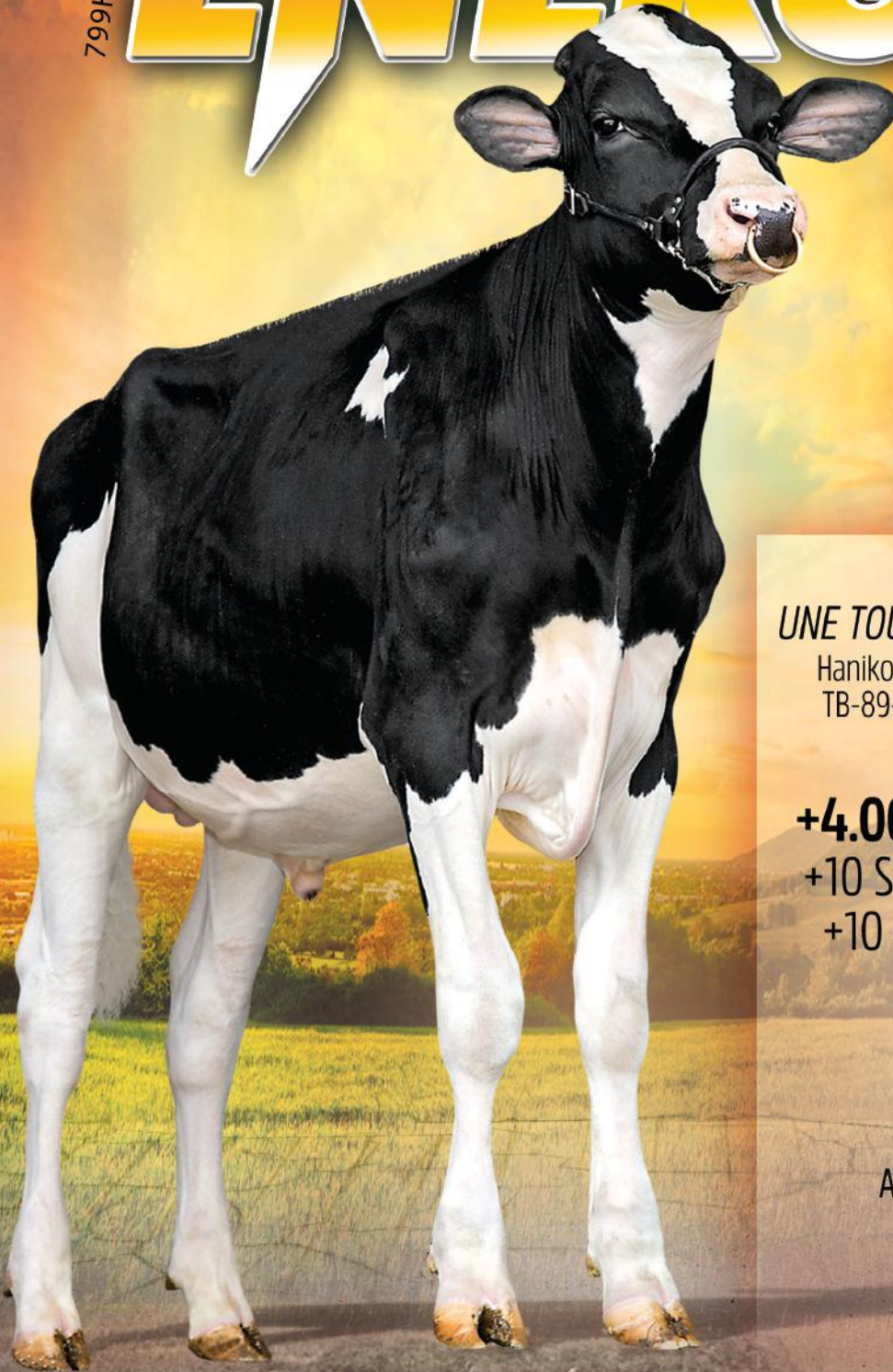


Performance à Vie		CHIFFRES AMERICAINS			
		Fonctionnels			
<b>GTPI</b>	<b>+2713</b>	SCS	2.81	DPR	-0.1
<b>NET MERIT</b>	<b>\$383</b>	Vie Productive	2.4	Facilité au Vélage	3.3%
<b>Production</b>	Fiabilité: 80%	Filles/Troupeaux	0/0	F. au Vélage des Filles	2.6%
<b>Lait</b>	513 lbs	Combiné Gras & Protéine	78 lbs	M. à la Naissance	6.9%
<b>Gras</b>	57 lbs +0.13%	Cheese Merit	\$390	M. à la Nais. des Filles	6.1%
<b>Protéine</b>	21 lbs +0.02%			Fertilité des Filles	-0.1



799HO00034

# Blondin ENERGY



## UNE TOUTE NOUVELLE FAMILLE!

Haniko ♂ TB-86-2ANS Solomon ♂  
TB-89-9\* Atwood ♂ EX-91-2E-2\*  
♂ 3 Gen. TB

**+4.00 PTAT / +14 Conf**  
**+10 Système Mammaire**  
**+10 Pieds et Membres**

**+11 et +4.08**  
ATTACHES AVANT

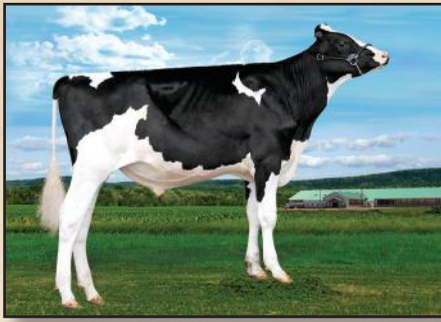
**+13 et +4.51**  
LARGEUR DES  
ATTACHES ARRIÈRES

IMAGE © VICKY FLETCHER

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

*L'Art de l'Élevage!*

*Blondin*  
SIRE



799H000034 *Blondin*

# ENERGY

ET BW A1A2 CDF CVF BYF BLF DPF CNF

Enr: HOCANM120345175 / Née: 06/8/2020 / RHA: 99% / aAa: 243615

P È R E  
SIEMERS LAMBDA HANIKO-ET

M È R E  
GOULDAVEN SOLOMON ELLEN TB-86-2ANS  
*filles de Walnutlawn Solomon*

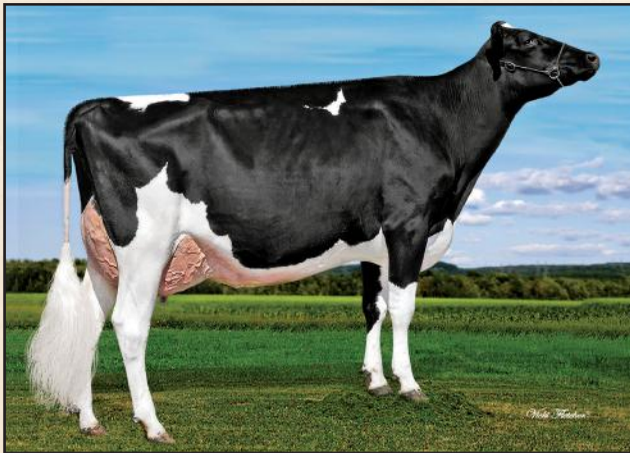
3-08 3x 305 j 13.034 Kg L 4.7%G 3.2%P

2 È M È R E  
GOULDAVEN ATWOOD EMILY TB-89 9\*  
*filles de Maple-Downs-I G W Atwood*

4-00 3x 305 j 18.881 Kg L 4.4%G 3.4%P

3 È M È R E  
HUNTSHAVEN SAM ERIN EX-91-2E 2\*  
6-01 2x 305 j 10.202 Kg L 4.8%G 3.3%P

4 È - 6 È M È R E S  
TB-88 x TB-85 1\* x TB-85 1\*



GOULDAVEN SOLOMON ELLEN TB-86 2ANS

Mère



FILLE DUHIBOU ENERGY PRIMY

Propriété de Dalton Faris. Clarkvalley Holsteins et Peter Leach, Ontario

Performance à Vie		CHIFFRES CANADIENS			
		Fiab80%	filles/ troupeaux	Fonctionnels	
IPV MPG	+2891	Efficiéce Alimentaire	99	Fertilité des Filles	95
PRO \$	\$714	Durée de Vie	98	Vitesse de Traite	105
Production	Fiab 83%	Résistance à la Mammite	100	Tempérament	107
Laît	78 kgs	Maladies Métaboliques	98	Apptitude au Vélage	93
Gras	19 kgs +0.13%	Santé des Onglons	105	Apptitude des Filles au Vélage	98
Protéine	0 kgs -0.04%	Persistance de Lactation	95	Condition de Chair	97

Date de l'épreuve: Dec 2023		Fiabilité:	80% Rel Filles/Troupeaux:	Données fournies par CDN	
Conformation	14	Faible			Excellent
Système mammaire	10	Faible			Peu profond
Pieds et Membres	10	Faible			Excellent
Puissance Laitière	8	Faible			Excellent
Croupe	10	Faible			Excellent
Plancher de Pis	3A	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	8H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	12	Charnu			Souple
Suspension Médiane	7	Faible			Forte
Attache Avant	11	Faible			Forte
Position Trayons Avant	13R	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	8	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	13	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	13R	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	2C	Courts			Longs
Angle du Pied	12	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	10	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	8	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	2D	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	7	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	0	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	4	Non-mobile			Mobile
Stature	13G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	4	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	4	Étroite			Large
Profondeur du Corps	4	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	9	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	7	Faible			Fort
Angle de la Croupe	4B	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	13	Étroite			Large
Position du Trochanter	4A	Reculé			Avancé

Performance à Vie		CHIFFRES AMERICAINS			
		SCS	Fonctionnels	DPR	
GTPI	+2275	3.01	DPR	-3.5	
NET MERIT	\$-8	Vie Productive	-0.3	Facilité au Vélage	3.0%
Production	Fiabilité: 82%	Filles/Troupeaux	0/0	F. au Vélage des Filles	2.9%
Laît	217 lbs	Combiné Gras & Protéine	27 lbs	M. à la Naissance	7.6%
Gras	24 lbs +0.06%	Cheese Merit	\$-10	M. à la Nais. des Filles	6.8%
Protéine	3 lbs -0.01%			Fertilité des Filles	-2.7

Date de l'épreuve: Dec 2023		Fiabilité:	80% Rel Filles/Troupeaux:	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	4.00	Faible			Excellent
UDC	3.27	Faible			Excellent
FLC	1.78	Faible			Excellent
BSC	1.44	Faible			Excellent
Stature	3.50	Courte			Grande
Puissance laitière	1.68	Faible			Forte
Profondeur du Corps	2.18	Peu profond			Profond
Angularité	2.59	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	0.34	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	2.78	Étroite			Large
Vue côté-membres arr	-0.53	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	2.33	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	3.12	Bas			Incliné
Indice P&M	2.36	Bas			Haut
Attache Avant	4.08	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	4.25	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	4.51	Étroite			Large
Suspension médiane	3.18	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	3.30	Profond			Peu profond
Position Trayons avant	2.81	Éloignés			Rapprochés
Position Trayons arr	3.43	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	-0.56	Courte			Longs

FILS **#1** EN TYPE DISPONIBLE *de* S-S-I DOC HAVE NOT 8784-EX-96

*Duckett*  
799H000095

# HAVEADREAM

Energy  $\times$  S-S-I Doc Have Not 8784-EX-96 (ci-dessous)  $\times$  TB-87 Jedi  $\times$  TB-2ANS  $\times$  Cookiecutter MDM  
Halo-TB-88-2ANS  $\times$  TB-88-2ANS  $\times$  EX  $\times$  EX  $\times$  EX  $\times$  TB-88  $\times$  Snow-N Denises Dellia-EX-95-2E  $\times$  EX-2E

- ✓ **+3.39 Type**
- ✓ **+537 Lbs Lait**
- ✓ **+2.86 UDC**
- ✓ **+3.78 Attaches Av.**
- ✓ **+3.46 Hauteur Att. Arr.**
- ✓ **+3.77 Largeur Att. Arr**
- ✓ **Seulement +2.46 Stature**



*Blondin*  
SIRE S  
S I R E S

*L'Art de l'Élevage!*

[info@blondinsires.com](mailto:info@blondinsires.com) | [www.blondinsires.com](http://www.blondinsires.com) | [www.facebook.com/BlondinSires](https://www.facebook.com/BlondinSires)



799H000095 *Duckett*  
**HAVEADREAM**

Enr: H0840M3250268042 / Née: 07/22/2022 / ET BW BE A1A2 / aAa 234165

PÈRE  
**BLONDIN ENERGY**

MÈRE  
**S-S-I DOC HAVE NOT 8784 EX-96**  
*fille de Woodcrest King Doc*

04-05 2x 305 j 15.762 Kg L 3.9%G 3.2%P

2<sup>E</sup> MÈRE  
**FLY-HIGHER JEDI HAVENOT TB-87**  
*fille de S-S-I Montross Jedi*

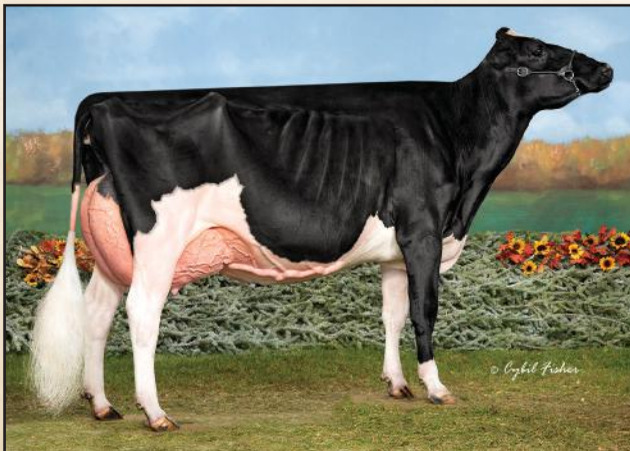
04-07 3x 305 j 12.607 Kg L 3.1%G 3.3%P

3<sup>E</sup> MÈRE  
**COOKIECUTTER MASY HASHES TB-85-2ANS**  
 04-07 3x 305 j 12.607 Kg L 3.1%G 3.3%P

4<sup>E</sup> - 10<sup>E</sup> MÈRES  
**TB-88-2ANS DOM** / **TB-88-2ANS DOM** / **EX-90 GMD DOM** / **EX-90 GMD DOM**  
**DOM** / **EX-90-2E GMD DOM** / **TB-88-3ANS GMD DOM**  
 X **Snow-N Denises Dellia EX-95-2E GMD DOM 5\*** / **EX-90-2E GMD DOM**



S-S-I DOC HAVE NOT 8784 EX-96  
 Mère



S-S-I DOC HAVE NOT 8784 EX-96  
 Mère

Performance à Vie		Fonctionnels	
IPV MPG	+3181	Fiabilité	77% Rel Filles/Troupeaux
PRO \$	\$1440	Efficiéce Alimentaire	104
Production	442 kgs	Durée de Vie	102
Gras	30 kgs +0.11%	Résistance à la Mammite	100
Protéine	24 kgs +0.07%	Maladies Métaboliques	102
		Santé des Onglons	108
		Persistance de Lactation	96
		Fertilité des Filles	100
		Vitesse de Traite	96
		Tempérament	101
		Apptitude au Vêlage	99
		Apptitude des Filles au Vêlage	102
		Condition de Chair	100



Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPI	+2530	SCS	2.97
NET MERIT	\$332	Vie Productive	2.4
Production	537 lbs	Fiabilité	80%
Lait	30 lbs +0.03%	Filles/Troupeaux	0/0
Gras	22 lbs +0.02%	Combiné Gras & Protéine	52 lbs
Protéine		Cheese Merit	\$335
		DPR	-0.8
		Facilité au Vêlage	2.5%
		F. au Vêlage des Filles	2.5%
		M. à la Naissance	7.0%
		M. à la Nais. des Filles	5.8%
		Fertilité des Filles	-0.6



*Duckett* IL A LA COMBINAISON POUR LE TYPE, LE DPR ET LE PEDIGREE!

799H000094

# HAVE LOCK

Homecoming X S-S-I Doc Have Not 8784-EX-96 X TB-87 Jedi X TB-2ANS X Cookiecutter MOM  
Halo-TB-88-2ANS X TB-88-2ANS X EX X EX X EX X TB-88 X Snow-N Denises Dellia-EX-95-2E X EX-2E



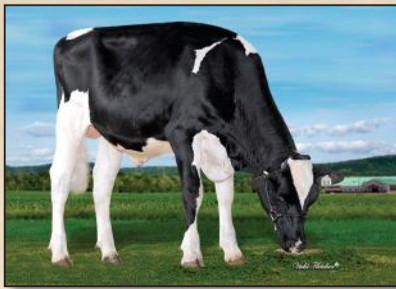
- ✓ +2721 GTPI
- ✓ +594 lbs Lait
- ✓ +1.9 DPR
- ✓ +2.32 PTAT
- ✓ Seulement 2.00 Stature
- ✓ Angle de Croupe Bas



*Blondin*  
SIRE S

*L'Art de l'Élevage!*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires



799H000094 *Duckett*

# HAVELOCK



ET BW A2A2 BB CDF CVF RDF VRF BYF BLF DPF CNF

Enr: H0840M3250268026 / Née: 05/23/2022 / aAa 231465

PÈRE  
AOT HOMECOMING

MÈRE  
S-S-I DOC HAVE NOT 8784 EX-96  
fille de Woodcrest King Doc

04-05 2x 305 j 15.762 Kg L 3.9%G 3.2%P

2E MÈRE  
FLY-HIGHER JEDI HAVENOT TB-87  
fille de S-S-I Montross Jedi

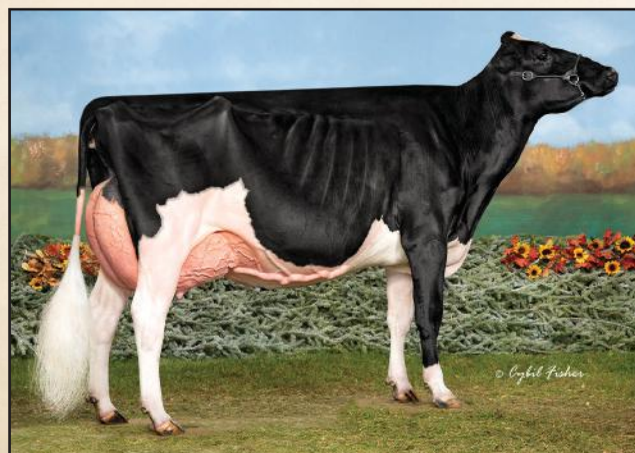
04-07 3x 305 j 12.607 Kg L 3.1%G 3.3%P

3E MÈRE  
COOKIECUTTER MASY HASHES TB-85-2ANS  
04-07 3x 305 j 12.607 Kg L 3.1%G 3.3%P

4E - 10E MÈRES  
TB-88-2ANS DOM X TB-88-2ANS DOM X EX-90 GMD DOM X EX-90 GMD  
DOM X EX-90-2E GMD DOM X TB-88-3ANS GMD DOM  
X Snow-N Denises Dellia EX-95-2E GMD DOM 5\* X EX-90-2E GMD DOM

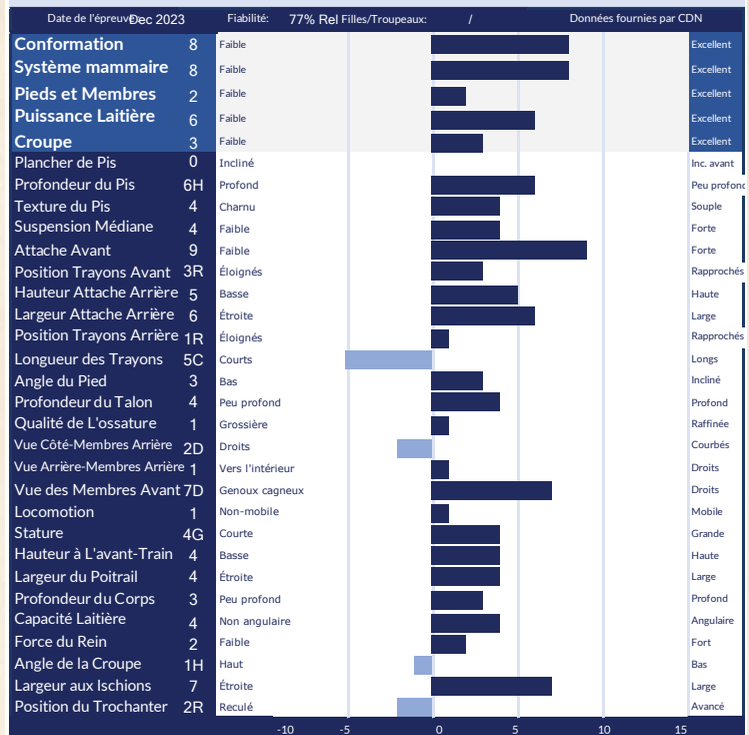


S-S-I DOC HAVE NOT 8784 EX-96  
Mère



S-S-I DOC HAVE NOT 8784 EX-96  
Mère

Performance à Vie		Fonctionnels			
Fiab 76% filles / troupeaux /					
IPV MPG	+3348	Efficiéce Alimentaire	103	Fertilité des Filles	109
PRO \$	\$2094	Durée de Vie	105	Vitesse de Traite	100
<b>Production</b>	Fiab 80%	Résistance à la Mammite	100	Tempérament	104
Laït	156 kgs	Maladies Métaboliques	103	aptitude au Vélage	102
Gras	47 kgs +0.37%	Santé des Onglons	100	Aptitude des Filles au Vélage	104
Protéïne	37 kgs +0.27%	Persistance de Lactation	97	Condition de Chair	100



Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+2721	SCS	3.13	DPR	1.9
NET MERIT	\$563	Vie Productive	2.4	Facilité au Vélage	2.2%
<b>Production</b>	Fiabilité: 80%	F. au Vélage des Filles		F. au Vélage des Filles	2.2%
Laït	594 lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	6.0%
Gras	55 lbs +0.11%	Combiné Gras & Protéïne	97 lbs	M. à la Nais. des Filles	5.4%
Protéïne	42 lbs +0.08%	Cheese Merit	\$574	Fertilité des Filles	2.1



BON TAUREAU À ROBOTS!

# Blondin HEARTLAND

799H000098



2e Mère  
© Cybil Fisher



et BB



CANADA

- ✓ +3618 IPV MPG
- ✓ +943 Kg Lait
- ✓ +93 Kg Gras avec +0.47%
- ✓ +11 Conformation
- ✓ +10 Système Mammaire
- ✓ +104 Fertilité des filles
- ✓ +108 Vitesse de traite



USA

- ✓ +2956 GTPI
- ✓ +1204 lbs Lait
- ✓ +95 lbs Gras
- ✓ +2.99 PTAT
- ✓ Trayons Longs

**Impressionnant des deux côtés de la frontière!**

**12 Générations de mères TB ou EX!**

Dynasty X AOT Conway Heartburn-TB-2ANS X Cookcutter DTA HABITAN-EX  
remonte à Snow-N Denises Dellia-EX-95-2E



*L'Art de l'Élevage!*

799H00098 *Blondin*

# HEARTLAND



Enr: HOCANM121079835 / Née: 10/13/2022 / ET BW A2A2 BB CDF CVF RDF VRF BYF BLF DPF CNF / aAa 243615

PÈRE  
KINGS-RANSOM DYNASTY

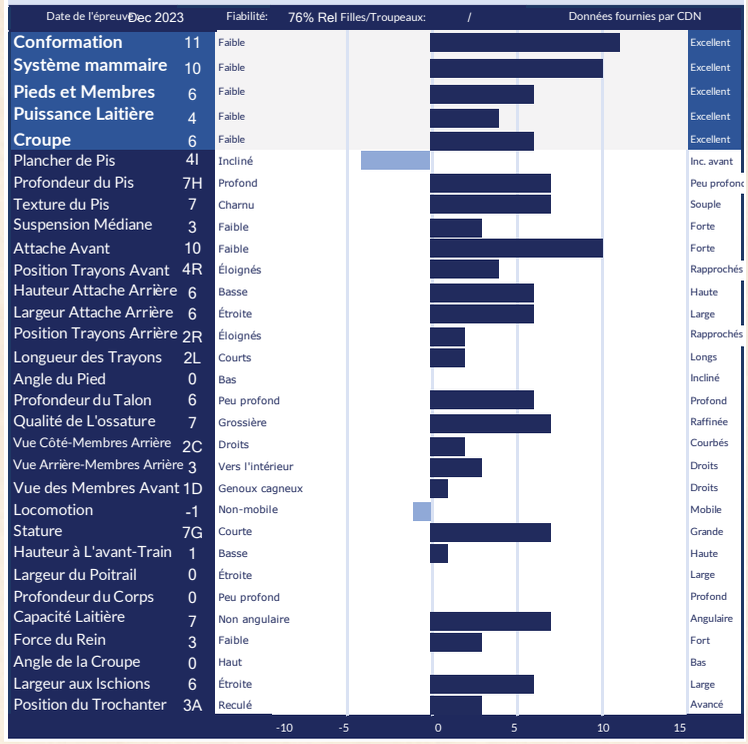
MÈRE  
AOT CONWAY HEARTBURN TB-85-2ANS  
*fille de Sandy-Valley R Conway*  
02-00 2x P184 8.883 Kg L 4.8%G 3.7%P

2E MÈRE  
COOKIECUTTER DTA HABITAN EX-90 DOM  
*fille de Mr Mogul Delta 1427*  
02-04 3x 305 j 13.980 Kg L 4.7%G 3.3%P

3E MÈRE  
COOKIECUTTER DAY HALEY TB-88-3ANS DOM  
03-03 3x 305 j 12.773 Kg L 4.3%G 3.4%P

4E - 12E MÈRES  
TB-88-2ANS DOM X TB-88-2ANS DOM X EX-90 GMD DOM X  
EX-90 GMD DOM X EX-90 GMD DOM  
X EX-90-2E GMD DOM X TB-88-3ANS GMD DOM  
X SNOW-N DENISES DELLIA EX-95-2E GMD DOM 5\*  
X EX-90-2E GMD DOM

Performance à Vie		CHIFFRES CANADIENS			
		Fiab 76%	filles / troupeaux	Fonctionnels	
IPV MPG	+3618	Efficiéce Alimentaire	103	Fertilité des Filles	104
PRO \$	\$2974	Durée de Vie	104	Vitesse de Traite	108
Production	Fiab 80%	Résistance à la Mammite	103	Tempérament	103
Laît	943 kgs	Maladies Métaboliques	103	Apptitude au Vélage	100
Gras	93 kgs +0.47%	Santé des Onglons	95	Apptitude des Filles au Vélage	102
Protéine	51 kgs +0.16%	Persistance de Lactation	101	Condition de Chair	96



Performance à Vie		CHIFFRES AMERICAINS			
		Vie Productive		Fonctionnels	
GTPI	+2956	SCS	2.91	DPR	-0.6
NET MERIT	\$800	Vie Productive	4.0	Facilité au Vélage	2.4%
Production	Fiabilité: 79%	Fiab 80%	0/0	F. au Vélage des Filles	2.3%
Laît	1204 lbs	Fiab 80%	0/0	M. à la Naissance	7.3%
Gras	95 lbs +0.17%	Combiné Gras & Protéine	147 lbs	M. à la Nais. des Filles	4.8%
Protéine	52 lbs +0.05%	Cheese Merit	\$810	Fertilité des Filles	0.1



Broyhill

799H000096

# KNIGHT

Lugnut X TB-2ANS Blizzard X

Electric TB-87-3ANS X TB-2ANS-2\* X TB-87-2ANS-6\*



## +118 Kg Gras

TAUREAU #1 EN GRAS CHEZ BLONDIN!

- ✓ +3569 IPV MPG
- ✓ +1094 kg Lait
- ✓ +118 kg Gras & +0.64%G
- ✓ +10 Conformation
- ✓ +9 Puissance laitière
- ✓ +12 Largeur attache arrière
- ✓ Stature Moyenne 2G
- ✓ +8 Largeur du poitrail
- ✓ Angle de Croupe Bas



Sa Mère

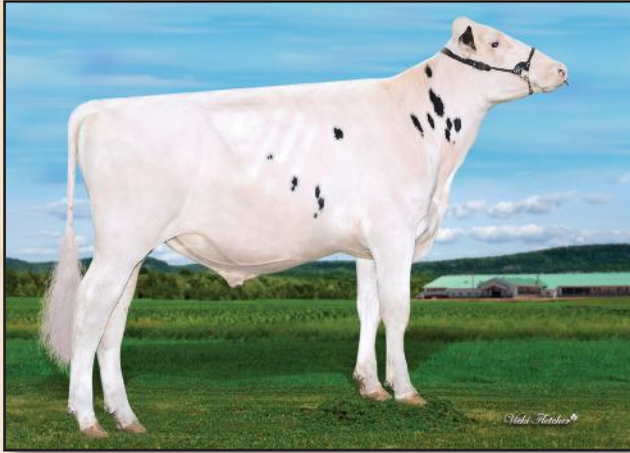
Blondin  
SIRE

L'Art de l'Élevage!

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

799H000096 *Broyhill*  
**KNIGHT** 

Enr: HOCANM14138079 / Née: 7/28/2022 / ET BW A2A2 BB CDF RDF VRF BLF DPF CNF / aAa 342516



**PÈRE**  
**WESTCOAST LUGNUT**

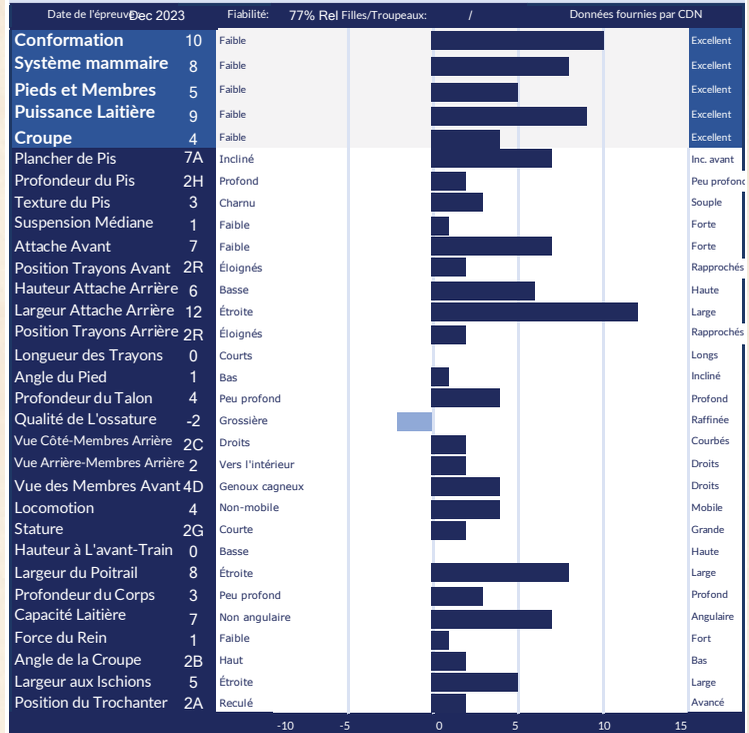
**MÈRE**  
**PROGENESIS BLIZZARD 5323 TB-87-3ANS**  
*fille de Progenesis Blizzard*  
**02-04 2x 305 j 10.846 Kg L 5.0%G 3.7%P**

**2 E MÈRE**  
**PROGENESIS ELECTRIC KARAOKE TB-87-3ANS**  
*fille de STE Odile Electric*  
**03-10 2x 305 j 14.786 Kg L 4.5%G 3.3%P**

**3 E MÈRE**  
**PROGENESIS DETOUR KANSAS TB-85-2ANS 2\***  
**05-03 2x 305 j 12.582 Kg L 5.0%G 3.7%P**

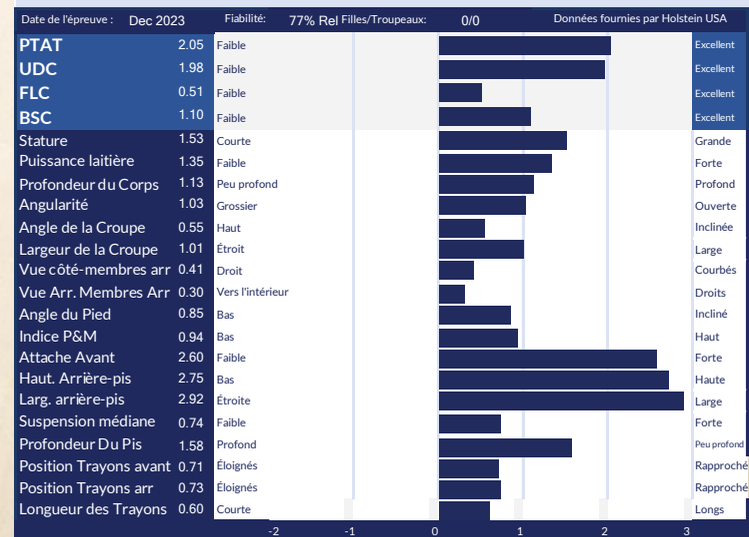
**4 E MÈRE**  
**TB-87-2ANS 6\***

Performance à Vie		CHIFFRES CANADIENS			
		Fiab 77%	filles / troupeaux	Fonctionnels	
IPV MPG	+3569	Efficiéce Alimentaire	98	Fertilité des Filles	96
PRO \$	\$3016	Durée de Vie	102	Vitesse de Traitte	99
Production	Fiab 80%	Résistance à la Mammite	99	Tempérament	104
Lait	1094 kgs	Maladies Métaboliques	101	Apptitude au Vélage	99
Gras	118 kgs +0.64%	Santé des Onglons	101	Apptitude des Filles au Vélage	106
Protéine	76 kgs +0.31%	Persistance de Lactation	99	Condition de Chair	104



**PROGENESIS BLIZZARD 5323 TB-87-3ANS**  
*Mère*

Performance à Vie		CHIFFRES AMERICAINS			
		SCS	2.95	DPR	-1.6
GTPI	+2828	Vie Productive	2.5	Facilité au Vélage	2.6%
NET MERIT	\$722	Fiabilité: 79%		F. au Vélage des Filles	2.2%
Production	1004 lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	6.1%
Lait	92 lbs +0.18%	Combiné Gras & Protéine	147 lbs	M. à la Nais. des Filles	3.9%
Gras	55 lbs +0.08%	Cheese Merit	\$737	Fertilité des Filles	-1.1
Protéine					



# CLAYNOOK Mayor

799H000105

*Il a quelque chose pour tous!*

DYNASTY X TB-2ANS ALLIGATOR X TB-2ANS RANDALL X TB-86-2ANS-3\*  
X TB-87-2ANS 5\* X EX-91 3\* X TB-88-2ANS 3\* DOM X TB-88-2ANS DOM  
X EX-90 GMD DOM X TB-88 DOM X TB-85



**+3628 IPV MPG • +1028 KG LAIT**  
**+0.16%G • +13 CONFORMATION**  
**+12 SYSTÈME MAMMAIRE • +12 PIEDS ET MEMBRES**  
**0 PLACEMENT TRAYONS ARR.**  
**+106 FERTILITÉ DES FILLES • +0.9 DPR**

Weki Fercher photo

*L'Art de l'Élevage*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

*Blondin*  
SIRE

799H000105 *Claynook*  
**MAYOR**



Enr: HOCANM14546059 / Née: 10/4/2022 / ET BW A2A2 AB CDF CVF RDF VRF BYF BLF DPF CNF / aAa 243165



**PÈRE**  
**KINGS-RANSOM DYNASTY**

**MÈRE**  
**CLAYNOOK MAYLEE ALLIGATOR TB-85-2ANS**  
*filie de Stantons Alligator*  
**02-00 2x P200 13.028 Kg L 3.2%G 3.1%P**

**2 E MÈRE**  
**CLAYNOOK MAY RANDALL TB-85-2ANS**  
*filie de Westcoast Randall*  
**04-01 2x 305 j 13.937 Kg L 4.8%G 3.5%P**

**3 E MÈRE**  
**CLAYNOOK MOXY SILVER TB-86-2ANS 3\***  
**02-00 2x 305 j 11.136 Kg L 4.8%G 3.3%P**

**4 TH - 10 TH MÈRES**  
**TB-87-2ANS 5\* X EX-91 3\* X TB-88-2ANS 3\* DOM**  
**X TB-88-2ANS DOM X EX-90 GMD DOM X TB-88 DOM X TB-85**

Performance à Vie		Fonctionnels			
Fiab 77% filles / troupeaux /					
IPV MPG	+3628	Efficience Alimentaire	103	Fertilité des Filles	106
PRO \$	\$2963	Durée de Vie	105	Vitesse de Traite	101
<b>Production</b>	Fiab 80%	Résistance à la Mammite	107	Tempérament	99
Lait	1028 kgs	Maladies Métaboliques	99	Apptitude au Vêlage	102
Gras	60 kgs +0.16%	Santé des Onglons	100	Apptitude des Filles au Vêlage	106
Protéine	35 kgs 0.00%	Persistance de Lactation	100	Condition de Chair	103

Date de l'épreuve: Dec 2023		Fiabilité: 77% Rel Filles/Troupeaux: /	Données fournies par CDN	
Conformation	13	Faible		Excellent
Système mammaire	12	Faible		Excellent
Pieds et Membres	12	Faible		Excellent
Puissance Laitière	4	Faible		Excellent
Croupe	4	Faible		Excellent
Plancher de Pis	1A	Incliné		Inc. avant
Profondeur du Pis	5H	Profond		Peu profond
Texture du Pis	11	Charnu		Souple
Suspension Médiane	9	Faible		Forte
Attache Avant	6	Faible		Forte
Position Trayons Avant	4R	Éloignés		Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	9	Basse		Haute
Largeur Attache Arrière	9	Étroite		Large
Position Trayons Arrière	0	Éloignés		Rapprochés
Longueur des Trayons	0	Courts		Longs
Angle du Pied	4	Bas		Incliné
Profondeur du Talon	10	Peu profond		Profond
Qualité de L'ossature	7	Grossière		Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	3D	Droits		Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	10	Vers l'intérieur		Droits
Vue des Membres Avant	1D	Genoux cagneux		Droits
Locomotion	5	Non-mobile		Mobile
Stature	6G	Courte		Grande
Hauteur à L'avant-Train	2	Basse		Haute
Largeur du Poitrail	1	Étroite		Large
Profondeur du Corps	-2	Peu profond		Profond
Capacité Laitière	4	Non angulaire		Angulaire
Force du Rein	2	Faible		Fort
Angle de la Croupe	2H	Haut		Bas
Largeur aux Ischions	5	Étroite		Large
Position du Trochanter	3A	Reculé		Avancé

Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+2764	SCS	2.70	DPR	0.9
NET MERIT	\$587	Vie Productive	3.1	Facilité au Vêlage	1.9%
<b>Production</b>	Fiabilité: 79%	Filles/Troupeaux	0/0	F. au Vêlage des Filles	1.5%
Lait	1038 lbs	Combiné Gras & Protéine	95 lbs	M. à la Naissance	6.1%
Gras	65 lbs +0.09%	Cheese Merit	\$592	M. à la Nais. des Filles	4.7%
Protéine	30 lbs -0.01%			Fertilité des Filles	1.4

Date de l'épreuve: Dec 2023		Fiabilité: 78% Rel Filles/Troupeaux: 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	2.42	Faible		Excellent
UDC	2.16	Faible		Excellent
FLC	1.36	Faible		Excellent
BSC	0.82	Faible		Excellent
Stature	1.86	Courte		Grande
Puissance laitière	0.71	Faible		Forte
Profondeur du Corps	0.57	Peu profond		Profond
Angularité	0.94	Grossier		Ouverte
Angle de la Croupe	-0.35	Haut		Inclinée
Largeur de la Croupe	1.62	Étroite		Large
Vue côté-membres arr	-0.28	Droit		Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.94	Vers l'intérieur		Droits
Angle du Pied	1.71	Bas		Incliné
Indice P&M	1.57	Bas		Haut
Attache Avant	2.46	Faible		Forte
Haut. Arrière-pis	2.92	Bas		Haute
Larg. arrière-pis	2.60	Étroite		Large
Suspension médiane	1.94	Faible		Forte
Profondeur Du Pis	2.25	Profond		Peu profond
Position Trayons avant	0.86	Éloignés		Rapprochés
Position Trayons arr	0.87	Éloignés		Rapprochés
Longueur des Trayons	0.09	Courte		Longs

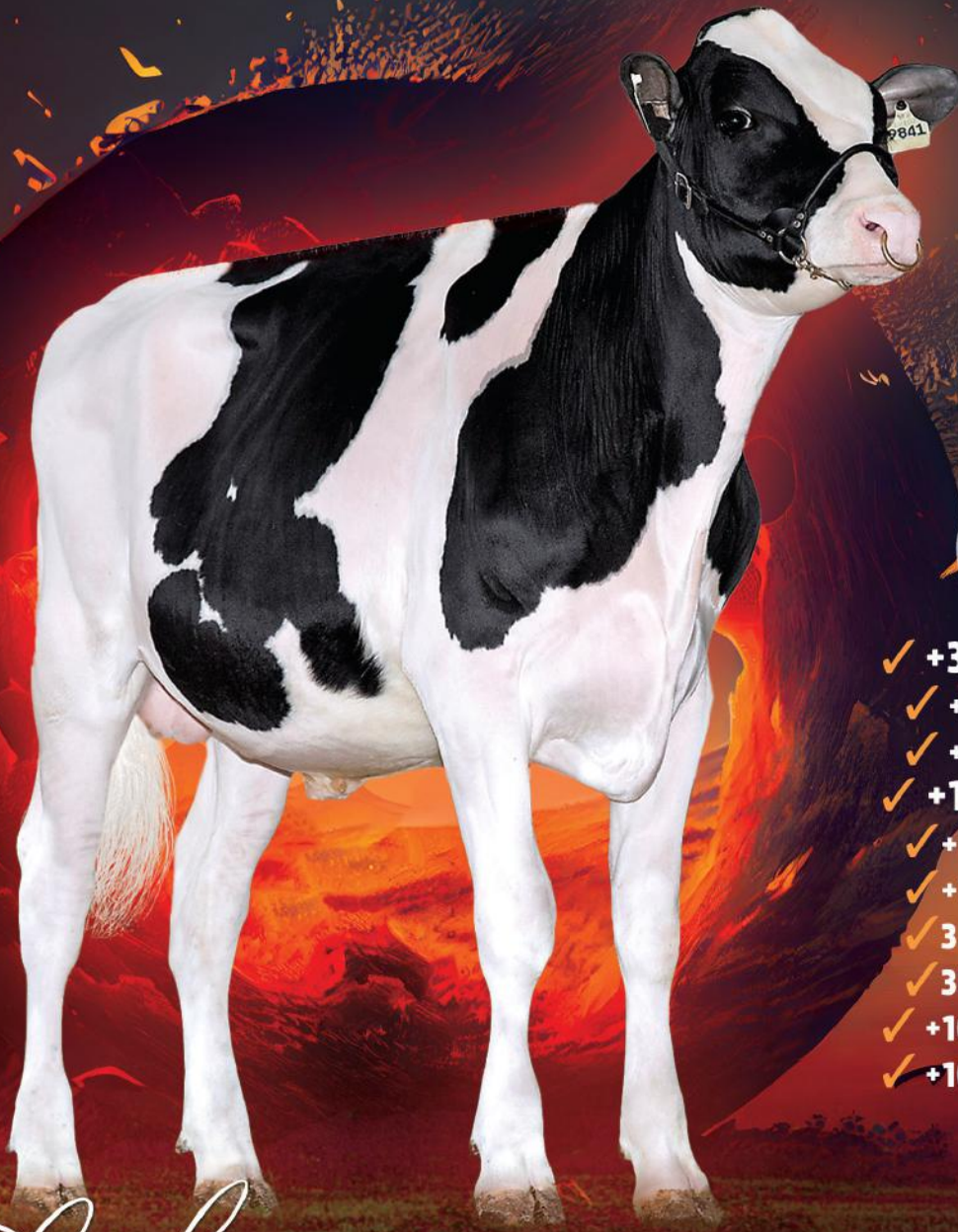
Blondin

# DRA<sup>GO</sup>N

799H000097



Dynasty X Wisselview Lambda Delight-TB-89 (max) X EX-90-2E Abbott X TB-2ANS-7\*  
X EX-90-5ANS 7\* X TB-88-2ANS 15\* X EX-93-4E 44\* X EX-93-2E 20\* X TB-87 X EX-91  
X Snow-N Denises Dellia EX-95-2E GMD DOM 5\* X EX-90-2E GMD DOM



et BB

- ✓ +3580 IPV MPG
- ✓ +593 kg Lait
- ✓ +0.21% Gras
- ✓ +14 Conformation
- ✓ +14 Système mammaire
- ✓ +10 Pieds et membres
- ✓ 3L Trayons Arr. Large
- ✓ 3É Trayons Arr. Éloignés
- ✓ +104 Fertilité des filles
- ✓ +102 Vitesse de traite

image © Vicki Fletcher

Blondin  
SIRE

L'Art de l'Élevage!

