

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

Performance à Vie		CHIFFRES CANADIENS			
		Fiab 78%	filles / troupeaux	Fonctionnels	
IPV MPG	+3542	Efficiéce Alimentaire	98	Fertilité des Filles	98
PRO \$	\$2342	Durée de Vie	102	Vitesse de Traite	99
Production	Fiab 81%	Résistance à la Mammite	98	Tempérament	101
Lait	1783 kgs	Maladies Métaboliques	99	Apptitude au Vélage	98
Gras	100 kgs +0.26%	Santé des Onglons	99	Apptitude des Filles au Vélage	101
Protéine	56 kgs -0.05%	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

Performance à Vie		CHIFFRES AMERICAINS			
		SCS	3.11	DPR	-3.1
GTPI	+2657	Vie Productive	-0.2	Facilité au Vélage	2.4%
NET MERIT	\$488	Fiabilité: 80%		F. au Vélage des Filles	2.2%
Production	1428 lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	5.6%
Gras	91 lbs +0.12%	Combiné Gras & Protéine	132 lbs	M. à la Nais. des Filles	5.8%
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



MÈRE - SUNNYPOINT 2533 ELOISE DLAM EX-93

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*

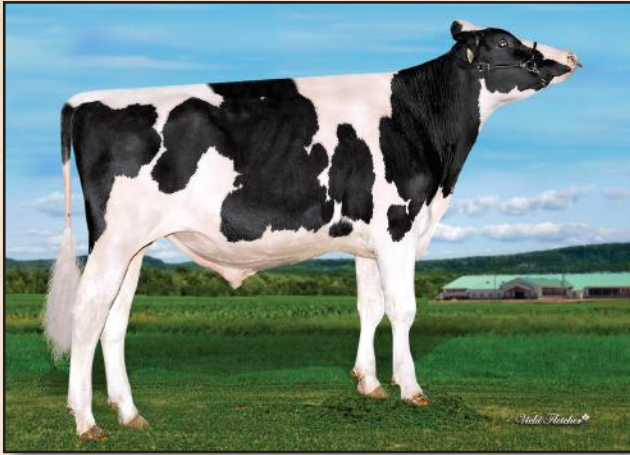
Blondin
SIRE S

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*
fille de Farnear Delta-Lambda
 04-09 Rx 305 j 16.263 Kg L 5.2%G 3.4%P

2^E MÈRE
LEOTHE GAMBLER DEFINITION TB-86-3ANS
fille de LE-O-LA Mogul Gambler
 04-07 Rx 305 j 14.233 Kg L 4.3%G 3.6%P

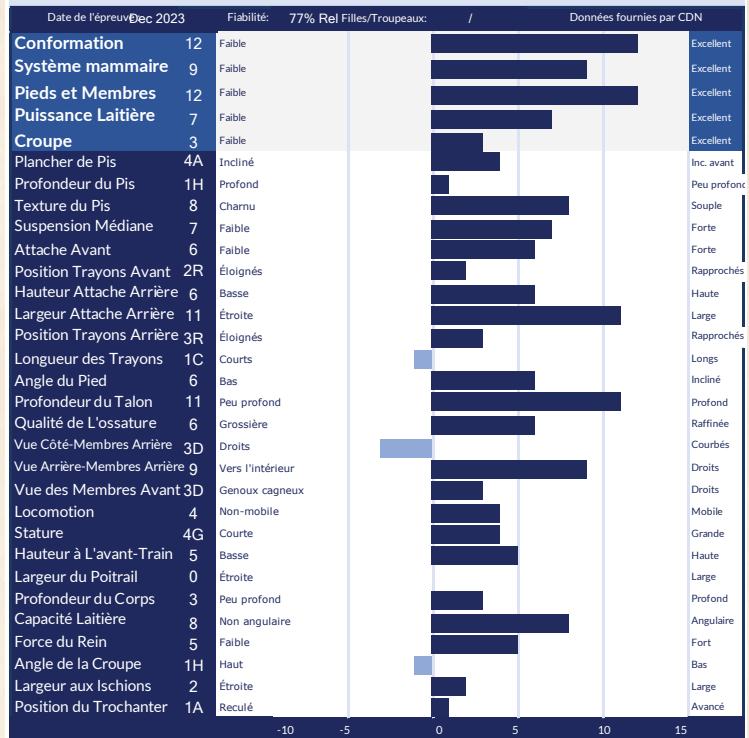
3^E MÈRE
LEOTHE OAK DIFFERENCE TB-85-2ANS 4*
 06-11 Rx 305 j 13.968 Kg L 4.4%G 3.5%P

4^E - 10^E 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

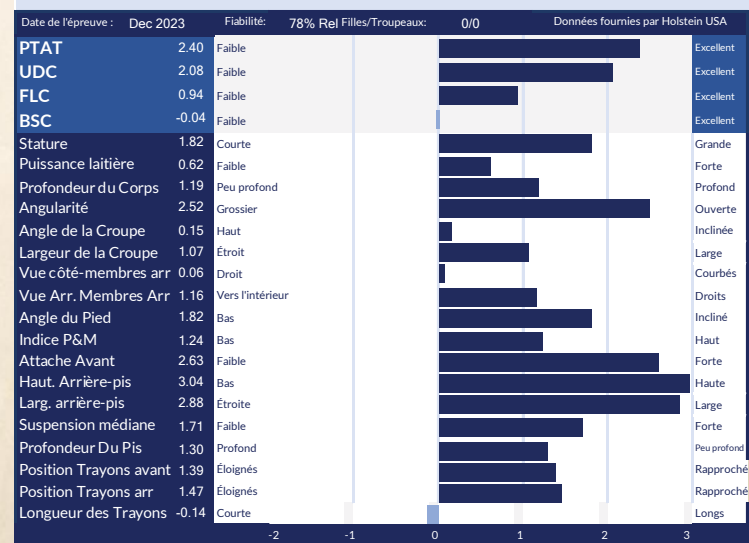


MÈRE - LEOTHE LAMBDA DEF1 EX-91 1* image © Shelia Sundborg

CHIFFRES CANADIENS				
Performance à Vie		Fonctionnels		
IPV MPG	+3688	Fiabilité: 77%	filles / troupeaux /	
PRO \$	\$3090	Effizienz Alimentaire	99	Fertilité des Filles
		Durée de Vie	105	Vitesse de Traite
Production	Fiab 81%	Résistance à la Mammite	105	Tempérament
Lait	1571 kgs	Maladies Métaboliques	97	Apptitude au Vêlage
Gras	108 kgs +0.42%	Santé des Onglons	97	Apptitude des Filles au Vêlage
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
NET MERIT	\$649	Vie Productive	1.4	Facilité au Vêlage
Production	Fiabilité: 80%			F. au Vêlage des Filles
Lait	1177 lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance
Gras	96 lbs +0.17%	Combiné Gras & Protéine	131 lbs	M. à la Nais. des Filles
Protéine	35 lbs -0.01%	Cheese Merit	\$653	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

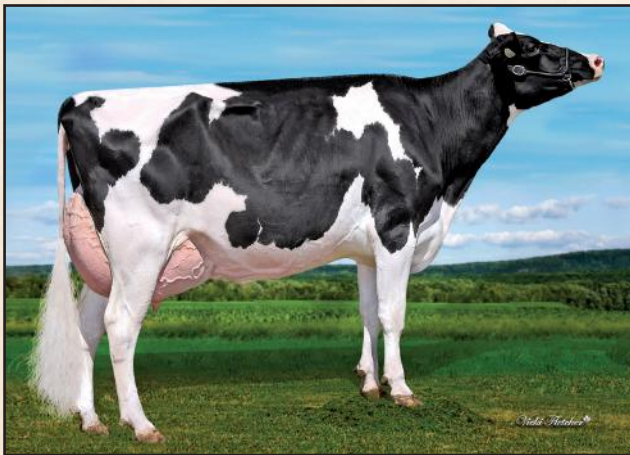
MÈRE
WISSELVIEW LAMBDA DELIGHT TB-89-4ANS
fille de Farnear Delta-Lambda
 02-03 3x 305 j 14.335 Kg L 3.4%G 3.0%P

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

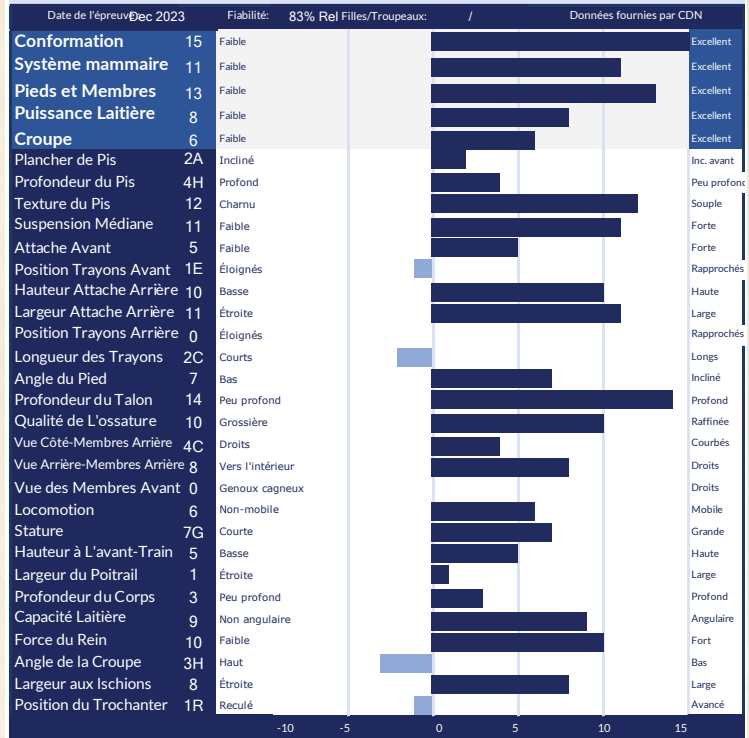
4 E - 11 E MÈRES
EX-90-5ANS 7* X **TB-88-2ANS 15*** X **EX-93-4E 44***
 X **EX-93-2E 20*** X **TB-87** X **EX-91**

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

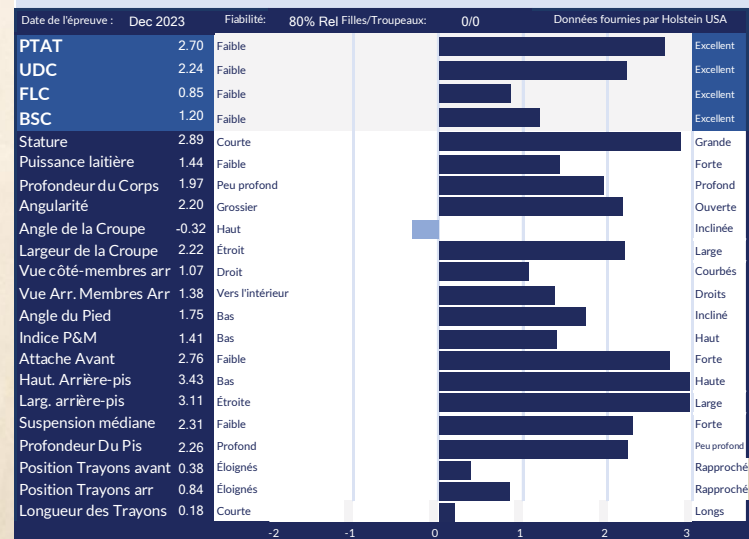


MÈRE - WISSELVIEW LAMBDA DELIGHT TB-89-4ANS

CHIFFRES CANADIENS						
Performance à Vie			Fonctionnels			
IPV MPG	+3514	Fiab 82%	Effizienz 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	aptitude au Vélage	100
Gras	38 kgs -0.05%		Santé des Onglons	99	Aptitude des Filles au Vélage	102
Protéine	40 kgs +0.03%		Persistance de Lactation	98	Condition de Chair	96



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



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

PÈRE
STANTONS ALLIGATOR

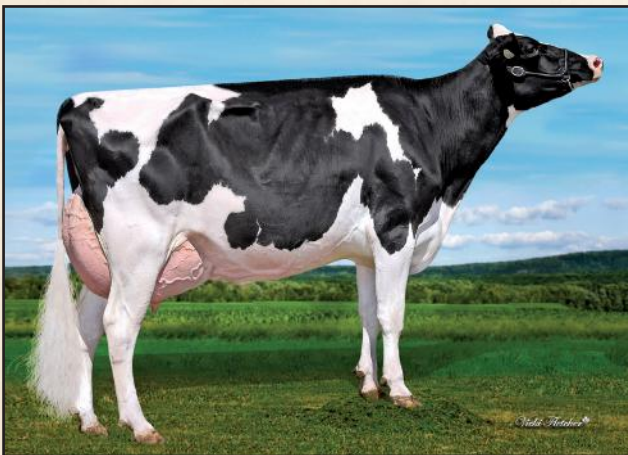
MÈRE
WISSELVIEW LAMBDA DELIGHT TB-89-4ANS
fille de Farnear Delta-Lambda
 02-03 3x 305 j 14.335 Kg L 3.4%G 3.0%P

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* **EX-TB-88-2ANS 15*** **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
Production		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%
Production		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

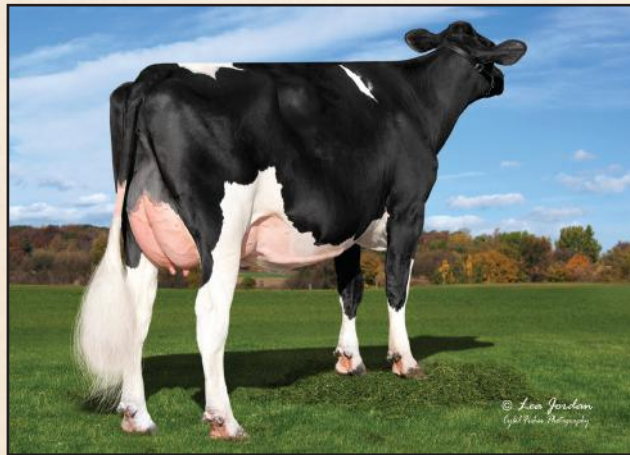
PÈRE
SIEMERS RENDG PERFECT

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

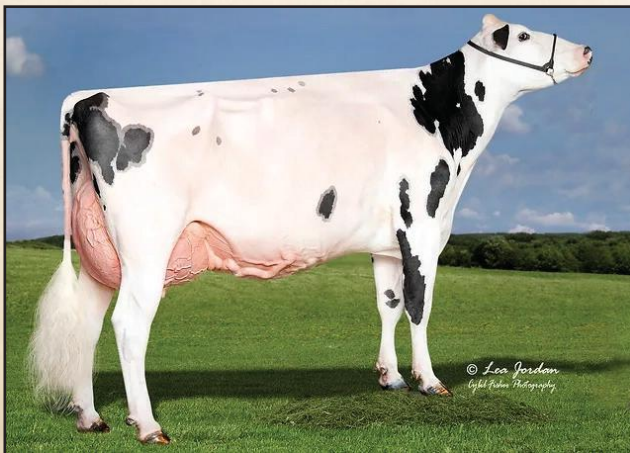
2È MÈRE
KINGS-RANSOM H DETERMINE-TB-85
filles de AOT Silver Helix
 2-02 3X 305 j 10.696 Kg L 4.2%G 3.2%P

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

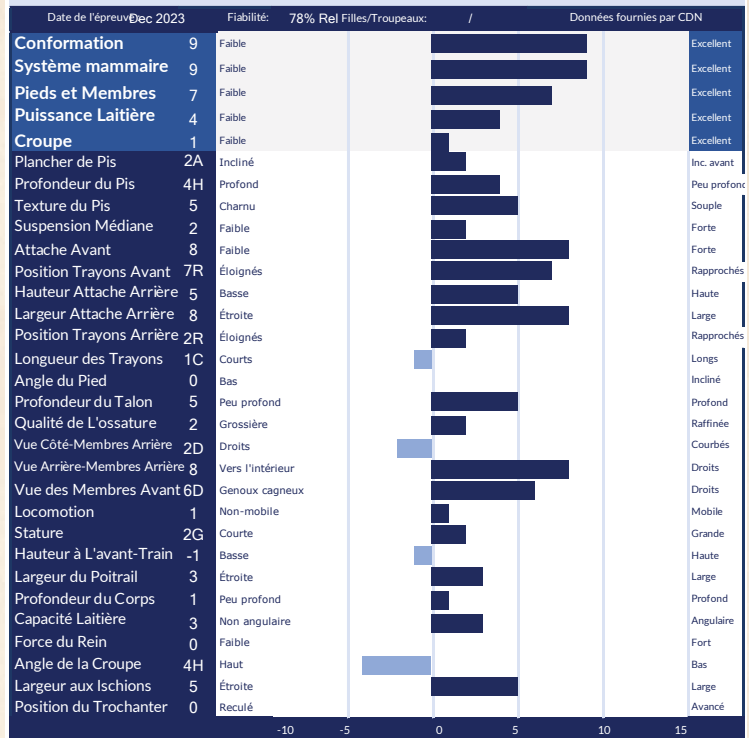


KINGS-RANSOM LGCY DAKOTA EX-90
 Mère

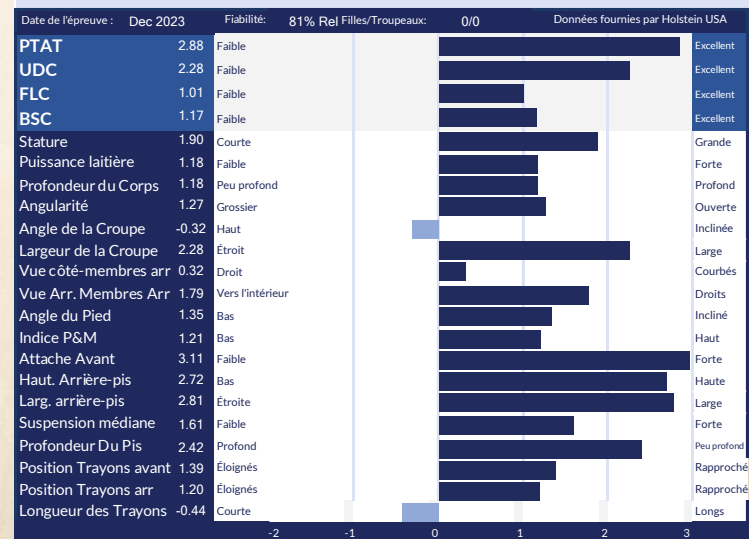


KINGS-RANSOM KB DELICATE-EX-93
 3e Mère

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 Traitement	99
Production	Fiab 82%	Résistance à la Mammite	106	Tempérament	98
Laït	518 kgs	Maladies Métaboliques	102	Adaptabilité au Vêlage	102
Gras	95 kgs +0.64%	Santé des Onglons	93	Adaptabilité 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%
Production	668 lbs	Filles/Troupeaux	0/0	F. au Vêlage des Filles	2.5%
Laït	103 lbs +0.27%	Combiné Gras & Protéine	144 lbs	M. à la Naissance	6.6%
Gras	41 lbs +0.07%	Cheese Merit	\$835	M. à la Nais. des Filles	5.5%
Protéine				Fertilité des Filles	1.1



Mystique AVENGER

TAUREAU DE LA CHAMPIONNE INTERMÉDIAIRE DE RÉSERVE!
ET 1^{RE} 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

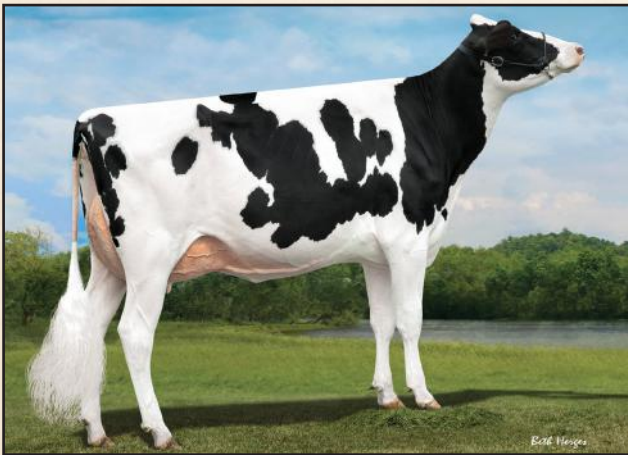
PÈRE
SIEMERS ROZUME

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

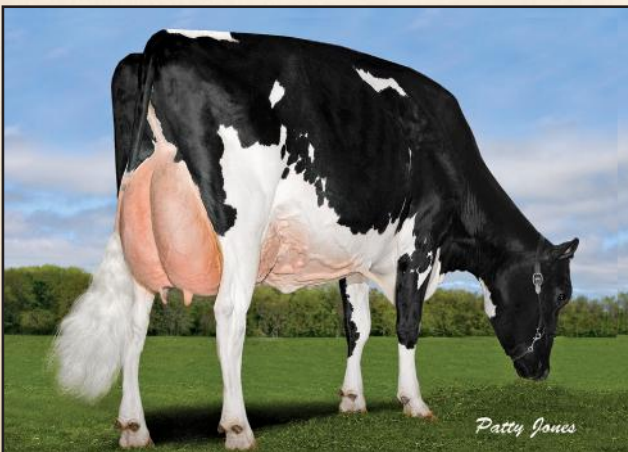
2È MÈRE
MYSTIQUE EXTREME ABRICOT EX-94-3E 5*
filles de Silverridge V Extreme
3-01 2x 305 j 13.563 Kg L 4.2%G 3.3%P