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

799H000097 *Blondin*

# DRAGON



Enr: HOCANM121079841 / Née: 11/5/2022 / ET BW A2A2 BB CDF CVF RDF VRF BYF BLF DPF CNF / aAa 243615



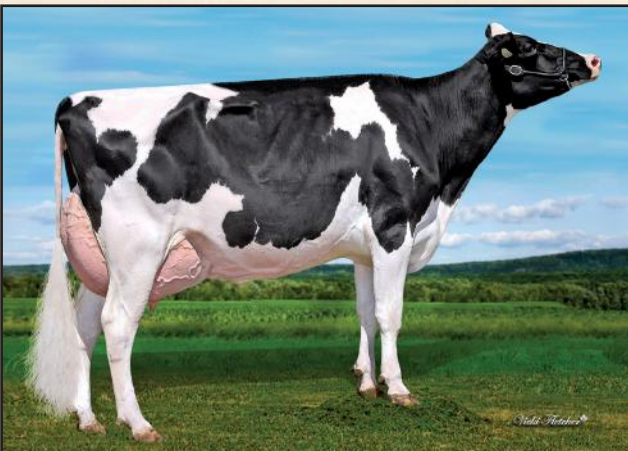
PÈRE  
KINGS-RANSOM DYNASTY

MÈRE  
WISSELVIEW LAMBDA DELIGHT TB-89-4ANS  
*fille de Farnear Delta-Lambda*  
02-03 3x 305 j 14.335 Kg L 3.4%G 3.0%P

2<sup>E</sup> MÈRE  
WISSELVIEW ABBOTT DAHLIA EX-90-2E  
*fille de Willsbro Abbott*  
04-07 3x 303 j 16.389 Kg L 4.1%G 3.4%P

3<sup>E</sup> MÈRE  
WISSELVIEW MCCUTCHEN DELLIA TB-85-2ANS 7\*  
07-07 3x 305 j 14.995 Kg L 3.7%G 3.0%P

4<sup>TH</sup> - 11<sup>TH</sup> MÈRES  
EX-90-5ANS 7\* x TB-88-2ANS 15\* x EX-93-4E 44\*  
x EX-93-2E 20\* x TB-87 x EX-91  
x Snow-N Denises Dellia EX-95-2E GMD DOM 5\*  
x E-90-2E GMD DOM

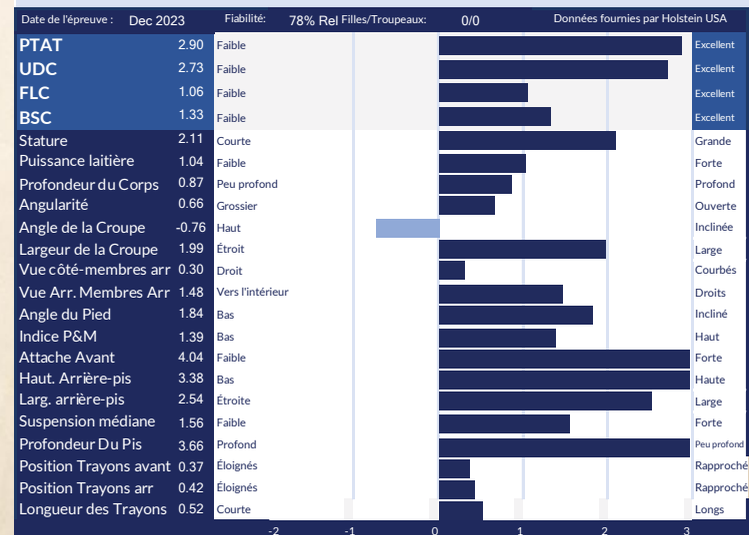


MÈRE - WISSELVIEW LAMBDA DELIGHT TB-89-4ANS

Performance à Vie		CHIFFRES CANADIENS			
		Fiab 76%	filles / troupeaux	Fonctionnels	
IPV MPG	+3580	Efficiéce Alimentaire	105	Fertilité des Filles	104
PRO \$	\$2646	Durée de Vie	111	Vitesse de Traite	102
Production	Fiab 80%	Résistance à la Mammite	107	Tempérament	100
Laît	593 kgs	Maladies Métaboliques	105	aptitude au Vélage	99
Gras	48 kgs +0.21%	Santé des Onglons	97	Aptitude des Filles au Vélage	103
Protéine	24 kgs +0.04%	Persistance de Lactation	99	Condition de Chair	103



Performance à Vie		CHIFFRES AMERICAINS			
		SCS	2.79	DPR	1.1
GTPI	+2724	Vie Productive	4.9	Facilité au Vélage	2.5%
NET MERIT	\$564	Filles/Troupeaux	0/0	F. au Vélage des Filles	2.4%
Production	Fiabilité: 80%	Combiné Gras & Protéine	72 lbs	M. à la Naissance	6.6%
Laît	833 lbs	Cheese Merit	\$568	M. à la Nais. des Filles	5.8%
Gras	46 lbs +0.05%			Fertilité des Filles	1.4
Protéine	26 lbs 0.00%				



# ROBELLA MAJOR★★★

799H000071

Lambda X EX-91 Sidekick X TB Solomon

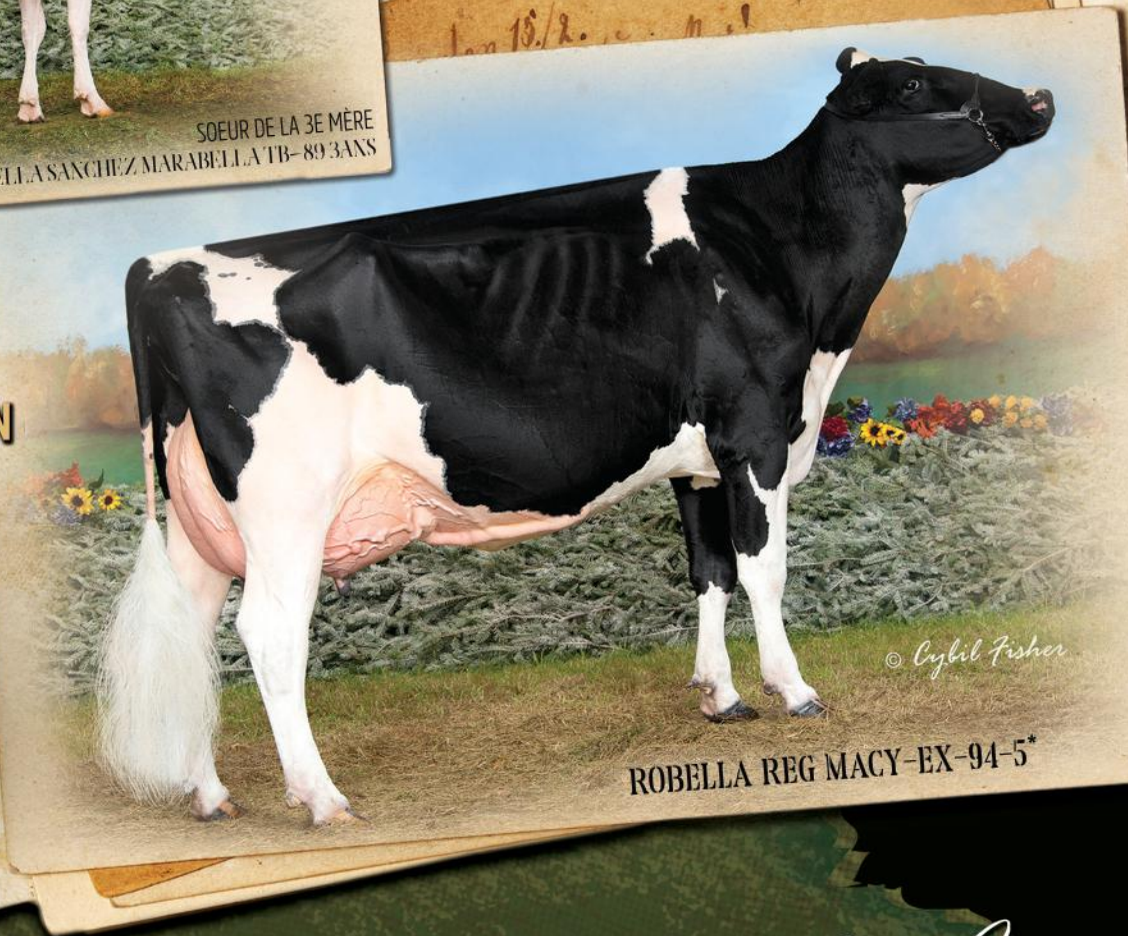
X EX-91-2E Jasper X Robella Reg Macy-EX-94-5\*



SOEUR DE LA 3E MÈRE  
ROBELLA SANCHEZ MARABELLA TB-89 3ANS



- ✓ +15 CONFORMATION
- ✓ +807 KG LAIT
- ✓ +11 Système Mammaire
- ✓ +13 Puissance Laitière
- ✓ +10 Attache Avant
- ✓ +9 Largeur attache arrière
- ✓ +10 Profondeur du corps
- ✓ Angle de Croupe Bas



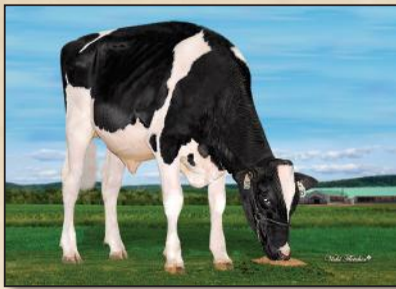
© Cybil Fisher

ROBELLA REG MACY-EX-94-5\*

L'Art de l'Élevage!

Blondin  
SIREs

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires



799H000071 *Robella*  
**MAJOR**



BW A2A2 CDF CVF BYF BLF DPF CNF

Enr: HOCANM14104450 / Née: 09/01/2021 / RHA: 99% / aAa: 321465

PÈRE  
**FARNEAR DELTA-LAMBDA**

MÈRE  
**ROBELLA SIDEKICK MOLLY EX-91**  
*filles de Walnutlawn Sidekick*  
 2-10 2x 305 j 11.168 Kg L 3.4%G 3.3%P

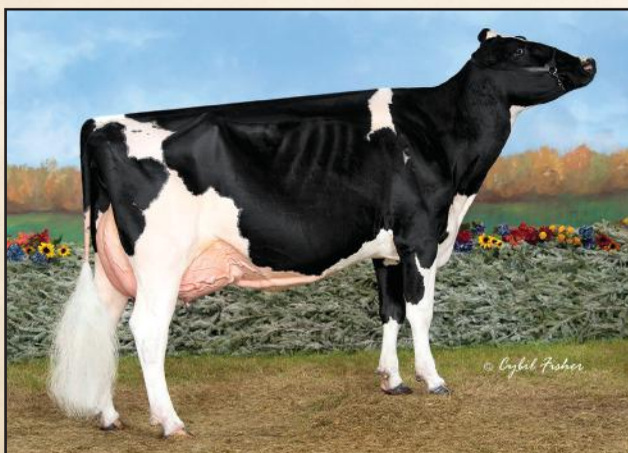
2E MÈRE  
**ROBELLA SOLOMON MATTIE TB-85-2ANS**  
*filles de Walnutlawn Solomon*  
 2-07 2x 305 j 12.665 Kg L 3.9%G 3.1%P

3E MÈRE  
**ROBELLA LAMPADA JASPER MACY EX-91-2E**  
 5-10 2x 305 j 15.061 Kg L 4.0%G 2.9%P

4E - 10E MÈRES  
 EX-94 5\* x TB-86 x TB-86 x BP-82 x EX-90 2\*  
 x EX-90-5E 3\* x TB-85



**ROBELLA SIDEKICK MOLLY EX-91**  
 Mère



**ROBELLA ENR MACY-EX-94-5\***  
 Nominée All-Canadian 5 ANS  
 4e Mère

Performance à Vie		CHIFFRES CANADIENS			
		Fiab80%	filles/ troupeaux	Fonctionnels	
IPV MPG	+3144	Efficiéce Alimentaire	103	Fertilité des Filles	94
PRO \$	\$1303	Durée de Vie	102	Vitesse de Traite	99
<b>Production</b>		Fiab 83%	Résistance à la Mammite	101	Tempérament
Laït	807 kgs	Maladies Métaboliques	103	aptitude au Vélage	95
Gras	37 kgs +0.04%	Santé des Onglons	96	Aptitude des Filles au Vélage	94
Protéine	25 kgs -0.02%	Persistance de Lactation	100	Condition de Chair	93

Date de l'épreuve: Dec 2023		Fiabilité: 81%	Rel Filles/Troupeaux: /	Données fournies par CDN	
Conformation	15	Faible			Excellent
Système mammaire	11	Faible			Excellent
Pieds et Membres	8	Faible			Excellent
Puissance Laitière	13	Faible			Excellent
Croupe	9	Faible			Excellent
Plancher de Pis	3A	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	3H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	10	Charnu			Souple
Suspension Médiane	5	Faible			Forte
Attache Avant	10	Faible			Forte
Position Trayons Avant	4R	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	9	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	9	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	3R	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	1C	Courts			Longs
Angle du Pied	5	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	11	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	6	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	1C	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	5	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	4D	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	1	Non-mobile			Mobile
Stature	8G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	9	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	3	Étroite			Large
Profondeur du Corps	10	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	11	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	12	Faible			Fort
Angle de la Croupe	2B	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	9	Étroite			Large
Position du Trochanter	1A	Reculé			Avancé

Performance à Vie		CHIFFRES AMERICAINS			
		SCS	2.84	DPR	-3.7
GTPI	+2263	Vie Productive	0.0	Facilité au Vélage	2.8%
NET MERIT	\$128	Filles/Troupeaux	0/0	F. au Vélage des Filles	3.0%
<b>Production</b>		Fiabilité: 82%		M. à la Naissance	7.0%
Laït	771 lbs	Combiné Gras & Protéine	51 lbs	M. à la Nais. des Filles	8.6%
Gras	33 lbs +0.01%	Cheese Merit	\$128	Fertilité des Filles	-3.4
Protéine	18 lbs -0.02%				

Date de l'épreuve: Dec 2023		Fiabilité: 80%	Rel Filles/Troupeaux: 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	2.97	Faible			Excellent
UDC	2.43	Faible			Excellent
FLC	0.52	Faible			Excellent
BSC	0.85	Faible			Excellent
Stature	2.63	Courte			Grande
Puissance laitière	1.50	Faible			Forte
Profondeur du Corps	2.38	Peu profond			Profond
Angularité	3.04	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	0.15	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	2.37	Étroite			Large
Vue côté-membres arr	0.56	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	0.77	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	1.75	Bas			Incliné
Indice P&M	1.08	Bas			Haut
Attache Avant	3.11	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	3.72	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	3.79	Étroite			Large
Suspension médiane	1.50	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	1.71	Profond			Peu profond
Position Trayons avant	1.18	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	1.17	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	-0.07	Courte			Longs

799HO00086

*Hamming*

# SALUTE



**Un nouveau taureau excitant provenant d'une toute nouvelle famille!**

AVENGER X HAMMING CHIEF SHADE TB-89-3ANS (MAX) X EX-93-2E DOORMAN  
X TB-3\* UNO X EX-92-5\* X TB-87-8\* X TB-89-3ANS-14\*

**+3423 IPV MPG**

**+835 Kg Lait**

**+0.34%G**

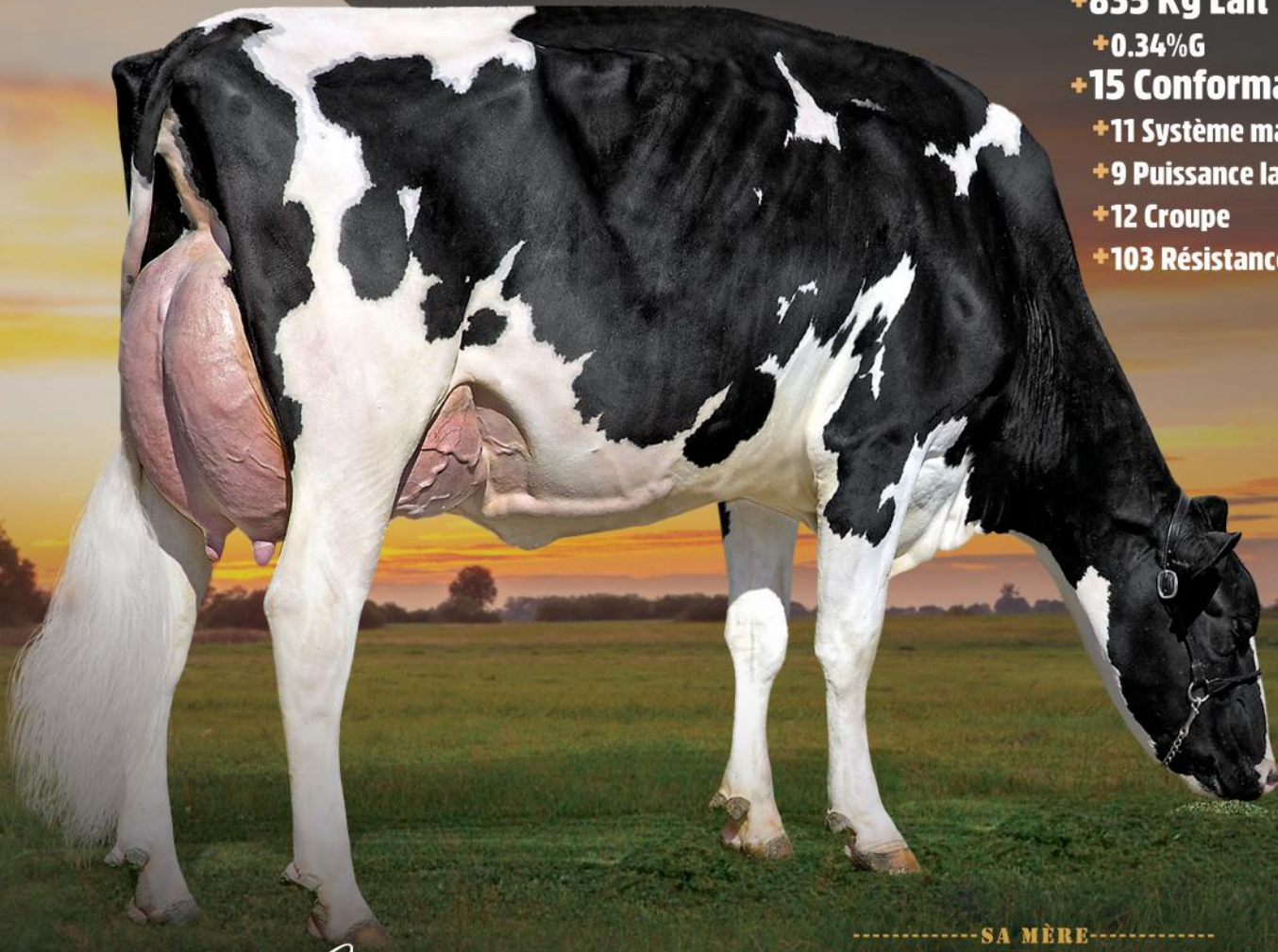
**+15 Conformation**

**+11 Système mammaire**

**+9 Puissance laitière**

**+12 Croupe**

**+103 Résistance à la mammite**



-----SA MÈRE-----

HAMMING CHIEF SHADE-TB-89-3ANS (MAX)

© VICKI FLETCHER

*Blondin*  
SIRE

*L'Art de l'Élevage!*

info@blondinsires.com

www.blondinsires.com

www.facebook.com/BlondinSires

799H000086 *Hamming*  
**SALUTE**



Enr: HOCANM14344784 / Née: 01/10/2022 / BW A2A2 CDF CVF RDF BYF BLF DPF CNF / aAa 243615



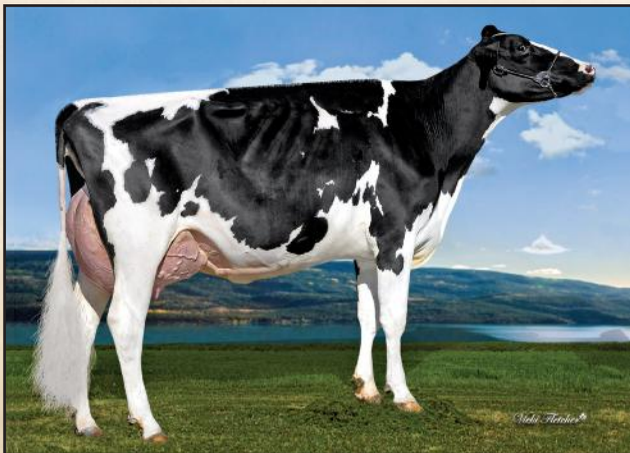
PÈRE  
**MYSTIQUE AVENGER**

MÈRE  
**HAMMING CHIEF SHADE TB-89-3ANS MAX**  
*filles de Stantons Chief*  
 03-01 2x 305 j 15.033 Kg L 4.4%G 3.5%P

2<sup>E</sup> MÈRE  
**HAMMINGVIEW DOORMAN SUNSHINE EX-93-2E**  
*filles de Val-Bisson Doorman*  
 04-02 2x 305 j 14.547 Kg L 4.7%G 3.6%P

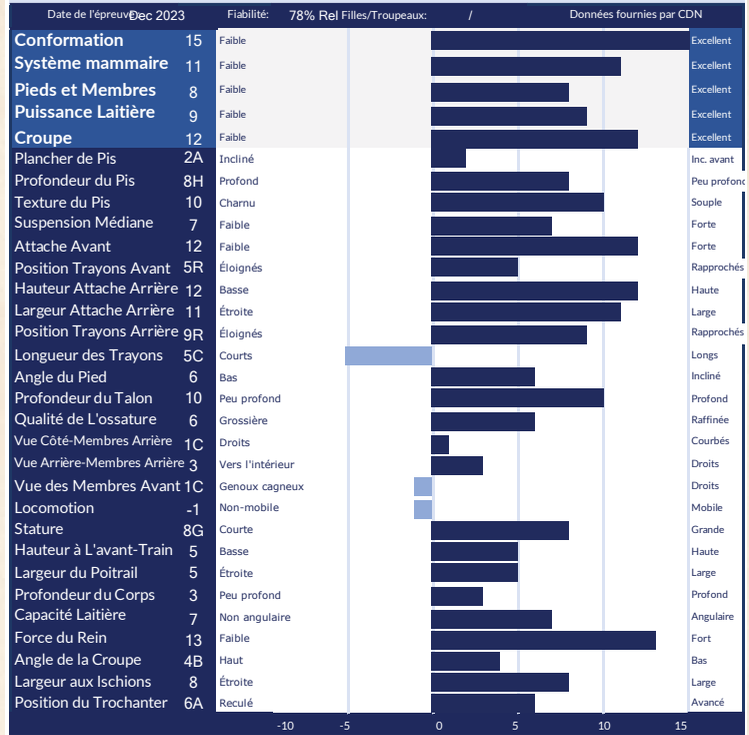
3<sup>E</sup> MÈRE  
**HAMMINGVIEW NUMERO UNO MONTANA TB-85-3ANS 3\***  
 03-00 2x 305 j 10.758 Kg L 3.9%G 3.3%P

4<sup>E</sup> - 6<sup>E</sup> MÈRES  
**EX-92-5\* x TB-87-8\* x TB-89-3ANS-14\***

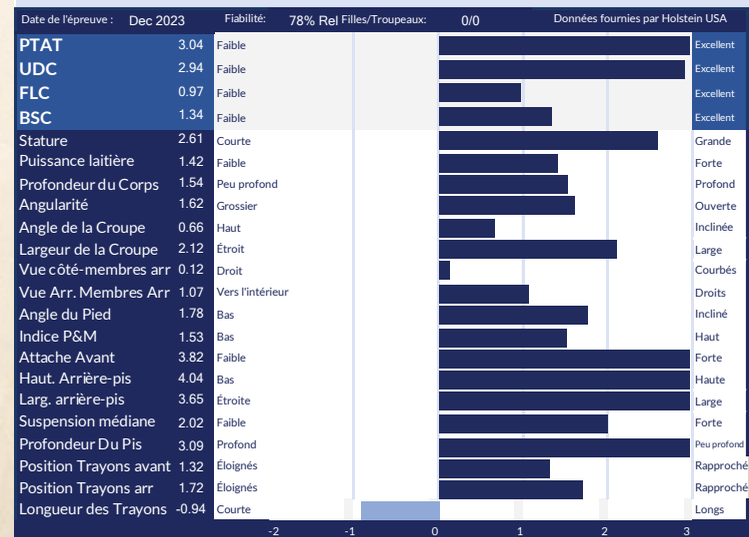


**HAMMING CHIEF SHADE TB-89-3ANS MAX**  
 Mère

CHIFFRES CANADIENS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
IPV MPG	+3423	Efficiéce Alimentaire	98	Fertilité des Filles	96
PRO \$	\$2054	Durée de Vie	102	Vitesse de Traite	94
Production		Résistance à la Mammite	103	Tempérament	101
Laît	835 kgs	Maladies Métaboliques	102	Apptitude au Vélage	96
Gras	69 kgs +0.34%	Santé des Onglons	112	Apptitude des Filles au Vélage	98
Protéine	42 kgs +0.12%	Persistance de Lactation	102	Condition de Chair	102



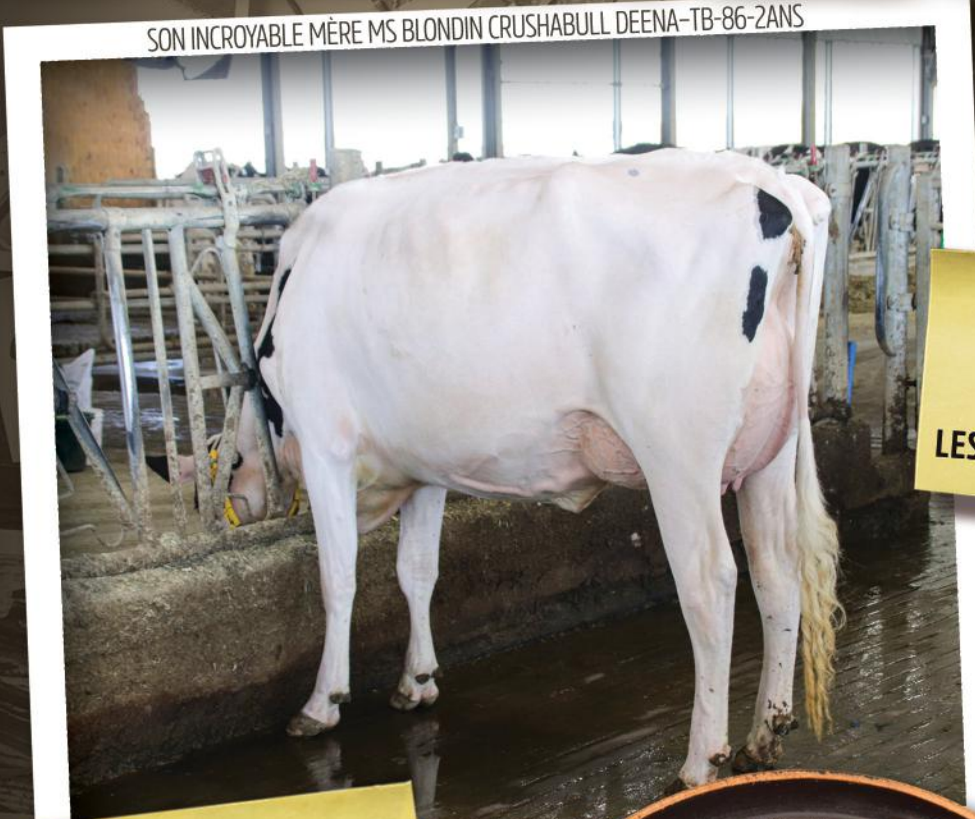
CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+2500	SCS	2.78	DPR	-2.4
NET MERIT	\$257	Vie Productive	0.8	Facilité au Vélage	2.8%
Production		Fiabilité: 80%		F. au Vélage des Filles	2.8%
Laît	376 lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	6.9%
Gras	49 lbs +0.12%	Combiné Gras & Protéine	72 lbs	M. à la Nais. des Filles	6.4%
Protéine	23 lbs +0.04%	Cheese Merit	\$268	Fertilité des Filles	-2.1



# Blondin **DETECTIVE**

A2/A2

SON INCROYABLE MÈRE MS BLONDIN CRUSHABULL DEENA-TB-86-2ANS



#2  
MPG POUR  
LES PIEDS ET MEMBRES

799H000063  
**BLONDIN DETECTIVE**  
Alligator X TB-86-2ANS Crushabull  
X 15 autres générations TB ou EX  
Une généalogie complète de  
taureaux éprouvés!

- ✓ +3250 IPV MPG
- ✓ +1050 KG LAIT
- ✓ +16 CONFORMATION
- ✓ +10 SYSTÈME MAMMAIRE
- ✓ +17 PIEDS ET MEMBRES



L'Art de l'Élevage!

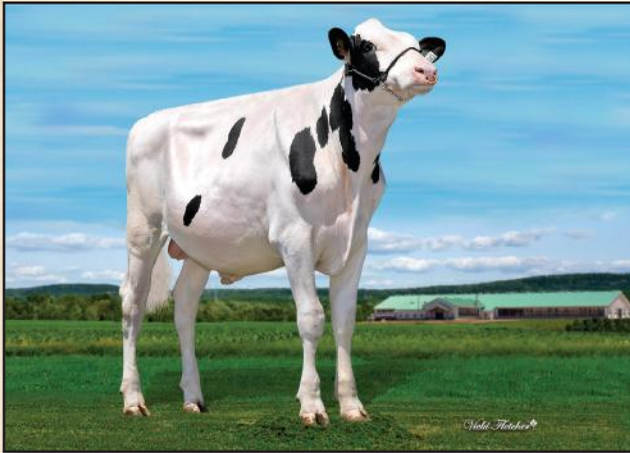
info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

799H000063 *Blondin*

# DETECTIVE



Enr: HOCANM120781841 / Née: 06/27/2021 / RHA: 99% / ET BW A2A2 CDF CVF BYF BLF DPF CNF / aAa: 234156



**PÈRE**  
STANTONS ALLIGATOR

**MÈRE**  
MS BLONDIN CRUSHBL DEENA TB-86-2ANS  
filie de OH-River-SYC Crushabull  
2-04 2x 274 j 8.085 Kg L 4.6%G 3.4%P

**2 E MÈRE**  
KINGS-RANSOM HOT DEBBIE TB-85-2ANS DOM 2\*  
filie de Peak Hotline  
2-03 2x 305 j 13.865 Kg L 5.0%G 3.4%P

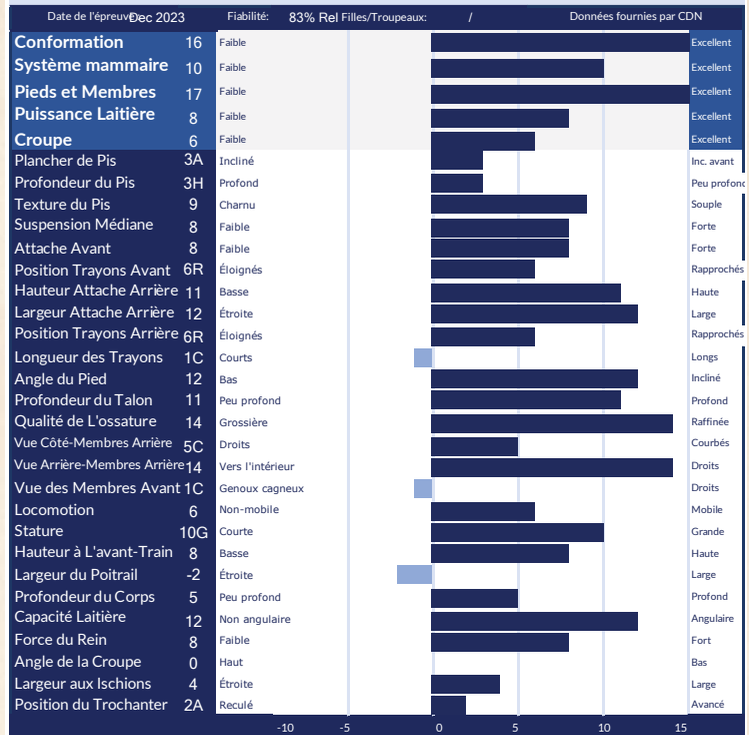
**3 E MÈRE**  
KINGS-RANSOM DELTA DESTINY EX-92 DOM  
2-00 3x 305 j 16.261 Kg L 4.0%G 3.4%P

**4 E - 15 E MÈRES**  
EX-94-2E DOM 6\* X EX-94-2E DOM X TB-87  
X TB-88 GMD DOM X EX-91-2E GMD DOM  
X EX-91 GMD DOM X TB-87 GMD DOM  
X TB-85 GMD DOM X TB-87 GMD DOM  
X TB-88 GMD DOM X TB-87 GMD  
X EX-90-3E GMD

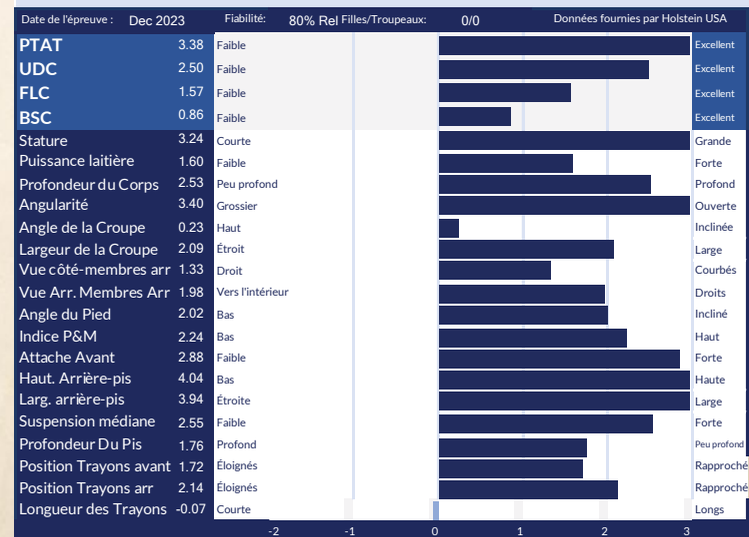


KINGS-RANSOM DELTA DESTINY EX-92 DOM  
3e Mère

Performance à Vie		Fonctionnels	
Fiab82% filles/ troupeaux /			
IPV MPG	+3250	Efficiéce Alimentaire	99
PRO \$	\$1586	Durée de Vie	100
<b>Production</b>	Fiab 85%	Résistance à la Mammite	100
Laït	1050 kgs	Maladies Métaboliques	92
Gras	39 kgs -0.02%	Santé des Onglons	93
Protéïne	34 kgs -0.01%	Persistance de Lactation	95
		Fertilité des Filles	99
		Vitesse de Traite	96
		Tempérament	99
		Apptitude au Vélage	96
		Apptitude des Filles au Vélage	99
		Condition de Chair	93



Performance à Vie		Fonctionnels	
SCS			
GTPI	+2498	2.92	DPR
NET MERIT	\$228	Vie Productive	-1.1
<b>Production</b>	Fiabilité: 81%	Filles/Troupeaux	0/0
Laït	1222 lbs	Combiné Gras & Protéïne	76 lbs
Gras	40 lbs -0.02%	Cheese Merit	\$229
Protéïne	36 lbs -0.01%	Fertilité des Filles	-1.7
		Facilité au Vélage	3.1%
		F. au Vélage des Filles	3.0%
		M. à la Naissance	7.0%
		M. à la Nais. des Filles	5.8%



Sweetview



# GRINCH<sup>P</sup>



799HO00081 SWEETVIEW GRINCH P

Limited X Sweetview Crushabull Grouch-TB-89-3ANS X EX Duke X TB-86 Doorman X TB-88

17 GÉNÉRATIONS DE MÈRES TB OU EX!



*Le*  
**Taureau #1 en Conformation**  
**Acère dans le monde!**

*et*  
**le Taureau #1 en Type**  
**en Suisse à +140**

**PLUS DE 10 POUR CHAQUE**  
**TRAIT DE CONFORMATION**

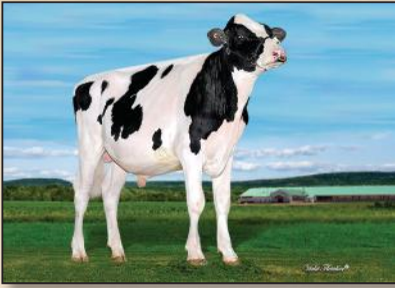
- ✓ +16 Conformation
- ✓ +10 Système Mammaire
- ✓ +14 Pieds et Membres
- ✓ +10 Puissance Laitière
- ✓ +10 Croupe
- ✓ +102 Fertilité des Filles

SA MÈRE :: SWEETVIEW CRUSHABULL GROUCH-TB-89-3ANS  
IÈRE 2 ANS D'AUTOMNE - EXPO-PRINTEMPS DU QUÉBEC 2022

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

*L'Art de l'Élevage!*

*Blondin*  
**SIRES**



799H000081 Sweetview

# GRINCH-P



BW POC A2A2 AB CDF RDF VRF BLF DPF CNF HH5

Enr: HOCANM120664943 / Née: 10/29/2021 / RHA: 99% / aAa: 312456

PÈRE  
HYDEN LIMITED-P

MÈRE  
SWEETVIEW CRUSHABULL GROUCH TB-89-3ANS

filles de OH-River-SYC Crushabull

01-11 2x 305 j 9.791 Kg L 3.9%G 3.7%P

2<sup>E</sup> MÈRE

SWEETVIEW DUKE GABRIANNA EX-90

filles de S-S-I Montross Duke

3-01 2x 305 j 12.592 Kg L 4.6%G 3.6%P

3<sup>E</sup> MÈRE

SWEETVIEW DOORMAN GAME ON TB-86

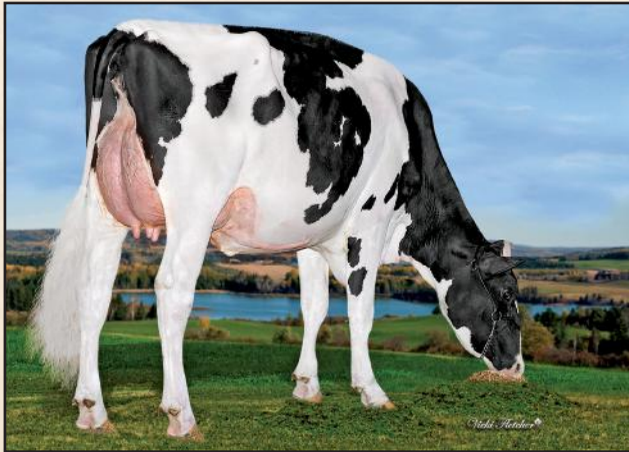
3-09 2x 293 j 8.6776 Kg L 2.4%G 3.6%P

4<sup>E</sup> - 14<sup>E</sup> MÈRES

TB-88 X EX-90 5\* X EX-92-4E X TB-86 X EX-93-2E 4\*

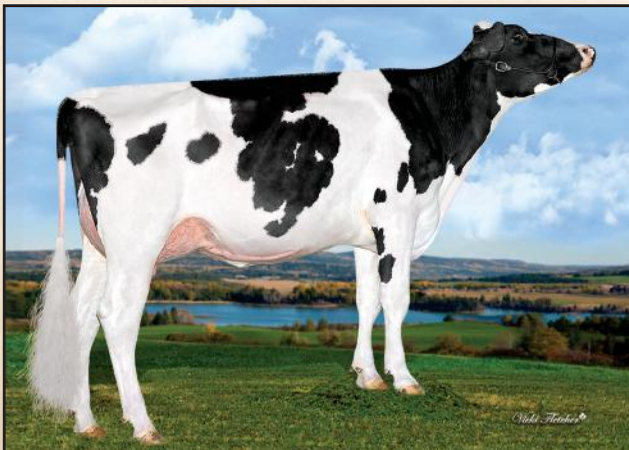
X EX-90 3\* X TB-87 5\* X EX-90 3\* X EX-90-2E X EX-90 X EX-90-2E

X TB-85 X TB-88 X TB-85



SWEETVIEW CRUSHABULL GROUCH TB-89-3ANS

Mère



SWEETVIEW CRUSHABULL GROUCH TB-89-3ANS

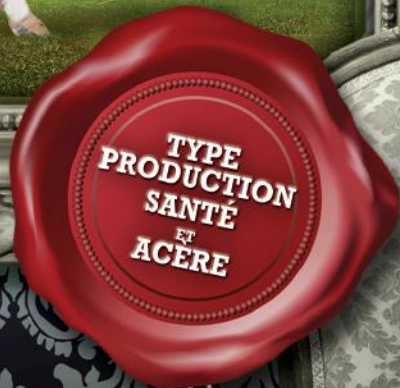
Mère

CHIFFRES CANADIENS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
IPV MPG	+3153	Efficiéce Alimentaire	103	Fertilité des Filles	102
PRO \$	\$1100	Durée de Vie	103	Vitesse de Traite	96
Production	Fiab 82%	Résistance à la Mammite	97	Tempérament	106
Laît	-5 kgs	Maladies Métaboliques	98	Apptitude au Vélage	94
Gras	12 kgs +0.11%	Santé des Onglons	99	Apptitude des Filles au Vélage	100
Protéine	12 kgs +0.11%	Persistance de Lactation	103	Condition de Chair	96

CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+2311	SCS	3.04	DPR	-0.4
NET MERIT	\$66	Vie Productive	-0.1	Facilité au Vélage	3.3%
Production	Fiabilité: 80%	Filles/Troupeaux	0/0	F. au Vélage des Filles	3.2%
Laît	-21 lbs	Combiné Gras & Protéine	30 lbs	M. à la Naissance	7.1%
Gras	18 lbs +0.07%	Cheese Merit	\$72	M. à la Nais. des Filles	6.3%
Protéine	12 lbs +0.05%			Fertilité des Filles	-0.3

CHIFFRES AMERICAINS				
Performance à Vie		Fonctionnels		
PTAT	3.25	Faible		Excellent
UDC	2.37	Faible		Excellent
FLC	1.55	Faible		Excellent
BSC	1.03	Faible		Excellent
Stature	2.55	Courte		Grande
Puissance laitière	1.55	Faible		Forte
Profondeur du Corps	2.42	Peu profond		Profond
Angularité	2.80	Grossier		Ouverte
Angle de la Croupe	0.85	Haut		Inclinée
Largeur de la Croupe	2.65	Étroite		Large
Vue côté-membres arr	1.24	Droit		Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.48	Vers l'intérieur		Droits
Angle du Pied	1.68	Bas		Incliné
Indice P&M	2.17	Bas		Haut
Attache Avant	2.87	Faible		Forte
Haut. Arrière-pis	3.65	Bas		Haute
Larg. arrière-pis	3.71	Étroite		Large
Suspension médiane	1.99	Faible		Forte
Profondeur Du Pis	1.44	Profond		Peu profond
Position Trayons avant	1.90	Éloignés		Rapproché
Position Trayons arr	2.16	Éloignés		Rapproché
Longueur des Trayons	0.27	Courte		Longs

CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+2311	SCS	3.04	DPR	-0.4
NET MERIT	\$66	Vie Productive	-0.1	Facilité au Vélage	3.3%
Production	Fiabilité: 80%	Filles/Troupeaux	0/0	F. au Vélage des Filles	3.2%
Laît	-21 lbs	Combiné Gras & Protéine	30 lbs	M. à la Naissance	7.1%
Gras	18 lbs +0.07%	Cheese Merit	\$72	M. à la Nais. des Filles	6.3%
Protéine	12 lbs +0.05%			Fertilité des Filles	-0.3



799H000024 *Hyden*  
**LIMITED-P**

MIRAND X EX-91-2E RAMBO X EX-90-2E CAPITAL GAIN (ci-dessus) X TB-88 3\* DUPLEX X EX-2E-6\* X 4 GÉNÉRATIONS TB OU EX

Fils de Mirand de la famille de Comestar Laurié Shiek avec 96\* étoiles *et* il est ACÈRE!