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

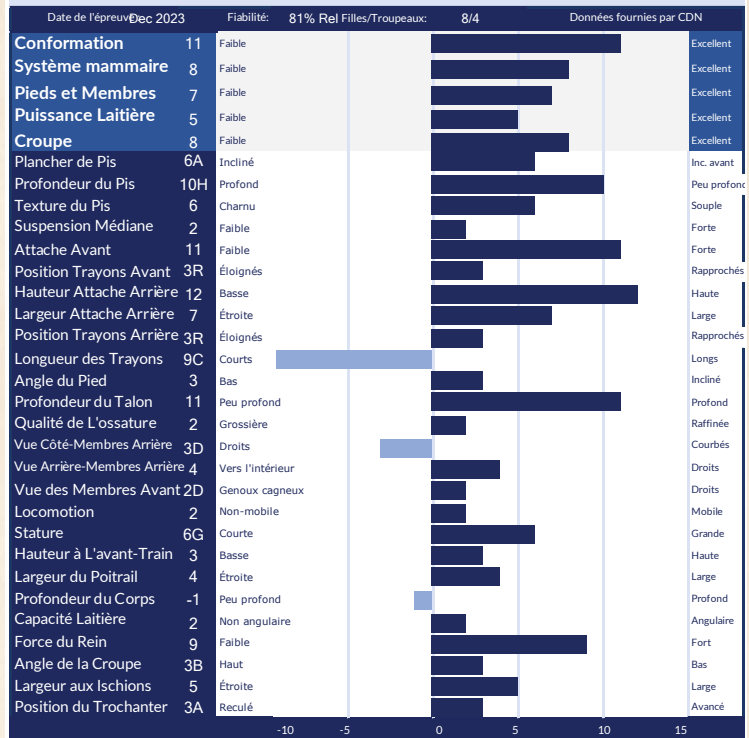


MYSTIQUE MCCUTCHEN APRIL EX-93-2E 3*
3e Mère

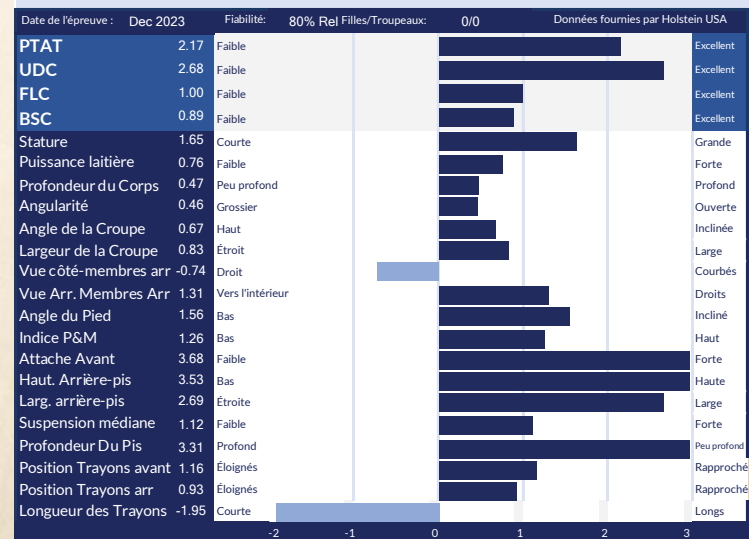


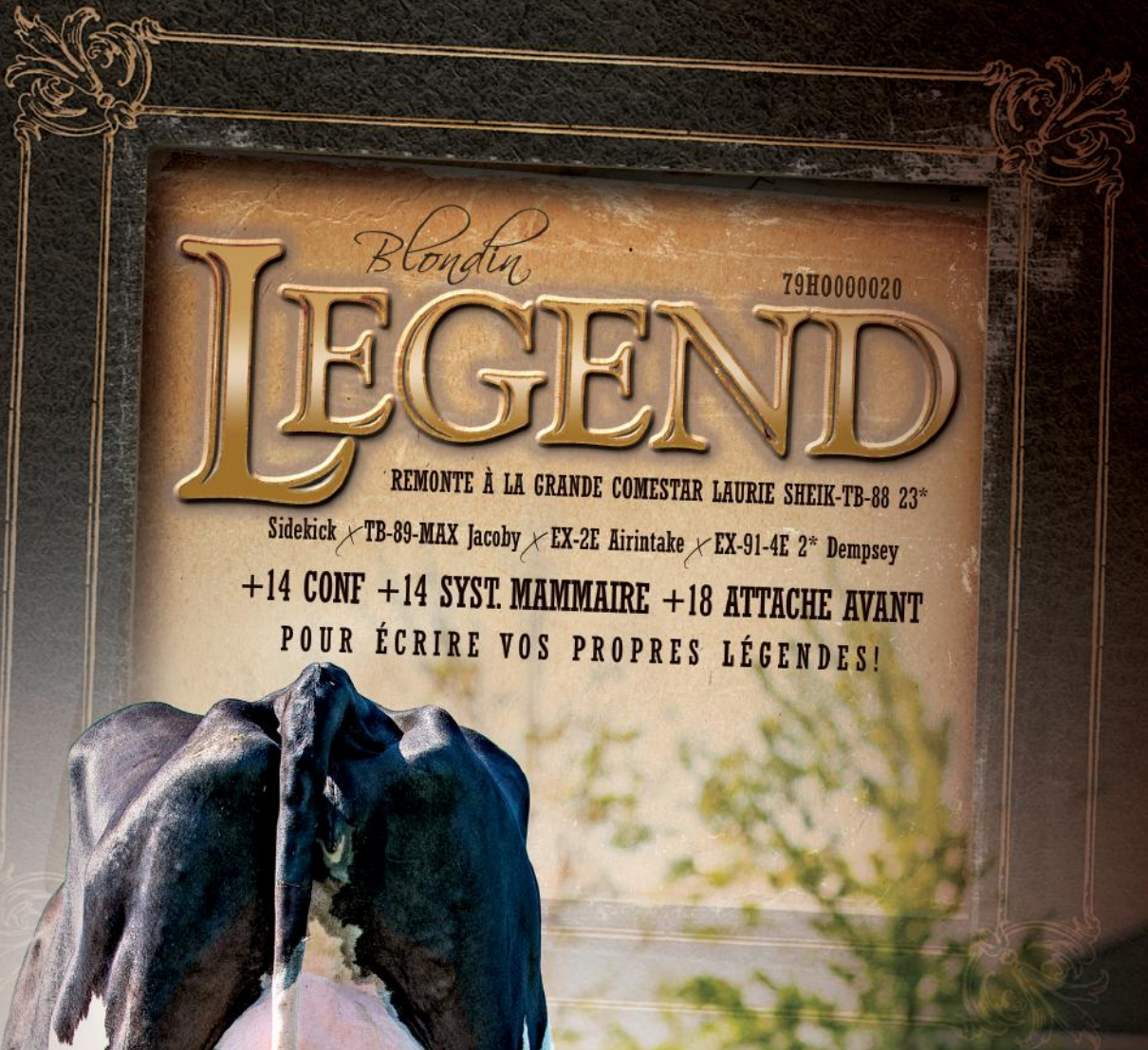
MYSTIQUE GOLDWYN ARABI EX-2E-11*
Production à Vie - 109 091 Kg L 4.7%G 3.8%P
5e Mère

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		Fiab 84%		Résistance à la Mammite	
Laït	1034 kgs	Maladies Métaboliques	103	Apptitude au Vélage	99
Gras	73 kgs +0.29%	Santé des Onglons	110	Apptitude des Filles au Vélage	100
Protéïne	38 kgs +0.02%	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		Fiabilité: 82%		F. au Vélage des Filles	
Laït	683 lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	6.1%
Gras	54 lbs +0.10%	Combiné Gras & Protéïne	75 lbs	M. à la Nais. des Filles	6.1%
Protéïne	21 lbs 0.00%	Cheese Merit	\$382	Fertilité des Filles	-2





Blondin
LEGEND 79H0000020

REMONTE À LA GRANDE COMESTAR LAURIE SHEIK-TB-88 23*

Sidekick x TB-89-MAX Jacoby x EX-2E Airintake x EX-91-4E 2* Dempsey

+14 CONF +14 SYST. MAMMAIRE +18 ATTACHE AVANT

POUR ÉCRIRE VOS PROPRES LÉGENDES!