+13 CONF // +3.16 PTAT // 515 LBS LAIT // -0.5 DPR // A2/A2

#3 EN TYPE ACÈRE DANS LE SYSTÈME À +135 ITP

**LIMITED-P...UN ENSEMBLE COMPLET!**

PHOTO © PATTY JONES



*L'Art de l'Élevage!*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

799H000024 *Hyden*  
**LIMITED-P**



Enr: HOCANM13240050 / Née: 07/20/2019 / RHA: 99% / BW POC A2A2 CDF CVF RDF BYF BLF DPF CNF / aAa: 432165



PÈRE  
**COOMBOONA ZIPIT MIRAND-PP**

MÈRE  
**HYDEN RAMBO LYRIC EX-91-2E**  
*filles de OCD Kingboy Rambo*  
**3-02 3x 305 j 13.244 Kg L 4.4%G 3.4%P**

2<sup>E</sup> MÈRE  
**HYDEN CAPITALGAIN LYRA EX-90-2E**  
*filles de Stantons Capital Gain*  
**4-11 3x 305 j 18.056 Kg L 3.9%G 2.8%P**

3<sup>E</sup> MÈRE  
**HYDEN DUPLEX LEXUS TB-88-3ANS 3\***  
**5-02 2x 305 j 15.887 Kg L 4.0%G 3.2%P**

4<sup>E</sup> - 9<sup>E</sup> MÈRES  
**EX-2E 6\* x TB 21\* x TB 4\* x TB-87 24\* x**  
**Comestar Laurie Sheik TB-88 23\* x EX 15\***



**LYDEN RAMBO LYRIC EX-91-2E**  
*Mère*

Performance à Vie		Fonctionnels			
IPV MPG	+2941	Efficiéce Alimentaire	101	Fertilité des Filles	99
PRO \$	\$727	Durée de Vie	102	Vitesse de Traite	92
Production	Fiab 92%	Résistance à la Mammite	100	Tempérament	106
Lait	331 kgs	Maladies Métaboliques	99	Apptitude au Vélage	95
Gras	13 kgs 0.00%	Santé des Onglons	97	Apptitude des Filles au Vélage	100
Protéine	3 kgs -0.06%	Persistance de Lactation	104	Condition de Chair	93



Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+2295	SCS	2.91	DPR	-0.5
NET MERIT	\$61	Vie Productive	0.1	Facilité au Vélage	3.5%
Production	Fiabilité: 82%	Filles/Troupeaux	0/0	F. au Vélage des Filles	3.2%
Lait	515 lbs	Combiné Gras & Protéine	24 lbs	M. à la Naissance	7.1%
Gras	16 lbs -0.01%	Cheese Merit	\$58	M. à la Nais. des Filles	6.4%
Protéine	8 lbs -0.03%			Fertilité des Filles	-0.4



799HO00087

*Tappenvale*

# MALBEC



ALLIGATOR X TB-86-2ANS DRIFTER X TB-87-3ANS SIDEKICK X TB-87-1\* X EX-91-3E-1\*  
X EX-91-5E-12\* X TB-86-2ANS-17\* X TB-86-2\* X TB-87 X TB-87-1\* X TB-2\* X EX-3\*

**#1 en Puissance laitière**  
**MPG de la race à +14 (égalité)**  
Un taureau pour redonner force et puissance  
aux vaches d'aujourd'hui!



- ✓ +3439 IPV MPG
- ✓ +585 KG LAIT
- ✓ +0.37%G
- ✓ +15 CONFORMATION
- ✓ +10 SYSTÈME MAMMAIRE
- ✓ +9 PIEDS ET MEMBRES
- ✓ +14 PUISSANCE LAITIÈRE
- ✓ +103 FERTILITÉ DES FILLES

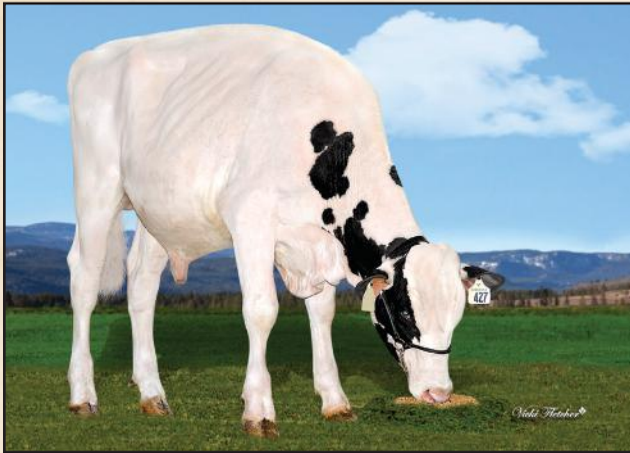
*Blondin*  
SIRE

*L'Art de l'Élevage!*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

799H000087 *Tappenvale*  
**MALBEC**

Enr: HOCANM14289610 / Née: 01/16/2022 / ET BW A1A2 AE CDF RDF VRF BLF DPF CNF / aAa: 342156



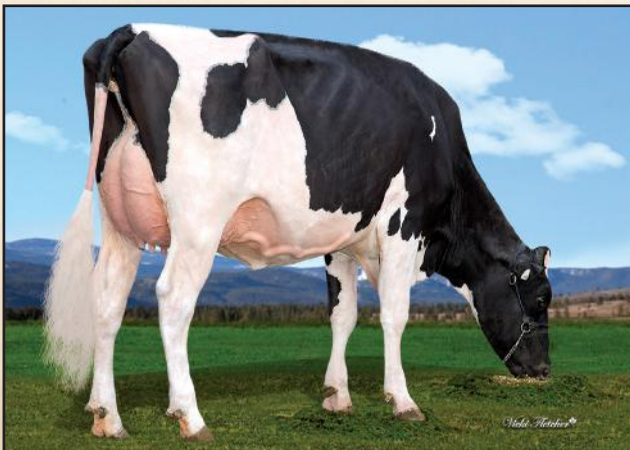
**PÈRE**  
**STANTONS ALLIGATOR-ET**

**MÈRE**  
**TAPPENVALE DRIFTER MERLOT TB-86 2ANS**  
*filles de Aardema Drifter*  
**02-00 2x P263 10.557 Kg L 4.2%G 3.4%P**

**2È MÈRE**  
**TAPPENVALE MISS UNIVERSE EX-92-1\***  
*filles de Walnutlawn Sidekick*  
**03-04 2x 305 j 11.986 Kg L 5.5%G 3.7%P**

**3È MÈRE**  
**TAPPENVALE DOORMAN MISSY TB-87 1\***  
**04-07 2x 305 j 11.548 Kg L 3.8%G 3.8%P**

**4È - 11È MÈRES**  
**EX-91-3E 1\* x EX-91-5E 12\* x TB-86-2ANS 17\* x**  
**TB-86-3ANS 2\* x TB-87-3ANS x TB-87-3ANS 1\***  
**x TB-85-3ANS 2\* x EX-90 3\***



**TAPPENVALE DRIFTER MERLOT TB-86 2ANS**  
*Mère*

CHIFFRES CANADIENS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
IPV MPG	+3439	Fiabilité	83%	Rel Filles/Troupeaux	/
PRO \$	\$1965	Effizienz Alimentaire	104	Fertilité des Filles	103
Production	Fiabilité 86%	Durée de Vie	100	Vitesse de Traite	98
Laït	585 kgs	Résistance à la Mammite	102	Tempérament	98
Gras	63 kgs +0.37%	Maladies Métaboliques	94	Apptitude au Vêlage	97
Protéïne	32 kgs +0.10%	Santé des Onglons	96	Apptitude des Filles au Vêlage	99
		Persistance de Lactation	101	Condition de Chair	97



CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+2559	SCS	2.86	DPR	-1.1
NET MERIT	\$356	Vie Productive	0.1	Facilité au Vêlage	3.1%
Production	Fiabilité: 82%	F. au Vêlage des Filles	0/0	F. à la Naissance	3.0%
Laït	589 lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	6.6%
Gras	65 lbs +0.15%	Combiné Gras & Protéïne	94 lbs	M. à la Nais. des Filles	6.1%
Protéïne	29 lbs +0.04%	Cheese Merit	\$366	Fertilité des Filles	-0.3



Blondin

# DESTINATION

Alligator X TB-2ANS Hotline X EX-92 Delta X EX-94-2E Doorman X EX-94-2E-5\* X 10 mères TB ou EX de plus



799H000051 BLONDIN DESTINATION

**+3570 IPV MPG**

**+1886 Kg Lait** avec **+89 Kg Gras**

**+16 Pieds et Membres**

et **+13 Conformation**

1É POSITION TRAYONS AVANT

+10 SUSPENSION MÉDIANE

+100 FERTILITÉ DES FILLES

**RÉSERVEZ CETTE "DESTINATION"  
TOUT INCLUS DÈS AUJOURD'HUI!**

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

*L'Art de l'Élevage!*

Blondin  
SIRE

IMAGE © VICKY FLETCHER



799H000051 *Blondin*

# DESTINATION

ET BW A1A2 CDF CVF BYF BLF DPF CNF

Enr: HOCANM120345247 / Née: 12/23/2020 / RHA: 99% / aAa: 432156

PÈRE  
STANTONS ALLIGATOR

MÈRE  
KINGS-RANSOM HOT DEBBIE-ET TB-85-2ANS 2\*  
*fille de Peak Hotline*

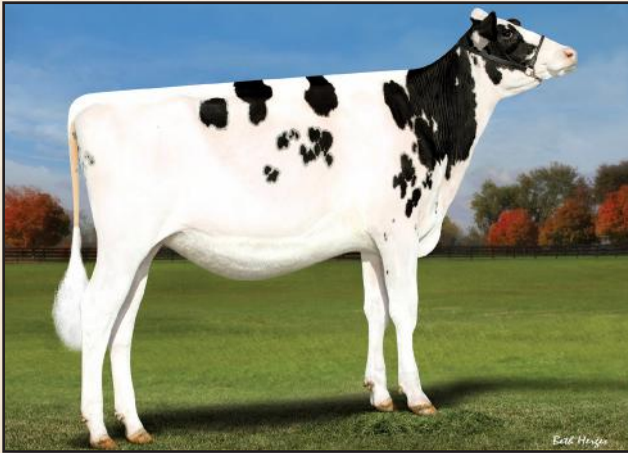
2-03 2x 305 j 13.865 Kg L 5.0%G 3.4%P

2E MÈRE  
KINGS-RANSOM DELTA DESTINY EX-92 DOM  
*fille de Mr Mogul Delta*

2-00 3x 365 j 16.261 Kg L 4.0%G 3.4%P

3E MÈRE  
KINGS-RANSOM DM DEBONAIR-ET EX-94 2E DOM  
5-03 3x 365 j 15.177 Kg L 4.9%G 3.1%P

4E - 14E MÈRES  
EX-94-2E DOM 6\* X TB-87 DOM X TB-88 GMD DOM X EX-91-2E GMD  
DOM X EX-91 GMD DOM  
X TB-87 GMD DOM X TB-85 GMD DOM  
X TB-87 GMD DOM X TB-88 GMD DOM  
X TB-87 GMD X EX-90-3E GMD



FILLE JACOBS DESTINATION SHAPE  
Propriété de Andrews Enterprises, Pennsylvania



FILLES DE ERBACRES SNAPPLE SHAKIRA-EX-97 X DESTINATION

© SHEILA SUNDBORG

Performance à Vie		CHIFFRES CANADIENS			
		Fiab 83%	filles / troupeaux	Fonctionnels	
IPV MPG	+3570	Efficiéce Alimentaire	102	Fertilité des Filles	100
PRO \$	\$2776	Durée de Vie	100	Vitesse de Traite	97
Production	Fiab 86%	Résistance à la Mammite	102	Tempérament	100
Laît	1886 kgs	Maladies Métaboliques	96	aptitude au Vélage	101
Gras	89 kgs +0.13%	Santé des Onglons	95	Aptitude des Filles au Vélage	103
Protéine	59 kgs -0.05%	Persistance de Lactation	99	Condition de Chair	97

Date de l'épreuve: Dec 2023		Fiabilité: 83%	Rel Filles/Troupeaux: /	Données fournies par CDN	
Conformation	13	Faible			Excellent
Système mammaire	7	Faible			Excellent
Pieds et Membres	16	Faible			Excellent
Puissance Laitière	8	Faible			Excellent
Croupe	4	Faible			Excellent
Plancher de Pis	2A	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	1P	Profond			Peu profond
Texture du Pis	8	Charnu			Souple
Suspension Médiane	10	Faible			Forte
Attache Avant	2	Faible			Forte
Position Trayons Avant	1E	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	7	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	13	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	1R	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	2C	Courts			Longs
Angle du Pied	8	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	12	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	9	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	1D	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	15	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	1D	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	5	Non-mobile			Mobile
Stature	6G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	4	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	0	Étroite			Large
Profondeur du Corps	3	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	10	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	3	Faible			Fort
Angle de la Croupe	2H	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	6	Étroite			Large
Position du Trochanter	2A	Reculé			Avancé

Performance à Vie		CHIFFRES AMERICAINS			
		SCS	Fonctionnels		DPR
GTPI	+2680	2.91			-2.9
NET MERIT	\$506	Vie Productive	-0.9	Facilité au Vélage	2.0%
Production	Fiabilité: 82%	Filles/Troupeaux	0/0	F. au Vélage des Filles	1.9%
Laît	1784 lbs	Combiné Gras & Protéine	130 lbs	M. à la Naissance	5.9%
Gras	82 lbs +0.05%	Cheese Merit	\$504	M. à la Nais. des Filles	5.2%
Protéine	48 lbs -0.02%			Fertilité des Filles	-1.4

Date de l'épreuve: Dec 2023		Fiabilité: 80%	Rel Filles/Troupeaux: 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	2.34	Faible			Excellent
UDC	1.57	Faible			Excellent
FLC	1.42	Faible			Excellent
BSC	0.38	Faible			Excellent
Stature	2.28	Courte			Grande
Puissance laitière	1.07	Faible			Forte
Profondeur du Corps	1.70	Peu profond			Profond
Angularité	2.85	Grossier			Ouvert
Angle de la Croupe	-0.02	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	1.70	Étroite			Large
Vue côté-membres arr	0.17	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	2.14	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	1.79	Bas			Incliné
Indice P&M	1.69	Bas			Haut
Attache Avant	1.44	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	3.01	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	3.04	Étroite			Large
Suspension médiane	1.80	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	0.54	Profond			Peu profond
Position Trayons avant	0.73	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	1.16	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	-0.36	Courte			Longs

799HO00091

*Lesfaucher*

# THE ROCK

**#1 en gras parmi les fils de Lambda à +100 Kg...plus 12 mères TB ou EX!**

LAMBDA X TB-87-3ANS DUKE X EX ATWOOD X TB-87 X EX-92-5E SHOTTLE X EX-91-13\* X TB-4\*  
X EX-6\* X TB X TB-86-11\* X TB-12\* X TB X TB-2\*

- ✓ **+3550 IPV MPG**
- ✓ **+1055 kg Lait**
- ✓ **+98 kg Gras +0.49%G**
- ✓ **+11 Conformation**
  - ✓ **+14 Largeur attache arrière**
  - ✓ **+12 Puissance laitière**
  - ✓ **+8 Profondeur du corps**
  - ✓ **Angle de Croupe bas**



----- SA MÈRE -----

DELEPINETTE RALKO DUKE TB-87-3ANS

© SHEILA SUNDBORG

*Blondin*  
L'Art de l'Élevage!  
**SIRES**

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

799H000091 *Lesfaucher*  
**THE ROCK**

Enr: HOCANM120963261 / Née: 02/28/2022 / BW A1A2 AB CDF RDF VRF BLF DPF CNF / aAa: 234165

CHIFFRES CANADIENS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
IPV MPG	+3550	Fiabilité	81%	Rel Filles/Troupeaux	/
PRO \$	\$2638	Efficiéce Alimentaire	105	Fertilité des Filles	97
Production	1055 kgs	Durée de Vie	103	Vitesse de Traite	97
		Fiabilité	84%	Résistance à la Mammite	101
Lait	98 kgs +0.49%	Maladies Métaboliques	107	Tempérament	105
Gras	68 kgs +0.26%	Santé des Onglons	98	Apptitude au Vêlage	98
Protéine		Persistance de Lactation	99	Apptitude des Filles au Vêlage	99
				Condition de Chair	98

Date de l'épreuve: Dec 2023		Fiabilité:	81%	Rel Filles/Troupeaux:	/	Données fournies par CDN	
Conformation	11	Faible					Excellent
Système mammaire	6	Faible					Excellent
Pieds et Membres	6	Faible					Excellent
Puissance Laitière	12	Faible					Excellent
Croupe	9	Faible					Excellent
Plancher de Pis	4A	Incliné					Inc. avant
Profondeur du Pis	1P	Profond					Peu profond
Texture du Pis	2	Charnu					Souple
Suspension Médiane	2	Faible					Forte
Attache Avant	4	Faible					Forte
Position Trayons Avant	2R	Éloignés					Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	6	Basse					Haute
Largeur Attache Arrière	14	Étroite					Large
Position Trayons Arrière	1R	Éloignés					Rapprochés
Longueur des Trayons	0	Courts					Longs
Angle du Pied	8	Bas					Incliné
Profondeur du Talon	13	Peu profond					Profond
Qualité de L'ossature	-1	Grossière					Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	0	Droits					Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	2	Vers l'intérieur					Droits
Vue des Membres Avant	2D	Genoux cagneux					Droits
Locomotion	-4	Non-mobile					Mobile
Stature	5G	Courte					Grande
Hauteur à L'avant-Train	6	Basse					Haute
Largeur du Poitrail	4	Étroite					Large
Profondeur du Corps	8	Peu profond					Profond
Capacité Laitière	11	Non angulaire					Angulaire
Force du Rein	9	Faible					Fort
Angle de la Croupe	6B	Haut					Bas
Largeur aux Ischions	6	Étroite					Large
Position du Trochanter	5A	Reculé					Avancé

**PÈRE**  
**FARNEAR DELTA-LAMBDA**

**MÈRE**  
**DELEPINETTE RALKO DUKE TB-87-3ANS**  
*filles de S-S-I Montross Duke-ET*  
**04-04 2x 305d 13.653kg L 5.4%G 3.7%P**

**2 E MÈRE**  
**DELEPINETTE RALKYA ATWOOD-EX**  
*filles de Maple-Downs-I G W Atwood*  
**03-05 2x 12.459kg L 3.9%G 3.4%P**

**3 E MÈRE**  
**DELEPINETTE RALKA ARTFUL-TB-87-3ANS**  
**05-08 2x 305d 14.049 kg L 3.8%G 3.0%P**

**4 E - 12 E MÈRES**  
**EX-92-5E Shottle** X **EX-91-13\*** X **TB-4\*** X **EX-6\***  
 X **TB** X **TB-86-11\*** X **TB-12\*** X **TB** X **TB-2\***



**DELEPINETTE RALKO DUKE TB-87-3ANS**  
 Mère

CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+2713	SCS	2.83	DPR	-3.1
NET MERIT	\$638	Vie Productive	0.9	Facilité au Vêlage	2.5%
Production	995 lbs	Fiabilité	82%	F. au Vêlage des Filles	2.4%
		Fiabilité	82%	M. à la Naissance	6.3%
Lait	94 lbs +0.19%	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Nais. des Filles	6.9%
Gras	54 lbs +0.08%	Combiné Gras & Protéine	148 lbs	Fertilité des Filles	-2.4
Protéine		Cheese Merit	\$655		

Date de l'épreuve: Dec 2023		Fiabilité:	80%	Rel Filles/Troupeaux:	0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	2.07	Faible					Excellent
UDC	1.81	Faible					Excellent
FLC	-0.18	Faible					Excellent
BSC	0.72	Faible					Excellent
Stature	1.85	Courte					Grande
Puissance laitière	1.37	Faible					Forte
Profondeur du Corps	1.82	Peu profond					Profond
Angularité	2.40	Grossier					Ouverte
Angle de la Croupe	0.96	Haut					Inclinée
Largeur de la Croupe	1.69	Étroite					Large
Vue côté-membres arr	0.44	Droit					Courbés
Vue Arr. Membres Arr	0.08	Vers l'intérieur					Droits
Angle du Pied	1.03	Bas					Incliné
Indice P&M	0.22	Bas					Haut
Attache Avant	1.88	Faible					Forte
Haut. Arrière-pis	2.98	Bas					Haute
Larg. arrière-pis	3.43	Étroite					Large
Suspension médiane	0.98	Faible					Forte
Profondeur Du Pis	0.79	Profond					Peu profond
Position Trayons avant	0.65	Éloignés					Rapproché
Position Trayons arr	0.67	Éloignés					Rapproché
Longueur des Trayons	0.15	Courte					Longs

Cookiecutter



799H000084

# LAUNCH

Lambda X EX-91 King Doc X TB-86 Heisenberg X EX-92-2E X EX-94-6E X EX X EX-2E  
**UNE TOUTE NOUVELLE FAMILLE... COMBINANT LE MEILLEUR DES DEUX MONDES!**



**+2688 GTPI / +835 lbs Lait**

**+0.3 DPR / +2.74 PTAT**

- ✓ Angle de Croupe Bas
- ✓ Pattes Courbées
- ✓ +3.41 Hauteur Att. Arr.
- ✓ +3.67 Largeur Att. Arr.

*Blondin*  
SIRE

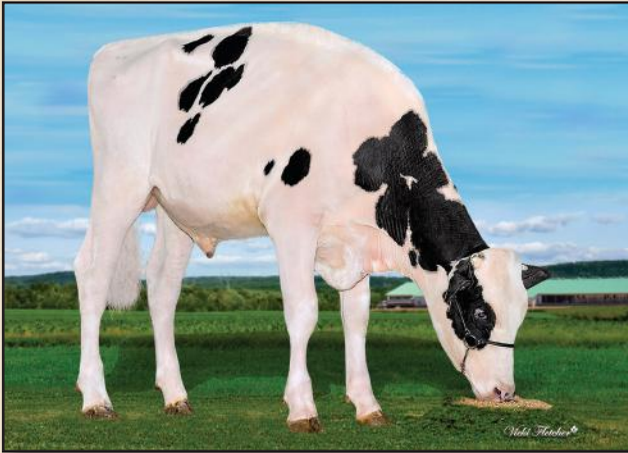
L'Art de l'Élevage!

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

799H000084 *Cookiecutter*  
**LAUNCH**



Enr: H0840M3228764401 / Née: 12/18/2021 / ET BW POF A2A2 BB CDF CVF RDF VRF BYF BLF DPF / aAa: 234165



PÈRE  
**FARNEAR DELTA-LAMBDA**

MÈRE  
**COOKIECUTTER LACES EX-91**  
*filles de Woodcrest King Doc*

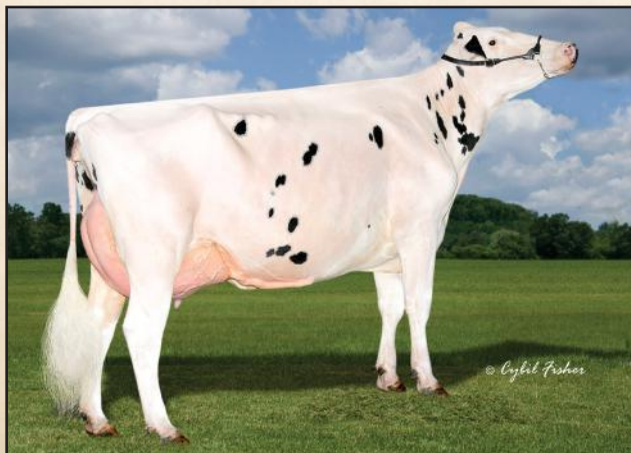
01-09 3x 305 j 12.156 Kg L 4.0%G 3.5%P

2È MÈRE  
**QUIET-BROOK-D HEISEN LACTIN TB-86-3ANS**  
*filles de OCD Jabir Heisenberg*

02-09 3x 295 j 12.456 Kg L 3.7%G 3.5%P

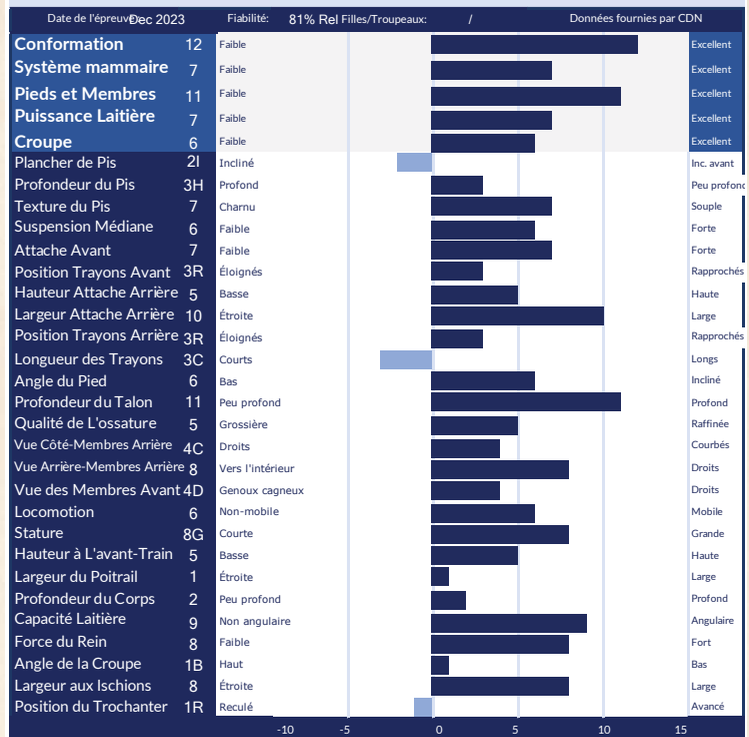
3È MÈRE  
**QUIET-BROOK-D LACTATE EX-92-2E**  
 06-05 3x 305 j 16.584 Kg L 3.9%G 3.4%P

4È - 6È MÈRES  
**EX-94-6E DOM X EX-90 X EX-90-2E**



**QUIET-BROOK-D BABYBOOK-ET-EX-94-6E**  
 4e Mère

Performance à Vie		CHIFFRES CANADIENS			
		Fiab80%	filles/ troupeaux	Fonctionnels	
IPV MPG	+3372	Efficiéce Alimentaire	102	Fertilité des Filles	103
PRO \$	\$2024	Durée de Vie	104	Vitesse de Traite	101
Production	Fiab 83%	Résistance à la Mammite	99	Tempérament	103
Lait	582 kgs	Maladies Métaboliques	101	Apptitude au Vélage	98
Gras	53 kgs +0.27%	Santé des Onglons	101	Apptitude des Filles au Vélage	101
Protéine	42 kgs +0.19%	Persistance de Lactation	99	Condition de Chair	93



Performance à Vie		CHIFFRES AMERICAINS			
		SCS	DPR	Fonctionnels	
GTPI	+2688	2.93	0.3		
NET MERIT	\$538	Vie Productive	2.5	Facilité au Vélage	2.3%
Production	Fiabilité: 82%	Filles/Troupeaux	0/0	F. au Vélage des Filles	2.1%
Lait	835 lbs	Combiné Gras & Protéine	95 lbs	M. à la Naissance	6.4%
Gras	55 lbs +0.08%	Cheese Merit	\$548	M. à la Nais. des Filles	6.6%
Protéine	40 lbs +0.05%			Fertilité des Filles	0.4



Terra-Linda

799HO00074



et BB

# ROCKET

PARFECT X TB-88-3ANS KING DOC X TB-85-2ANS CRACKSHOT X TB-86-3ANS X TB-87-3ANS X TB-87 X TB-88  
X "DEBUTANTE RAE" EX-92-2E 3\* GMD DOM X EX-90 DOM X EX-96-3E 5\* GMD DOM X EX-94-2E GMD DOM  
X EX-90 30\* GMD DOM X ROXY EX-97-4E 6\* GMD X EX-90 6\* GMD X TB-85 5\*

14 mères TB ou EX!

L'un des deux seuls taureaux A2A2 & BB disponibles  
à +3450 en IPV MPG & +13 en Conformation!



- ✓ +3472 IPV MPG
- ✓ +2899 GTPI
- ✓ +13 Conformation
- ✓ +3.01 Type
- ✓ +1344 Kg Lait
- ✓ +68 Kg Gras
- ✓ Pieds & Membres exceptionnels
- ✓ Angle de Croupe bas



Image © Vicki Fletcher

Blondin  
SIRE

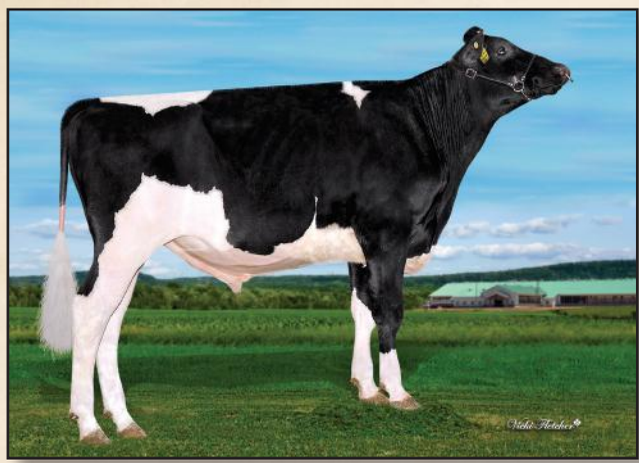
L'Art de l'Élevage!

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

799H000074 *Terra-Linda*  
**ROCKET**



Enr: H0840M3243358080 / Née: 10/11/2021 / ET BW POF A2A2 BB CDF RDF VRF BLF DPF CNF / aAa: 351426



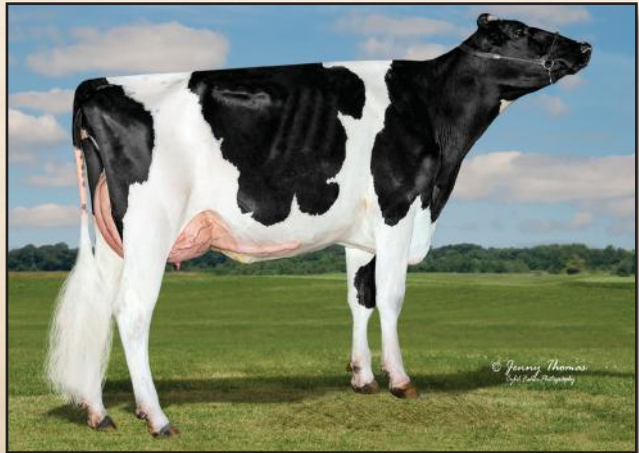
**PÈRE**  
**SIEMERS RENGD PARFECT**

**MÈRE**  
**TERRA-LINDA DOC 794 EX-90**  
*filie de Woodcrest King Doc*  
**2-05 3x 365 j 15.486 Kg L 3.6%G 3.3%P**

**2 E MÈRE**  
**TRIFECTA K CONNIE TB-85-2ANS**  
*filie de Sandy-Valley Crackshot*  
**02-00 3x 305 j 11.690 Kg L 4.2%G 3.3%P**

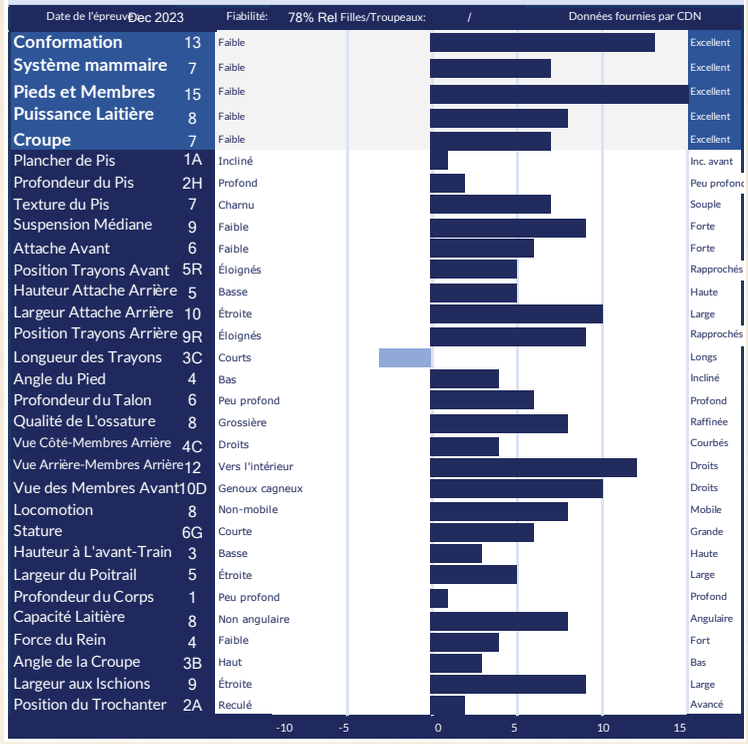
**3 E MÈRE**  
**TRIPLECROWN KINGBOY 6 TB-86-3ANS**  
**3-02 2x 359 j 14.869 Kg L 3.7%G 3.4%P**

**4 E - 12 E MÈRES**  
**TB-87-3ANS X TB-87 X TB-88 X**  
 Scientific Debutante Rae EX92-2E 3\* GMD DOM  
 X EX-90 DOM X EX-96-3E 5\* GMD DOM  
 X EX-94-2E GMD DOM X EX-90 30\* GMD DOM  
 X Glenridge Citation Roxy EX-97-4E 6\* GMD  
 X EX-90 6\* GMD X TB-85 5\*



**TERRA-LINDA DOC 794 EX-90**  
 Mère

CHIFFRES CANADIENS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
IPV MPG	+3472	Fiabilité	101	Fertilité des Filles	100
PRO \$	\$2658	Efficiéce Alimentaire	103	Vitesse de Traite	101
Production	Fiab 82%	Durée de Vie	101	Tempérament	97
Lait	1344 kgs	Résistance à la Mammite	102	aptitude au Vêlage	103
Gras	68 kgs +0.12%	Maladies Métaboliques	97	Aptitude des Filles au Vêlage	109
Protéine	53 kgs +0.06%	Santé des Onglons	101	Condition de Chair	98
		Persistance de Lactation			



CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+2899	SCS	2.93	DPR	-1.1
NET MERIT	\$714	Vie Productive	3.8	Facilité au Vêlage	1.9%
Production	Fiabilité: 82%	F. au Vêlage des Filles	0/0	F. à la Naissance	1.5%
Lait	1377 lbs	Filles/Troupeaux	130 lbs	M. à la Naissance	6.2%
Gras	80 lbs +0.09%	Combiné Gras & Protéine	\$720	M. à la Nais. des Filles	4.1%
Protéine	50 lbs +0.02%	Cheese Merit		Fertilité des Filles	-0.6



799H000075

Terra-Linda

# MISSION

Parfect X TB-88-2ANS Excalibur X TB-88 Imax X TB-88 Bombero



mère TERRA-LINDA EXCALIBUR MAY TB-88-2ANS  
image © Andrew Hetke

**TOP SECRET**

- ✓ +3015 GTPI
- ✓ +1028 lbs Lait
- ✓ +101 lbs Gras & +0.21%G
- ✓ +2.57 PTAT
- ✓ +3.42 Hauteur attache arrière
- ✓ +3.13 Largeur attache arrière
- ✓ +0.43 Longueur des trayons



*Blondin*  
SIRE

*L'Art de l'Élevage!*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

799H000075 *Terra-Linda*  
**MISSION**



Enr: H0840M3243358078 / Née: 10/10/2021 / ET BW POF A2A2 BB CDF RDF BLF DPF

PÈRE  
**SIEMERS RENGDF PERFECT**

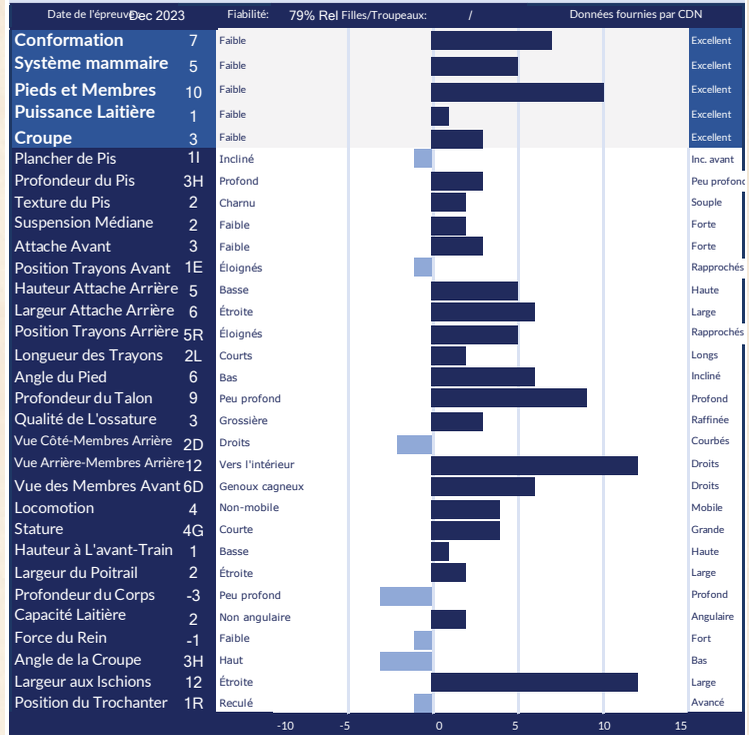
MÈRE  
**TERRA-LINDA EXCALIBUR MAY TB-88-2ANS**  
*filie de Sandy-Valley KR Excalibur*  
 02-00 3x 305 j 14.560 Kg L 4.1%G 3.5%P

2È MÈRE  
**TERRA-LINDA IMAX 428 TB-88-4ANS**  
*filie de Silverridge Imax*  
 03-00 3x 305 j 15.626 Kg L 3.7%G 3.3%P

3È MÈRE  
**PROGENESIS MIMBERO MARY TB-88-3ANS**

4È - 16È MÈRES  
**BP-80** X N/C X **TB-85 17\* DOM** X Sully Shottle May **EX-91 6\* DOM**  
 X **EX-90 DOM** X **TB-85-2ANS** X **TB-88** X **TB-86 GMD DOM**  
 X **TB-88 GMD DOM** X **TB-89 GMD DOM** X **TB-85 GMD DOM**  
 X **TB-85** X **TB-85**

Performance à Vie		Fonctionnels			
Fiab 79% filles / troupeaux /					
<b>IPV MPG</b>	<b>+3461</b>	Effizienz Alimentaire	102	Fertilité des Filles	100
<b>PRO \$</b>	<b>\$2798</b>	Durée de Vie	102	Vitesse de Traite	102
<b>Production</b>	Fiab 83%	Résistance à la Mammite	101	Tempérament	100
<b>Laït</b>	672 kgs	Maladies Métaboliques	105	Apptitude au Vélage	97
<b>Gras</b>	96 kgs +0.60%	Santé des Onglons	97	Apptitude des Filles au Vélage	105
<b>Protéïne</b>	61 kgs +0.31%	Persistance de Lactation	103	Condition de Chair	102



Performance à Vie		Fonctionnels			
<b>GTPI</b>	<b>+3015</b>	SCS	2.95	DPR	-0.9
<b>NET MERIT</b>	<b>\$866</b>	Vie Productive	3.2	Facilité au Vélage	2.5%
<b>Production</b>	Fiabilité: 82%	Filles/Troupeaux	0/0	F. au Vélage des Filles	1.9%
<b>Laït</b>	1028 lbs	Combiné Gras & Protéïne	161 lbs	M. à la Naissance	6.1%
<b>Gras</b>	101 lbs +0.21%	Cheese Merit	\$884	M. à la Nais. des Filles	3.9%
<b>Protéïne</b>	60 lbs +0.10%			Fertilité des Filles	-0.4



# welcome HOME

UN ENSEMBLE COMPLET

12 Générations de mères TB ou EX sans Mogul dans les trois premières!

Home emmène une combinaison intéressante de PTAT, Santé & Production!



799HO00073 WELCOME HOME

Conway X TB-86 Legacy X TB-86-2ANS Samuri...remonte à la grande Deliah EX-95

**+2948 GTPI** *et* **+3451 IPV MPG**

**+877 Net Merit** *et* **+2.22 PTAT**

**+97lbs Gras** *et* **+0.27%Gras**

**+1.2 DPR** *et* **+106 FERTILITÉ DES FILLES**



*Blondin*  
SIRE

*L'Art de l'Élevage!*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires



799H000073 *Welcome*

# HOME

ET BW POF CDF RDF BLF DPF

Enr: H0840M3229343745 / Née: 06/07/2021 / RHA: 99% / aAa 423651

PÈRE  
SANDY-VALLEY R CONWAY

MÈRE  
WELCOME LGACY HELEN TB-86

*filles de Pine-Tree CW Legacy*

2-01 3x 305 j 13.603 Kg L 4.6%G 3.4%P

2 E MÈRE

WELCOME SAMURI HELMA TB-86-2YR

*filles de OCD Spring Samuri*

3-03 3x 305 j 17.273 Kg L 4.3%G 3.4%P

3 E MÈRE

AOT MONT HASEVERYTHING EX-90

2-02 3x 305 j 13.032 Kg L 4.7%G 3.4%P

4 E - 12 E MÈRES

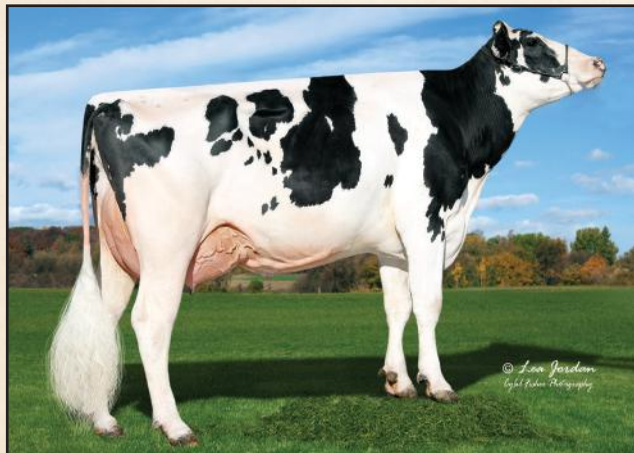
TB-88 DOM X TB-88-2YR DOM X TB-88-2YR DOM

X EX-90 GMD DOM X EX-90 GMD DOM

X EX-90-2E GMD DOM X TB-88 GMD DOM

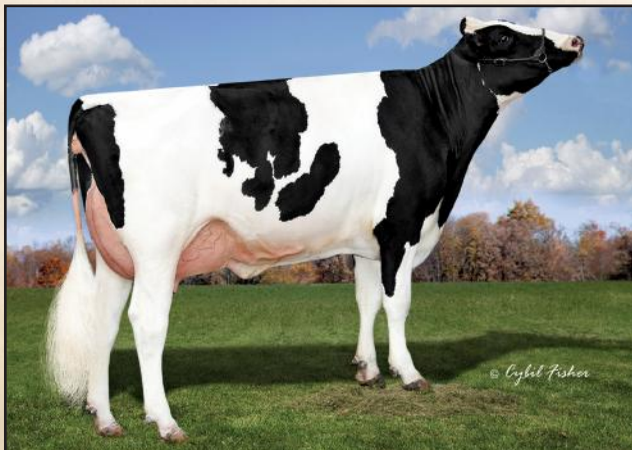
X Snow-N Denises Dellia EX-95-2E 5\*

X EX-90-2E GMD DOM



WELCOME LGACY HELEN TB-86

Mère



AOT MONT HASEVERYTHING EX-90

3e Mère

Performance à Vie		CHIFFRES CANADIENS			
		Fiab 77%	filles/ troupeaux	Fonctionnels	
IPV MPG	+3451	Efficiéce Alimentaire	101	Fertilité des Filles	106
PRO \$	\$2368	Durée de Vie	103	Vitesse de Traite	99
Production	Fiab 81%	Résistance à la Mammite	102	Tempérament	99
Laît	551 kgs	Maladies Métaboliques	99	Apptitude au Vêlage	103
Gras	96 kgs +0.64%	Santé des Onglons	99	Apptitude des Filles au Vêlage	102
Protéine	49 kgs +0.26%	Persistance de Lactation	102	Condition de Chair	95

Date de l'épreuve: Dec 2023		Fiabilité: 77%	Rel Filles/Troupeaux: /	Données fournies par CDN	
Conformation	4	Faible			Excellent
Système mammaire	4	Faible			Excellent
Pieds et Membres	6	Faible			Excellent
Puissance Laitière	1	Faible			Excellent
Croupe	-2	Faible			Excellent
Plancher de Pis	4I	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	5H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	4	Charnu			Souple
Suspension Médiane	1	Faible			Forte
Attache Avant	4	Faible			Forte
Position Trayons Avant	4R	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	1	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	4	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	1R	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	5C	Courts			Longs
Angle du Pied	-4	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	6	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	8	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	0	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	5	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	6D	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	2	Non-mobile			Mobile
Stature	3G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	-2	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	-1	Étroite			Large
Profondeur du Corps	-5	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	4	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	-2	Faible			Fort
Angle de la Croupe	5H	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	4	Étroite			Large
Position du Trochanter	1R	Reculé			Avancé

Performance à Vie		CHIFFRES AMERICAINS			
		SCS	Fonctionnels		DPR
GTPI	+2948	2.93	DPR	1.2	
NET MERIT	\$877	Vie Productive	4.7	Facilité au Vêlage	1.9%
Production	Fiabilité: 82%	Filles/Troupeaux	0/0	F. au Vêlage des Filles	2.0%
Laît	546 lbs	Combiné Gras & Protéine	138 lbs	M. à la Naissance	6.3%
Gras	97 lbs +0.27%	Cheese Merit	\$892	M. à la Nais. des Filles	5.1%
Protéine	41 lbs +0.08%			Fertilité des Filles	1.4

Date de l'épreuve: Dec 2023		Fiabilité: 81%	Rel Filles/Troupeaux: 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	2.22	Faible			Excellent
UDC	1.97	Faible			Excellent
FLC	1.06	Faible			Excellent
BSC	0.09	Faible			Excellent
Stature	1.96	Courte			Grande
Puissance laitière	0.43	Faible			Forte
Profondeur du Corps	0.79	Peu profond			Profond
Angularité	2.01	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	-0.47	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	1.27	Étroite			Large
Vue côté-membres arr	1.26	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.41	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	0.72	Bas			Incliné
Indice P&M	1.48	Bas			Haut
Attache Avant	2.84	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	2.61	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	2.14	Étroite			Large
Suspension médiane	1.35	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	2.42	Profond			Peu profond
Position Trayons avant	1.53	Éloignés			Rapprochés
Position Trayons arr	1.46	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	-1.22	Courte			Longs



# CAMARO

799HO00044 KINGS-RANSOM H CAMARO

Highjump X EX-92 King Doc X Kings-Ransom MG Cleavage-EX-95 DOM 2\* X EX-92 Goldwyn X EX-93-3E  
11 Générations de Mères EX remontant à la fameuse Roxy-EX-97!

**+3421 IPV MPG | +109 kg G / +0.76%G +58 Kg P / +0.32%P | +8 CONF**  
**+2912 GTPI | +106 lbs Gras | +2.92 PTAT**

**CAMARO VOUS PERMETTRA D'ATTEINDRE LA LIGNE D'ARRIVÉE!**

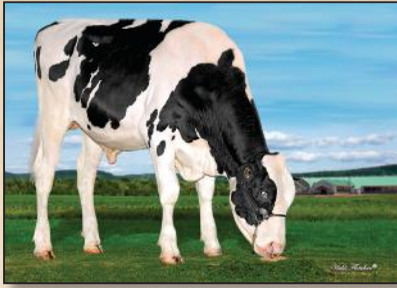


*Sa 2e Mère*  
KINGS-RANSOM MG CLEAVAGE-EX-95

*Blondin*  
SIRE

*L'Art de l'Élevage!*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires



799H000044 *Kings-Ransom*  
**CAMARO**



ET BW A2A2 CDF CVF BYF BLF DPF CNF

Enr: H0840003224437460 / Née: 11/23/2020 / RHA: 99% / aAa: 432516

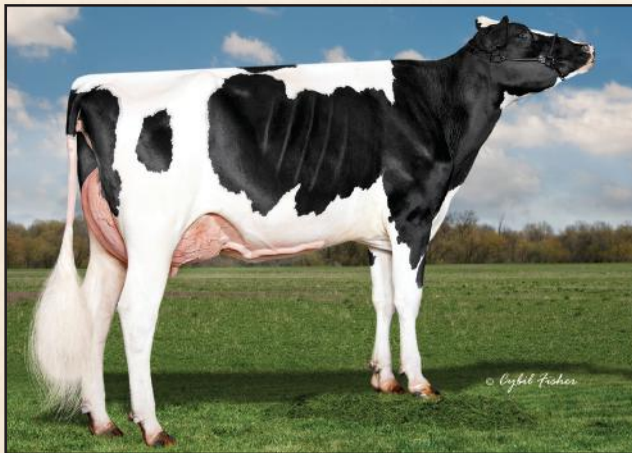
PÈRE  
AOT HIGHJUMP

MÈRE  
KINGS-RANSOM KD CARNIVAL EX-92  
*filles de Woodcrest King Doc*  
 1-10 3x 305 j 10.963 kg L 4.9%G 3.6%P

2<sup>E</sup> MÈRE  
KINGS-RANSOM MG CLEAVAGE-EX-95 DOM 2\*  
*filles de Mountfield SSI DCY Mogul*  
 4-10 3x 305 j 13.762 kg L 5.0%G 3.4%P

3<sup>E</sup> MÈRE  
GOLDEN-OAKS GWYN CLASSY-EX-92  
 3-05 3x 14.325 kg L 4.1%G 3.4%P

4<sup>E</sup> - 12<sup>E</sup> MÈRES  
 EX-93-3E X EX DOM X EX DOM X EX-96-3E-5\* GMD DOM  
 X EX-94-2E GMD DOM X EX-30\* GMD DOM  
 X Glenridge Citation Roxy-EX-97-4E-6\* GMD  
 X EX-6\* X TB

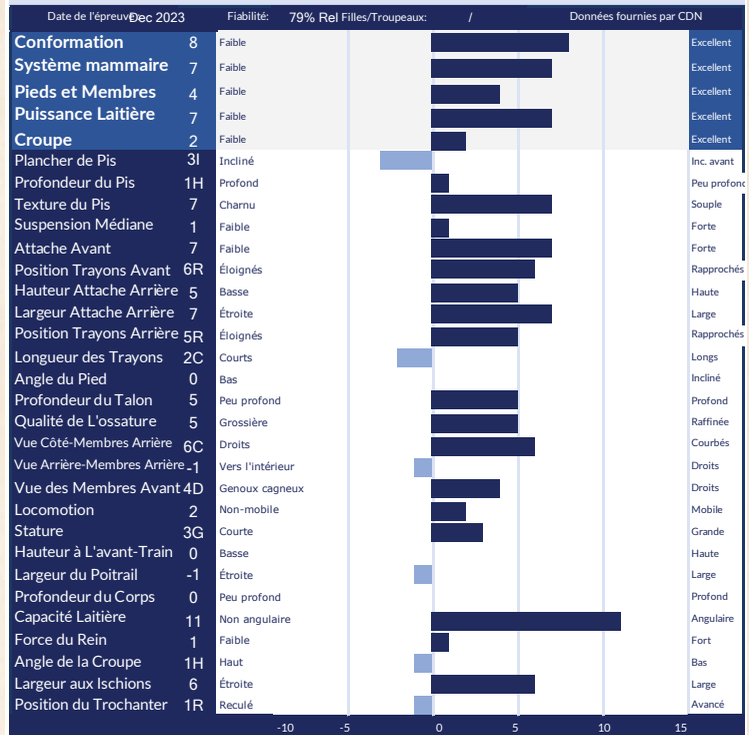


KINGS-RANSOM KD CARNIVAL EX-92  
 Mère

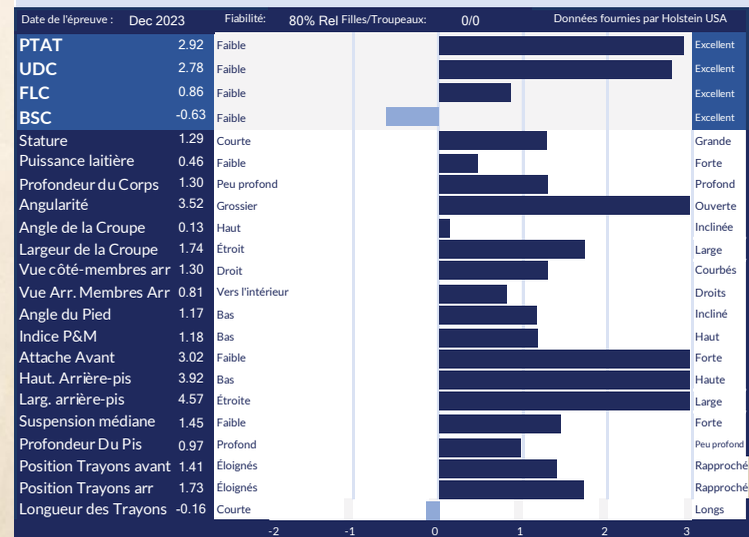


KINGS-RANSOM MG CLEAVAGE-EX-95  
 2<sup>e</sup> Mère

Performance à Vie		Fonctionnels			
Fiab 78% filles / troupeaux /		Données fournies par CDN			
IPV MPG	+3421	Efficiéce Alimentaire	98	Fertilité des Filles	98
PRO \$	\$2546	Durée de Vie	101	Vitesse de Traite	102
Production	Fiab 82%	Résistance à la Mammite	100	Tempérament	100
Laït	545 kgs	Maladies Métaboliques	98	Apptitude au Vélage	103
Gras	109 kgs +0.76%	Santé des Onglons	99	Apptitude des Filles au Vélage	106
Protéïne	58 kgs +0.32%	Persistance de Lactation	102	Condition de Chair	91



Performance à Vie		Fonctionnels			
Fiabilité: 82%		Données fournies par Holstein USA			
GTPI	+2912	SCS	3.04	DPR	-2.5
NET MERIT	\$813	Vie Productive	2.2	Facilité au Vélage	2.3%
Production	884 lbs	Filles/Troupeaux	0/0	F. au Vélage des Filles	2.2%
Gras	106 lbs +0.25%	Combiné Gras & Protéïne	160 lbs	M. à la Naissance	5.6%
Protéïne	54 lbs +0.09%	Cheese Merit	\$827	M. à la Nais. des Filles	4.4%
				Fertilité des Filles	-2.1



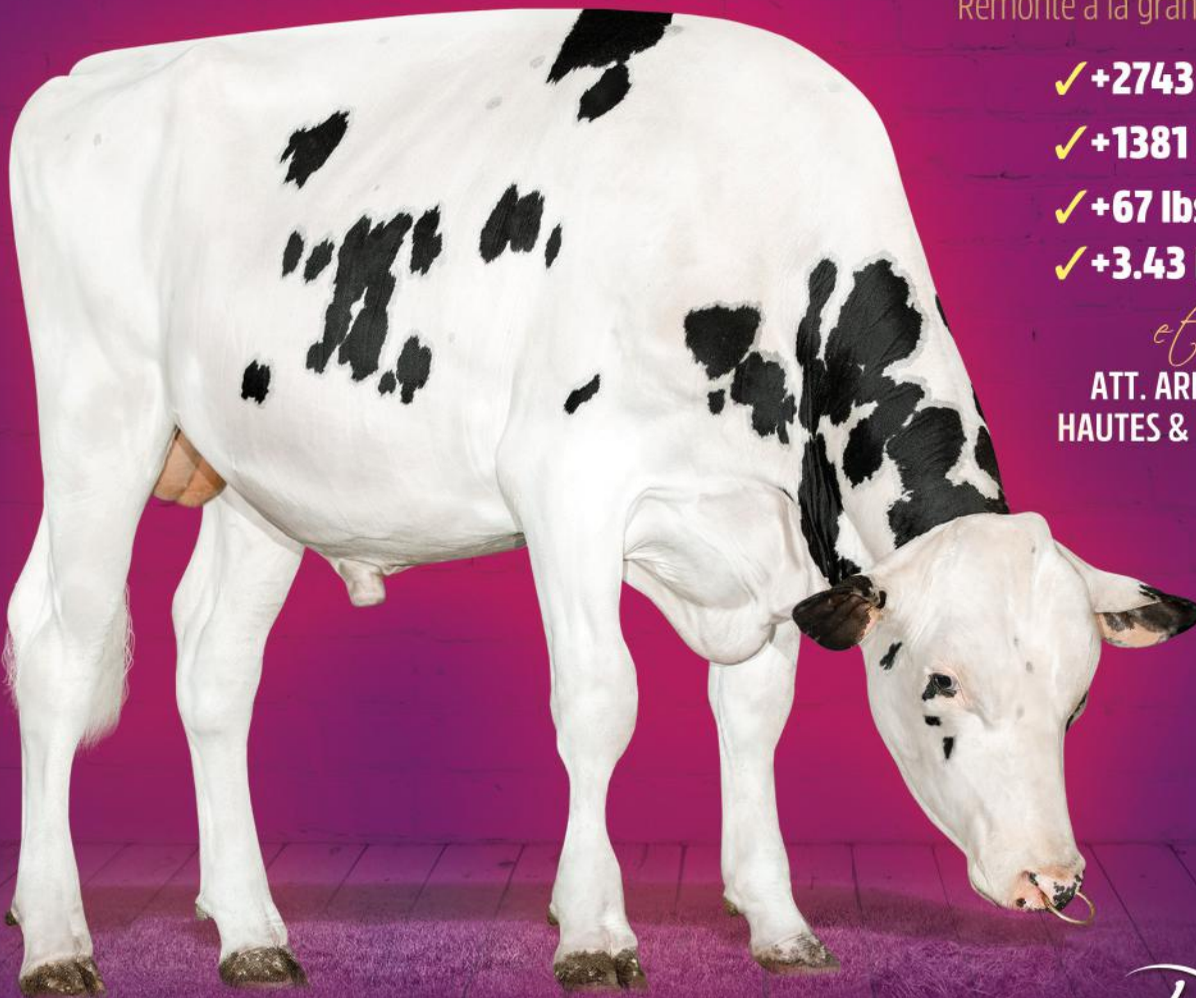


Terra-Linda  
**READY** 

799HO00047 TERRA-LINDA READY  
Tropic X EX-90 King Doc X TB-2ANS Crackshot  
**14 GÉNÉRATIONS DE MÈRES TB OU EX**  
Remonte à la grande Roxy-EX-97!

- ✓ **+2743 GTPI**
- ✓ **+1381 lbs Lait**
- ✓ **+67 lbs Gras**
- ✓ **+3.43 PTAT**

*et*  
**ATT. ARIÈRES  
HAUTES & LARGES**



799H000047 *Terra-Linda*  
**READY**



Enr: H0840M3220410071 / Née: 12/02/2020 / RHA: 99% / ET BW POF A2A2 CDF CVF BYF BLF DPF CNF



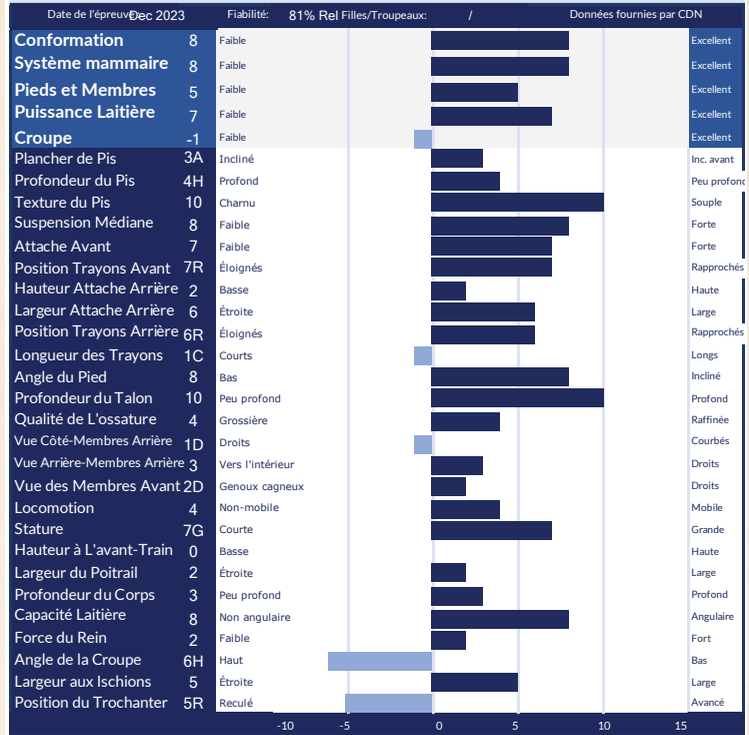
**PÈRE**  
**PEAK TROPIC**  
**MÈRE**  
**TERRA-LINDA DOC 794 EX-90**  
*filles de Woodcrest King Doc*  
**2-05 3x 305 j 13.390 Kg L 3.5%G 3.3%P**

**2 E MÈRE**  
**TRIFECTA K CONNIE TB-85-2ANS**  
*filles de Sandy-Valley Crackshot*

**3 E MÈRE**  
**TRIPLECROWN KINGBOY 6 TB-86-3ANS**  
**3-02 2x 305 j 13.590 Kg L 3.6%G 3.4%P**

**4 E - 14 E MÈRES**  
**TB-87-3ANS X TB-87 X TB-88**  
 X Scientific Debutante Rae EX92-2E 3\* GMD DOM  
 X EX-90 DOM X EX-96-3E 5\* GMD DOM  
 X EX-94-2E GMD DOM X EX-90 30\* GMD DOM  
 X Glenridge Citation Roxy EX-97-4E 6\* GMD  
 X EX-90 6\* GMD X TB-85 5\*

Performance à Vie		Fonctionnels			
IPV MPG	+3231	Efficiéce Alimentaire	100	Fertilité des Filles	96
PRO \$	\$2138	Durée de Vie	100	Vitesse de Traite	100
<b>Production</b>	Fiab 84%	Résistance à la Mammite	104	Tempérament	100
Lait	1196 kgs	Maladies Métaboliques	102	Apptitude au Vélage	103
Gras	66 kgs +0.15%	Santé des Onglons	98	Apptitude des Filles au Vélage	104
Protéine	53 kgs +0.10%	Persistance de Lactation	99	Condition de Chair	94



Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+2743	SCS	2.84	DPR	-2.6
NET MERIT	\$516	Vie Productive	1.9	Facilité au Vélage	2.0%
<b>Production</b>	Fiabilité: 82%	Filles/Troupeaux	0/0	F. au Vélage des Filles	2.2%
Lait	1381 lbs	Combiné Gras & Protéine	115 lbs	M. à la Naissance	6.4%
Gras	67 lbs +0.05%	Cheese Merit	\$523	M. à la Nais. des Filles	5.8%
Protéine	48 lbs +0.02%			Fertilité des Filles	-2



*Timelineacre*

799H000093

# LOADED

**12 générations TB ou EX joignant la légendaire Roxy-EX-97 à la génomique d'aujourd'hui!**

Hano X EX-92 King Doc X TB Doorman X Gloryland-I Goldwyn Locket-EX-94-2E-12\* X TB-88 X EX-94-1\*  
X EX X EX-96-3E-5\* X EX-94-2E X EX-30\* X Glenridge Citation Roxy-EX-97-6\* X EX-6\* X TB-5\*

**+961 lbs Lait**

**+2.96 PTAT**

**+1.6 DPR**

- ✓ +3.86 Hauteur Att. Arr.
- ✓ Angle de Croupe Bas
- ✓ Trayons Longs



*Blondin*  
L'Art de l'Élevage  
SIRE

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires



799H000093 *Townlineacre*

# LOADED

ET BW BE A1A2

Enr: H0840M3245704368 / Née: 4/11/2022 / aAa: 243165

PÈRE  
SIEMERS DJ HANO

MÈRE  
TOWNLINACRE KING DOC LENA EX-92  
*filles de Woodcrest King Doc*  
1-10 3x 308 j 22.793 Kg L 3.7%G 2.9%P

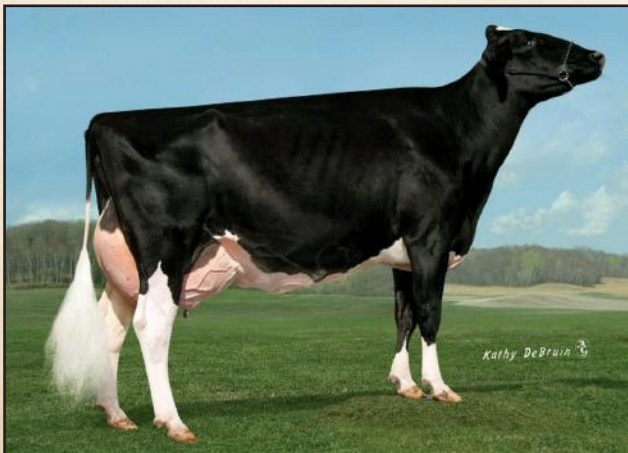
2È MÈRE  
GOLDEN-OAKS LOCKN LOAD TB-85-3ANS  
*filles de Val-Bisson Doorman*  
02-10 3x 273 j 9.258 Kg L 4.0%G 3.1%P

3È MÈRE  
GLORYLAND-I GOLDWYN LOCKET EX-94-2E 12\*  
06-06 2x 305 j 14.574 Kg L 4.4%G 3.6%P

4È - 12È MÈRES  
TB-88 2\*DOM X EX-94-2E 1\*DOM X EX-90  
X EX-96-3E 5\* DOM GMD X EX-94-2E DOM GMD  
X EX-90 30\* DOM GMD X Glenridge Citation Roxy EX-97-4E 6\* GMD  
X EX-90 6\* X TB-85 5\*

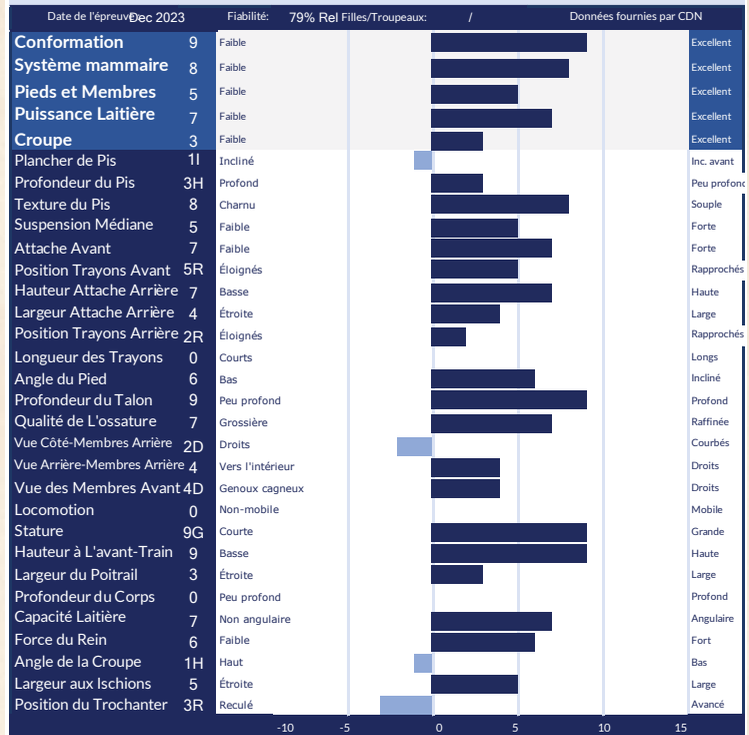


TOWNLINACRE KING DOC LENA EX-92  
*Mère*

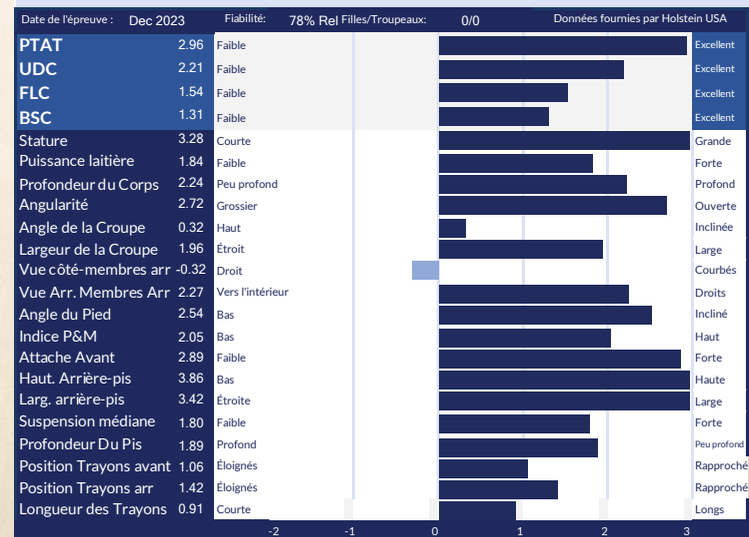


GLORYLAND-I GOLDWYN LOCKET EX-94-2E 12\*  
*3e Mère*

Performance à Vie		CHIFFRES CANADIENS			
Fiab 78% filles / troupeaux /		Fonctionnels			
IPV MPG	+3241	Efficiéce Alimentaire	100	Fertilité des Filles	107
PRO \$	\$1638	Durée de Vie	102	Vitesse de Traite	96
Production	Fiab 81%	Résistance à la Mammite	101	Tempérament	98
Laît	480 kgs	Maladies Métaboliques	98	Apptitude au Vêlage	98
Gras	26 kgs +0.06%	Santé des Onglons	108	Apptitude des Filles au Vêlage	104
Protéine	38 kgs +0.17%	Persistance de Lactation	103	Condition de Chair	97



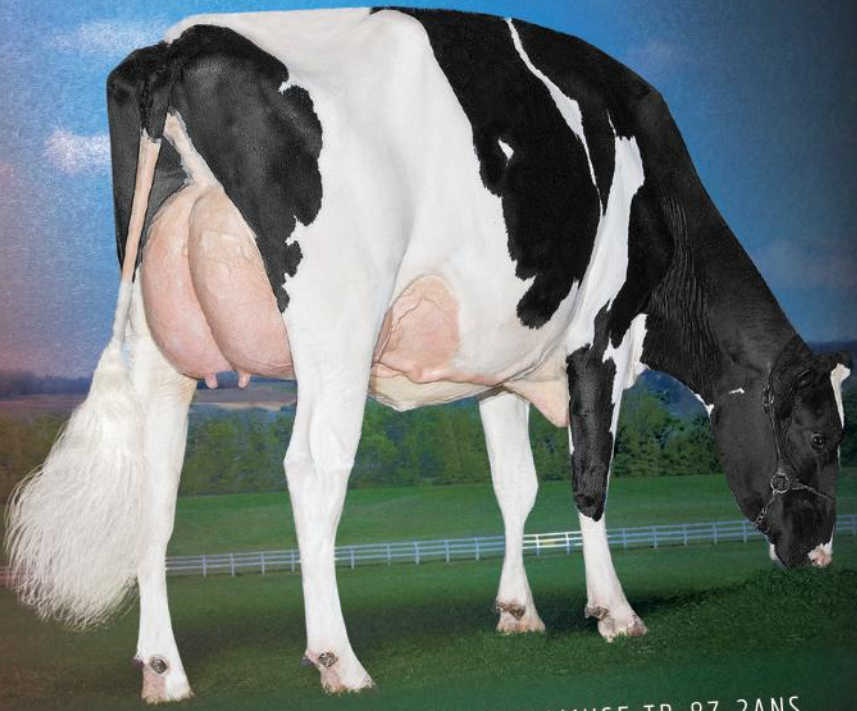
Performance à Vie		CHIFFRES AMERICAINS			
Fiabilité: 79%		Fonctionnels			
GTPI	+2689	SCS	3.02	DPR	1.6
NET MERIT	\$452	Vie Productive	2.8	Facilité au Vêlage	2.9%
Production	Fiabilité: 79%	Filles/Troupeaux	0/0	F. au Vêlage des Filles	2.1%
Laît	961 lbs	Combiné Gras & Protéine	79 lbs	M. à la Naissance	7.1%
Gras	35 lbs -0.01%	Cheese Merit	\$459	M. à la Nais. des Filles	6.4%
Protéine	44 lbs +0.05%			Fertilité des Filles	1.8





LAMBDA X TB-87-2ANS 1 APPLICABLE X TB-2ANS-9\* ANTON X EX-6\* SHAMROCK X 9 AUTRES MÈRES TB OU

EX



mère >> STANTONS APPLICABLE AMUSE TB-87-2ANS  
image © Patty Jones

**#1 FILS DE LAMBDA  
EN IPV MPG  
DISPONIBLE!**

- ✓ +3576 IPV MPG
- ✓ +1156 Kg Lait
- ✓ +77 Kg Gras +0.27%G
- ✓ +13 Conformation
- ✓ +10 Système Mammaire
- ✓ +13 Pieds et Membres

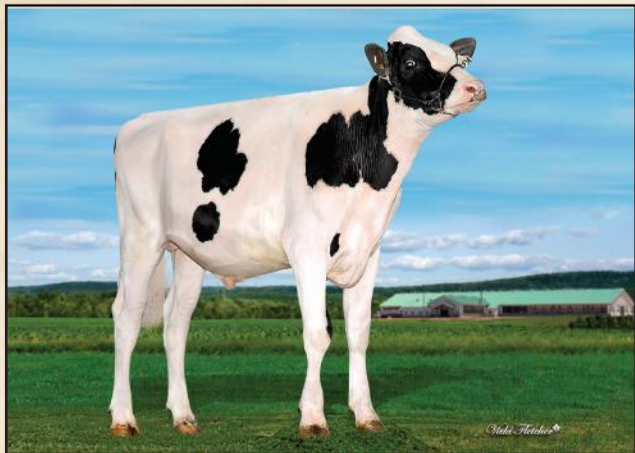
**Blondin**  
SIRE

L'Art de l'Élevage

799H000083 *Stantons*

# APPROVED

Enr: HOCANM120781934 / Née: 12/15/2021 / ET BW A1A1 BE CDF CVF RDF VRF BYF BLF DPF CNF / aAa: 324615



PÈRE  
FARNEAR DELTA-LAMBDA

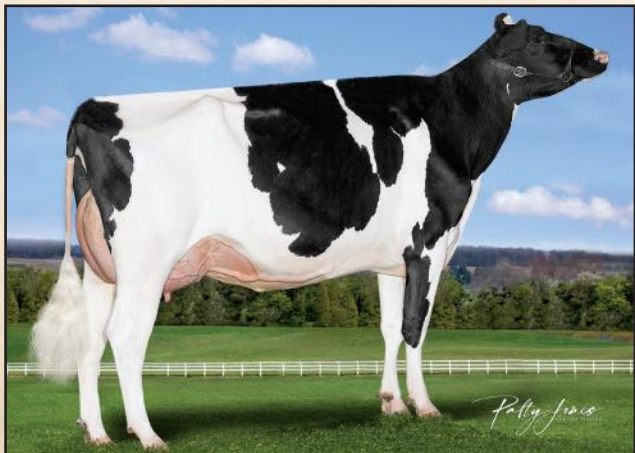
MÈRE  
STANTONS APPLICABLE AMUSE TB-87-2ANS 1\*  
fille de Stantons Applicable  
02-01 3x 305 j 13.605 Kg L 4.4%G 3.3%P

2 E MÈRE  
STANTONS ANTON APPEARANCE TB-85-2ANS 9\*  
fille de Boldi V G Anton  
02-00 3x 305 j 11.690 Kg L 4.2%G 3.3%P

3 E MÈRE  
STANTONS SHAMROCK COCO CHANEL EX-90 6\*  
07-08 3x 305 j 14.795 Kg L 4.3%G 3.4%P

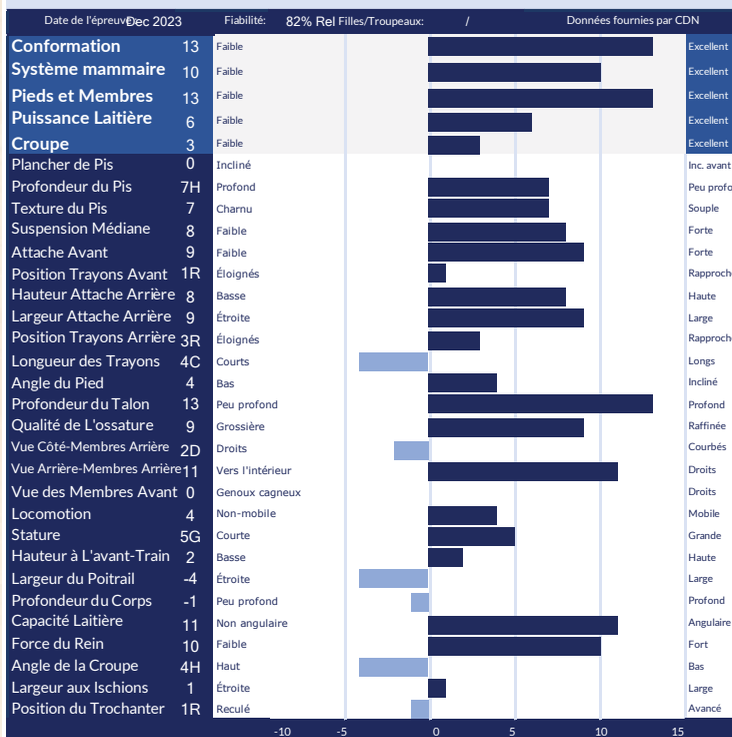
4 E - 12 E MÈRES

Stantons Freddie Cameo EX-91-3E 62\* X EX-90 10\* X TB-85 5\*  
X TB-88 1\* DOM GMD X EX-90 GMD DOM X EX-91 GMD DOM  
X EX-91-2E DOM X EX-90 X TB-87



STANTONS APPLICABLE AMUSE TB-87-2ANS  
Mère

CHIFFRES CANADIENS						
Performance à Vie		Fonctionnels				
IPV MPG	+3576	Fiab 82%	Efficiéce Alimentaire	105	Fertilité des Filles	97
PRO \$	\$2805		Durée de Vie	107	Vitesse de Traite	102
Production	Fiab 85%		Résistance à la Mammite	104	Tempérament	104
Laît	1156 kgs		Maladies Métaboliques	105	Apptitude au Vélage	101
Gras	77 kgs +0.27%		Santé des Onglons	100	Apptitude des Filles au Vélage	103
Protéine	45 kgs +0.04%		Persistance de Lactation	104	Condition de Chair	95



CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+2724	SCS	2.88	DPR	-3.1
NET MERIT	\$637	Vie Productive	2.4	Facilité au Vélage	2.1%
Production	Fiabilité: 82%			F. au Vélage des Filles	2.0%
Laît	1142 lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	6.0%
Gras	73 lbs +0.10%	Combiné Gras & Protéine	109 lbs	M. à la Nais. des Filles	6.0%
Protéine	36 lbs 0.00%	Cheese Merit	\$640	Fertilité des Filles	-2.1



Blondin

# ALPHA

\*RC

Alligator X EX-92 4ANS Artist X TB-88 1\* Integral X KHW Regiment Apple-Red-EX-96



MÈRE D'ALPHA



**UN FILS D'ALLIGATOR FACTEUR ROUGE**

799H000052 BLONDIN ALPHA\*RC

**+3207 IPV MPG**

**+399 Kg LAIT avec +0.19%G**

**+13 CONFORMATION**

+11 Suspension médiane // +12 Pieds et membres

+104 Résistance à la mammite // +103 Fertilité des filles

Blondin  
SIRES

L'Art de l'Élevage

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires



799H000052 *Blondin*

# ALPHA\*RC

ET BW A1A1 RDC CDF CVF BYF BLF DPF CNF

Enr: HOCANM120345248 / Née: 12/25/2020 / RHA: 99% / aAa: 423615

PÈRE  
STANTONS ALLIGATOR

MÈRE  
KCCK ARTIST ANA EX-92-4ANS  
fille de *Stone-Front Artist*  
3-03 2X 305 j 10.550 kg L 5.0%G 3.6%P

2E MÈRE  
MS APPLE ANARA-RED-TB-88 2\*  
fille de *Blondin Integral*  
2-08 2x 305 j 9.977 kg L 5.2%G 3.9%P

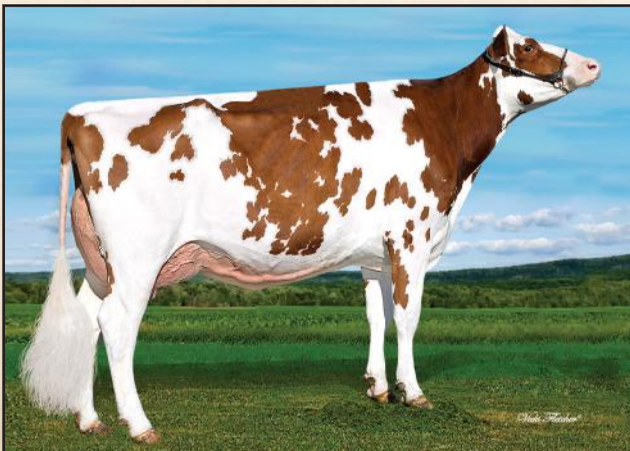
3E MÈRE  
KHW ENRIMENT APPLE-RED-EX-96-4E-41\* DOM  
5-03 305 j 12.469 kg L 5.0%G 3.9%P

NEXT MÈRES  
EX-95-2E-2\* DOM X EX-93-3E DOM X EX-94-4E DOM  
X D-R-A August-EX-96-4E DOM X EX-2E X EX-3E



FILLE BLONDIN ALPHA SALUZZA

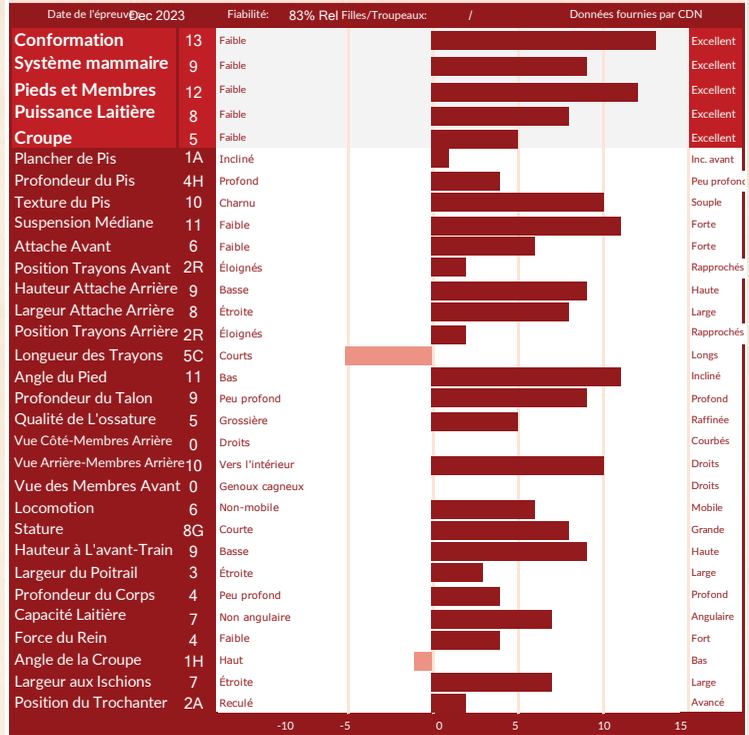
Propriété de Ferme Blondin, Laurent Lambert, Weavercroft & JP Proulx



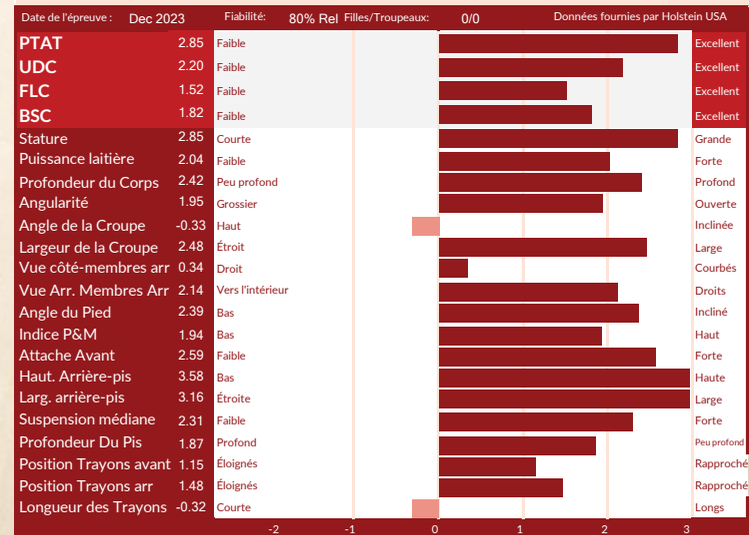
MS APPLE ANARA-RED-TB-88

2e Mère

CHIFFRES CANADIENS				
Performance à Vie		Fonctionnels		
IPV MPG	+3207	Fiab 82%	Efficiéce Alimentaire	97
PRO \$	\$1391		Durée de Vie	102
Production	Fiab 85%		Résistance à la Mammite	104
Laît	399 kgs		Maladies Métaboliques	98
Gras	37 kgs +0.19%		Santé des Onglons	101
Protéine	12 kgs -0.01%		Persistance de Lactation	100
			Fertilité des Filles	103
			Vitesse de Traite	99
			Tempérament	99
			Aptitude au Vêlage	99
			Aptitude des Filles au Vêlage	98
			Condition de Chair	100



CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+2286	SCS	2.95	DPR	-1.6
NET MERIT	\$11	Vie Productive	-1.0	Facilité au Vêlage	2.7%
Production	Fiabilité: 82%			F. au Vêlage des Filles	3.3%
Laît	504 lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	6.7%
Gras	26 lbs +0.02%	Combiné Gras & Protéine	37 lbs	M. à la Nais. des Filles	6.0%
Protéine	11 lbs -0.02%	Cheese Merit	\$9	Fertilité des Filles	-0.9



# Fleury ETERNAL RED

799HO00082

STARS X EX-90 1\* SALVATORE X TB-87-3\* KINGBOY X SILVERRIDGE V DOORMAN ENSURE-TB-87-2ANS-15\*

UN NOUVEAU TAUREAU ROUGE PROVENANT DE 16 GÉNÉRATIONS TB OU EX  
AVEC DE LA CONFORMATION ET DE LA PRODUCTION!

- ✓ +1099 Kg Lait
- ✓ +10 Conformation
- ✓ Composantes positives
- ✓ +11 Pieds & Membres
- ✓ Angle de Croupe Bas
- ✓ 1É Position des trayons arrières



3E MÈRE & MÈRE

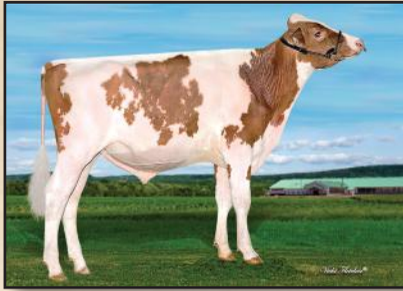
SILVERRIDGE V DOORMAN ENSURE TB-87-2ANS 15\*  
et FLEURY SALVATORE ÉCLAIR EX-90 1\*

photo credit Vicki Fletcher

Blondin  
SIRE

L'Art de l'Élevage!