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

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

2 È MÈRE
MOSNANG AIRINTAKE LULLABY EX-2E
filles de Boldi VSG Airintake

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

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

4 È - 9 È 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*

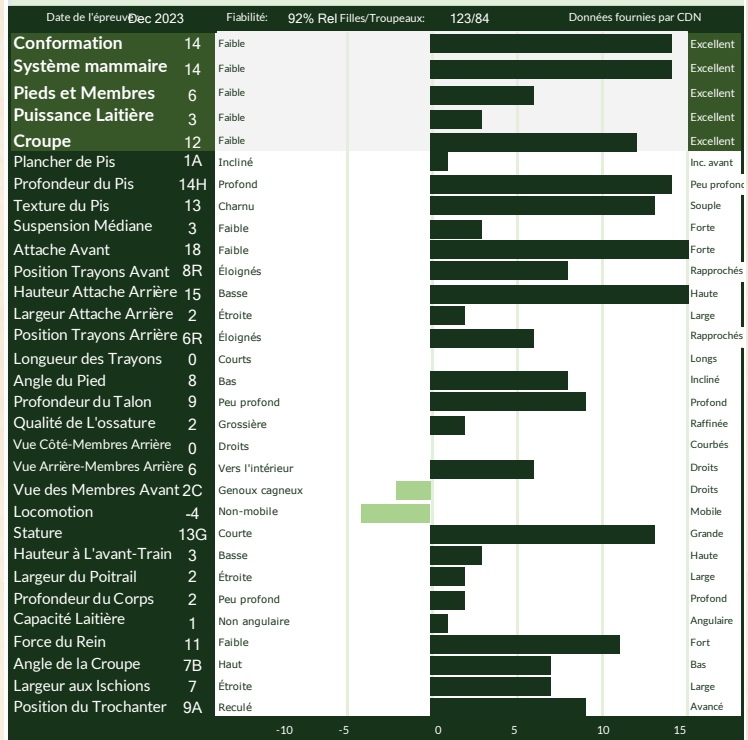


FILLE BLONDIN LEGEND LINDA
1e Génisse d'été Royal Winter Fair 2022
Propriété de Ferme Blondin et JP Proulx

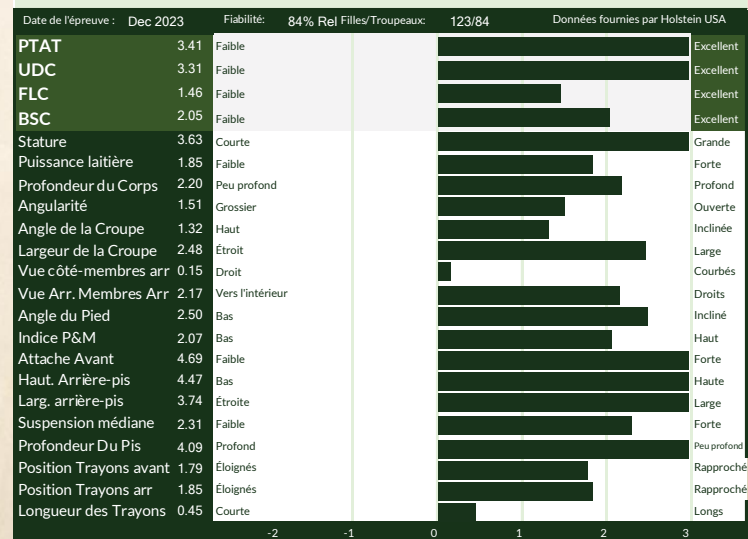


FILLE WEEKSDALE LEGEND RECHARGE
1e Génisse Automne Ontario Spring Discovery 2023
Propriété de Weeksdale Holsteins, PEI

Performance à Vie		Fonctionnels			
Fiab 89% filles / troupeaux 177/115					
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 Vélage	99
Gras	-14 kgs -0.14%	Santé des Onglons	106	Aptitude des Filles au Vélage	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 Vélage	2.6%
Production	Fiabilité: 90%	Filles/Troupeaux	192/129	F. au Vélage 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

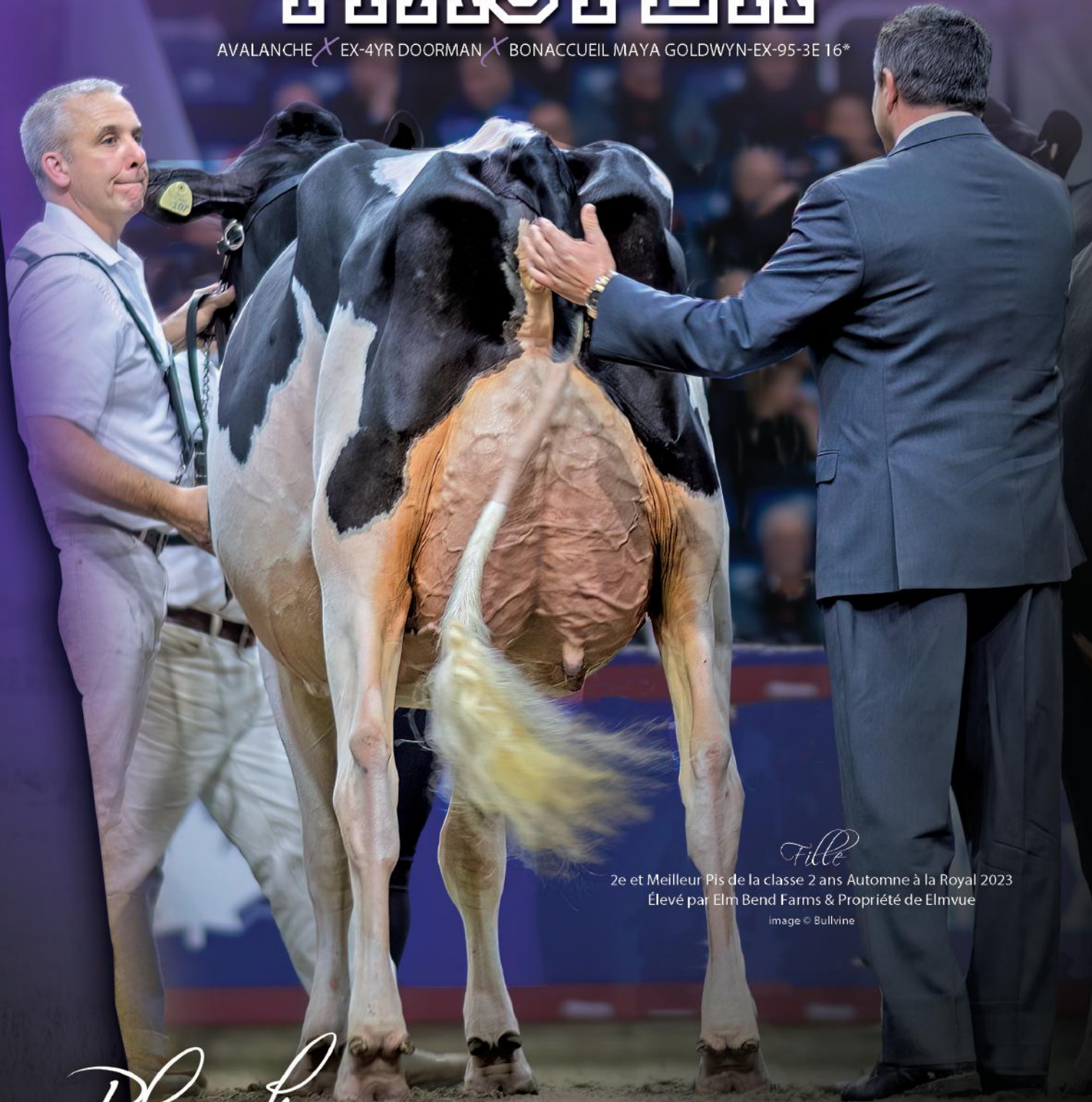


#1 TAUREAU ÉPROUVÉ EN CONFORMATION AU CANADA [ÉGALITÉ]

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

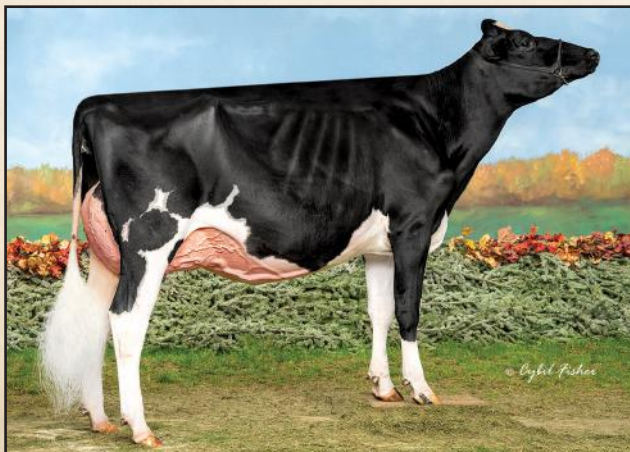
MÈRE
DROLIE DOORMAN MAYCY EX
filles de Val-Bisson Doorman
Nom. All-Canadian & All-American 2016
3-11 3x 305d 14.724 Kg L 4.1%G 3.3%P

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

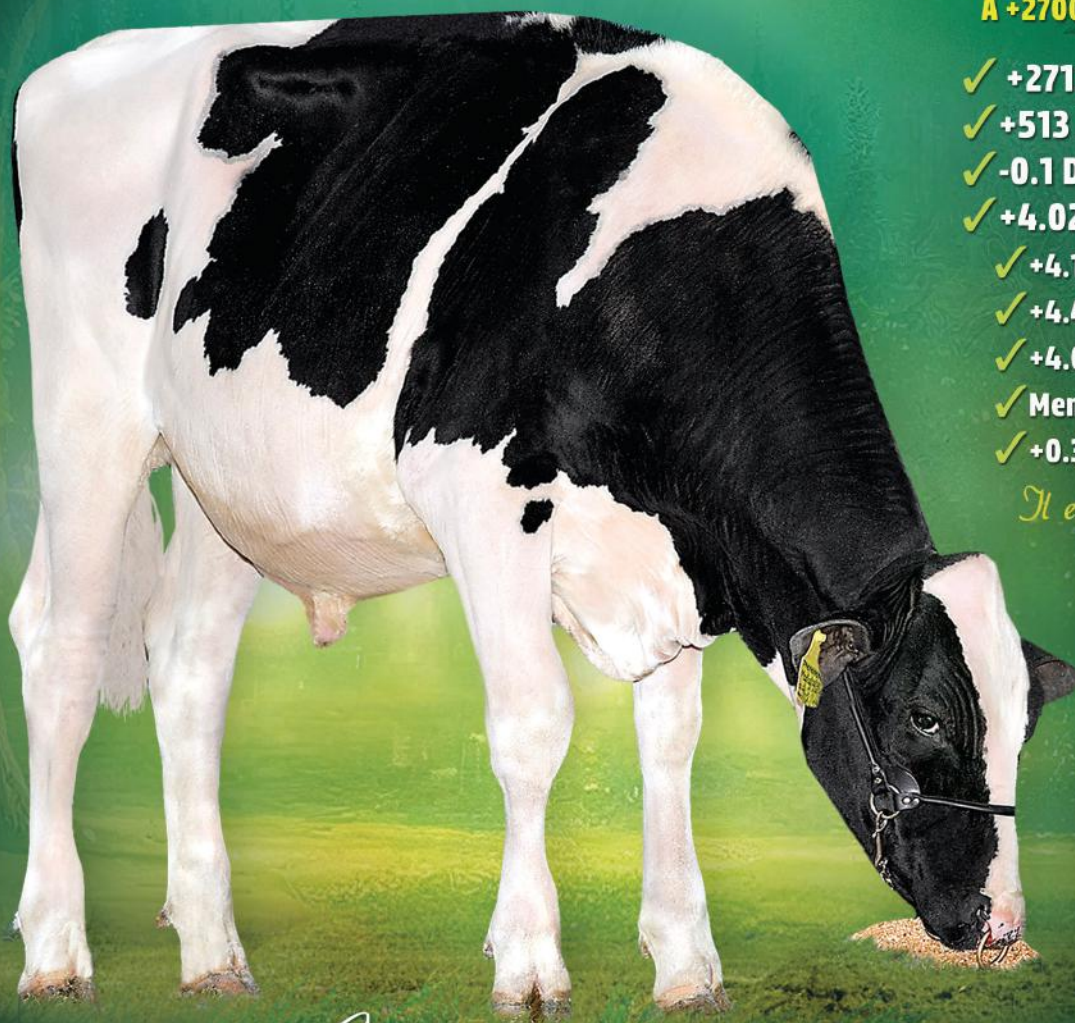
Date de l'épreuve: Dec 2023		Fiabilité: 96%	Rel Filles/Troupeaux: 490/292	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	3.56	Faible			Excellent
UDC	2.72	Faible			Excellent
FLC	0.79	Faible			Excellent
BSC	2.21	Faible			Excellent
Stature	3.96	Courte			Grande
Puissance laitière	2.41	Faible			Forte
Profondeur 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