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires



799H000082 *Fleury*

# ETERNAL-RED



Enr: HOCANM120904482 / Née: 11/02/2021 / ET RW A2A2 AB CDF VRF BLF DPF CNF / aAa 324165

PÈRE  
SIEMERS STARS

MÈRE  
FLEURY SALVATORE ÉCLAIR EX-90 1\*  
fille de Mr Salvatore \*RC  
05-04 Rx 305 j 15.903 Kg L 4.3%G 3.3%P

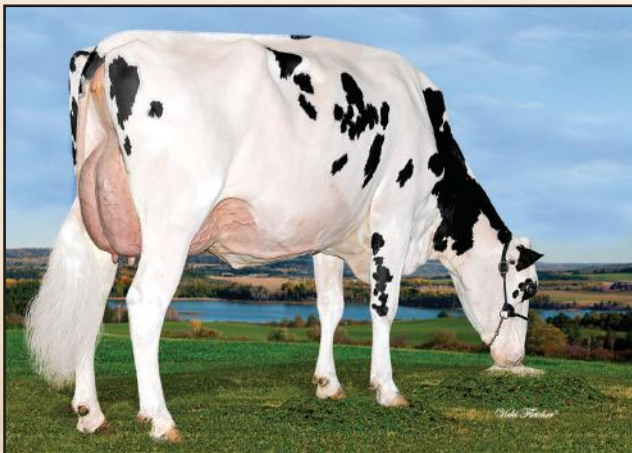
2 E MÈRE  
FLEURY KINGBOY ENJOY TB-87-3ANS 3\*  
fille de Morningview Mcc Kingboy  
06-07 2x 305 j 16.637 Kg L 4.2%G 3.2%P

3 E MÈRE  
SILVERRIDGE V DOORMAN ENSURE TB-87-2ANS 15\*  
02-01 2x 305 j 13.262 Kg L 5.1%G 3.5%P

4 E - 16 E MÈRES  
TB-87-2ANS 11\* X TB-87 18\* X TB-86-2ANS 27\* DOM  
X TB-87 19\* GMD DOM X EX-90 11\* GMD DOM  
X EX-90 X EX-95-3E GMD DOM X TB-89-2ANS DOM X TB-87-3ANS DOM  
X EX-91 GMD DOM X TB-87 GMD DOM X TB-86 X EX-90

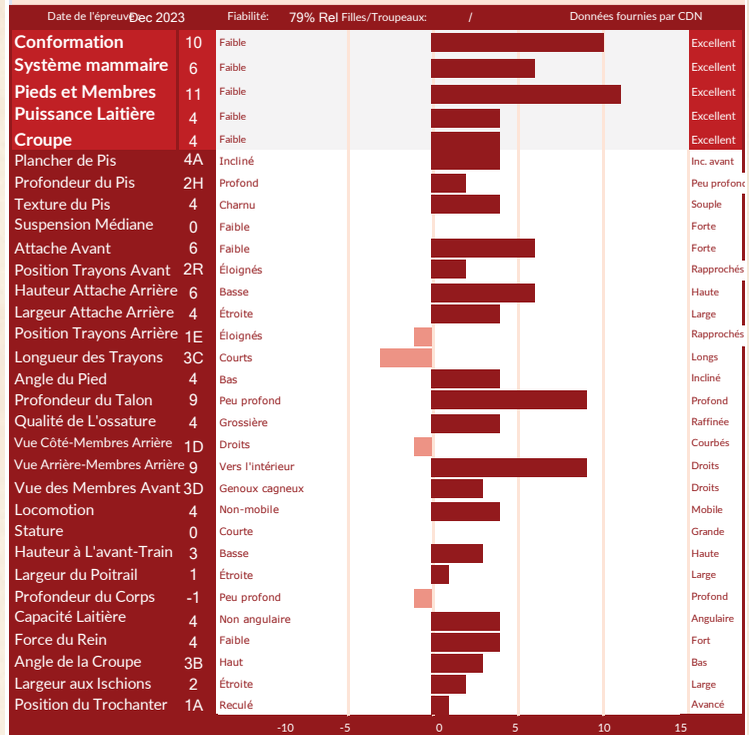


SILVERRIDGE V DOORMAN ENSURE TB-87-2ANS 15\*  
3e Mère

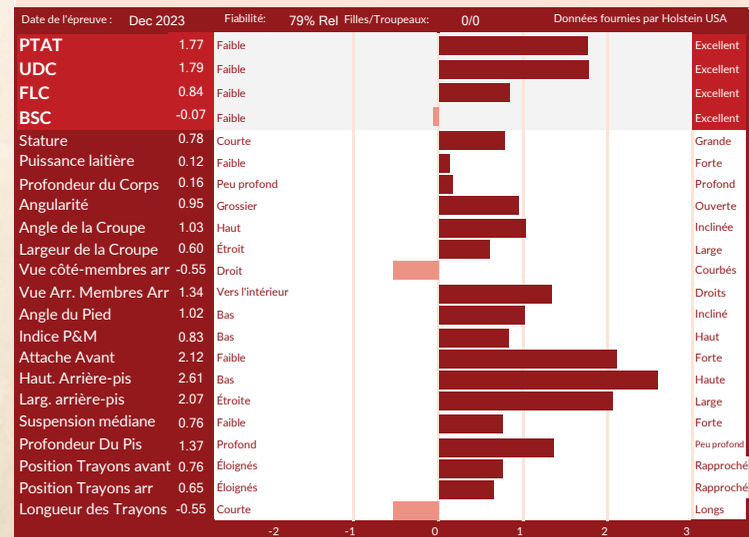


FLEURY SALVATORE ECLAIR EX-90 1\*  
Mère

CHIFFRES CANADIENS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
IPV MPG	+3263	Fiab 78% filles/ troupeaux	102	Fertilité des Filles	97
PRO \$	\$1794		103	Vitesse de Traite	94
Production	Fiab 82%	Résistance à la Mammite	100	Tempérament	103
Lait	1099 kgs	Maladies Métaboliques	97	Aptitude au Vêlage	105
Gras	56 kgs +0.11%	Santé des Onglons	109	Aptitude des Filles au Vêlage	104
Protéine	43 kgs +0.04%	Persistance de Lactation	105	Condition de Chair	98



CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+2440	SCS	3.02	DPR	-1.8
NET MERIT	\$408	Vie Productive	2.5	Facilité au Vêlage	1.8%
Production	Fiabilité: 81%	Filles/Troupeaux	0/0	F. au Vêlage des Filles	1.5%
Lait	784 lbs	Combiné Gras & Protéine	62 lbs	M. à la Naissance	5.7%
Gras	36 lbs +0.02%	Cheese Merit	\$409	M. à la Nais. des Filles	5.3%
Protéine	26 lbs +0.01%			Fertilité des Filles	-1



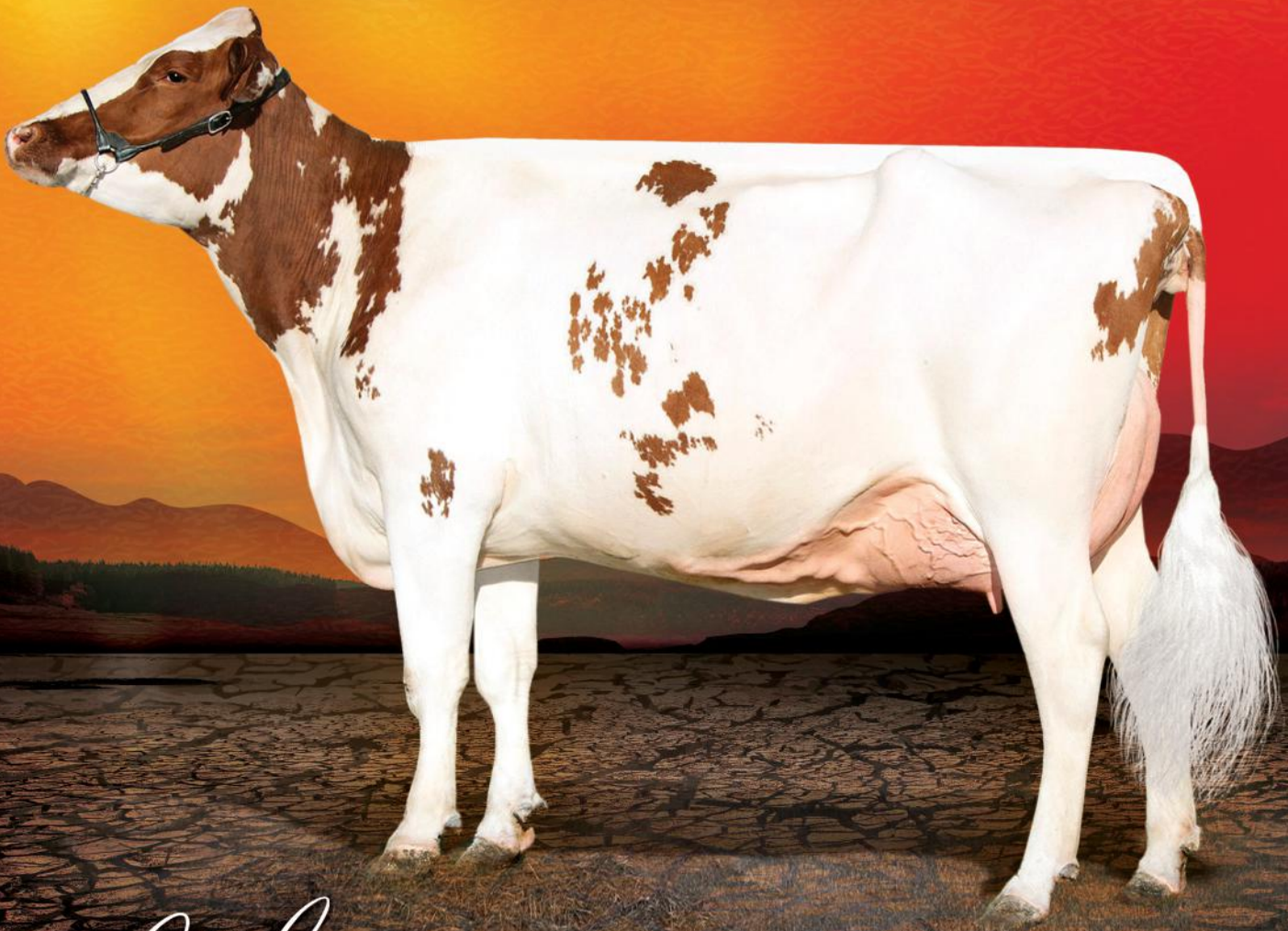
PRÉPAREZ-VOUS À UNE VAGUE DE CHALEUR, ALERTE ROUGE!

# HEATWAVE **P-RED**

799HO00066 AOT HEATWAVE P-RED

Redeye P X EX-90 Swingman (ci-dessous) X TB-88 Salvatore X Cookicutter SSire Has TB-88 DOM  
Remonte à la grande Snow-N Denises Dellia- EX-95-2E 5\*

- ✓ LIGNÉE DIFFÉRENTE ✓ SANS APPLE ✓ SANS CLONE
- ✓ ROUGE ✓ ACÈRE ✓ ANGLE DE CROUPE BAS
- ✓ +2721 GTPI ✓ +817 lbs Lait ✓ +2.55 PTAT ✓ +0.7 DPR



*Blondin*  
SIRES

*L'Art de l'Élevage!*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires



799H000066 AOT

# HEATWAVE-P-RED

Enr: H0840M3208400852 / Née: 07/03/2021 / RHA: 99% / aAa: 243615

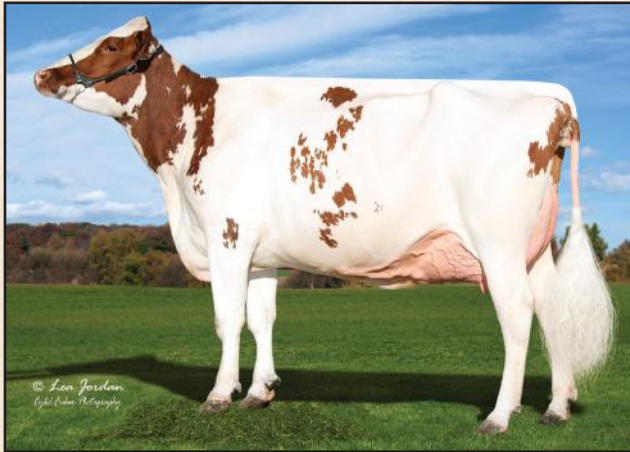
PÈRE  
VOGUE REDEYE P

MÈRE  
AOT SWINGMAN HALIA-RED EX-90  
fille de Westcoast Swingman RED  
2-02 3x 305 j 14.130 Kg L 4.8%G 3.4%P

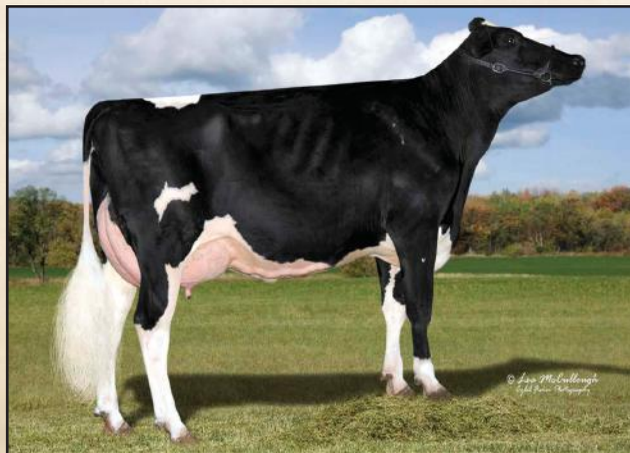
2<sup>E</sup> MÈRE  
AOT SALVATORE HICCUP TB-88  
fille de Mr Salvatore  
3-05 305 j 18.008 Kg L 4.0%G 3.2%P

3<sup>E</sup> MÈRE  
COOKIECUTTER S PÈRE HAS TB-88 DOM  
3-11 3x 305 j 17.037 Kg L 4.1%G 3.4%P

4<sup>E</sup> - 11<sup>E</sup> MÈRES  
TB-88 DOM X TB-88-2YR DOM X EX-90 GMD DOM X EX-90 GMD DOM X  
EX-90-2E GMD DOM X TB-88 GMD DOM  
X Snow-N Denises Dellia EX-95-2E 5\* X EX-90-2E GMD DOM

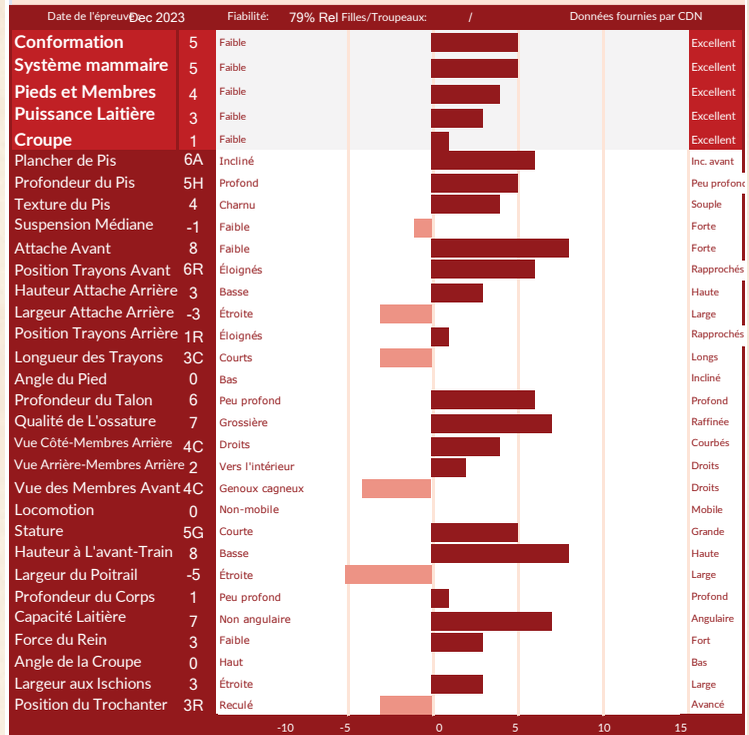


AOT SWINGMAN HALIA-RED EX-90  
Mère

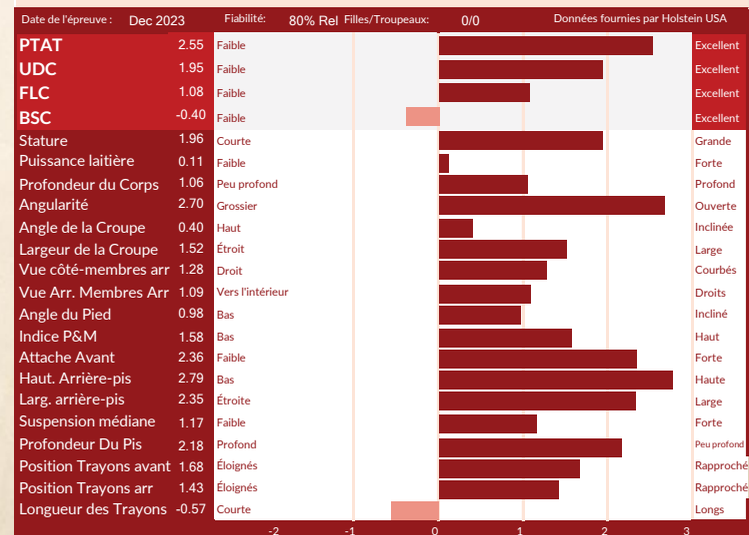


COOKIECUTTER MOM HALO-ET TB-88 DOM  
4<sup>e</sup> Mère

CHIFFRES CANADIENS				
Performance à Vie		Fonctionnels		
IPV MPG	+3128	Fiab 78%	filles/ troupeaux	/
PRO \$	\$1760	Efficiéce Alimentaire	99	Fertilité des Filles
Production	Fiab 82%	Durée de Vie	105	Vitesse de Traite
Laît	532 kgs	Résistance à la Mammite	104	Tempérament
Gras	55 kgs +0.31%	Maladies Métaboliques	105	Aptitude au Vêlage
Protéine	28 kgs +0.09%	Santé des Onglons	100	Aptitude des Filles au Vêlage
		Persistance de Lactation	104	Condition de Chair
				93



CHIFFRES AMERICAINS				
Performance à Vie		Fonctionnels		
GTPI	+2721	SCS	2.71	DPR
NET MERIT	\$656	Vie Productive	5.3	Facilité au Vêlage
Production	Fiabilité: 81%	F. au Vêlage des Filles	0/0	2.1%
Laît	817 lbs	M. à la Naissance	6.0%	
Gras	53 lbs +0.07%	M. à la Nais. des Filles	5.1%	
Protéine	27 lbs +0.01%	Cheese Merit	\$664	Fertilité des Filles
				0.7



Hodglyn

# MAXIMUM RED

799HO00080

ALTITUDE-RED X EX-94 UNSTOPABULL MAPLE X EX-92 ARMANI X EX-93-3E SHAQUILLE

Le seul et unique fils disponible de l'incroyable  
Blondin RD Unstopabull MAPLE!



SA MÈRE

Blondin RD Unstopabull Maple EX-94

photo: Ella Wright

*Blondin*  
  
SIRE

*L'Art de l'Élevage!*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

799H000080 *Hodgson*

# MAXIMUM-RED

Enr: HOCANM14156509 / Née: 11/07/2021 / ET RW A1A2 AA CDF VRF BLF DPF CNF / aAa: 423561

Née  
FARNEAR ALTITUDE-RED

MÈRE

BLONDIN RD UNSTOPABULL MAPLE-RED EX-94  
*fille de Riverdown Unstopabull-Red*

Grande Championne R&B, N&B ainsi que  
Championne Suprême Royal 100e Anniversaire 2022  
Grande Championne de Réserve et Championne Intermédiaire  
Holstein N&B World Dairy Expo 2022

All-Canadian 2 Ans Sénior N&B et R&B 2021  
1-09 2x 305 j 10.645 Kg L 3.8%G 2.0%P

2È MÈRE

KAWARTHA ARMANI MEMORY EX-92  
*fille de Mr Apples Armani*

1ère 5 Ans Fall Invitational R&B 2020  
05-03 2x 305 j 13.336 Kg L 4.5%G 3.2%P

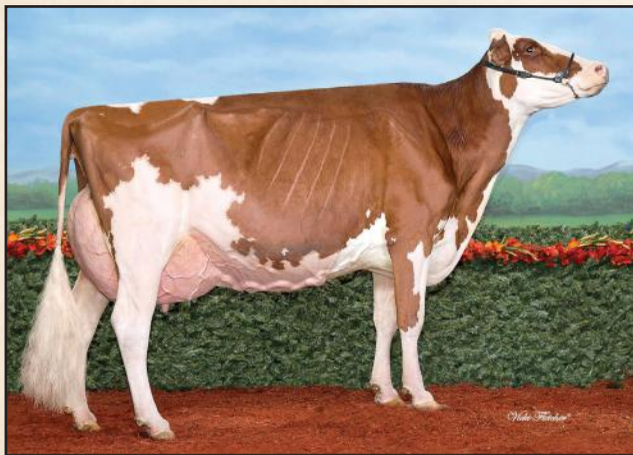
3È MÈRE

LOCHDALE SHAQUILLE MISSY EX-93-2E  
Réserve All-Canadian 3 Ans Jr. Rouge & Blanc 2013

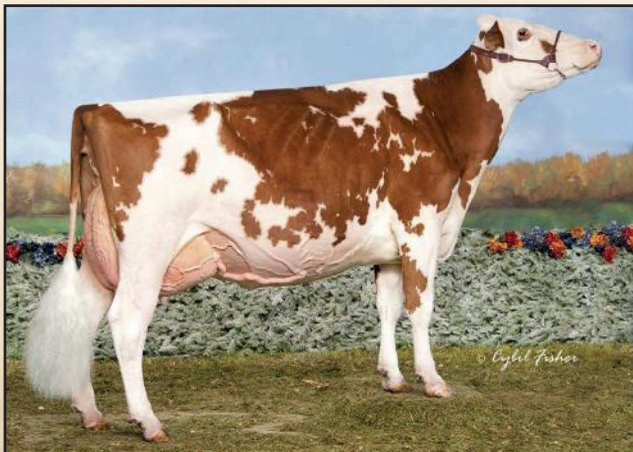
1ère 3 Ans Jr. & Championne Intermédiaire Royal Winter Fair 2013  
05-11 2x 305 j 14.656 Kg L 3.8%G 2.9%P

4È - 7È MÈRES

BP-84-2ANS 3\* X TB-85 X EX-90-6E X EX-90-2E 9\*

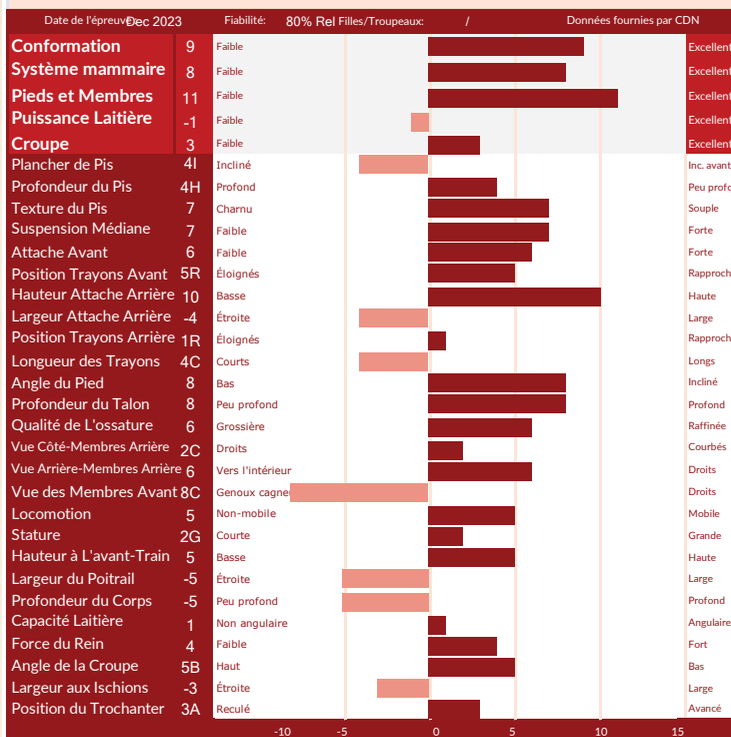


KAWARTHA ARMANI MEMORY EX-92  
2e Mère

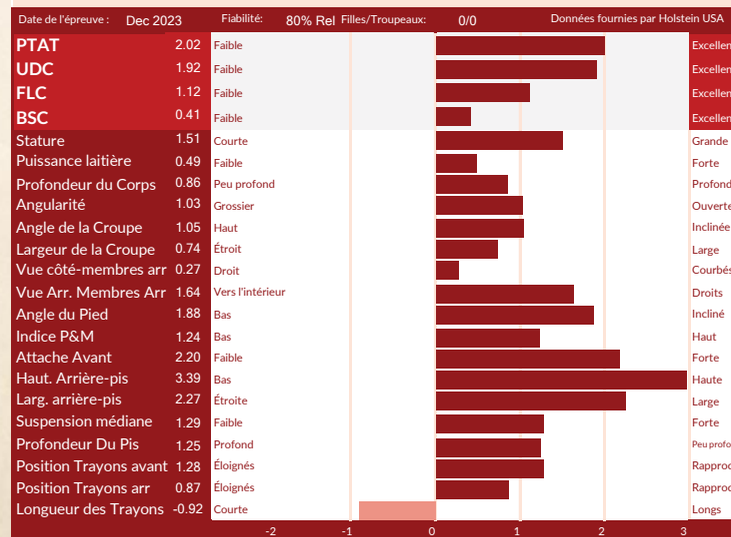


LOCHDALE SHAQUILLE MISSY EX-93-2E  
3e Mère

CHIFFRES CANADIENS				
Performance à Vie		Fonctionnels		
IPV MPG	+2541	Fiab 80%	Efficiéce Alimentaire	100
PRO \$	\$419		Durée de Vie	103
Production	Fiab 83%		Résistance à la Mammite	99
Lait	-447 kgs		Maladies Métaboliques	92
Gras	-16 kgs +0.02%		Santé des Onglons	101
Protéine	-20 kgs -0.03%		Persistance de Lactation	101
			Fertilité des Filles	93
			Vitesse de Traite	103
			Tempérament	104
			Aptitude au Vêlage	95
			Aptitude des Filles au Vêlage	104
			Condition de Chair	99



CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+2038	SCS	2.90	DPR	-1.5
NET MERIT	-\$75	Vie Productive	0.8	Facilité au Vêlage	3.6%
Production	Fiabilité: 82%			F. au Vêlage des Filles	3.0%
Lait	-56 lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	7.8%
Gras	2 lbs +0.01%	Combiné Gras & Protéine	-6 lbs	M. à la Nais. des Filles	5.7%
Protéine	-8 lbs -0.02%	Cheese Merit	-\$76	Fertilité des Filles	-2.1



799HO00004  
*Riverdown*

# UNSTOPABULL-RED



*Fille* **GOLDEN-OAKS TEMPTRES-RED-ET EX-92**

1E 3 ANS SR., CHAMPIONNE INTERMÉDIAIRE & MH CHAMPIONNAT R&B WORLD DAIRY EXPO 2023

1E 3 ANS SENIOR & GRANDE CHAMPIONNE DE RÉSERVE, CHAMPIONNAT R&B ROYAL 2023

1ÈRE 3 ANS SR., GRANDE CHAMPIONNE INTERMÉDIAIRE, GRANDE CHAMPIONNE - CHAMPIONNAT R&B WISCONSIN 2023

1ÈRE 3 ANS SR. & MH CHAMPIONNAT INTERMÉDIAIRE R&B MIDWEST NATIONAL SPRING 2023

*Félicitations* MILK SOURCE, FISCHER, STEINCREST & CRESCENTMEAD

image Bullvine.com

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

*L'Art de l'Élevage*  
**Blondin**  
SIRE



799H000004 *Riverdown*

# UNSTOPABULL-RED

RW A1A1 AE CDF  
CVF BYF BLF DPF

Enr: HOCANM11801450 / Née: 06/12/2016 / RHA: 99% / aAa: 243165

P È R E  
DYMENTHOLM MR APPLES AVALANCHE \*RC  
M È R E

CHERRY CREST THATS NEAT EX-91-3E 7\*  
fille de Marbri Applejack Red

6-02 2x 305 j 15.266 Kg L 3.9%G 3.2%P

2 E M È R E

SERENITYHILL NIAGRA ROZ EX-2E 15\*  
fille de Ri-Val-Re 2338 Niagra

4-06 2x 305 j 11.927 Kg L 4.0%G 3.2%P

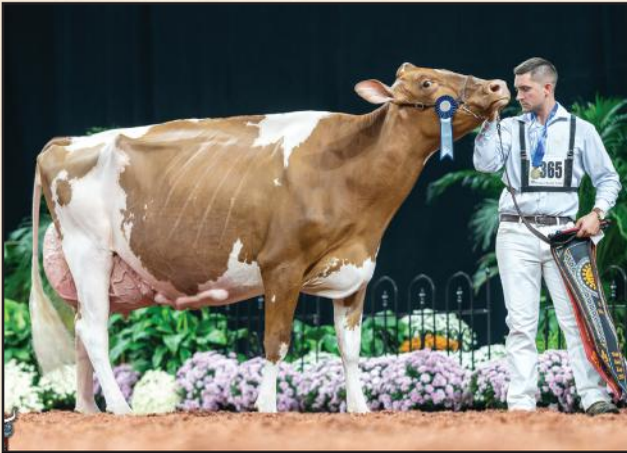
3 E M È R E

CHERRY CREST FINAL CUT ROZ TB-88

2-04 2x 305 j 9.872 Kg L 4.5%G 3.2%P

4 E - 9 E M È R E S

EX-91-2E 6\* x EX-95-2E DOM 2\* x  
EX-93-2E x EX-91-2E x EX x TB-88

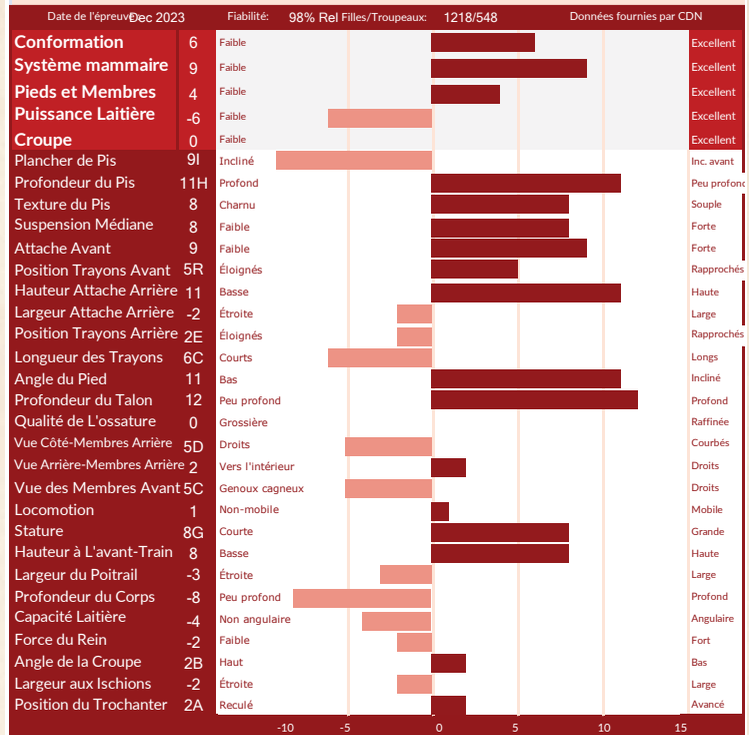


FILLE MS RANSOM-RAIL BETH *image © bullvine.com*  
Grande Champ de Rés et Champ Propriété Élevé World Dairy Expo 2023  
Senior & Grande Championne R&B World Dairy Expo 2022  
*Propriété de Milksource, Ransom-Rail et L Fischer*

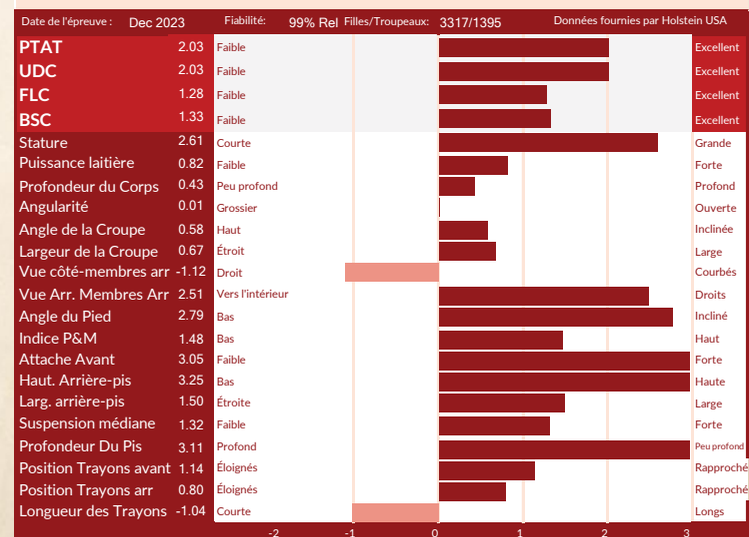


FILLE MS TRIPLE-T-TL FAME-RED *image © bullvine.com*  
1e 3 Ans Jr & Championne Intermédiaire de Réserve Royal 2023  
1e 3 Ans Jr & MH Championnat Intermédiaire World Dairy Expo 2023  
*Propriété de Oakfield Corners Dairy, NY*

CHIFFRES CANADIENS				
Performance à Vie		Fonctionnels		
IPV MPG	+2512	Fiab 96%	filles/ troupeaux 1473/638	
PRO \$	\$476	Efficiéce Alimentaire	104	Fertilité des Filles
Production		Durée de Vie	103	Vitesse de Traite
Laît	-361 kgs	Résistance à la Mammite	100	Tempérament
Gras	-32 kgs -0.16%	Maladies Métaboliques	92	Aptitude au Vêlage
Protéine	-23 kgs -0.09%	Santé des Onglons	99	Aptitude des Filles au Vêlage
		Persistance de Lactation	101	Condition de Chair
				105



CHIFFRES AMERICAINS				
Performance à Vie		Fonctionnels		
GTPI	+1958	SCS	2.96	DPR
NET MERIT	-\$210	Vie Productive	1.8	Facilité au Vêlage
Production		Fiabilité: 99%		F. au Vêlage des Filles
Laît	-382 lbs	Filles/Troupeaux	4892/1781	M. à la Naissance
Gras	-23 lbs -0.03%	Combiné Gras & Protéine	-47 lbs	M. à la Nais. des Filles
Protéine	-24 lbs -0.04%	Cheese Merit	-\$216	Fertilité des Filles
				0.9

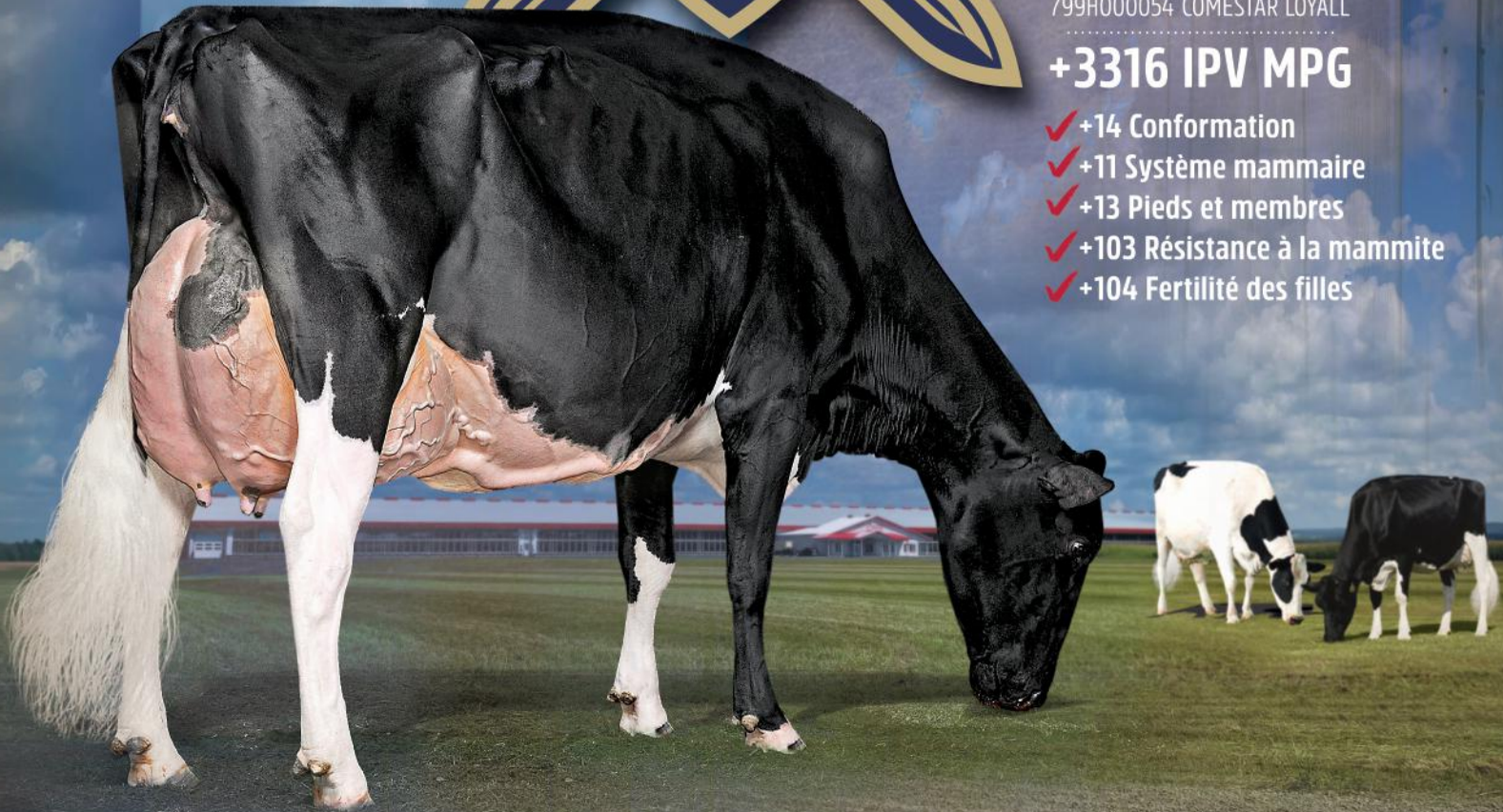




799H000054 COMESTAR LOYALL

**+3316 IPV MPG**

- ✓ +14 Conformation
- ✓ +11 Système mammaire
- ✓ +13 Pieds et membres
- ✓ +103 Résistance à la mammité
- ✓ +104 Fertilité des filles



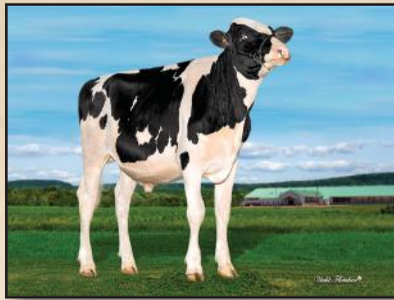
**Directement du cœur de la famille de Laurie Sheik avec plus de 170\* dans sa généalogie!**

Alligator ✗ TB-88-3ANS Unix ✗ Comestar Lamadona Doorman-EX-94-2E-24\* (Gauche) ✗ TB-87-2ANS-19\*  
 ✗ TB-88-22\* ✗ Comestar Lautamie Titanic-TB-89-2ANS-33\* (Droite) ✗ TB-89-21\*  
 ✗ TB-2\* ✗ TB-87-23\* ✗ Comestar Laurie Sheik-TB-88-23\* (Centre) ✗ EX-15\*



*L'Art de l'Élevage!*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires



799H000054 Comestar



**LOYALL**

BW A2A2 CDF CVF RDF BYF BLF DPF CNF

Enr: HOCANM120461044 / Née: 01/15/2021 / RHA: 99% / aAa 234615

PÈRE  
STANTONS ALLIGATOR

MÈRE  
COMESTAR LAMRIA UNIX-TB-88-3ANS  
fille de Croteau Lesperron Unix  
1-10 2x 305 j 13.562 Kg L 3.5%G 3.3%P

2E MÈRE  
COMESTAR LAMADONA DOORMAN-EX-94-2E-24\*  
fille de Val-Bisson Doorman  
5-09 2x 305 j 22.383 kg L 4.8%G 3.6%P

3E MÈRE  
COMESTAR LAUTAMAI MAN O MAN-TB-87-2ANS-19\*  
2-01 2x 305 j 15.918 kg L 4.3%G 3.4%P

4E - 10E MÈRES  
TB-88-3ANS-22\* X Comstar Lautamie Titanic-  
TB-89-2ANS-33\* X TB-89-21\* X TB-2ANS-2\*  
X TB-87-23\* X Comstar Laurie Sheik-TB-88-23\* X EX-15\*



COMESTAR LAMRIA UNIX-TB-88-3ANS  
Mère



COMESTAR LAMADONA DOORMAN-EX-94-2E-24\*  
2e Mère

Performance à Vie		Fonctionnels			
Fiab 83%		filles/ troupeaux /			
IPV MPG	+3316	Effizienz Alimentaire	105	Fertilité des Filles	104
PRO \$	\$1762	Durée de Vie	105	Vitesse de Traite	94
Production	Fiab 86%	Résistance à la Mammite	103	Tempérament	96
Laït	159 kgs	Maladies Métaboliques	98	Apptitude au Vélage	98
Gras	16 kgs +0.09%	Santé des Onglons	95	Apptitude des Filles au Vélage	102
Protéïne	26 kgs +0.17%	Persistance de Lactation	100	Condition de Chair	97

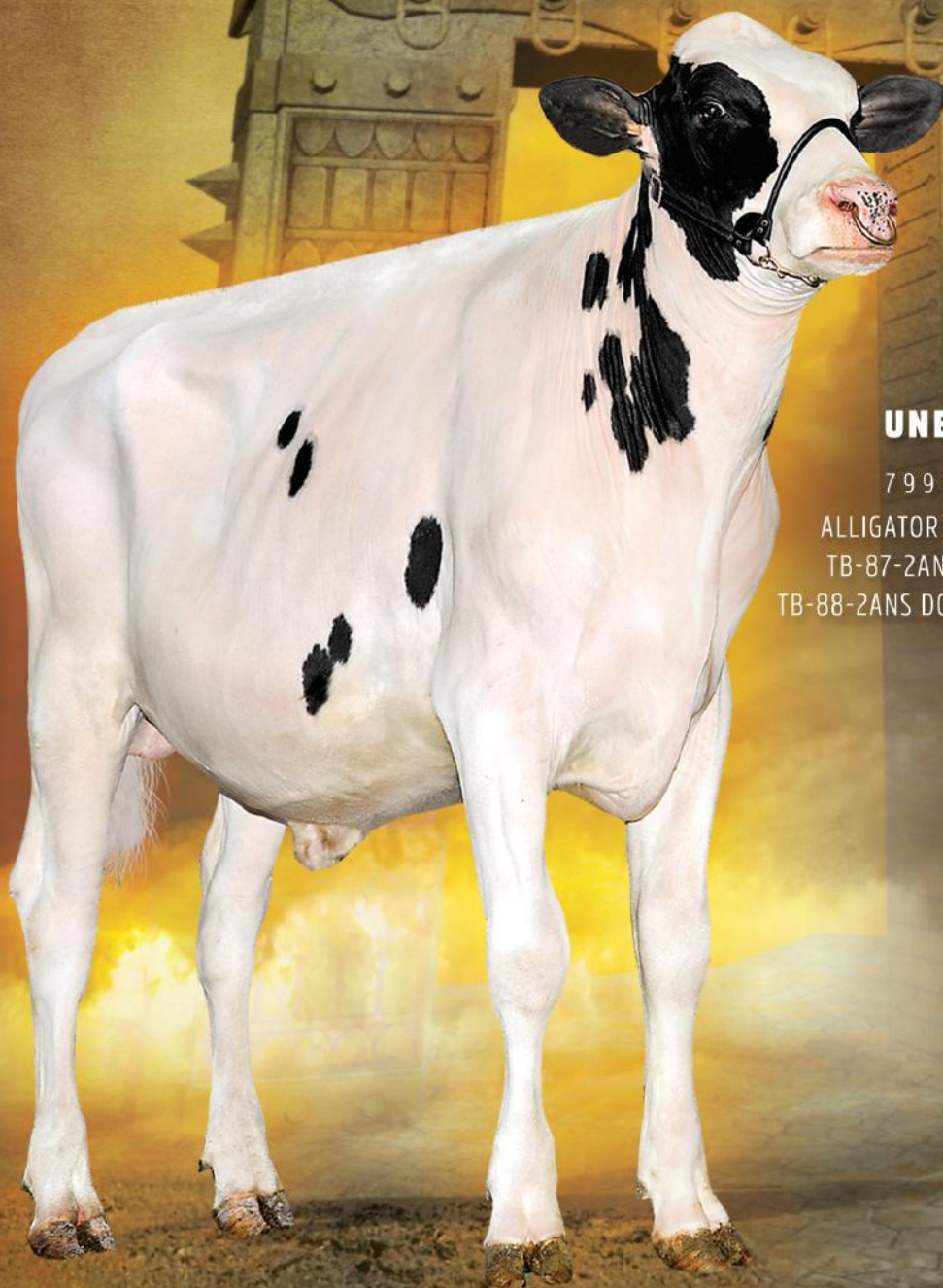
Date de l'épreuve: Dec 2023		Fiabilité: 84% Rel Filles/Troupeaux: /		Données fournies par CDN	
Conformation	14	Faible			Excellent
Système mammaire	11	Faible			Excellent
Pieds et Membres	13	Faible			Excellent
Puissance Laitière	6	Faible			Excellent
Croupe	5	Faible			Excellent
Plancher de Pis	11	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	2H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	11	Charnu			Souple
Suspension Médiane	11	Faible			Forte
Attache Avant	5	Faible			Forte
Position Trayons Avant	0	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	8	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	7	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	0	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	2L	Courts			Longs
Angle du Pied	6	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	7	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	8	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	4C	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	11	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	2D	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	6	Non-mobile			Mobile
Stature	4G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	12	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	0	Étroite			Large
Profondeur du Corps	3	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	5	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	5	Faible			Fort
Angle de la Croupe	3B	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	6	Étroite			Large
Position du Trochanter	1A	Reculé			Avancé

Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+2309	SCS	2.81	DPR	0.2
NET MERIT	\$183	Vie Productive	0.6	Facilité au Vélage	2.6%
Production	Fiabilité: 82%	Filles/Troupeaux	0/0	F. au Vélage des Filles	2.6%
Laït	255 lbs	Combiné Gras & Protéïne	31 lbs	M. à la Naissance	6.4%
Gras	10 lbs 0.00%	Cheese Merit	\$194	M. à la Nais. des Filles	6.1%
Protéïne	21 lbs +0.05%			Fertilité des Filles	0.5

Date de l'épreuve: Dec 2023		Fiabilité: 80% Rel Filles/Troupeaux: 0/0		Données fournies par Holstein USA	
PTAT	1.88	Faible			Excellent
UDC	1.61	Faible			Excellent
FLC	0.62	Faible			Excellent
BSC	0.28	Faible			Excellent
Stature	1.74	Courte			Grande
Puissance laitière	0.56	Faible			Forte
Profondeur du Corps	1.05	Peu profond			Profond
Angularité	1.79	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	0.55	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	1.38	Étroite			Large
Vue côté-membres arr	0.93	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	0.83	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	0.88	Bas			Incliné
Indice P&M	1.01	Bas			Haut
Attache Avant	1.94	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	2.66	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	1.88	Étroite			Large
Suspension médiane	1.76	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	1.34	Profond			Peu profond
Position Trayons avant	0.52	Éloignés			Rapprochés
Position Trayons arr	0.74	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	0.27	Courte			Longs

CLAYNOOK A

# MYTH



## UNE GÉNÉALOGIE ÉPROUVÉE

799H000055 CLAYNOOK A MYTH  
ALLIGATOR x TB-2ANS RANDALL x TB-86-2ANS-3\* SILVER  
TB-87-2ANS-5\* x EX-91-3\* x TB-88-2ANS-3\*T DOM  
TB-88-2ANS DOM x EX-90 GMD DOM x TB-88 DOM x TB-85

- ✓ +3398 IPV MPG
- ✓ +1456 Kg Lait
- ✓ +63 Kg Gras
- ✓ +13 Conformation
- ✓ +13 Pieds & Membres
- ✓ +103 Résistance à la Mammite

IMAGE © VICKY FLETCHER

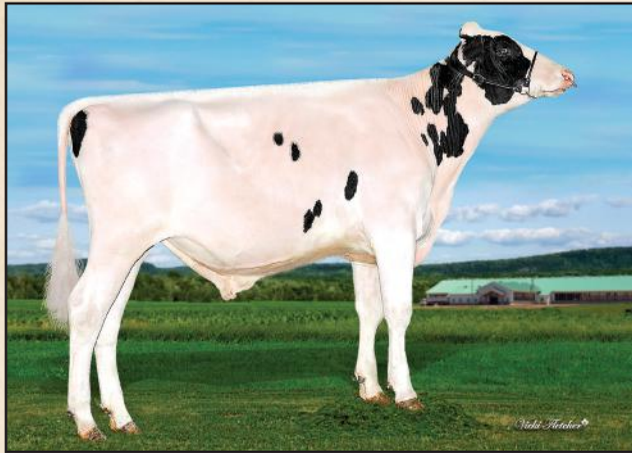
info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

*L'Art de l'Élevage!*

*Blondin*  
SIRE

799H000055 *Claynook*  
**MYTH**

Enr: HOCANM14073839 / Née: 02/09/2021 / RHA: 99% / ET BW A1A2 CDF CVF BYF BLF DPF CNF / aAa 234165



PÈRE  
**STANTONS ALLIGATOR**

MÈRE  
**CLAYNOOK MAY RANDALL-TB-85-2ANS**  
*fille de Westcoast Randall*  
 4-01 2x 305 j 13.937 Kg L 4.8%G 3.5%P

2<sup>E</sup> MÈRE  
**CLAYNOOK MOXY SILVER-TB-86-2ANS-3\***  
*fille de Seagull-Bay Silver*  
 2-00 2x 305 j 11.136 Kg L 4.8%G 3.3%P

3<sup>E</sup> MÈRE  
**MS FARNEAR MICA MARGARITA-TB-87-2ANS-5\***  
 2-00 2x 305 j 11.425 Kg L 3.9%G 3.2%P

4<sup>E</sup> - 9<sup>E</sup> MÈRES  
**EX-91-3\* X TB-88-2ANS-3\* DOM**  
**X TB-88-2ANS DOM**  
**X EX-90 GMD DOM X TB-88 DOM X TB-85**

CHIFFRES CANADIENS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
IPV MPG	+3398	Fiabilité	100	Fertilité des Filles	99
PRO \$	\$2462	Efficiéce Alimentaire	103	Vitesse de Traite	93
Production	Fiab 86%	Durée de Vie	103	Tempérament	102
Laît	1456 kgs	Résistance à la Mammite	97	Apptitude au Vêlage	100
Gras	63 kgs +0.05%	Maladies Métaboliques	97	Apptitude des Filles au Vêlage	105
Protéine	48 kgs -0.02%	Santé des Onglons	101	Condition de Chair	97
		Persistance de Lactation			

Date de l'épreuve: Dec 2023					
		Fiabilité: 84%	Rel Filles/Troupeaux: /	Données fournies par CDN	
Conformation	13	Faible			Excellent
Système mammaire	7	Faible			Excellent
Pieds et Membres	13	Faible			Excellent
Puissance Laitière	9	Faible			Excellent
Croupe	7	Faible			Excellent
Plancher de Pis	0	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	0	Profond			Peu profond
Texture du Pis	8	Charnu			Souple
Suspension Médiane	10	Faible			Forte
Attache Avant	2	Faible			Forte
Position Trayons Avant	2R	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	8	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	11	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	1R	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	0	Courts			Longs
Angle du Pied	3	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	8	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	8	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	6C	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	11	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	0	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	7	Non-mobile			Mobile
Stature	9G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	10	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	2	Étroite			Large
Profondeur du Corps	5	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	11	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	4	Faible			Fort
Angle de la Croupe	3B	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	9	Étroite			Large
Position du Trochanter	2A	Reculé			Avancé

CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+2554	SCS	2.73	DPR	-2.7
NET MERIT	\$397	Vie Productive	0.6	Facilité au Vêlage	2.5%
Production	Fiabilité: 82%	F. au Vêlage des Filles	0/0	F. à la Naissance	2.3%
Laît	1516 lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	7.0%
Gras	52 lbs -0.02%	Combiné Gras & Protéine	92 lbs	M. à la Nais. des Filles	4.7%
Protéine	40 lbs -0.02%	Cheese Merit	\$399	Fertilité des Filles	-1.6

Date de l'épreuve: Dec 2023					
		Fiabilité: 81%	Rel Filles/Troupeaux: 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	2.47	Faible			Excellent
UDC	1.54	Faible			Excellent
FLC	0.94	Faible			Excellent
BSC	0.87	Faible			Excellent
Stature	2.91	Courte			Grande
Puissance laitière	1.39	Faible			Forte
Profondeur du Corps	2.02	Peu profond			Profond
Angularité	2.75	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	0.73	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	1.94	Étroite			Large
Vue côté-membres arr	1.64	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.64	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	1.24	Bas			Incliné
Indice P&M	1.53	Bas			Haut
Attache Avant	1.48	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	3.00	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	2.83	Étroite			Large
Suspension médiane	1.83	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	1.09	Profond			Peu profond
Position Trayons avant	0.90	Éloignés			Rapprochés
Position Trayons arr	1.07	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	0.05	Courte			Longs

Drewholme

# LOGIC

799HO00085

PP

Homozygote Acère

A2P2 X DREWHOLME LAMBDA LEYSURE P-TB-88-3ANS  
X EX X EX-92-4E-4\* X TB-3\* X TB-87 X TB-2ANS  
X EX-10\* X IDEE LUSTRE-EX-95-3E-10\*

**+3617 IPV MPG**

**+12 CONFORMATION**

**+102 KG GRAS & +0.77%G**

**+2857 GTPI | +2.40 PTAT**

**+105 lbs Gras | 2.77 SCS**

**Seulement +1.44 en Stature**

**Angle de Croupe Bas**



Reserve All-Canadian Nom. mère: Drewholme Lambda Leysure P-TB-88-3ANS

*Blondin*  
SIRE

*L'Art de l'Élevage!*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

799H000085 *Drewholme*

# LOGIC-PP

Enr: HOCANM14213339 / Née: 12/21/2021 / ET BW POS A1A2 BB CDF CVF VRF BYF BLF DPF CNF / aAa: 423615

PÈRE  
VOGUE A2P2-PP

MÈRE  
DREWHOLME LAMBDA LEYSURE P TB 88-3ANS  
*filie de Farnear Delta-Lambda*

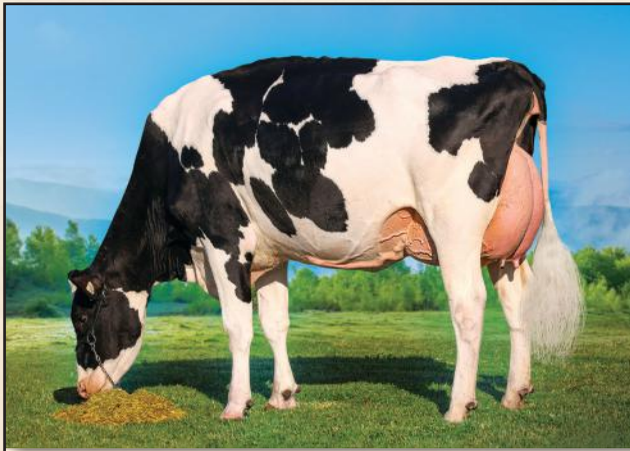
01-11 2x 305 j 9.202 Kg L 5.1%G 3.6%P

2<sup>E</sup> MÈRE  
DREWHOLME ZIPIT LEYSURE P EX-90 1\*  
*filie de OCD Eraser Zipit-P*

04-02 3x 305 j 15.656 Kg L 4.5%G 3.4%P

3<sup>E</sup> MÈRE  
DREWHOLME SUPERSHOT LEISURE EX-92-4E 4\*  
05-10 2x 305 j 14.819 Kg L 4.0%G 3.5%P

4<sup>E</sup> - 13<sup>E</sup> MÈRES  
TB-85-3ANS 3\* X TB-87 X TB-85-2ANS X EX-90 10\*  
X Idee Lustre EX-95-3E 10\* - Grand Championne RWF 2002  
X EX-92 19\* DOM X TB-85-3ANS X TB-88-3ANS 2\* X TB-87 3\*  
X EX-90 8\* X TB-85 5\*

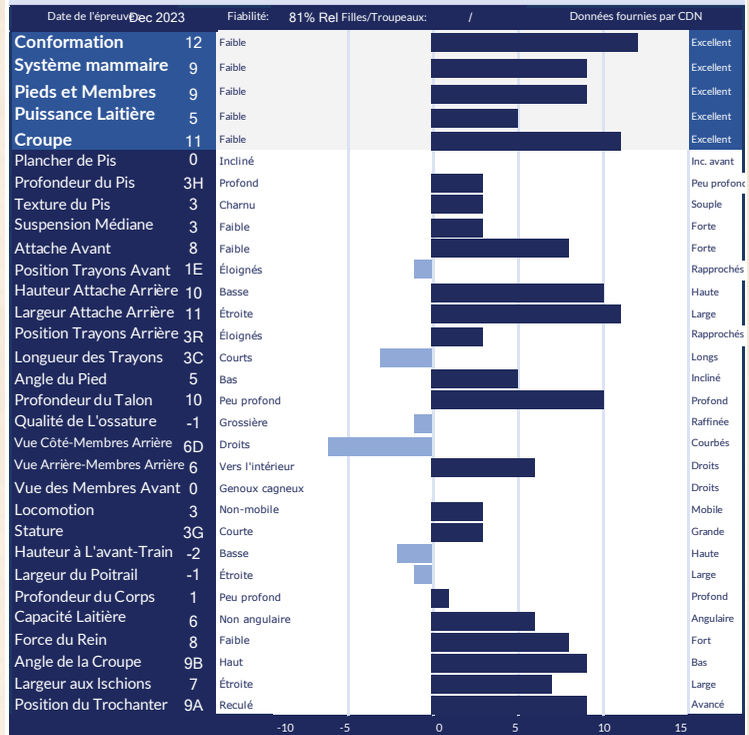


DREWHOLME LAMBDA LEYSURE P TB 88-3ANS  
Réserve All-Canadian  
Mère

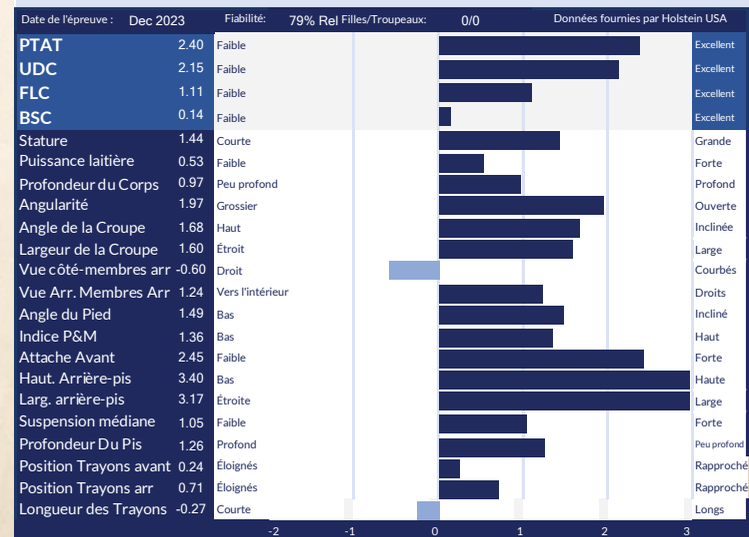


DREWHOLME ZIPIT LEYSURE P EX-90  
2<sup>e</sup> Mère

CHIFFRES CANADIENS						
Performance à Vie		Fonctionnels				
IPV MPG	+3617	Efficiéce Alimentaire	101	Fertilité des Filles	98	
PRO \$	\$2927	Durée de Vie	105	Vitesse de Traite	101	
Production		Fiabilité 84%	Résistance à la Mammite	105	Tempérament	105
Lait	384 kgs	Maladies Métaboliques	107	Apptitude au Vélage	102	
Gras	102 kgs +0.77%	Santé des Onglons	99	Apptitude des Filles au Vélage	103	
Protéine	51 kgs +0.31%	Persistance de Lactation	106	Condition de Chair	98	



CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+2857	SCS	2.77	DPR	-2.1
NET MERIT	\$768	Vie Productive	2.4	Facilité au Vélage	2.1%
Production		Fiabilité: 81%	F. au Vélage des Filles	1.9%	
Lait	517 lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	6.1%
Gras	105 lbs +0.30%	Combiné Gras & Protéine	148 lbs	M. à la Nais. des Filles	5.7%
Protéine	43 lbs +0.09%	Cheese Merit	\$788	Fertilité des Filles	-1.7



# *Drewholme* **LEYTON-P**

799HO00070 DREW HOLME LEYTON P

Illustrator P ♂ Drewholme Lambda Leysure-P TB-88-3ANS  
Nominée All-Canadian 2 Ans d'Été 2021



**ACÈRE** *avec*

**13 GÉNÉRATIONS DE MÈRES TB OU EX**

Remonte à Idee Lustre-EX-95-3E-10\*

**+3422 IPV MPG *et* +2729 GTPI**

**+578 Kg Lait *et* +890 lbs Lait**

**+0.41% Gras**

**+12 Conformation**

**+9 Système Mammaire**

**+103 VITESSE DE TRAITE**

**+101 FERTILITÉ DES FILLES**

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

*L'Art de l'Élevage!*

*Blondin*  
**SIRES**

799H000070 *Drewholme*  
**LEYTON-P**

Enr: HOCANM14213323 / Née: 08/26/2021 / RHA: 99% / BW POC A1A2 CDF CVF RDF BYF BLF DPF CNF / aAa 234156



**P È R E**  
**VOGUE ILLUSTRATOR P**

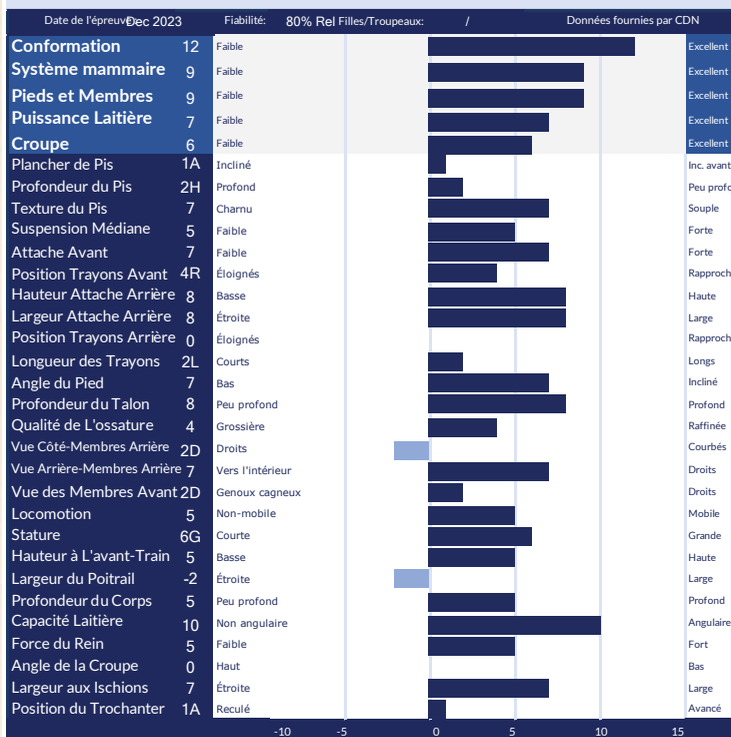
**M È R E**  
**DREWHOLME LAMBDA LEYSURE P TB-88-3ANS**  
*filles de Farnear Delta-Lambda*  
**1-11 2x 305 j 9.202 Kg L 5.1%G 3.6%P**

**2 E M È R E**  
**DREWHOLME ZIPIT LEYSURE P EX-90 1\***  
*filles de OCD Eraser Zipit-P*  
**4-09 3x 305 j 15.656 Kg L 4.5%G 3.4%P**

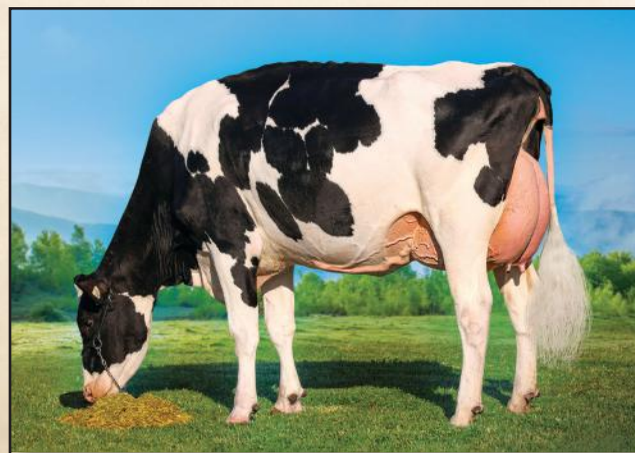
**3 E M È R E**  
**DREWHOLME SUPERSHOT LEYSURE EX-92-4E 4\***  
**5-10 2x 305 j 14.819 Kg L 4.0%G 3.5%P**

**4 E - 13 E M È R E S**  
**TB-85-3ANS 3\* X TB-87 X TB-85-2ANS X EX-90 10\* X**  
**Idee Lustre EX-95-3E 10\* Grande Championne RWF 2002**  
**X EX-92 19\* DOM X**  
**TB-85-3ANS X TB-88-3ANS 2\* X TB-87 3\***  
**X EX-90 8\* X TB-85 5\***

Performance à Vie		Fonctionnels	
IPV MPG	+3422	Fiabilité	80% Rel Filles/Troupeaux
PRO \$	\$2300	Efficiéce Alimentaire	101
Production	Fiab 83%	Durée de Vie	104
Laït	578 kgs	Résistance à la Mammite	105
Gras	70 kgs +0.41%	Maladies Métaboliques	102
Protéine	37 kgs +0.15%	Santé des Onglons	93
		Persistance de Lactation	101
		Fertilité des Filles	101
		Vitesse de Traite	103
		Tempérament	104
		Apptitude au Vélage	102
		Apptitude des Filles au Vélage	98
		Condition de Chair	95



Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPI	+2729	SCS	2.88
NET MERIT	\$574	Vie Productive	2.0
Production	Fiabilité: 81%	F. au Vélage des Filles	2.3%
Laït	890 lbs	M. à la Naissance	5.7%
Gras	71 lbs +0.13%	M. à la Nais. des Filles	6.0%
Protéine	37 lbs +0.03%	Cheese Merit	\$582
		Fertilité des Filles	-0.2
		DPR	-1.1
		Facilité au Vélage	1.9%



**DREWHOLME LAMBDA LEYSURE P TB-88-3ANS**  
 Réserve All-Canadian  
 Mère



Blondin

# DAKOTA



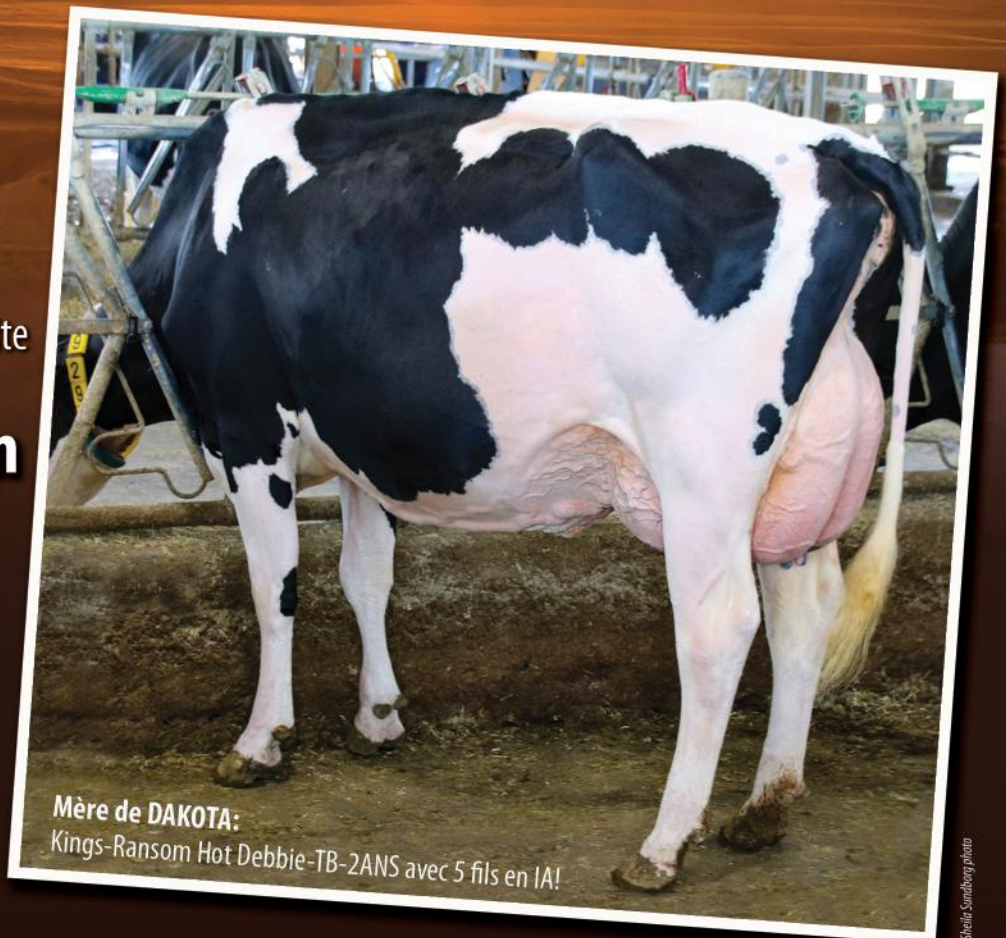
799H000076

## ✓ +3490 IPV MPG

- ✓ +1379 kg Lait
- ✓ +85 kg Gras et +0.26%G
- ✓ +104 Résistance à la Mammite

## ✓ +12 Conformation

- ✓ +11 Pieds & Membres
- ✓ +10 Profondeur du Talon
- ✓ +9 Vue Arr. Membres-Arr.
- ✓ +7 Capacité Laitière
- ✓ Angle de Croupe bas



Mère de DAKOTA:  
Kings-Ransom Hot Debbie-TB-2ANS avec 5 fils en IA!

Sherris Sundberg photo

## 14 Générations de mères TB ou EX!

Avenger X Kings-Ransom Hot Debbie-TB-2ANS 2\* X Kings-Ransom Delta Destiny-EX-92

Blondin  
SIRES

L'Art de l'Élevage!

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

799H000076 *Blondin*  
**DAKOTA**



Enr: HOCANM120781896 / Née: 10/06/2021 / ET BW A2A2 AA CDF CVF BYF BLF DPF CNF / aAa 324165

PÈRE  
 MYSTIQUE AVENGER

MÈRE  
 KINGS-RANSOM HOT DEBBIE-ET TB-85-2ANS 2\*  
*filles de Peak Hotline*  
 2-03 2x 305 j 13.865 Kg L 5.0%G 3.4%P

3E MÈRE  
 KINGS-RANSOM DELTA DESTINY EX-92 DOM  
 2-00 3x 365 j 16.261 Kg L 4.0%G 3.4%P

4E - 14E MÈRES  
 EX-94-2E DOM 6\* X EX-94-2E DOM X TB-87  
 X TB-88 GMD DOM X EX-91-2E GMD X EX-91 GMD DOM  
 X TB-87 GMD DOM X TB-85 GMD DOM  
 X TB-87 GMD DOM X TB-88 GMD DOM  
 X TB-87 GMD X EX-90-3E GMD

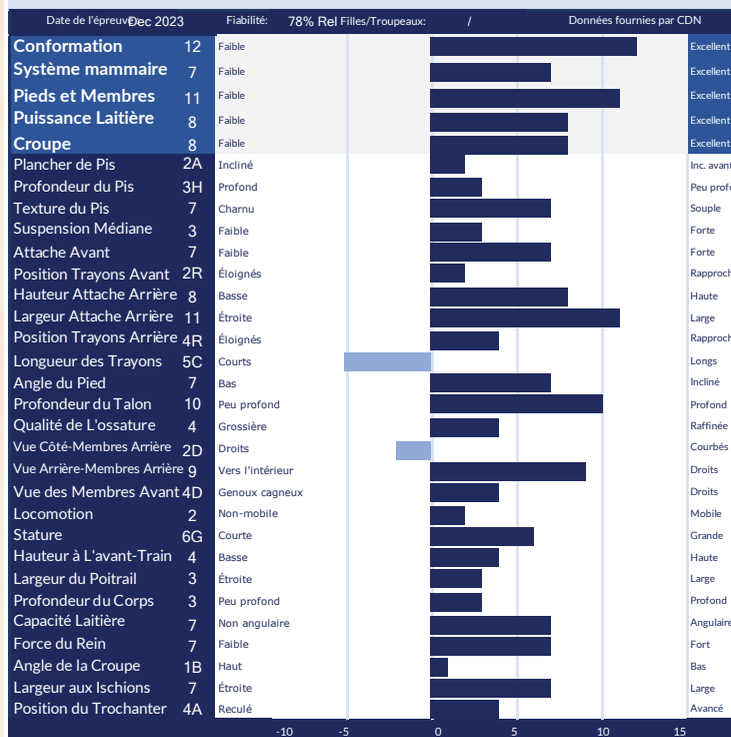


KINGS-RANSOM DELTA DESTINY EX-92 DOM  
 3e Mère

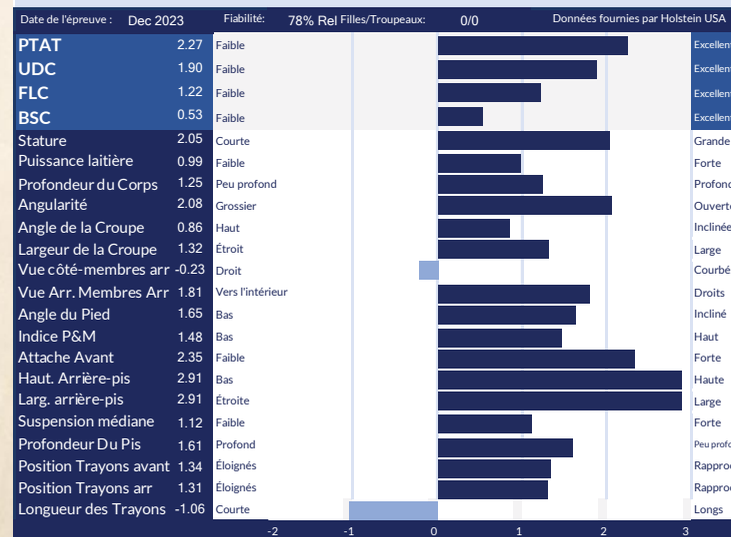


KINGS-RANSOM DM DEBONAIR-ET EX-94 2E DOM  
 4e Mère

CHIFFRES CANADIENS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
IPV MPG	+3490	Efficiéce Alimentaire	101	Fertilité des Filles	99
PRO \$	\$2438	Durée de Vie	102	Vitesse de Traite	96
Production	Fiab 82%	Résistance à la Mammite	104	Tempérament	99
Laït	1379 kgs	Maladies Métaboliques	100	Apptitude au Vélage	99
Gras	85 kgs +0.26%	Santé des Onglons	102	Apptitude des Filles au Vélage	101
Protéïne	46 kgs -0.01%	Persistance de Lactation	98	Condition de Chair	99



CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+2620	SCS	2.79	DPR	-2.9
NET MERIT	\$493	Vie Productive	0.3	Facilité au Vélage	2.1%
Production	Fiabilité: 80%	Filles/Troupeaux	0/0	F. au Vélage des Filles	2.0%
Laït	1248 lbs	Combiné Gras & Protéïne	111 lbs	M. à la Naissance	6.1%
Gras	76 lbs +0.10%	Cheese Merit	\$496	M. à la Nais. des Filles	5.1%
Protéïne	35 lbs -0.01%			Fertilité des Filles	-2.1



FRÈRE D'AVENGER...



799H000059  
MYSTIQUE

*Admire*

*Blondin*  
SIRE S

*L'Art de l'Élevage!*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com

www.facebook.com/BlondinSires

× 10 TB ou EX de plus qui remontent à Mystique Integrity Amelie-EX-94-3E-13\*

**+13 Conformation / +703 Kg Lait / +0.18%G**

**+13 Hauteur attache arrière / +11 Attache avant**

**+5 Largeur du poitrail et Angle de Croupe Bas**

Legend × TB-89 Lambda (Ci-dessus)

× EX-94-3E 5\* Extreme × EX-93-2E-3\* McCutchen

799H000059 *Mystique*  
**ADMIRE**

Enr: HOCAN000120617207 / Née: 3/3/2021 / RHA: 99% / ET BW AB CDF CVF VRF BRC BYF BLF DPF CNF A1A2 / aAa: 246315

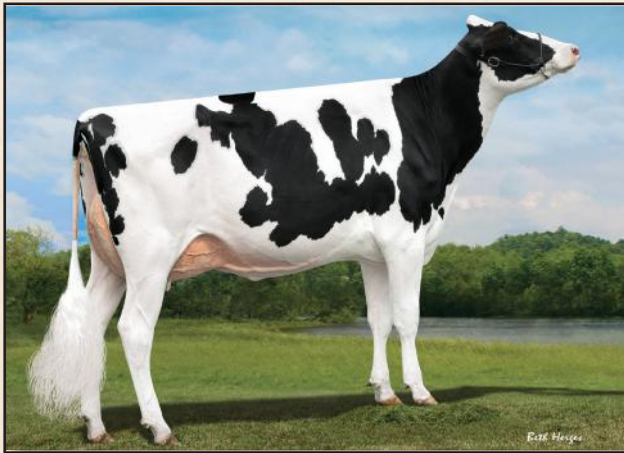
PÈRE  
**BLONDIN LEGEND**

MÈRE  
**MYSTIQUE LAMBDA ANIS TB-89**  
*filles de Farnear Delta-Lambda-ET*  
 1-10 2x 305 j 11.197 Kg L 4.3%G 3.6 P

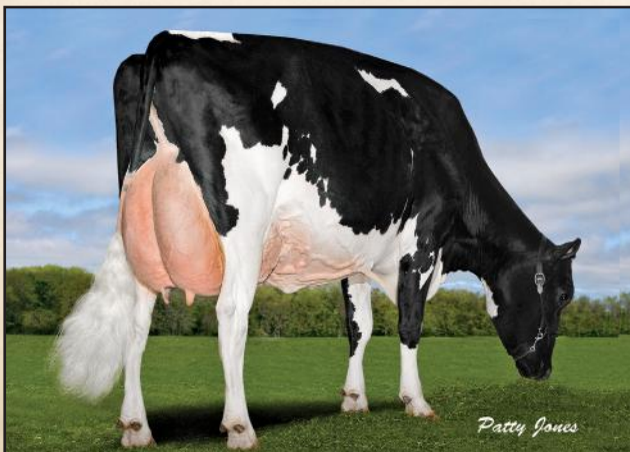
2<sup>E</sup> MÈRE  
**MYSTIQUE EXTREME ABRICOT EX-94-3E 5\***  
*filles de Silverridge V Extreme*  
 3-01 2x 305 j 13.563 Kg L 4.2%G 3.3%P

3<sup>E</sup> MÈRE  
**MYSTIQUE MCCUTCHEN APRIL EX-93-2E 3\***  
 6-07 2x 305 j 15.885 Kg L 3.6%G 2.8%P

4<sup>E</sup> - 13<sup>E</sup> MÈRES  
**TB-88 13\*** X **EX-2E 12\*** X **TB-88-2ANS 4\*** X **EX-94-3E 13\***  
 X **EX-6E 14\*** X **TB-87 4\*** X  
**TB-86** X **EX 19\*** X **TB-88 10\*** X **EX**



**MYSTIQUE MCCUTCHEN APRIL EX-93-2E 3\***  
 3<sup>e</sup> Mère

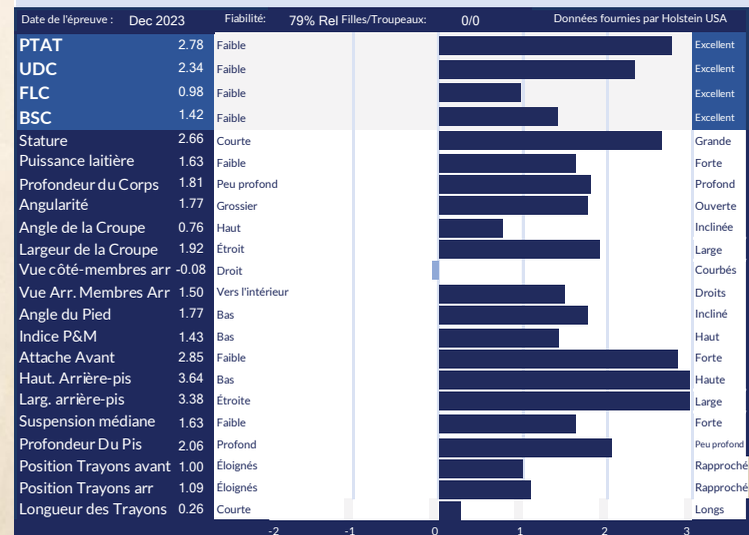


**MYSTIQUE GOLDWYN ARABI EX-2E 11\***  
 Production à Vie - 109 091 Kg L 4.7%G 3.8%P  
 5<sup>e</sup> Mère

CHIFFRES CANADIENS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
IPV MPG	+3154	Effizienz Alimentaire	98	Fertilité des Filles	95
PRO \$	\$1541	Durée de Vie	100	Vitesse de Traite	97
Production	Fiab 83%	Résistance à la Mammite	104	Tempérament	103
Laït	703 kgs	Maladies Métaboliques	101	Apptitude au Vélage	102
Gras	49 kgs +0.18%	Santé des Onglons	99	Apptitude des Filles au Vélage	97
Protéïne	37 kgs +0.11%	Persistance de Lactation	102	Condition de Chair	100



CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+2364	SCS	2.93	DPR	-2.9
NET MERIT	\$182	Vie Productive	0.1	Facilité au Vélage	2.2%
Production	Fiabilité: 81%	Filles/Troupeaux	0/0	F. au Vélage des Filles	2.7%
Laït	486 lbs	Combiné Gras & Protéïne	64 lbs	M. à la Naissance	6.5%
Gras	41 lbs +0.08%	Cheese Merit	\$188	M. à la Nais. des Filles	6.9%
Protéïne	23 lbs +0.03%			Fertilité des Filles	-2.4

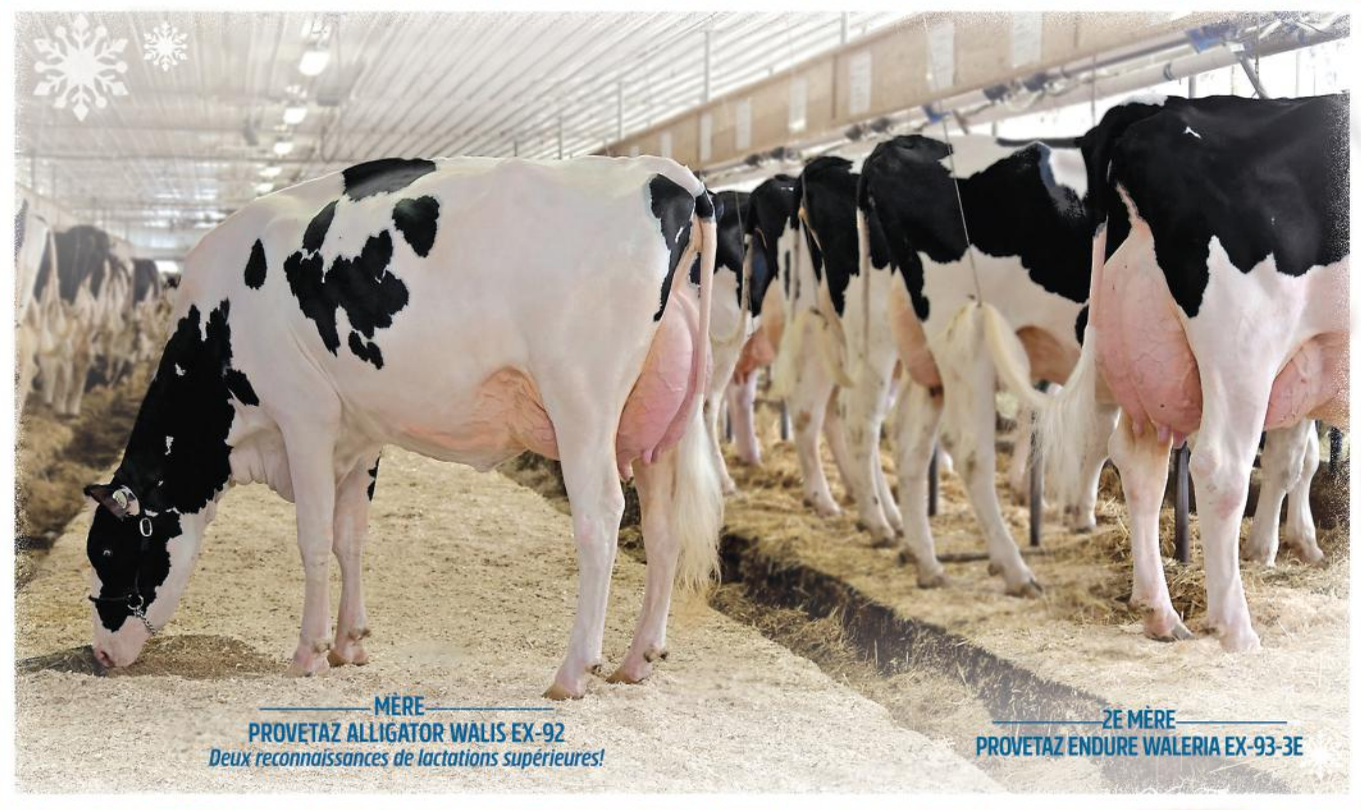


799HO00078

Provetaz  
**Winter**



LAMBDA X EX-92 ALLIGATOR X EX-93-3E ENDURE X EX-4E-2\* GOLDWYN  
X EX-4E X EX-3\* X PROVETAZ WALLACE COUNSEL-EX-2E-6\*



MÈRE  
PROVETAZ ALLIGATOR WALIS EX-92  
*Deux reconnaissances de lactations supérieures!*

2E MÈRE  
PROVETAZ ENDURE WALERIA EX-93-3E

*Provenant*  
D'UNE INCROYABLE NOUVELLE FAMILLE AVEC 6 MÈRES EX DE SUITE!