PÈRE
AOT HONOUR

MÈRE
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

2È MÈRE
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

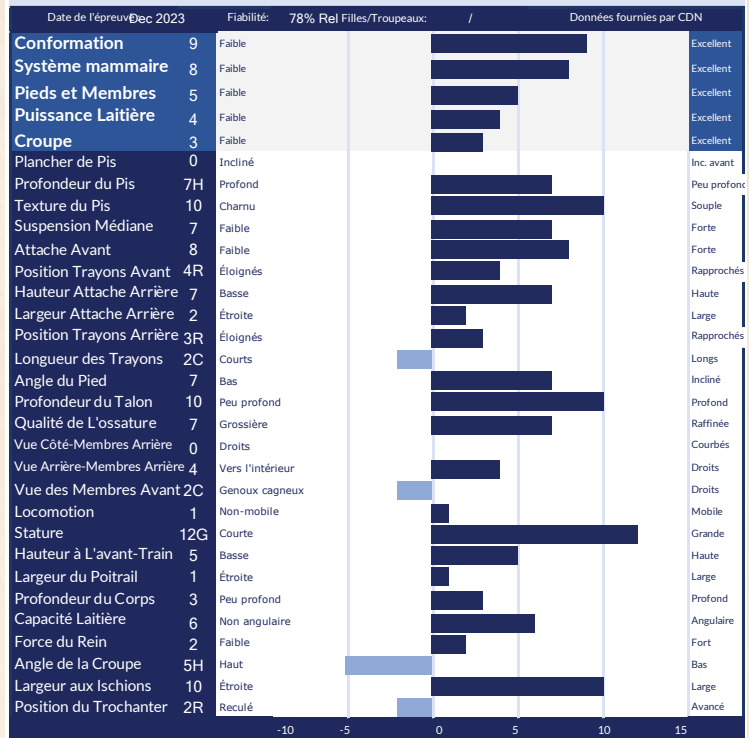
3È MÈRE
BUTZ-HILL MAGICAL MISSY EX-94-2E 5*
 04-09 3x 305 j 13.009 Kg L 4.7%G 3.4%P

4È - 11È MÈRES
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***

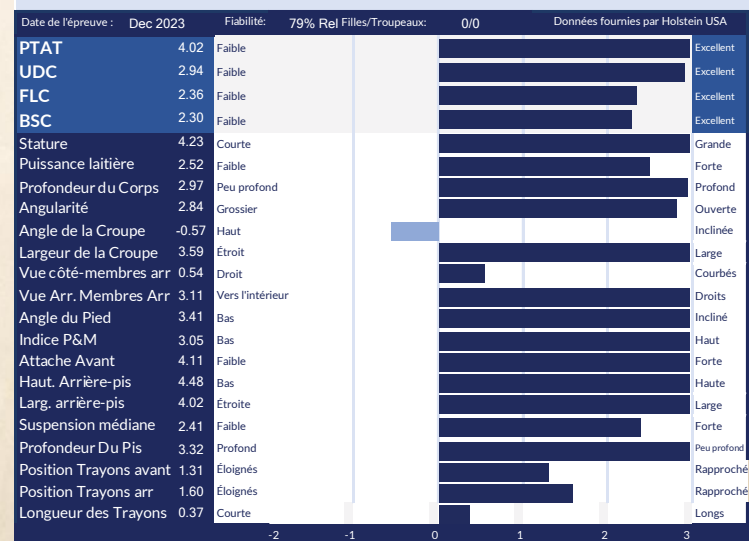


OCD DELTA MISSY 4212 EX-94-2E
 2e Mère

CHIFFRES CANADIENS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
IPV MPG	+3114	Fiabilité	78%	Rel Filles/Troupeaux	/
PRO \$	\$1673	Effizienz Alimentaire	102	Fertilité des Filles	103
Production	108 kgs	Durée de Vie	103	Vitesse de Traite	102
Gras	35 kgs +0.28%	Résistance à la Mammite	106	Tempérament	104
Protéine	7 kgs +0.04%	Maladies Métaboliques	101	Apptitude au Vêlage	98
		Santé des Onglons	102	Apptitude des Filles au Vêlage	103
		Persistance de Lactation	98	Condition de Chair	98

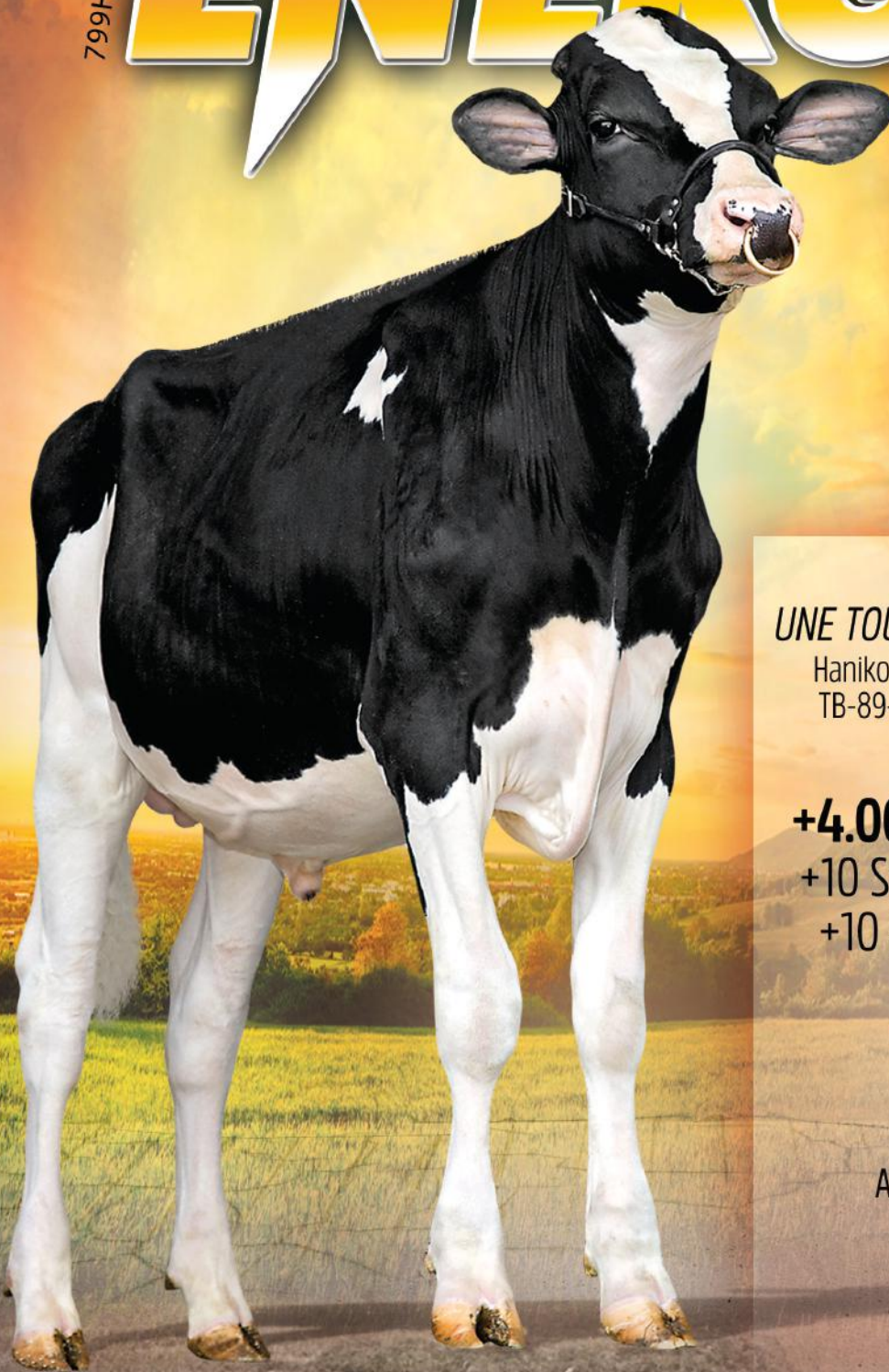


CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+2713	SCS	2.81	DPR	-0.1
NET MERIT	\$383	Vie Productive	2.4	Facilité au Vêlage	3.3%
Production	513 lbs	Fiabilité	80%	F. au Vêlage des Filles	2.6%
Lait	57 lbs +0.13%	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	6.9%
Gras	21 lbs +0.02%	Combiné Gras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

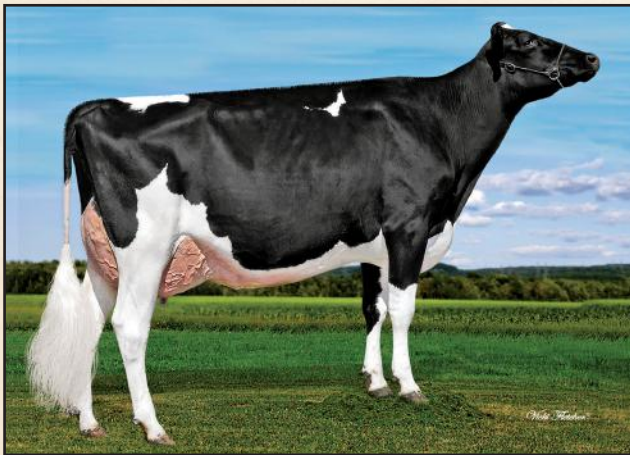
3-08 3x 305 j 13.034 Kg L 4.7%G 3.2%P

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:	0/0	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

L'Art de l'Élevage!

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | 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
filles 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
filles 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 / **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**

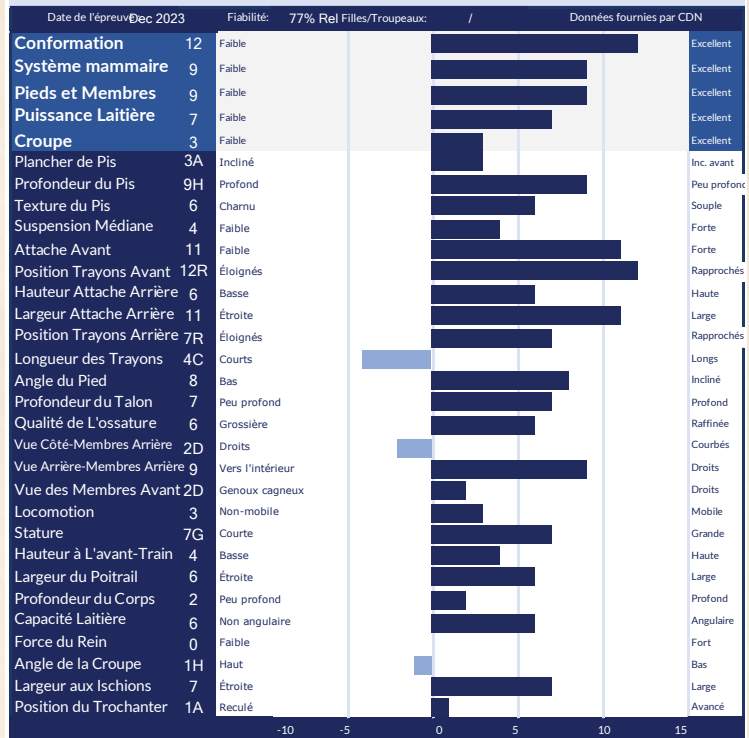


S-S-I DOC HAVE NOT 8784 EX-96
 Mère

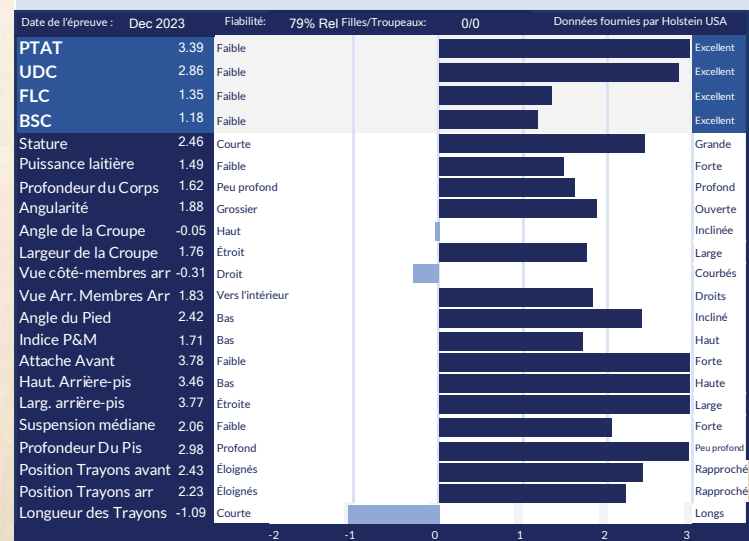


S-S-I DOC HAVE NOT 8784 EX-96
 Mère

Performance à Vie		Fonctionnels			
IPV MPG	+3181	Efficiéce Alimentaire	104	Fertilité des Filles	100
PRO \$	\$1440	Durée de Vie	102	Vitesse de Traite	96
Production	Fiab 80%	Résistance à la Mammite	100	Tempérament	101
Laït	442 kgs	Maladies Métaboliques	102	Apptitude au Vélage	99
Gras	30 kgs +0.11%	Santé des Onglons	108	Apptitude des Filles au Vélage	102
Protéïne	24 kgs +0.07%	Persistance de Lactation	96	Condition de Chair	100



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



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



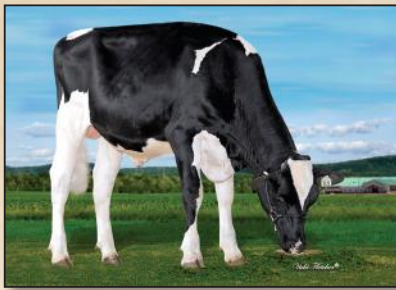
- ✓ +2721 GTPI
- ✓ +594 lbs Lait
- ✓ +1.9 DPR
- ✓ +2.32 PTAT
- ✓ Seulement 2.00 Stature
- ✓ Angle de Croupe Bas



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

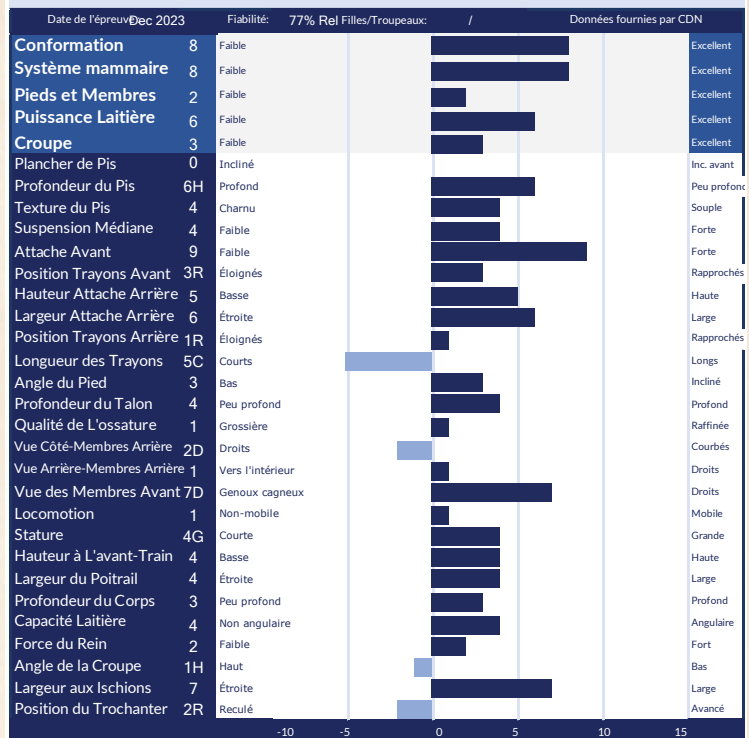


S-S-I DOC HAVE NOT 8784 EX-96
Mère

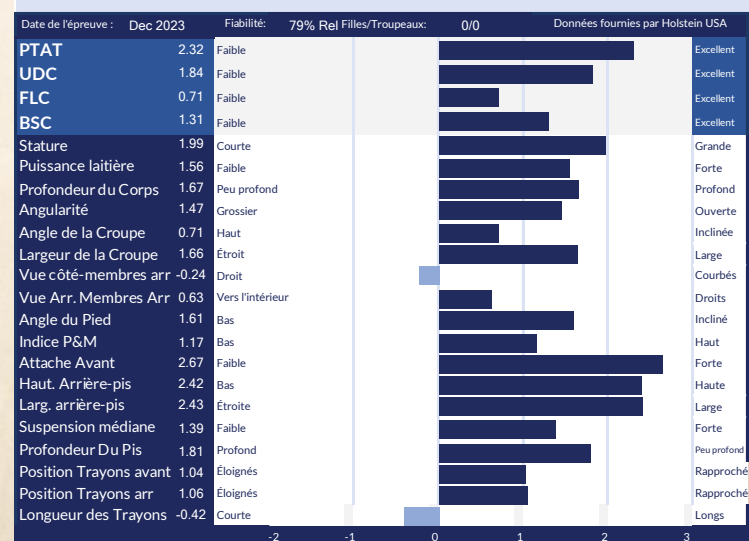


S-S-I DOC HAVE NOT 8784 EX-96
Mère

Performance à Vie		Fonctionnels			
IPV MPG	+3348	Fiabilité	77%	Rel Filles/Troupeaux	/
PRO \$	\$2094	Effizienz Alimentaire	103	Fertilité des Filles	109
Production	Fiab 80%	Durée de Vie	105	Vitesse de Traite	100
Laït	156 kgs	Résistance à la Mammite	100	Tempérament	104
Gras	47 kgs +0.37%	Maladies Métaboliques	103	aptitude au Vélage	102
Protéine	37 kgs +0.27%	Santé des Onglons	100	Aptitude des Filles au Vélage	104
		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%
Production	Fiabilité: 80%	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 & Protéine	97 lbs	M. à la Nais. des Filles	5.4%
Protéine	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