✓ +3372 IPV MPG

✓ +13 Conformation

✓ +1337 kg Lait

✓ +12 Pieds & Membres

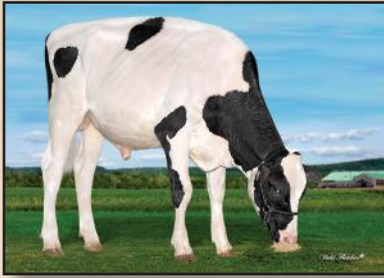
✓ +9 Système Mammaire

✓ 1L Longueur des Trayons

**Blondin**  
SIRE

*L'Art de l'Élevage!*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires



# 799H000078 *Provetaz* WINTER



Enr: HOCANM120668674 / Née: 10/15/2021 / ET BW A1A1 BB CDF CVF BYF BLF DPF CNF / aAa 231564

PÈRE  
FARNEAR DELTA-LAMBDA

MÈRE  
PROVETAZ ALLIGATOR WALIS EX-92  
*filles de Stantons Alligator*  
04-07 2x 305 j 16.413 Kg L 4.2%G 3.4%P

2È MÈRE  
PROVETAZ ENDURE WALERIA EX-93-3E  
*filles de Silverridge Endure*  
05-05 2x 305 j 12.523 Kg L 4.1%G 3.7%P

3È MÈRE  
PROVETAZ GOLDWYN WALLACE EX-90-4E 2\*  
07-08 2x 305 j 12.039 Kg L 3.9%G 3.4%P

4È - 8È MÈRES  
EX-90-4E X EX-90 3\* X EX-90-2E 6\* X TB-87 1\* X TB-86

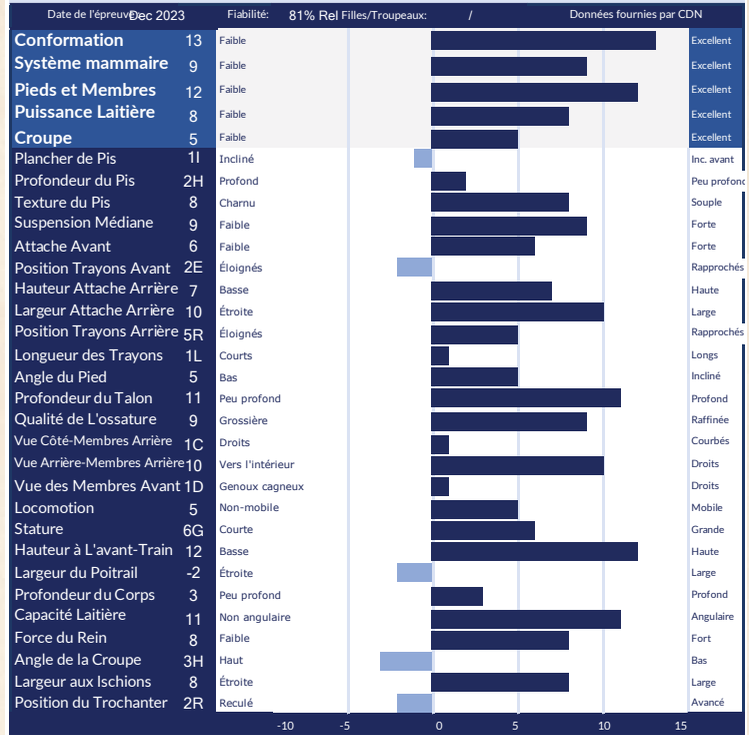


PROVETAZ ENDURE WALERIA EX-93-3E & PROVETAZ ALLIGATOR WALIS EX-92  
2e Mère et Mère



PROVETAZ ALLIGATOR WALIS EX-92 & PROVETAZ ENDURE WALERIA EX-93-3E  
Mère & 2e Mère

Performance à Vie		Fonctionnels			
IPV MPG	+3372	Efficiéce Alimentaire	97	Fertilité des Filles	98
PRO \$	\$2036	Durée de Vie	107	Vitesse de Traite	96
Production	Fiab 83%	Résistance à la Mammite	102	Tempérament	103
Laît	1337 kgs	Maladies Métaboliques	106	aptitude au Vélage	96
Gras	44 kgs -0.09%	Santé des Onglons	105	Aptitude des Filles au Vélage	99
Protéine	51 kgs +0.03%	Persistance de Lactation	102	Condition de Chair	95



Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+2629	SCS	2.85	DPR	-1.7
NET MERIT	\$474	Vie Productive	1.9	Facilité au Vélage	2.9%
Production	Fiabilité: 82%	Filles/Troupeaux	0/0	F. au Vélage des Filles	2.7%
Laît	1605 lbs	Combiné Gras & Protéine	90 lbs	M. à la Naissance	5.9%
Gras	40 lbs -0.07%	Cheese Merit	\$478	M. à la Nais. des Filles	6.7%
Protéine	50 lbs 0.00%			Fertilité des Filles	-1.1



Aija

# BELIEVE P\*RC



Fille

BLONDIN BELIEVE LYCHEE

1E 2 ANS ÉTÉ JUGEMENT R&B ROYAL 2023

PROPRIÉTÉ DE JIM BUTLER, ILLINOIS

799HO00030 *Aija* BELIEVE P\*RC

Mirand P  $\times$  EX-91 Crush  $\times$  VG-88  $\times$  EX-93-2E  $\times$  EX  $\times$  EX-91-2E  $\times$  EX-93-3E  $\times$  EX-91-4E  $\times$  EX  $\times$  EX-3E  $\times$  EX-95-5E

+10 Conformation | +3.19 PTAT

Acère, Facteur Rouge avec un Angle de croupe bas et sans Apple!!



L'Art de l'Élevage

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires



799H000030 *Aija*

**BELIEVE-P\*RC**



Enr: HOCANM13486161 / Née: 10/08/2019 / RHA: 99% / ET BW POC A2A2 RDC / aAa: 432516

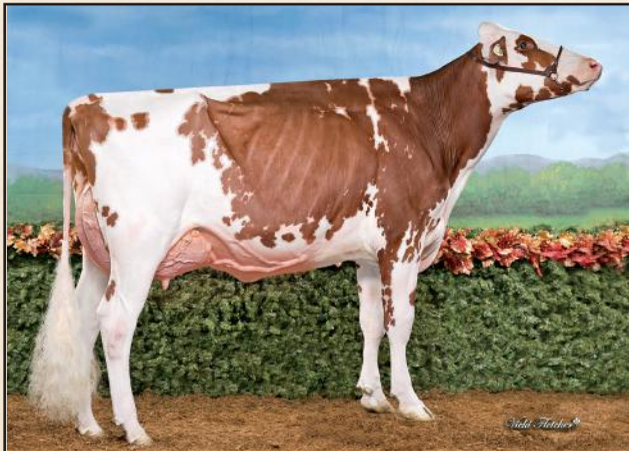
PÈRE  
COOMBOONA ZIPIT MIRAND-PP

MÈRE  
BRIGEEEN CRUSH BELLA EX-91  
fille de Maverick Crush  
3-06 2x 305 j 13.697 Kg L 3.9%G 3.5%P

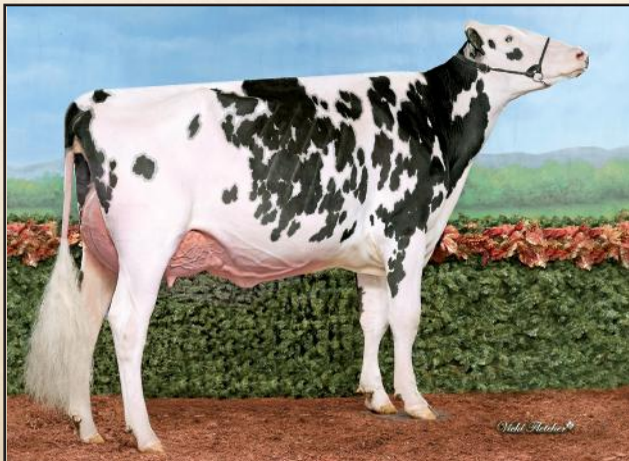
2È MÈRE  
BRIGEEEN MCCUTCHEN BELLA TB-88  
fille de De-Su BKM McCutchen 1174  
3-08 3x 305 j 15.022 Kg L 4.2%G 2.9%P

3È MÈRE  
BRIGEEEN ATWOOD BELLA EX-93-2E  
3-11 3x 365 j 19.350 Kg L 4.2%G 3.2%P

4È - 10È MÈRES  
EX-2E X EX-91-2E X EX-93-3E DOM GMD X  
EX-91-4E DOM GMD X EX DOM X EX-3E GMD  
X EX-95-5E DOM GMD

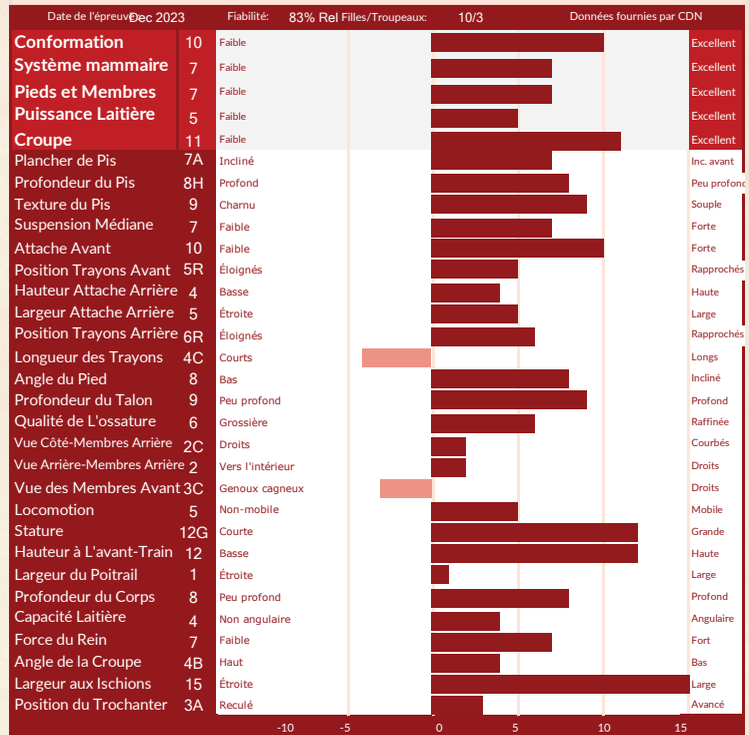


FILLE BLONDIN BELIEVE LYCHEE-RED  
1e 2 ans Été R&B Royal 2023  
Propriété de Butlerview Farms, Illinois

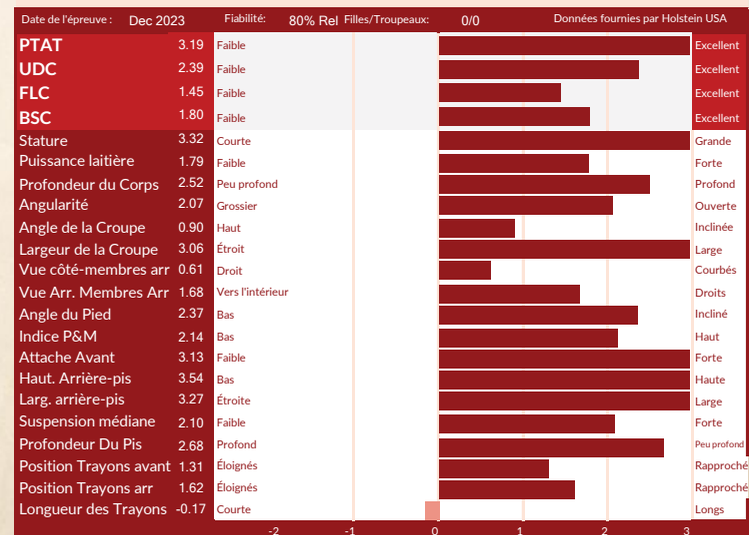


FILLE BLONDIN BELIEVE AMBROSIA  
Propriété de Ferme Blondin, Quebec

CHIFFRES CANADIENS				
Performance à Vie		Fonctionnels		
IPV MPG	+2790	Fiab 82%	filles/ troupeaux	31/19
PRO \$	\$648	Effizienz Alimentaire	98	Fertilité des Filles
Production	23 kgs	Durée de Vie	103	Vitesse de Traite
Gras	-1 kgs 0.00%	Résistance à la Mammite	101	Tempérament
Protéine	-4 kgs -0.03%	Maladies Métaboliques	100	Aptitude au Vêlage
		Santé des Onglons	105	Aptitude des Filles au Vêlage
		Persistance de Lactation	106	Condition de Chair
				98



CHIFFRES AMERICAINS				
Performance à Vie		Fonctionnels		
GTPI	+2305	SCS	2.82	DPR
NET MERIT	\$74	Vie Productive	1.4	Facilité au Vêlage
Production	81%	F. au Vêlage des Filles	0/0	3.2%
Lait	423 lbs	M. à la Naissance	0/0	7.2%
Gras	15 lbs 0.00%	M. à la Nais. des Filles	21 lbs	5.5%
Protéine	6 lbs -0.03%	Cheese Merit	\$74	Fertilité des Filles
				-0.9



Kirlea



# SUGARUSH

SUGARUSH OFFRE UNE COMBINAISON SUCRÉE DE CONFORMATION, PRODUCTION & TRAITS DE SANTÉ

ALLEYOOP X TB-87 ALLIGATOR X TB-88 SOLOMON X EX-2E-1\* X EX-91-4\*

799H000058 KIRLEA SUGARUSH

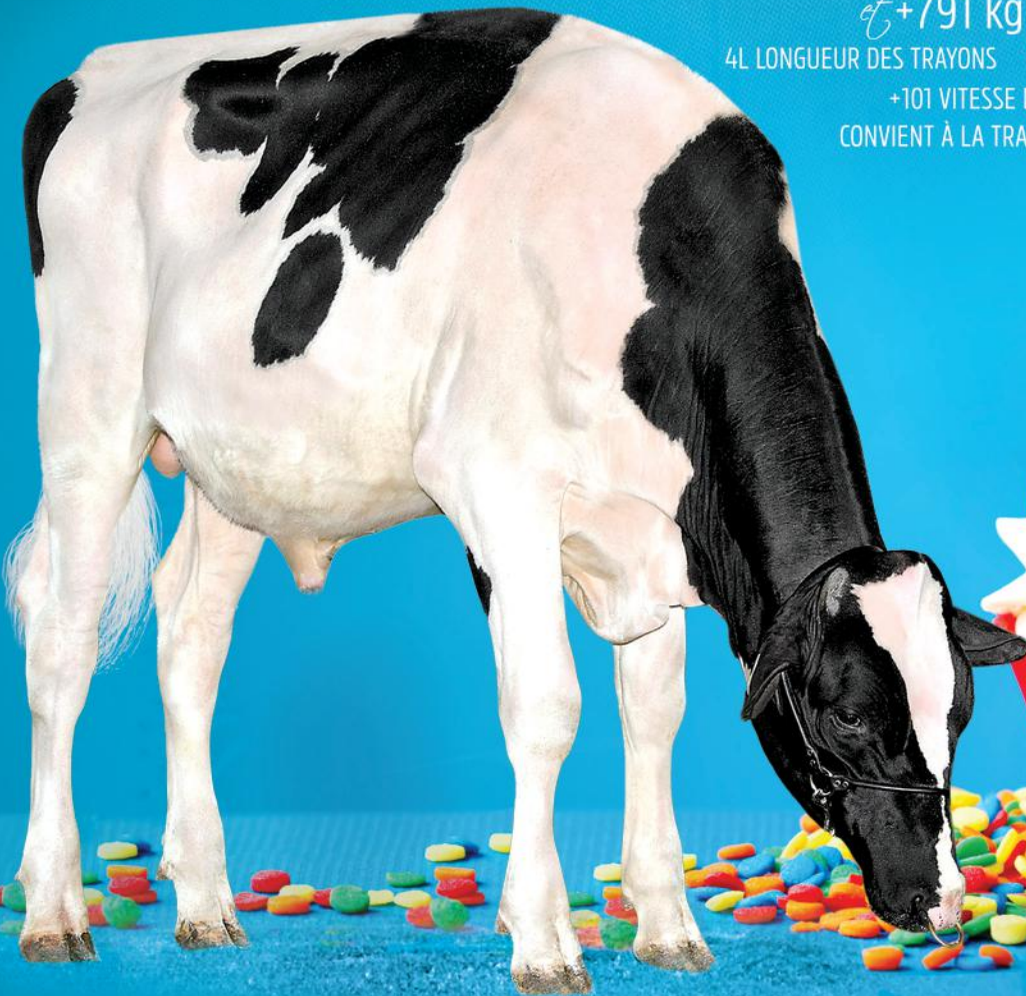
+13 Conformation *avec* +11 Système Mammaire

*et* +791 kg en Lait

4L LONGUEUR DES TRAYONS +108 SANTÉ DES ONGLONS

+101 VITESSE DE TRAITE

CONVIENT À LA TRAITE ROBOTISÉE



info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

L'Art de l'Élevage

Blondin  
SIRE

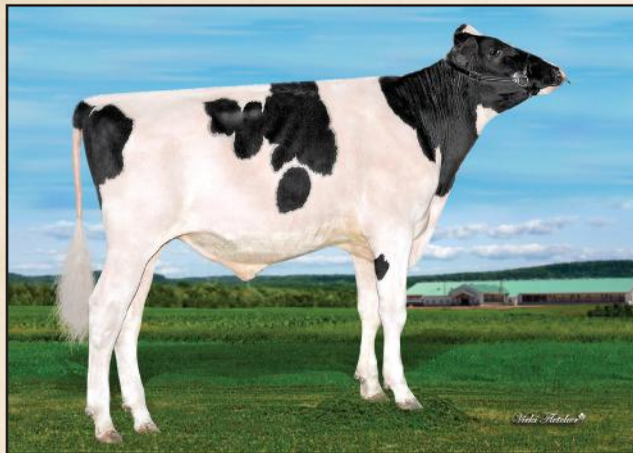
IMAGE © VICKY FLETCHER

799H000058 *Kirlea*

# SUGARUSH



Enr: HOCAN000013942572 / Née: 02/25/2021 / RHA: 99% / ET BW A2A2 CDF CVF BYF BLF DPF CNF HH5 / aAa: 243165



**PÈRE**  
BRABANTDALE ALLEYOOP

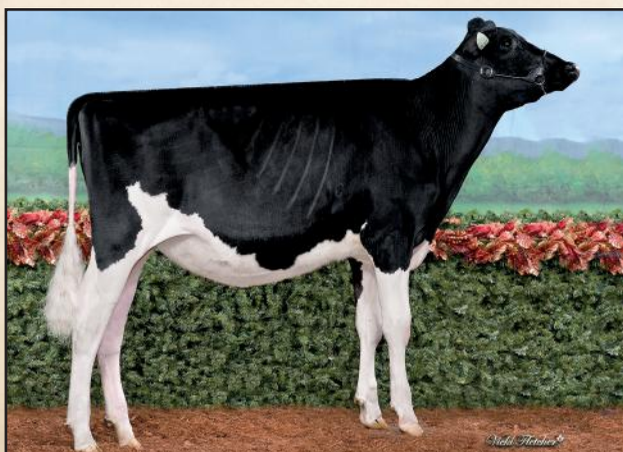
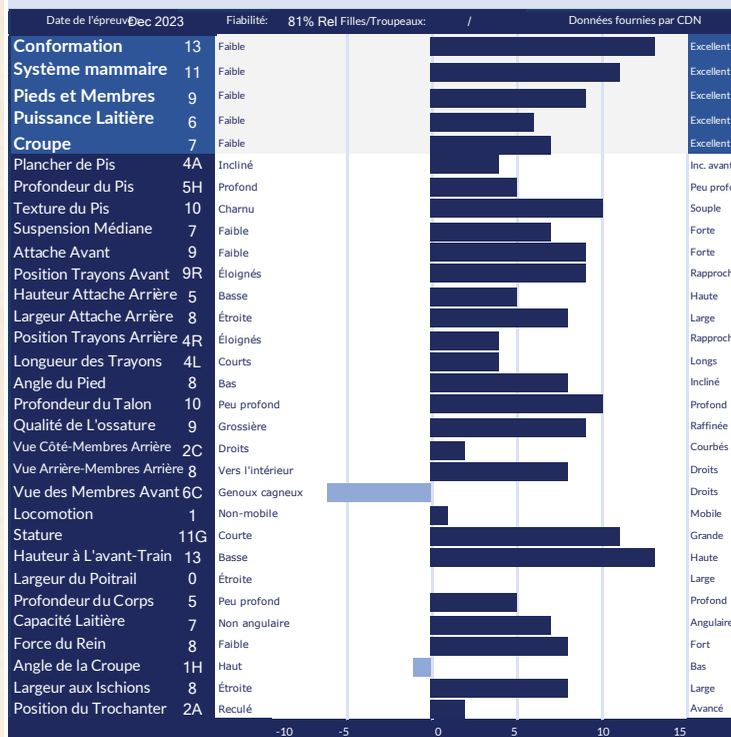
**MÈRE**  
KIRLEA BIG SPECKLES-TB-87  
*fille de Stantons Alligator*  
*Anciennement vache #1 en Conformation au Canada*  
3-00 3x P163 14.683 Kg L 3.8%G 3.2%P

**2 E MÈRE**  
KIRLEA SOLOMON POLKADOT-TB-88  
*fille de Walnutlawn Solomon*  
4-02 3x 305 j 14.538 Kg L 4.2%G 3.4%P

**3 E MÈRE**  
RIDEAUSIDE LIVING IT BIG-EX-90-2E 1\*  
5-08 3x 305 j 15.093 Kg L 3.9%G 3.4%P

**4 E MÈRE**  
RIDEAUSIDE KINGLY 2307 EX-91 4\*

Performance à Vie		Fonctionnels	
IPV MPG	PRO \$	Fiabilité: 81%	Rel Filles/Troupeaux: /
+3040	\$1233	99	Fertilité des Filles 98
791 kgs	Fiabilité: 84%	100	Vitesse de Traite 101
16 kgs -0.10%	Résistance à la Mammite	100	Tempérament 102
20 kgs -0.04%	Maladies Métaboliques	96	Adaptitude au Vêlage 102
	Santé des Onglons	108	Adaptitude des Filles au Vêlage 103
	Persistance de Lactation	96	Condition de Chair 96



FILLE JM VALLEY SUGARUSH FRETTE  
2e Génisse Hiver Royal 2023  
Propriété de JM Valley Holsteins, Quebec

Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPI	NET MERIT	SCS	DPR
+2314	\$70	2.87	-0.9
599 lbs	Fiabilité: 81%	0.6	Facilité au Vêlage 1.8%
12 lbs -0.04%	Rel Filles/Troupeaux	0/0	F. au Vêlage des Filles 1.5%
15 lbs -0.01%	Combiné Gras & Protéine	27 lbs	M. à la Naissance 6.2%
	Cheese Merit	\$71	M. à la Nais. des Filles 5.3%
			Fertilité des Filles -0.5



*Blondin*  
**THUNDERSTORM**

JACOBY X TB-2ANS 1\* BEEMER X SHEEKNOLL BOLTON ARIANA-EX-94

**LE MENEUR MONDIAL EN TYPE**



*Filles...*

HAMANT-PELTRE PROUDHAILEY TB-85 & MOSELLE PASSION PERLE TB-85  
Propriété de Hamant-Peltre Holstein, France

Image © Guillaume Moi

*Blondin*  
**SIRES**

*L'Art de l'Élevage*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires



799H000007 *Blondin*

# THUNDER STORM

ET BW A1A1 CDF  
CVF BYF BLF DPF

Enr: HOCANM110296922 / Née: 04/28/2017 / RHA: 99% / aAa: 231465

PÈRE  
CYCLE DOORMAN JACOBY

MÈRE  
SHEEKNOLL BEEMER 2597 TB-2ANS 1\* DOM

*filles de Pol Butte MC Beemer*

5-04 3x 305 j 15.287 Kg L 3.8%G 3.0%P

2È MÈRE

SHEEKNOLL BOLTON ARIANA EX-94 DOM

*filles de Sandy-Valley Bolton*

3-01 2x 305 j 14.960 Kg L 4.4%G 3.5%P

3È MÈRE

SHEEKNOLL SHOTTLE TOOTSIE TB-88

4-01 2x 305 j 13.499 Kg L 4.6%G 3.3%P

4È - 6È MÈRES

TB-87 X EX-2E GMD X EX-92-3E



Fille THUNDER VRAY TB-88 NL

Res. Championne 2 Ans Wintershow Etten-Leur 2022

Propriété de The van Beek Family & The van Wichen Family, Netherlands



Fille JB TOULLEC PIXISTORM

Championne 2 Ans SIA Paris 2022

Propriété de Gaec Toullec, France

CHIFFRES CANADIENS				
Performance à Vie		Fonctionnels		
IPVG	+2092	Fiab 93%	filles/ troupeaux	352/192
PRO \$	\$-1444	Efficienc. Alimentaire	99	Fertilité des Filles
Production	Fiab 97%	Durée de Vie	94	Vitesse de Traite
Laït	-451 kgs	Résistance à la Mammite	98	Tempérament
Gras	-64 kgs -0.40%	Maladies Métaboliques	98	Aptitude au Vêlage
Protéine	-29 kgs -0.11%	Santé des Onglons	99	Aptitude des Filles au Vêlage
		Persistance de Lactation	100	Condition de Chair
				87

CHIFFRES AMERICAINS				
Performance à Vie		Fonctionnels		
GTPI	+1878	SCS	2.93	DPR
NET MERIT	\$-349	Vie Productive	-1.3	Facilité au Vêlage
Production	Fiabilité: 97%	Fiab 93%	filles/ troupeaux	1372/710
Laït	48 lbs	Résistance à la Mammite	98	F. au Vêlage des Filles
Gras	-27 lbs -0.10%	Maladies Métaboliques	98	M. à la Naissance
Protéine	-7 lbs -0.03%	Santé des Onglons	99	M. à la Naiss. des Filles
		Persistance de Lactation	100	Fertilité des Filles
				-3

CHIFFRES AMERICAINS				
Performance à Vie		Fonctionnels		
PTAT	3.38	Fiabilité: 96%	Rej Filles/Troupeaux:	900/503
UDC	2.37	Efficienc. Alimentaire	99	Fertilité des Filles
FLC	1.17	Durée de Vie	94	Vitesse de Traite
BSC	0.91	Résistance à la Mammite	98	Tempérament
Stature	4.01	Maladies Métaboliques	98	Aptitude au Vêlage
Puissance laitière	1.05	Santé des Onglons	99	Aptitude des Filles au Vêlage
Profondeur du Corps	2.08	Persistance de Lactation	100	Condition de Chair
Angularité	3.35			
Angle de la Croupe	0.47			
Largeur de la Croupe	3.75			
Vue côté-membres arr	-0.97			
Vue Arr. Membres Arr	1.81			
Angle du Pied	1.88			
Indice P&M	1.99			
Attache Avant	3.59			
Haut. Arrière-pis	3.40			
Larg. arrière-pis	2.52			
Suspension médiane	2.05			
Profondeur Du Pis	4.12			
Position Trayons avant	1.96			
Position Trayons arr	1.92			
Longueur des Trayons	-1.64			

CHIFFRES AMERICAINS				
Performance à Vie		Fonctionnels		
Conformation	8	Fiabilité: 94%	Rej Filles/Troupeaux:	268/149
Système mammaire	5	Efficienc. Alimentaire	99	Fertilité des Filles
Pieds et Membres	6	Durée de Vie	94	Vitesse de Traite
Puissance Laitière	3	Résistance à la Mammite	98	Tempérament
Croupe	12	Maladies Métaboliques	98	Aptitude au Vêlage
Plancher de Pis	9A	Santé des Onglons	99	Aptitude des Filles au Vêlage
Profondeur du Pis	10H	Persistance de Lactation	100	Condition de Chair
Texture du Pis	11			
Suspension Médiane	3			
Attache Avant	10			
Position Trayons Avant	9R			
Hauteur Attache Arrière	5			
Largeur Attache Arrière	5			
Position Trayons Arrière	6R			
Longueur des Trayons	10C			
Angle du Pied	13			
Profondeur du Talon	14			
Qualité de L'ossature	14			
Vue Côté-Membres Arrière	7D			
Vue Arrière-Membres Arrière	2			
Vue des Membres Avant	7C			
Locomotion	1			
Stature	12G			
Hauteur à L'avant-Train	4			
Largeur du Poitrail	-6			
Profondeur du Corps	4			
Capacité Laitière	9			
Force du Rein	15			
Angle de la Croupe	1B			
Largeur aux Ischions	14			
Position du Trochanter	1R			

*Fille*

**LOVHILL ARMY SNOWSTORM-EX-94**

**& PROJETÉE À 18,613 KG LAIT**

Propriété de Lovholm Holsteins,  
Saskatchewan

image © Shelia Sundborg



**92% BP ou MIEUX**  
au Canada sur  
**+1000 FILLES**

12/2023

*Blondin*  
SIREs

*L'Art de l'Élevage*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

799H000003 *Siemens Apples*  
**ARMY\*RC**

Enr: H0840003134506807 / Née: 04/23/2016 / RHA: 99% / ET BW A1A1 RDC CDF CVF BYF BLF DPF / aAa: 243165

PÈRE  
**STANTONS HIGH OCTANE**

MÈRE  
**SIEMERS MOGUL APPLE-STAR EX-91**  
*fille de Mountfield SSI DCY Mogul*

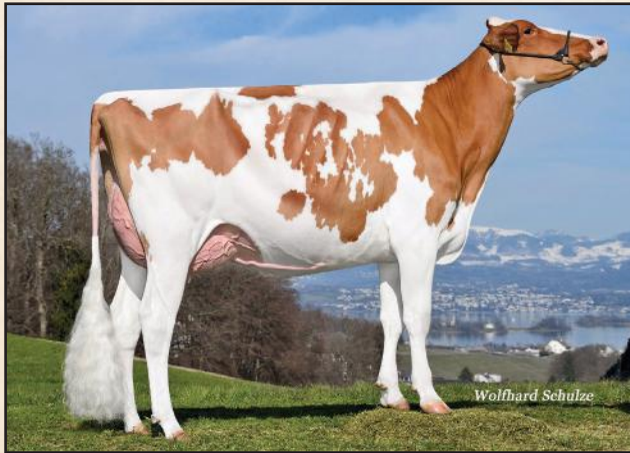
3-03 2x 305 j 17.314 Kg L 4.7%G 3.3%P

2E MÈRE  
**MS APPLES AZALEA EX-91**  
*fille de Picston Shottle*

3-01 3x 305 j 14.687 Kg L 4.0%G 3.0%P

3E MÈRE  
**KHW ENRIMENT APPLE-RED EX-96-4E DOM 41\***  
 9-01 2x 305 j 14.116 Kg L 4.3%G 3.4%P

4E - 9E MÈRES  
**EX-95-2E 2\* X EX-93-3E DOM GMD X EX-94-4E DOM**  
**X EX-96-4E DOM X EX-2E X EX-3E**

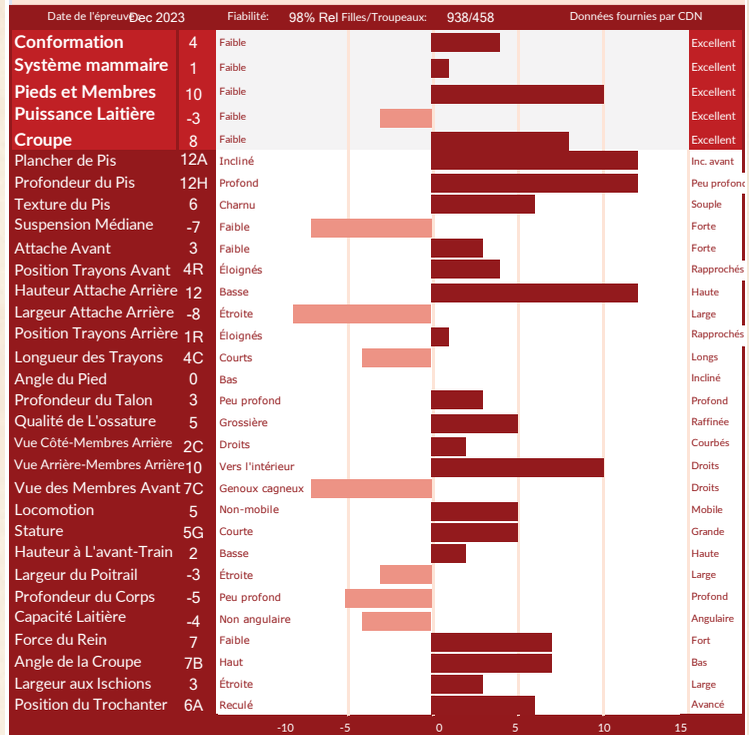


FILLE SBRO ARMY KABOOM-TB-2ANS  
 Propriété de Sbro Genetics, Switzerland

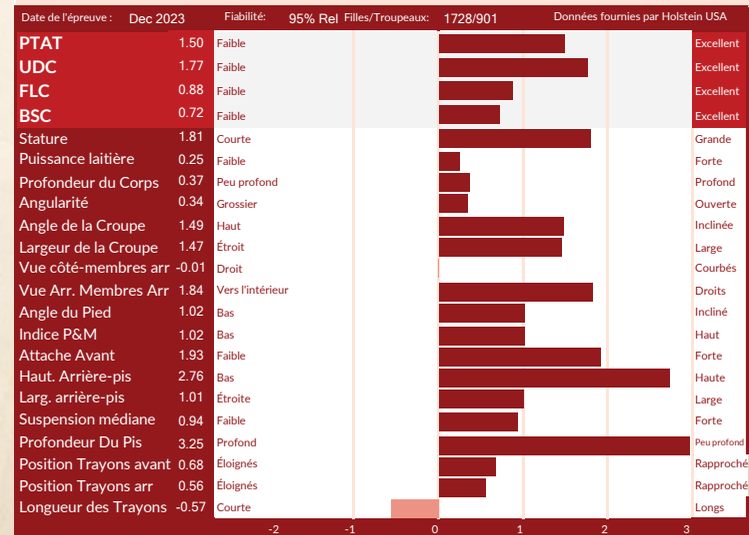


FILLE LOVHILL ARMY SNOWSTORM TB-89-3ANS  
 Propriété de Lovhill Holsteins, Saskatchewan, Canada

CHIFFRES CANADIENS				
Performance à Vie		Fonctionnels		
IPV MPG	+2407	Fiab 97%	filles/ troupeaux	1108/566
PRO \$	-\$84	Effizienz Alimentaire	99	Fertilité des Filles
Production	Fiab 99%	Durée de Vie	103	Vitesse de Traite
Laït	-334 kgs	Résistance à la Mammite	95	Tempérament
Gras	-31 kgs -0.16%	Maladies Métaboliques	98	Aptitude au Vêlage
Protéïne	-23 kgs -0.10%	Santé des Onglons	106	Aptitude des Filles au Vêlage
		Persistance de Lactation	103	Condition de Chair
				100



CHIFFRES AMERICAINS				
Performance à Vie		Fonctionnels		
GTPI	+1825	SCS	3.07	DPR
NET MERIT	-\$290	Vie Productive	-0.7	Facilité au Vêlage
Production	Fiabilité: 96%	Filles/Troupeaux	2271/1175	F. au Vêlage des Filles
Laït	-290 lbs	Combiné Gras & Protéïne	-37 lbs	M. à la Naissance
Gras	-21 lbs -0.04%	Cheese Merit	-\$296	M. à la Nais. des Filles
Protéïne	-16 lbs -0.03%			Fertilité des Filles
				-1.7



Unique

799JE00104

# GHOST



Boomerang ⚡ Unique Magistrate Gold-TB-88-2ANS max ⚡ TB-87-2ANS ⚡ EX-93 ⚡ Claessic Fields Vindicat Genie EX-93

**#1 EN IPV MPG et #3 EN CONFORMATION SANS AUCUN JX DANS LE PEDIGREE!**



**+2147 IPV MPG**  
**+17 CONFORMATION**  
**+815 LAIT**  
**+54 KG GRAS avec +0.19%G**

- ✓ +13 Système mammaire
- ✓ +11 Pieds et membres
- ✓ +15 Puissance laitière
- ✓ +12 Croupe
- ✓ +103 Fertilité des filles
- ✓ +103 Vitesse de traite

Mère Unique Magistrate Gold-TB-88-2ANS max

**Blondin**  
SIRE

*L'Art de l'Élevage!*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

799JE00104 *Unique*  
**GHOST**



Enr: JECANM14490799 / Née: 9/21/2021 / ET A2A2 BB

**PÈRE**  
**DULET BOOMERANG**

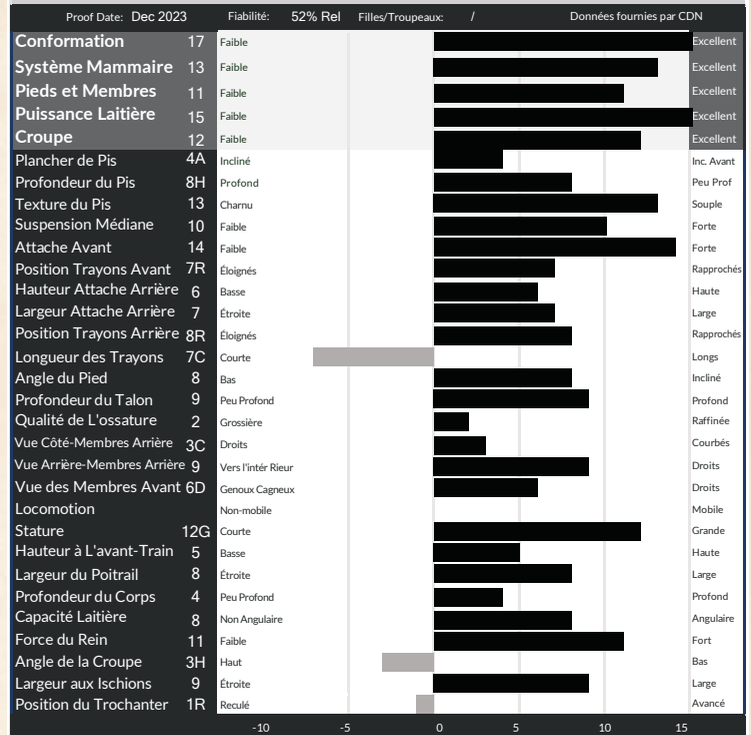
**MÈRE**  
**UNIQUE MAGISTRATE GOLD-TB-88-2ANS MAX**  
*filie de Unique Magistrate Gold*  
1-11 2x 305 j 8.949 Kg L 3.8%G 3.5%P

**2È MÈRE**  
**UNIQUE HP GENIE-TB-87-2ANS**  
*filie de Kentville Colton Candy Man*  
3-06 2x 305 j 9.040 Kg L 5.1%G 3.9%P

**3È MÈRE**  
**RIVER VALLEY USF HP GRACE-ET-EX-93**  
4-05 2x 305 11.980 kg L 6.0%G 3.6%P

**4È MÈRE**  
**CLAESSIC FIELDS VINDICAT GENIE-EX-93**

Performance à Vie		Fiab 52%	Fonctionnels		
IPV MPG	+2147	Efficiéce Alimentaire		Fertilité des Filles	103
PRO \$	\$2875	Durée de Vie	106	Vitesse de Traite	103
Production	815 kgs	Résistance à la Mammite	101	Tempérament	98
Lait	54 kgs +0.19%	Maladies Métaboliques	100	Aptitude au Vélage	96
Gras	43 kgs +0.17%	Santé des Onglons		Aptitude des filles au Vélage	97
Protéine		Persistance de Lactation	101	Condition de Chair	104



Performance à Vie		Fonctionnels			
JPI	+30	SCS	3.01	DPR	-1.8
NET MERIT	\$30	Vie Productive	-1.1	Facilité au Vélage	%
Production	74%	Filles/Troupeaux	0/0	F. au Vélage des Filles	%
Lait	-57 lbs	Gras & Protéine Combiné	38 lbs	M. à la Naissance	%
Gras	21 lbs +0.11%	Mérite du Fromage	\$40	M. à la Nais. des Filles	%
Protéine	17 lbs +0.09%			Fertilité des Filles	-1.4



#1 en Conformation parmi les taureaux positifs en Lait

Blondin

# CLASSIC

799JE00090

Maverick X Kentville Joel Coco-EX-92 X TB-87 Colton X TB-88-2ANS Tequila X 6 AUTRES MÈRES TB OU EX



✓ +19 Conformation

✓ +14 Système mammaire

✓ +16 Pieds et membres

✓ +16 Puissance laitière

✓ +14 Texture du pis

✓ +10 Suspension médiane

✓ +11 Attache avant

Blondin  
SIRES

L'Art de l'Élevage!

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

799JE00090 *Blandin*  
**CLASSIC**



Enr: JECANM121105900 / Née: 05/11/2022 / ET JH1F JNSF BB A1A1 / aAa 432516



**PÈRE**  
**UNIQUE MAVERICK ET**

**MÈRE**  
**KENTVILLE JOEL COCO EX-92**  
*file de Gumo Joel*  
**04-02 305 j 7.349 Kg L 5.31%G 4.04%P**

**2È MÈRE**  
**KENTVILLE COLTON CECELIA TB-87-3ANS**  
*file de Golden Chilli Action Colton*  
**03-01 305 j 5.192 Kg L 5.64%G 4.20%P**

**3È MÈRE**  
**KENTVILLE CANDY TEQUILA EX-92**  
**02-00 305 j 6.116 Kg L 5.90%G 4.01%P**

**4È - 12È MÈRES**  
**EX-92 X EX-90-3E 1\* X TB-88 X EX-91 4\***  
**X EX-90 2\* X EX-90 X EX-90**  
**X EX-90 1\* X EX-90**

Performance à Vie		Fonctionnels	
IPV MPG	+1620	Efficiéce Alimentaire	Fertilité des Filles
PRO \$	\$980	Durée de Vie	Vitesse de Traite
Production	198 kgs	Résistance à la Mammite	Tempérament
Gras	1 kgs -0.11%	Maladies Métaboliques	Aptitude au Vêlage
Protéine	3 kgs -0.06%	Santé des Onglons	Aptitude des filles au Vêlage
		Persistance de Lactation	Condition de Chair

Conformation		Fonctionnels	
Système Mammaire	14	103	100
Pieds et Membres	16	95	103
Puissance Laitière	16	101	99
Croupe	7	100	98
Plancher de Pis	4A		100
Profondeur du Pis	3H		
Texture du Pis	14		
Suspension Médiane	10		
Attache Avant	11		
Position Trayons Avant	4R		
Hauteur Attache Arrière	8		
Largeur Attache Arrière	4		
Position Trayons Arrière	2R		
Longueur des Trayons	0		
Angle du Pied	10		
Profondeur du Talon	13		
Qualité de L'ossature	5		
Vue Côté-Membres Arrière	7D		
Vue Arrière-Membres Arrière	16		
Vue des Membres Avant	6D		
Locomotion			
Stature	2G		
Hauteur à L'avant-Train	7		
Largeur du Poitrail	7		
Profondeur du Corps	7		
Capacité Laitière	11		
Force du Rein	8		
Angle de la Croupe	5H		
Largeur aux Ischiens	5		
Position du Trochanter	4R		

Performance à Vie		Fonctionnels	
JPI	-53	SCS	3.12
NET MERIT	-\$314	Vie Productive	0.4
Production	-728 lbs	Filles/Troupeaux	0/0
Gras	-46 lbs -0.05%	Gras & Protéine Combiné	-74 lbs
Protéine	-28 lbs -0.01%	Mérite du Fromage	-\$320
		DPR	1.2
		Facilité au Vêlage	%
		F. au Vêlage des Filles	%
		M. à la Naissance	%
		M. à la Nais. des Filles	%
		Fertilité des Filles	1.2

Conformation		Fonctionnels	
PTAT	1.30	103	100
JUI	20.20	95	103
Stature	1.20	101	99
Puissance Laitière	0.50	100	98
Angularité	0.30		
Angle de la Croupe	-1.30		
Largeur de la Croupe	0.40		
Vue côté-membres Arr	-1.00		
Angle du Pied	1.20		
Attache Avant	2.70		
Haut. Arrière-pis	0.90		
Haut. AH. Arr	0.10		
Suspension Médiane	0.60		
Profondeur Du Pis	2.70		
Position Trayons Avant	0.40		
Position Trayons Arr	0.10		
Longueur des Trayons	1.00		



et BB

*Taureau Complet*

IPV MPG, PRODUCTION, TYPE & GÉNÉALOGIE!