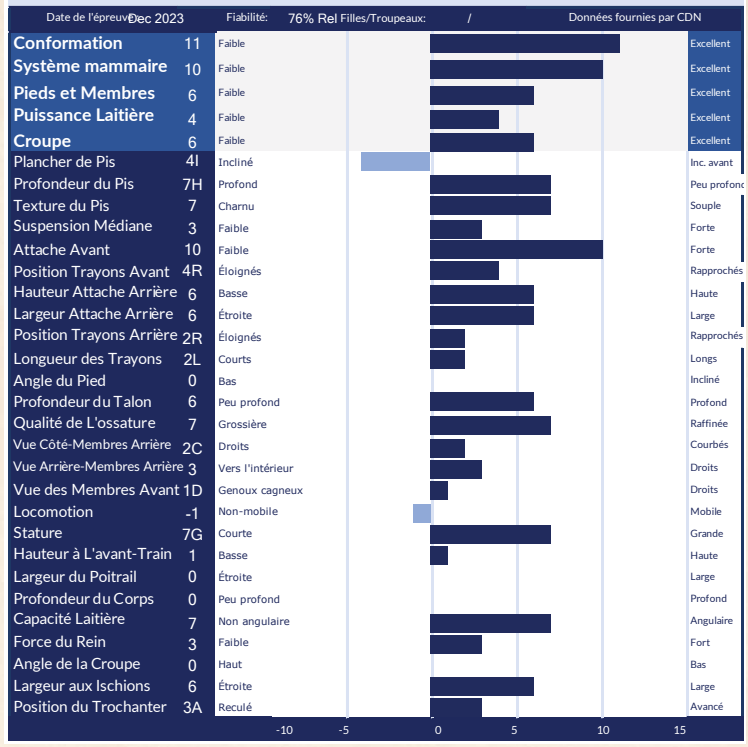
MÈRE
AOT CONWAY HEARTBURN TB-85-2ANS
fille de Sandy-Valley R Conway
02-00 2x P184 8.883 Kg L 4.8%G 3.7%P

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

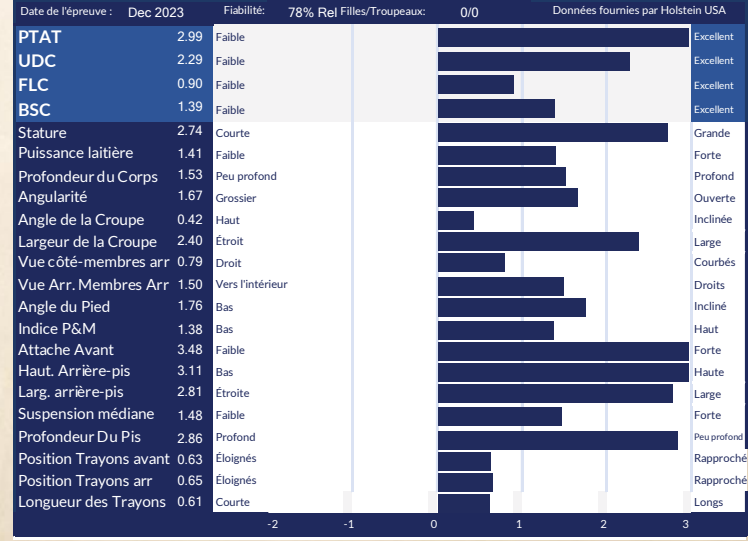
3E MÈRE
COOKIECUTTER DAY HALEY TB-88-3ANS DOM
03-03 3x 305 j 12.773 Kg L 4.3%G 3.4%P

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	Efficienc. 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
Lait	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	0/0	F. au Vélage des Filles	2.3%
Lait	1204 lbs	Filles/Troupeaux	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

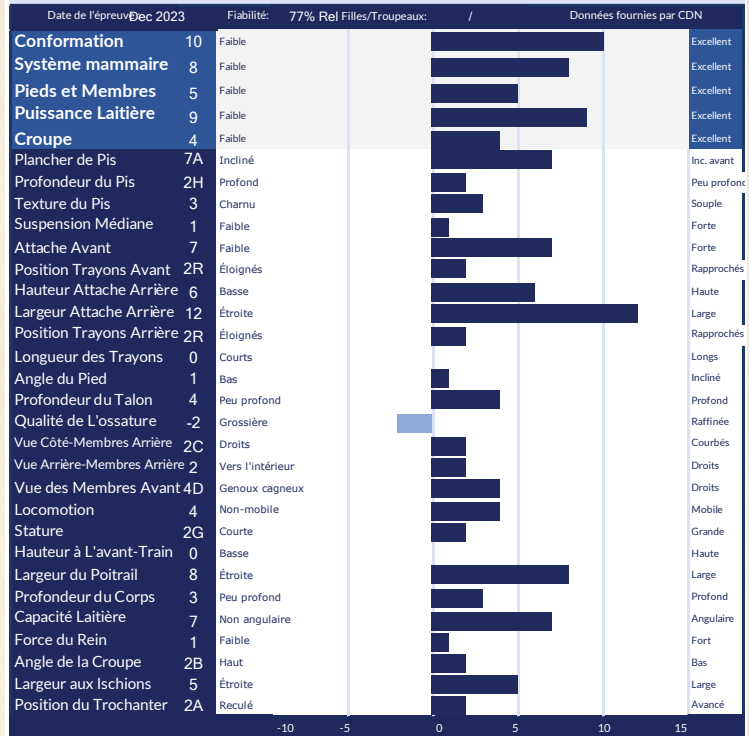
MÈRE
PROGENESIS BLIZZARD 5323 TB-87-3ANS
filles de Progenesis Blizzard
02-04 2x 305 j 10.846 Kg L 5.0%G 3.7%P

2 E MÈRE
PROGENESIS ELECTRIC KARAOKE TB-87-3ANS
filles 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

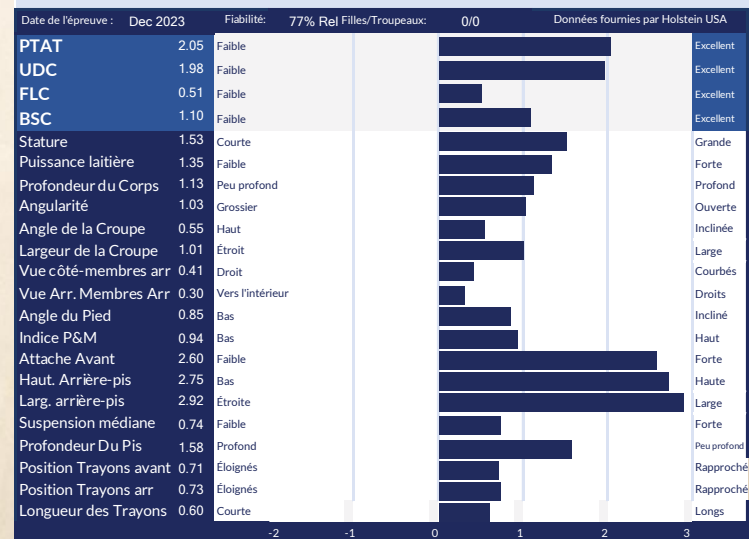
4 E MÈRE
TB-87-2ANS 6*

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



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
filles de Stantons Alligator
 02-00 2x P200 13.028 Kg L 3.2%G 3.1%P

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

3 È 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		CHIFFRES CANADIENS			
		Fiab 77%	filles / troupeaux	Fonctionnels	
IPV MPG	+3628	Efficiéce Alimentaire	103	Fertilité des Filles	106
PRO \$	\$2963	Durée de Vie	105	Vitesse de Traite	101
Production	Fiab 80%	Résistance à la Mammite	107	Tempérament	99
Lait	1028 kgs	Maladies Métaboliques	99	Apptitude au Vélage	102
Gras	60 kgs +0.16%	Santé des Onglons	100	Apptitude des Filles au Vélage	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		CHIFFRES AMERICAINS			
		SCS	Vie Productive	Fonctionnels	
GTPI	+2764	2.70	DPR	0.9	
NET MERIT	\$587		Facilité au Vélage	1.9%	
Production	Fiabilité: 79%		F. au Vélage des Filles	1.5%	
Lait	1038 lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	6.1%
Gras	65 lbs +0.09%	Combiné Gras & Protéine	95 lbs	M. à la Nais. des Filles	4.7%
Protéine	30 lbs -0.01%	Cheese Merit	\$592	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^{GO}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



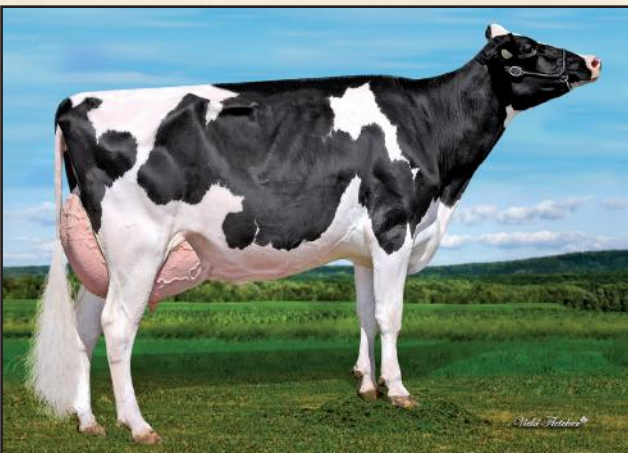
PÈRE
KINGS-RANSOM DYNASTY

MÈRE
WISSELVIEW LAMBDA DELIGHT TB-89-4ANS
filles 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
filles de Willsbro Abbott
04-07 3x 303 j 16.389 Kg L 4.1%G 3.4%P

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

4TH - 11TH 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
Laït	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

Date de l'épreuve: Dec 2023		Fiabilité: 77%	Rel Filles/Troupeaux: /	Données fournies par CDN	
Conformation	14	Faible			Excellent
Système mammaire	14	Faible			Excellent
Pieds et Membres	10	Faible			Excellent
Puissance Laitière	3	Faible			Excellent
Croupe	2	Faible			Excellent
Plancher de Pis	2A	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	9H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	10	Charnu			Souple
Suspension Médiane	3	Faible			Forte
Attache Avant	13	Faible			Forte
Position Trayons Avant	1R	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	9	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	7	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	3E	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	3L	Courts			Longs
Angle du Pied	2	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	11	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	3	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	1D	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	7	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	5D	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	4	Non-mobile			Mobile
Stature	3G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	1	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	2	Étroite			Large
Profondeur du Corps	-2	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	1	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	4	Faible			Fort
Angle de la Croupe	6H	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	5	Étroite			Large
Position du Trochanter	0	Reculé			Avancé

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	F. au Vélage des Filles	0/0	M. à la Naissance	2.4%
Production	Fiabilité: 80%	Combiné Gras & Protéine	72 lbs	M. à la Nais. des Filles	6.6%
Laït	833 lbs	Cheese Merit	\$568	Fertilité des Filles	5.8%
Gras	46 lbs +0.05%				1.4
Protéine	26 lbs 0.00%				