- ✓ +1974 IPV PMG
- ✓ +874 kg Lait
- ✓ +75 kg Gras & +0.37%G
- ✓ +12 Conformation
- ✓ +8 Système mammaire
- ✓ +12 Pieds et membres
- ✓ +12 Puissance laitière



**Fais-moi jouer COACH!**

2<sup>e</sup> mère LENCREST COCOPUFF-EX-93-2E

Image © Patty Jones

*Blondin*  
SIRE

L'Art de l'Élevage

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

Enr: JECANM120888121 / Née: 03/20/2022 / ET JH1C JNSF BB A2A2 / aAa 432516

**PÈRE**  
**UNIQUE MAVERICK**

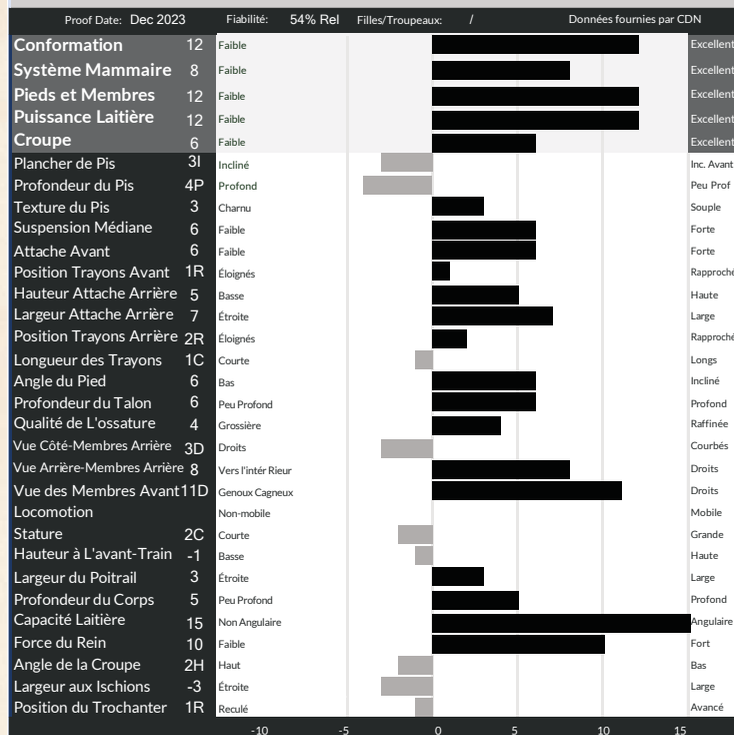
**MÈRE**  
**LENCREST BOURBON COCOPUFF TB-87-2ANS**  
*fille de Legendary Bourbon*  
**01-11 305 j 8.312 Kg L 5.97%G 4.32%P**

**2 E MÈRE**  
**LENCREST COCOPUFF EX-93-2E 2\***  
*fille de Golden GDK Vivaldi*  
**06-07 305 j 11.843 Kg L 7.46%G 4.32%P**

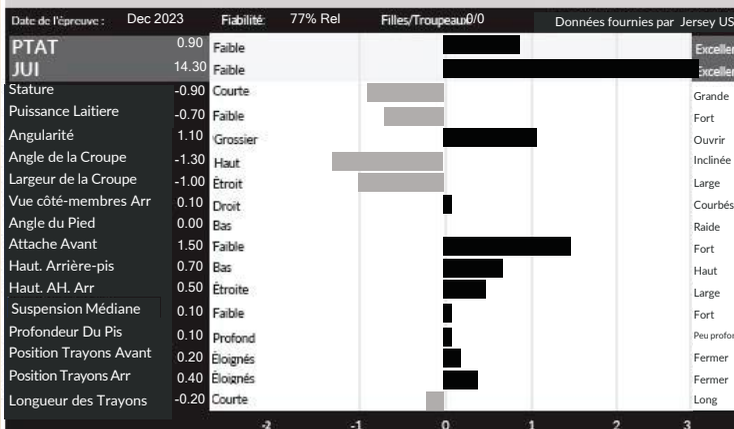
**3 E MÈRE**  
**LENCREST PREMIER COCO EX-92-2E 3\***  
**05-10 305 j 11.162 Kg L 6.26%G 4.61%P**

**4 E - 6 E MÈRES**  
**EX-94-2E 4\* X EX-90-2E 2\***  
*X JIF Little Minnie EX-96-4E 12\**

CHIFFRES CANADIENS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
<b>IPV MPG</b>	<b>+1974</b>	Fiab 55%	Efficiéce Alimentaire	Fertilité des Filles	96
<b>PRO \$</b>	<b>\$2807</b>		Durée de Vie	Vitesse de Traite	102
<b>Production</b>		Fiab 65%	Résistance à la Mammité	Tempérament	104
<b>Lait</b>	874 kgs		Maladies Métaboliques	Aptitude au Vêlage	102
<b>Gras</b>	75 kgs +0.37%		Santé des Onglons	Aptitude des filles au Vêlage	103
<b>Protéine</b>	50 kgs +0.21%		Persistance de Lactation	Condition de Chair	98



CHIFFRES AMÉRICAINS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
<b>JPI</b>	<b>+83</b>	SCS	3.19	DPR	-0.5
<b>NET MERIT</b>	<b>\$450</b>	Vie Productive	2.1	Facilité au Vêlage	%
<b>Production</b>	Fiabilité 75%	Filles/Troupeaux	0/0	F. au Vêlage des Filles	%
<b>Lait</b>	87 lbs	Gras & Protéine Combiné	71 lbs	M. à la Naissance	%
<b>Gras</b>	44 lbs +0.19%	Mérite du Fromage	\$459	M. à la Nais. des Filles	%
<b>Protéine</b>	27 lbs +0.11%			Fertilité des Filles	-0.4



DULET  
799JE00049

# BOMERANG

CASPIAN x DULET VICTORIOUS BLOOMS TB-88-2ANS-MAX x EX-94-4\* JOEL x EX-2E-6\*  
x TB-86 x EX-2E x EX-93-4E-4\* x EX-93-3E-2\* x TB-87 x EX

A2/A2

9 Générations de  
mères TB *et* EX

**+14 CONFORMATION**

**+499 KG LAIT**

+62 KG GRAS *avec* +0.50%G

+11 SYSTÈME MAMMAIRE

+12 PUISSANCE LAITIÈRE



*Sa mère*

DULET VICTORIOUS BLOOMS TB-88-2ANS-MAX

*L'Art de l'Élevage*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

*Blondin*  
SIRE

799JE00049 *Dulet*

# BOOMERANG



Enr: JECANM120396339 / Née: 12/13/2020 / JH1F BB A2A2 / aAa: 243651

**PÈRE**  
**LENCREST CASPIAN**

**MÈRE**  
**DULET VICTORIOUS BLOOMS TB-88-2ANS**  
*filles de River Valley Victorious-ET*  
**1-11 2x 305 j 8.191 Kg L 5.5%G 4.0%P**

**2<sup>E</sup> MÈRE**  
**DULET JOEL BRICOCHE EX-95-2E 4\***  
*filles de Guimo Joel-ET*  
**4-0 2x 305 j 9.773 Kg L 5.8%G 4.1%P**

**3<sup>E</sup> MÈRE**  
**JACQUARD GANGSTER BEATRICE EX-2E-6\***  
**5-4 2X 305 j 11.598 Kg L 4.7%G 3.7%P**

**4<sup>E</sup> - 9<sup>E</sup> MÈRES**  
**TB-86 x EX-2E x EX-93-4E-4\* x**  
**EX-93-3E-2\* x TB-87 x EX**



**FILLE DU SILLON BOOM TOSTITOS**  
*Élevée par & Propriété de Ferme Du Sillon*



**DULET VICTORIOUS BLOOMS TB-88-2ANS**  
*Mère*

CHIFFRES CANADIENS						
Performance à Vie			Fonctionnels			
IPV MPG	+1988	Fiab 58%	Efficiéce Alimentaire		Fertilité des Filles	99
PRO \$	\$2411		Durée de Vie	101	Vitesse de Traite	100
Production			Résistance à la Mammité	99	Tempérament	98
Lait	499 kgs	Fiab 68%	Maladies Métaboliques	101	Aptitude au Vélage	89
Gras	62 kgs +0.50%		Santé des Onglons		Aptitude des filles au Vélage	97
Protéine	41 kgs +0.31%		Persistance de Lactation	103	Condition de Chair	103

CHIFFRES AMÉRICAINS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
JPI	+9	SCS	3.12	DPR	-2.2
NET MERIT	-\$51	Vie Productive	-2.9	Facilité au Vélage	%
Production	Fiabilité 77%	Gras & Protéine Combiné	43 lbs	F. au Vélage des Filles	%
Lait	-328 lbs	Mérite du Fromage	-\$39	M. à la Naissance	%
Gras	26 lbs +0.20%			M. à la Nais. des Filles	%
Protéine	17 lbs +0.14%			Fertilité des Filles	-1.7

CHIFFRES AMÉRICAINS (Continuation)					
Performance à Vie			Fonctionnels		
Conformation	14	Faible			Excellent
Système Mammaire	11	Faible			Excellent
Pieds et Membres	8	Faible			Excellent
Puissance Laitière	12	Faible			Excellent
Croupe	5	Faible			Excellent
Plancher de Pis	1A	Incliné			Inc. Avant
Profondeur du Pis	8H	Profond			Peu Prof
Texture du Pis	8	Charnu			Souple
Suspension Médiane	8	Faible			Forte
Attache Avant	14	Faible			Forte
Position Trayons Avant	4R	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	5	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	3	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	6R	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	5C	Courte			Longs
Angle du Pied	6	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	7	Peu Profond			Profond
Qualité de L'ossature	-2	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	0	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	6	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	8D	Genoux Cagneux			Droits
Locomotion		Non-mobile			Mobile
Stature	7G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	5	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	9	Étroite			Large
Profondeur du Corps	6	Peu Profond			Profond
Capacité Laitière	7	Non Angulaire			Angulaire
Force du Rein	5	Faible			Fort
Angle de la Croupe	6H	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	4	Étroite			Large
Position du Trochanter	1R	Reculé			Avancé

CHIFFRES AMÉRICAINS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
PTAT	1.40	Faible			Excellent
JUI	20.80	Faible			Excellent
Stature	2.70	Courte			Grande
Puissance Laitière	1.60	Faible			Fort
Angularité	0.80	Grossier			Ouvrir
Angle de la Croupe	-1.40	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	2.00	Étroit			Large
Vue côté-membres Arr	-0.40	Droit			Courbés
Angle du Pied	1.00	Bas			Raide
Attache Avant	4.00	Faible			Fort
Haut. Arrière-pis	1.40	Bas			Haut
Haut. AH. Arr	0.80	Étroite			Large
Suspension Médiane	1.00	Faible			Fort
Profondeur Du Pis	3.00	Profond			Peu Prof
Position Trayons Avant	1.40	Éloignés			Fermer
Position Trayons Arr	1.60	Éloignés			Fermer
Longueur des Trayons	-0.70	Courte			Long

CHIFFRES AMÉRICAINS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
NET MERIT	-\$51	Vie Productive	-2.9	Facilité au Vélage	%
Production	Fiabilité 77%	Gras & Protéine Combiné	43 lbs	F. au Vélage des Filles	%
Lait	-328 lbs	Mérite du Fromage	-\$39	M. à la Naissance	%
Gras	26 lbs +0.20%			M. à la Nais. des Filles	%
Protéine	17 lbs +0.14%			Fertilité des Filles	-1.7

CHIFFRES AMÉRICAINS (Continuation)					
Performance à Vie			Fonctionnels		
PTAT	1.40	Faible			Excellent
JUI	20.80	Faible			Excellent
Stature	2.70	Courte			Grande
Puissance Laitière	1.60	Faible			Fort
Angularité	0.80	Grossier			Ouvrir
Angle de la Croupe	-1.40	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	2.00	Étroit			Large
Vue côté-membres Arr	-0.40	Droit			Courbés
Angle du Pied	1.00	Bas			Raide
Attache Avant	4.00	Faible			Fort
Haut. Arrière-pis	1.40	Bas			Haut
Haut. AH. Arr	0.80	Étroite			Large
Suspension Médiane	1.00	Faible			Fort
Profondeur Du Pis	3.00	Profond			Peu Prof
Position Trayons Avant	1.40	Éloignés			Fermer
Position Trayons Arr	1.60	Éloignés			Fermer
Longueur des Trayons	-0.70	Courte			Long

Unique  
**MAVERICK**  
COMBINAISON EXCEPTIONNELLE DE TYPE ET DE LAIT!



799JE00032

Unique  
**MAVERICK**

MÊME FAMILLE QUE LA GRANDE  
MUSQIE IATOLA MARTHA-EX-97

Video ⚡ Redhot Matt Skyline-TB-87-2ANS  
⚡ EX-92-3E-7\* ⚡ SUP-EX-92-4E-12\*  
⚡ 6 générations de mères TB ou EX

Le seul taureau Jersey  
avec **+15 Conformation**  
et **+811 Kg Lait!**

IMAGE © VICKY FLETCHER

*Blondin*  
SIRE

*L'Art de l'Élevage!*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

799JE00032 *Unique*  
**MAVERICK** 

Enr: JECANM13356397 / Née: 03/03/2020 / ET JH1F BB A1A2 / aAa: 465213

PÈRE  
ST-LO VIDEO ET

MÈRE  
REDHOT MATT SKYLINE ET TB-87  
*fille de Wilsonview If Matt-ET*  
 3-05 2x 305 j 10.485 Kg L 5.1%G 3.8%P

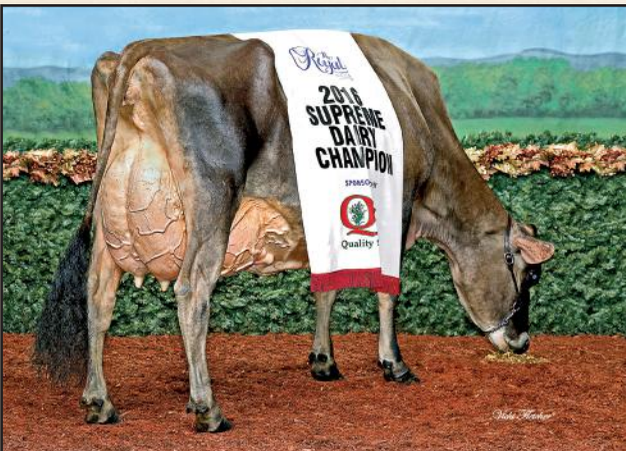
2<sup>E</sup> MÈRE  
RJF UNIQUE GOVERNOR MERCEDES EX-92-3E 7\*  
*fille de Griffens Governor-ET*  
 5-10 2x 305 j 9.701 Kg L 4.6%G 3.6%P

3<sup>E</sup> MÈRE  
AVONLEA MISCHIEF'S MAGNOLIA EX-92-4E 12\*  
 6-07 2x 305 j 10.971 Kg L 3.9%G 3.5%P

4<sup>E</sup> - 9<sup>E</sup> MÈRES  
 TB-88-2ANS 7\* X TB-86-2ANS X TB-86-2ANS  
 X EX X EX-91 X TB



REDHOT MATT SKYLINE ET TB-87  
*Mère*



MISQUIE IATOLA MARTHA-EX-97  
 Championne Suprême Royal Winter Fair - 2015, 2016, 2017  
*Même famille que Maverick*

CHIFFRES CANADIENS				
Performance à Vie		Fonctionnels		
IPV MPG	+1717	Fiabilité 66%		
PRO \$	\$2064	Efficiéce Alimentaire		Fertilité des Filles 98
Production		Durée de Vie	102	Vitesse de Traite 107
Lait	811 kgs	Résistance à la Mammite	91	Tempérament 105
Gras	39 kgs -0.04%	Maladies Métaboliques	99	Aptitude au Vélage 100
Protéine	30 kgs -0.02%	Santé des Onglons		Aptitude des filles au Vélage 99
		Persistance de Lactation	101	Condition de Chair 100

CHIFFRES AMÉRICAINS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
JPI	+8	SCS	3.28	DPR	0.7
NET MERIT	\$36	Vie Productive	0.6	Facilité au Vélage	%
Production	Fiabilité 78%	Fiilles/Troupeaux	0/0	F. au Vélage des Filles	%
Lait	-3 lbs	Gras & Protéine Combiné	1 lbs	M. à la Naissance	%
Gras	-3 lbs -0.01%	Mérite du Fromage	\$33	M. à la Nais. des Filles	%
Protéine	4 lbs +0.02%			Fertilité des Filles	0.6

CHIFFRES AMÉRICAINS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
PTAT	1.10	Fiabilité	80% Rel	Fiilles/Troupeaux 0/0	Données fournies par Jersey USA
JUI	15.00				
Stature	0.50	Courte			Grande
Puissance Laitière	0.20	Faible			Fort
Angularité	1.00	Grossier			Ouvrir
Angle de la Croupe	-1.30	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	-0.20	Étroit			Large
Vue côté-membres Arr	-0.70	Droit			Courbés
Angle du Pied	1.00	Bas			Raide
Attache Avant	1.70	Faible			Fort
Haut. Arrière-pis	0.50	Bas			Haut
Haut. AH. Arr	0.70	Étroite			Large
Suspension Médiane	-0.30	Faible			Fort
Profondeur Du Pis	0.80	Profond			Peu profond
Position Trayons Avant	1.30	Éloignés			Fermer
Position Trayons Arr	0.70	Éloignés			Fermer
Longueur des Trayons	-0.40	Courte			Long



799AY00065  
MARDEL



**Stanley**  
RAMENEZ LA COUPE À LA MAISON!

Le taureau Ayrshire **#1** en  
MPG Conformation dans le monde! égalité

Melios X EX-91 Chelyote X EX Rockstar X EX-92 5\* X TB-86

- ✓ +15 Conformation
- ✓ +13 Système mammaire
- ✓ +13 Pieds et membres
- ✓ +12 Suspension médiane
- ✓ Négatif AM (\*AMF)

**Blondin**  
L'Art de l'Élevage  
**SIRES**

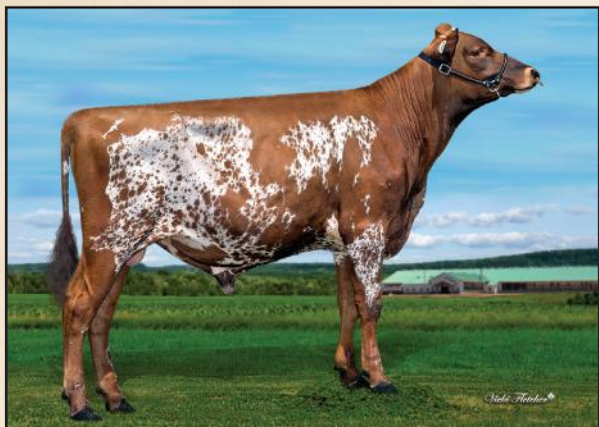
info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

PHOTO © WICKY FLETCHER

799AY00065 *Mardel*

# STANLEY

Enr: AYCANNM120520765 / Née: 06/03/2021 / AMF A1A2 / aAa 153642



P È R E  
MARILIE MÉLIOS-ET

M È R E  
MARDEL CHELYOTE SARALIE 42-EX-91  
*filie de La Sapinière Chelyote*  
3-03 2x 305 j 9.603 Kg L 4.7%G 3.4%P

2 È M È R E  
BAVAROISE ROCKSTAR SARALIE-ET-EX-2E 1\*  
*filie de Kamouraska Rockstar*  
4-05 2x 305 j 9.481 Kg L 4.4%G 3.6%P

3 È M È R E  
BAVAROISE CALIMERO SAMANTHA-EX-92-5\*  
*filie de Margot Calimero*  
4-2 2x 365 j 11.698 Kg L 4.0%G 3.2%P

4 È M È R E  
TB-86 3\*



MARDEL CHELYOTE SARALIE 42-EX-91  
Mère

Performance à Vie		Fonctionnels	
IPV MPG	+2709	Efficiéncia Alimentaire	Fertilité des Filles
PRO \$	\$935	Durée de Vie	Vitesse de Traitée
Production	Fiab 57%	Résistance à la Mammite	Tempérament
Lait	-93 kgs	Maladies Métaboliques	Aptitude au Vélagé
Gras	16 kgs +0.25%	Santé des Onglons	Aptitude des filles au Vélagé
Protéine	3 kgs +0.09%	Persistance de Lactation	Condition de Chair

Conformation	15	Faible	Excellent
Système Mammaire	13	Faible	Excellent
Pieds et Membres	13	Faible	Excellent
Puissance Laitière	12	Faible	Excellent
Croupe	5	Faible	Excellent
Plancher de Pis	5A	Incliné	Inc. Avant
Profondeur du Pis	1H	Profond	Peu Prof
Texture du Pis	15	Charnu	Souple
Suspension Médiane	12	Faible	Forte
Attache Avant	10	Faible	Forte
Position Trayons Avant	5R	Éloignés	Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	6	Basse	Haute
Largeur Attache Arrière	14	Étroite	Large
Position Trayons Arrière	6R	Éloignés	Rapprochés
Longueur des Trayons	5C	Courte	Longs
Angle du Pied	6	Bas	Incliné
Profondeur du Talon	8	Peu Profond	Profond
Qualité de L'ossature	8	Grossière	Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	2D	Droits	Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	13	Vers l'intér Rieur	Droits
Vue des Membres Avant	13D	Genoux Cagneux	Droits
Locomotion	7	Non-mobile	Mobile
Stature	3G	Courte	Grande
Hauteur à L'avant-Train	4	Basse	Haute
Largeur du Poitrail	5	Étroite	Large
Profondeur du Corps	1	Peu Profond	Profond
Capacité Laitière	12	Non Angulaire	Angulaire
Force du Rein	5	Faible	Fort
Angle de la Croupe	0	Haut	Bas
Largeur aux Ischiõns	3	Étroite	Large
Position du Trochanter	1A	Reculé	Avancé

Performance à Vie		Fonctionnels	
PTI	+443	SCS	2.93
NET MERIT	\$64	Vie Productive	-1.9
Production	Fiabilité 40%	Facilité au Vélagé	%
Lait	-34 lbs	F. au Vélagé des Filles	%
Gras	27 lbs +0.15%	M. à la Naissance	%
Protéine	4 lbs +0.03%	M. à la Nais. des Filles	%
		Fertilité des Filles	%

PTAT	0.60	Faible	Excellent
Stature	1.20	Courte	Grande
Puissance laitière	0.00	Faible	Fort
Profondeur du Corps	0.10	Peu Profond	Profond
Angularité	0.50	Grossier	Ouvrir
Angle de la Croupe	-0.30	Haut	Inclinée
Largeur de la Croupe	-0.20	étroit	Large
Vue côté-membres arr	-0.20	Droit	Courbés
Angle du Pied	0.30	Bas	Raide
Attache Avant	0.90	Faible	Fort
Haut. Arrière-pis	1.10	Bas	Haut
Haut. AH. Arr	0.80	étroite	Large
Suspension Médiane	1.10	Faible	Fort
Profondeur Du Pis	0.70	Profond	Peu Prof
Position Trayons avant	0.70	Éloignés	Fermer
Longueur des Trayons	-0.70	Courte	Long

# MARILIE Autograph



**BUDJON-VAIL AUTOGRAPH KRISTINA**  
1e Génisse Hiver WDE 2023  
Propriété de Kenzie & Damian Ullmer, Wisconsin

**BUDJON-VAIL AUTOGRAPH KIMBERLY**  
2e Génisse Hiver WDE 2023  
Propriété de Cole Rupprecht, Budjon & Vail (image © Hannah Crawford)

**CES AUTOGRAPHS VALENT LA PEINE D'ÊTRE COLLECTIONNÉES!**

799H000040 MARILIE AUTOGRAPH <sup>AMC</sup>  
Tuxedo x Duo Star Burdette Amara-EX-91-2E 3 x EX-94-2E-9\* x TB-89-8\* x EX-93-8E-9\* x TB-87-5\* x TB-86-10\*

**#3 MPG Conformation**  
**#2 MPG Pieds & Membres** *et* **#1 MPG Puissance Laitière**



L'Art de l'Élevage

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires





799AY00040 *Marilite*

# AUTOGRAPH



Enr: AYCANN120267338 / Née: 09/09/2020 / ET A2A2 AMC TF / aAa: 426351

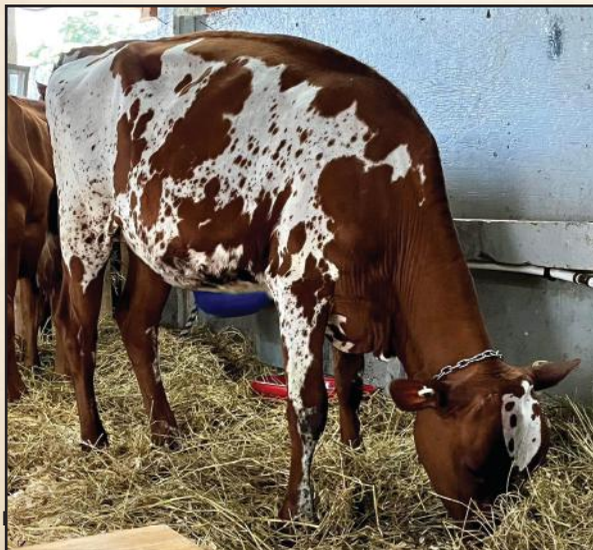
**PÈRE**  
**RUISSEAU CLAIR TUXEDO**  
**MÈRE**  
**DUO STAR BURDETTE AMARA-EX-91-2E 3\***  
*filles de Palmyra Tri-Star Burdette-ET*  
**6-1 2x 305 j 15.868 Kg L 3.6%G 3.3%P**

**2E MÈRE**  
**DUO STAR AMOUR-EX-94-2E 9\***  
*filles de Margot Calimero*  
**4-9 2x 305 j 12.797 Kg L 3.7%G 3.3%P**

**3E - 6E MÈRES**  
**TB-89 8\* X EX-93-8E 9\***  
**X TB-87 5\* X TB-86 10\***



**FILLE BAVAROISE AUTOGRAPH DIAMOND**  
 1e Génisse Hiver & MH Championnat Jr. Suprême Laitier 2023  
 Propriété de Amélie Hardy-Demers et Martin Poirier



**FILLE FIREBALL AUTOGRAPH SO FAMOUS**  
 1e Génisse Hiver Expo Rimouski 2023  
 Élevée par et Propriété de Ferme Success et Andre Clavet

Performance à Vie		Rel 58%	Fonctionnels	
<b>IPV MPG</b>	<b>+2903</b>	Efficiéce Alimentaire		<b>Fertilité des Filles</b> 101
<b>PRO \$</b>	<b>\$1487</b>	Durée de Vie	107	<b>Vitesse de Traite</b> 98
<b>Production</b>	Flab69%	Résistance à la Mammite	101	<b>Tempérament</b> 101
<b>Lait</b>	1178 kgs	Maladies Métaboliques	100	<b>Aptitude au Vêlage</b> 101
<b>Gras</b>	23 kgs -0.32%	Santé des Onglons		<b>Aptitude des filles au Vêlage</b> 104
<b>Protéine</b>	28 kgs -0.16%	Persistance de Lactation	101	<b>Condition de Chair</b> 97

Proof Date:	Dec 2023	Fiabilité:	60% Rel	Filles/Troupeaux:	/	Données fournies par	CDN
<b>Conformation</b>	12	Faible					Excellent
<b>Système Mammaire</b>	6	Faible					Excellent
<b>Pieds et Membres</b>	16	Faible					Excellent
<b>Puissance Laitière</b>	12	Faible					Excellent
<b>Croupe</b>	7	Faible					Excellent
<b>Plancher de Pis</b>	6A	Incliné					Inc. Avant
<b>Profondeur du Pis</b>	1H	Profond					Peu Prof
<b>Texture du Pis</b>	11	Charnu					Souple
<b>Suspension Médiane</b>	8	Faible					Forte
<b>Attache Avant</b>	2	Faible					Forte
<b>Position Trayons Avant</b>	1R	Éloignés					Rapprochés
<b>Hauteur Attache Arrière</b>	-1	Basse					Haute
<b>Largeur Attache Arrière</b>	7	Étroite					Large
<b>Position Trayons Arrière</b>	0	Éloignés					Rapprochés
<b>Longueur des Trayons</b>	4C	Courte					Longs
<b>Angle du Pied</b>	6	Bas					Incliné
<b>Profondeur du Talon</b>	13	Peu Profond					Profond
<b>Qualité de L'ossature</b>	8	Grossière					Raffinée
<b>Vue Côté-Membres Arrière</b>	1C	Droits					Courbés
<b>Vue Arrière-Membres Arrière</b>	12	Vers l'intérieur					Droits
<b>Vue des Membres Avant</b>	14D	Genoux Cagneux					Droits
<b>Locomotion</b>	14	Non-mobile					Mobile
<b>Stature</b>	6G	Courte					Grande
<b>Hauteur à L'avant-Train</b>	3	Basse					Haute
<b>Largeur du Poitrail</b>	2	Étroite					Large
<b>Profondeur du Corps</b>	4	Peu Profond					Profond
<b>Capacité Laitière</b>	12	Non Angulaire					Angulaire
<b>Force du Rein</b>	8	Faible					Fort
<b>Angle de la Croupe</b>	4H	Haut					Bas
<b>Largeur aux Ischiens</b>	4	Étroite					Large
<b>Position du Trochanter</b>	4R	Reculé					Avancé

Performance à Vie		Fonctionnels			
<b>PTI</b>	<b>+460</b>	<b>SCS</b>	2.96	<b>DPR</b>	-0.8
<b>NET MERIT</b>	<b>\$184</b>	<b>Vie Productive</b>	1.5	<b>Facilité au Vêlage</b>	%
<b>Production</b>	Fiabilité 52%	<b>Filles/Troupeaux</b>	0/0	<b>F. au Vêlage des Filles</b>	%
<b>Lait</b>	803 lbs	<b>Gras &amp; Protéine Combiné</b>	34 lbs	<b>M. à la Naissance</b>	%
<b>Gras</b>	17 lbs -0.08%	<b>Mérite du Fromage</b>	\$181	<b>M. à la Nais. des Filles</b>	%
<b>Protéine</b>	17 lbs -0.04%			<b>Fertilité des Filles</b>	%

Date de l'épreuve:	Dec 2023	Fiabilité:	45% Rel	Filles/Troupeaux:	0/0	Données fournies par	Ayrshire USA
<b>PTAT</b>	0.50	Faible					Excellent
<b>Stature</b>	2.40	Courte					Grande
<b>Puissance laitière</b>	-0.10	Faible					Fort
<b>Profondeur du Corps</b>	0.10	Peu Profond					Profond
<b>Angularité</b>	1.00	Grossier					Ouvrir
<b>Angle de la Croupe</b>	-0.80	Haut					Inclinée
<b>Largeur de la Croupe</b>	1.40	Étroite					Large
<b>Vue côté-membres arr</b>	-0.20	Droit					Courbés
<b>Angle du Pied</b>	0.20	Bas					Raïde
<b>Attache Avant</b>	-0.20	Faible					Fort
<b>Haut. Arrière-pis</b>	-0.30	Bas					Haut
<b>Haut. AH. Arr</b>	0.40	Étroite					Large
<b>Suspension Médiane</b>	1.10	Faible					Fort
<b>Profondeur Du Pis</b>	0.90	Profond					Peu Prof
<b>Position Trayons avant</b>	0.00	Éloignés					Fermer
<b>Longueur des Trayons</b>	0.20	Courte					Long



## GÉRANT DES VENTES POUR LE CANADA ANGLAIS

**GARRY VANDERPOST**

1-639-471-1021 [GVANDERPOST@BLONDINSIRES.COM](mailto:GVANDERPOST@BLONDINSIRES.COM)

### ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD

**BLAIR WEEKS**

1-902-432-4312

### NOVA SCOTIA, NEW BRUNSWICK & NEWFOUNDLAND

**CANDACE BLACK**

1-506-262-8143  
[CBLACK@BLONDINSIRES.COM](mailto:CBLACK@BLONDINSIRES.COM)

### ALBERTA

**JOE SPICHTIG**

1-705-330-7259  
[JSPICHTIG@BLONDINSIRES.COM](mailto:JSPICHTIG@BLONDINSIRES.COM)

### COLOMBIE-BRITANNIQUE

**MARTIN RYPMA**

1-604-309-8651  
[MRYPMA@BLONDINSIRES.COM](mailto:MRYPMA@BLONDINSIRES.COM)

### MANITOBA

**JONATHAN LANGE**

1-204-380-4760  
[JLANGE@BLONDINSIRES.COM](mailto:JLANGE@BLONDINSIRES.COM)

### SASKATCHEWAN

**MIKE FLAMAN**

1-306-540-7840  
[MFLAMAN@BLONDINSIRES.COM](mailto:MFLAMAN@BLONDINSIRES.COM)

### EST ONTARIO

**BARRY MOONEY**

1-613-324-6377  
[BMOONEY@BLONDINSIRES.COM](mailto:BMOONEY@BLONDINSIRES.COM)

### CENTRE ONTARIO

**DALE PHILLIPS**

1-705-341-6250  
[DPHILLIPS@BLONDINSIRES.COM](mailto:DPHILLIPS@BLONDINSIRES.COM)  
Durham, Ontario, Nordumberland,  
Peterborough, Sud Simcoe,  
Victoria & York

### SUD-OUEST ONTARIO

**JEFF STEPHENS**

1-905-317-8252  
[JSTEPHENS@BLONDINSIRES.COM](mailto:JSTEPHENS@BLONDINSIRES.COM)  
Bruce, Grey, Haldimand, Hamilton,  
Niagara, Norfolk, Waterloo  
& Wellington

### OUEST ONTARIO

**ANDREW MARTIN**

1-519-505-1095  
[AMARTIN@BLONDINSIRES.COM](mailto:AMARTIN@BLONDINSIRES.COM)  
Perth & Wellington

### LONDON SMITH

1-519-993-7084  
[LSMITH@BLONDINSIRES.COM](mailto:LSMITH@BLONDINSIRES.COM)  
Chatham, Elgin, Lambton, Middlesex,  
Oxford et Perth

### NORDERN ONTARIO

**MIKE VISSER**

1-807-631-9598  
[MVISSER@BLONDINSIRES.COM](mailto:MVISSER@BLONDINSIRES.COM)  
Thunder Bay Area

## GÉRANTS DES VENTES AU QUÉBEC

**JONATHAN LEHOUX**

1-418-209-6281  
[JLEHOUX@BLONDINSIRES.COM](mailto:JLEHOUX@BLONDINSIRES.COM)

### QUÉBEC

**DAVID BEAUVAIS**

1-819-822-5878  
[DBEAUVAIS@BLONDINSIRES.COM](mailto:DBEAUVAIS@BLONDINSIRES.COM)  
Estrie

### STEPHANE GENDREAU

1-418-725-8189  
[SGENDREAU@BLONDINSIRES.COM](mailto:SGENDREAU@BLONDINSIRES.COM)  
Bas-Saint-Laurent, L'Islet & Kamouraska

### SAMUEL PELLETIER

1-450-405-2934  
[SPELLETIER@BLONDINSIRES.COM](mailto:SPELLETIER@BLONDINSIRES.COM)  
Montréal-Est (Sud de 20), Valcourt & Granby

### MARTIN POIRIER

1-819-996-0449  
[MPOIRIER@BLONDINSIRES.COM](mailto:MPOIRIER@BLONDINSIRES.COM)  
Montréal-Est (Nord of Highway 20),  
Centre-du-Québec (Nord of Highway 20),  
Lotbinière, Saguenay & Lac Saint-Jean

### SÉBASTIEN DALPÉ

1-514-649-1692  
[SDALPE@BLONDINSIRES.COM](mailto:SDALPE@BLONDINSIRES.COM)  
Montréal-Ouest &  
Est de l'Ontario Francophone

### ERIC RICHARD

1-418-572-4745  
[ERICHARD@BLONDINSIRES.COM](mailto:ERICHARD@BLONDINSIRES.COM)  
Mauricie-Est, Portneuf, Île d'Orléan,  
Baie-Saint-Paul, La Malbaie, Bellechasse  
& Beauce

### CHRISTIAN "TI-LOUSSE" ROBERGE

1-819-352-3084  
[CROBERGE@BLONDINSIRES.COM](mailto:CROBERGE@BLONDINSIRES.COM)  
- ET -  
**VINCENT LALLIER BEAUDOIN**  
1-819-357-6678  
[VLB@BLONDINSIRES.COM](mailto:VLB@BLONDINSIRES.COM)  
Bois-Francis, Thetford Mines,  
Drummondville (Sud of Highway 20),  
Dorchester, Whickam, Upton & Acton Vale

### MARIO URBAIN

1-514-513-9591  
[MURBAIN@BLONDINSIRES.COM](mailto:MURBAIN@BLONDINSIRES.COM)  
Hautes-Laurentides, Abitibi, Témiscamingue  
Basses-Laurentides, Lanaudière  
& Mauricie-Ouest

## UK MANAGER

**MOLLY OUESTWOOD**

+44 (0)7772207841  
[MOUESTWOOD@BLONDINSIRES.COM](mailto:MOUESTWOOD@BLONDINSIRES.COM)

### NORDERN IRELAND

**JOHN MCLEAN**

+44 (0)7734370489  
[JBMCLEAN3@GMAIL.COM](mailto:JBMCLEAN3@GMAIL.COM)

### SCOTLAND

**KEVIN LAWRIE**

+44 (0)7731976892  
[KEVIN.G.LAWRIE@GMAIL.COM](mailto:KEVIN.G.LAWRIE@GMAIL.COM)

### YORKSHIRE/ NORD EST COUNTIES

**LIZZIE JAMES**

+44 (0)7783879171  
[LIZZIE.MILES@HOTMAIL.COM](mailto:LIZZIE.MILES@HOTMAIL.COM)

### SHROPSHIRE/ STAFFORDSHIRE & NORD

**BRENT CROTHERS**

+44 (0)7778423991  
[TOITOGENETICS@GMAIL.COM](mailto:TOITOGENETICS@GMAIL.COM)

### DERBYSHIRE/ STAFFORDSHIRE

**PETER COTTON**

+44 (0)7781774066  
[PCOTTON120@HOTMAIL.COM](mailto:PCOTTON120@HOTMAIL.COM)

### CHESHIRE/& NORD OUEST

**CAMERON BATY**

+44 (0)7778418442  
[CAMERONBATY@HOTMAIL.COM](mailto:CAMERONBATY@HOTMAIL.COM)

### SUD OUEST

**CHRIS LOCKYER**

+44 (0)7725029541

### CORNWALL

**STEVE HARRIS**

+44 (0)7747548137

### CUMBRIA & NORDERN COUNTIES

**JOHN METCALF**

MOB: +44 (0)7969160988  
[JOHNMETCALF2610@GMAIL.COM](mailto:JOHNMETCALF2610@GMAIL.COM)

### WALES

**KEVIN RICKARD**

+44 (0)7971164579

## SPÉCIALISTES DU SOUTIEN AUX VENTES CANADIENNES

**NICOLAS LALANDE**

1-514-268-4614 [nlalande@blondinsires.com](mailto:nlalande@blondinsires.com)  
Mirabel, Argenteuil & Outaouais

**DANY TROTTIER**

1-514-884-6189 [dtrottier@blondinsires.com](mailto:dtrottier@blondinsires.com)

**MYLÈNE BÉGIN**

1-819-520-0773 [mbegin@blondinsires.com](mailto:mbegin@blondinsires.com)



## DISTRIBUTEURS USA

**CALIFORNIA - SUD VALLEY**  
YOUR LEGACY GENETICS - JOHNNIE SOUZA  
1-559-799-3591 / JOHNWSOUZA4@GMAIL.COM

**CALIFORNIA - NORD VALLEY**  
REVOLUTION GENETICS - BRANDON ALMEIDA  
1-209-620-1432 / BALMEIDA@JLGENTERPRISES.COM

**DELAWARE - MARYLAND - VIRGINIA**  
CHRIS HILL 1-202-255-7907  
JENNIFER HILL 1-301-606-2269  
SALESFLASH@COMCAST.NET

**IOWA**  
MATT ZUERCHER  
1-563-380-0955 / MTZUERCHER@GMAIL.COM

**MICHIGAN**  
GREG PALEN  
1-989-277-6031

**MINNESOTA**  
JAN CHRISTENSEN  
1-651-247-5030

**MINNESOTA - MIDDLE & NORD**  
SCOTT WELCH  
1-651-263-6009

**NEW YORK - VERMONT CONNECTICUT - MASSACHUSETTS**  
FLY-HIGHER HOLSTEINS  
TOM KUGLER 1-518-366-3901  
AMY LARMON 518-755-3781  
FLYHIGHERHOLSTEINS@GMAIL.COM

**OUEST NEW YORK PENNSYLVANIAT**  
STEVE NOLF  
814-720-7654

**OUEST PENNSYLVANIA**  
LARRY TOBIN  
1-814-460-4845 LTOBIN@REHRIG.COM

**OHIO & INDIANA**  
HEATHER ET DELBERT YODER  
1-330-242-5056  
BROOKHOLLOWFARMS@AOL.COM

**OREGON**  
KARA HALE  
503-812-2702

**PENNSYLVANIA - EST**  
MARK WICKS  
1-610-721-2538 / SKYSTUD@HOTMAIL.COM  
BRIAN WALKER  
1-717-278-1197

**PENNSYLVANIA - NORD CENTRAL NEW YORK**  
SHELBY CRAWFORD  
1-607-222-3531

**ILLINOIS - SUD, IOWA - SUD MISSOURI - NORD**  
BOB BONZ  
1-309-648-3104  
RICKHESLINGA@HOTMAIL.COM

**ILLINOIS WISCONSIN - SUD-CENTRAL**  
TWISTED GENES - NANCY SELL  
1-262-573-9468 / FORBULLS@GMAIL.COM

**WISCONSIN NORD-CENTRAL**  
TODD CERVEN  
1-715-613-9169 / LCCERVEB@HOTMAIL.COM

**VERMONT, MAINE, MASSACHUSETTS, CONNECTICUT**  
BOB FITZSIMMONS  
1-802-249-0868

**WASHINGTON**  
LAURYN YOUNG  
360-880-0581

## DISTRIBUTEURS INTERNATIONAUX

**AUSTRALIA**  
AGRI-GENE  
+61 (0) 3 57 222 666  
INFO@AGRIGENE.COM.AU WWW.AGRIGENE.COM.AU

**AUSTRIA, GERMANY, LUXEMBURG, NETHERLANDS**  
DAIRYGEN  
O.ROOTS@DAIRY-GEN.COM  
WWW.DAIRY-GEN.COM

**BELGIUM**  
AWE COOPERATIVE CO.  
+32 (0) 83 68 70 70  
AG@AWENET.BE  
WWW.AWENET.BE/AWE/

**BOVIGEN DAIRYCONCEPT**  
+32 475 26 19 27  
INFO@BOVIGENDAIRYCONCEPT.BE

**COLOMBIA**  
EL TORO GENETICA  
3227096216  
3153875364  
JASMIN MOLINA  
ELTOROGENETICASAS@GMAIL.COM

**ECUADOR**  
DIEGO ALVAREZ  
DIEGO.ALVAREZ@ELAGRODEC.COM

**EGYPT**  
AHMED ALRAMADY  
AH.RAMADY@GMAIL.COM

**FRANCE**  
GENES DIFFUSION  
+33 (0) 3 27 99 29 29  
GD@GENESDIFFUSION.COM  
WWW.GENESDIFFUSION.COM

**ITALY**  
GAP TRADE & SERVICES SRL  
+39.035.4258368 OR +39335274512  
CARLO@G-PLUS.IT WWW.G-PLUS.IT

**JAPAN**  
ELITE GENETICS CO., LTD.  
JUN HOSONO  
+81-45-620-9928

**KOREA**  
HOLSTEIN GENETICS KOREA  
JOHNNY BAE  
MAXTRADECANADA@GMAIL.COM

**MEXICO**  
ESTEBAN POSADA  
ESTEBANPOSADAR@HOTMAIL.COM  
+52 442 156 0693

**PERU**  
DIANA CUNLIFFE  
LIMA  
CSDIANA@YAHOO.COM  
998369305  
**LUIS MIGUEL ZEGARRA GOLZ AREQUIPA**  
ZEGARRAGOLZ@HOTMAIL.COM  
951428044

**PORTUGAL**  
ATLANTIC GENETICS  
ATLANTICGENETICS@HOTMAIL.COM  
00351 964430319

**SPAIN**  
TRIANGLE HOLSTEINS  
+34 93 887 15 59  
INFO@TRIANGLEHOLSTEIN.COM  
WWW.TRIANGLEHOLSTEIN.COM

**SWITZERLAND**  
SWISSGENETICS  
+41 (0)31 910 62 62  
ABI@SWISSGENETICS.CH  
WWW.SWISSGENETICS.COM

**SELECT STAR**  
+022 349 73 73  
INFO@SELECTSTAR.CH  
WWW.SELECTSTAR.CH

**TURKEY**  
FORT ONTARIO CANADA  
UMIT CEM AKSOY  
ucaksy@fortontario.ca





L'ART DE L'ÉLEVAGE

620 RANG ST. VINCENT :: ST. PLACIDE, QUEBEC, CANADA :: JOV 2B0 INFO@BLONDINSIRES.COM :: TEL: 1-519-830-9721 ::

D'un producteur laitier à l'autre

**MORNINGSKY LEGEND DIVINE**  
Propriété de Morningsky Holsteins  
Millbank, Ontario  
© Hannah Crawford



@BLONDINSIRES