Date de l'épreuve: Dec 2023		Fiabilité: 78%	Rel Filles/Troupeaux: 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	2.90	Faible			Excellent
UDC	2.73	Faible			Excellent
FLC	1.06	Faible			Excellent
BSC	1.33	Faible			Excellent
Stature	2.11	Courte			Grande
Puissance laitière	1.04	Faible			Forte
Profondeur du Corps	0.87	Peu profond			Profond
Angularité	0.66	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	-0.76	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	1.99	Étroite			Large
Vue côté-membres arr	0.30	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.48	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	1.84	Bas			Incliné
Indice P&M	1.39	Bas			Haut
Attache Avant	4.04	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	3.38	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	2.54	Étroite			Large
Suspension médiane	1.56	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	3.66	Profond			Peu profond
Position Trayons avant	0.37	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	0.42	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	0.52	Courte			Longs

ROBELLA MAJOR★★★

799H000071

Lambda X EX-91 Sidekick X TB Solomon

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

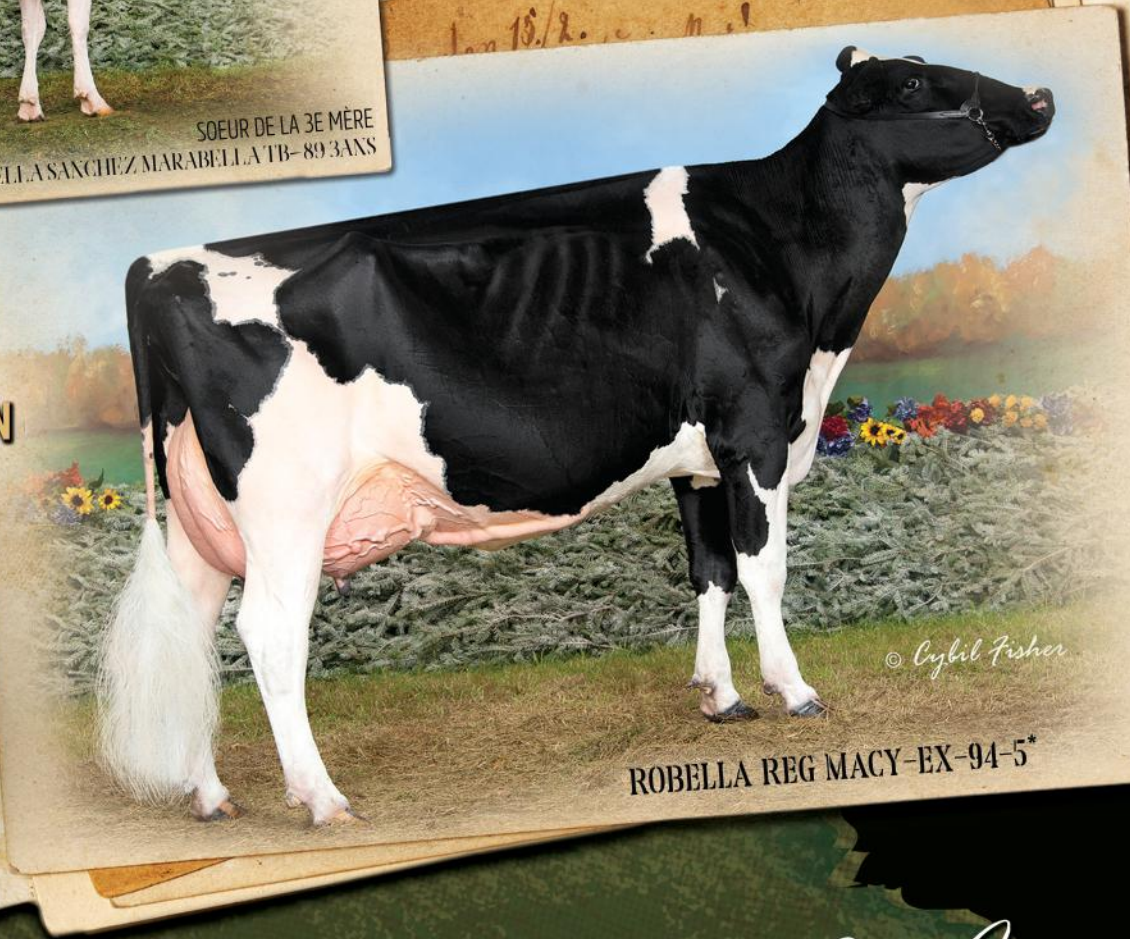


© Phil Parker photo

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



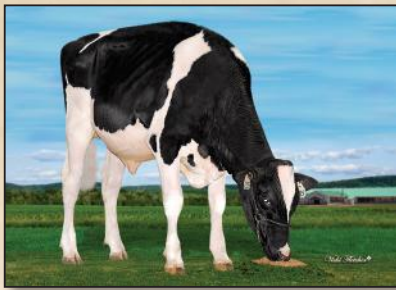
© Cybil Fisher

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		Fonctionnels			
Fiab80% filles/ troupeaux /		Données fournies par CDN			
IPV MPG	+3144	Efficiéce Alimentaire	103	Fertilité des Filles	94
PRO \$	\$1303	Durée de Vie	102	Vitesse de Traite	99
Production	Fiab 83%	Résistance à la Mammite	101	Tempérament	103
Laït	807 kgs	Maladies Métaboliques	103	Apptitude au Vélage	95
Gras	37 kgs +0.04%	Santé des Onglons	96	Apptitude des Filles au Vélage	94
Protéïne	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		Fonctionnels			
GTPI	+2263	SCS	2.84	DPR	-3.7
NET MERIT	\$128	Vie Productive	0.0	Facilité au Vélage	2.8%
Production	Fiabilité: 82%	Filles/Troupeaux	0/0	F. au Vélage des Filles	3.0%
Laït	771 lbs	Combiné Gras & Protéïne	51 lbs	M. à la Naissance	7.0%
Gras	33 lbs +0.01%	Cheese Merit	\$128	M. à la Nais. des Filles	8.6%
Protéïne	18 lbs -0.02%			Fertilité des Filles	-3.4

Date de l'épreuve: Dec 2023		Fiabilité: 80% Rel Filles/Troupeaux:	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		Rapprochés
Position Trayons arr	1.17	Éloignés		Rapprochés
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

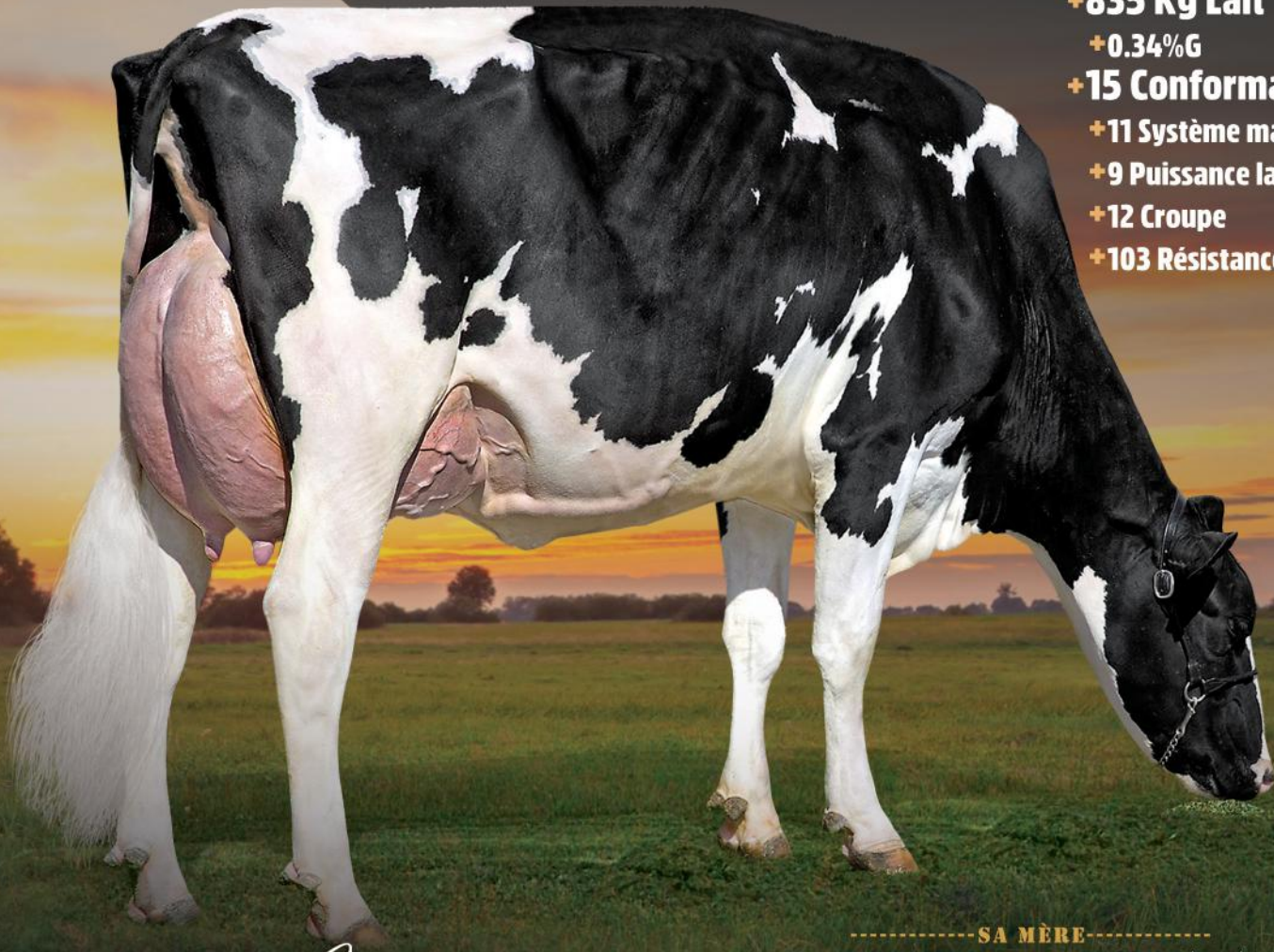
+15 Conformation

+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
fille de Stantons Chief
03-01 2x 305 j 15.033 Kg L 4.4%G 3.5%P

2^E MÈRE
HAMMINGVIEW DOORMAN SUNSHINE EX-93-2E
fille de Val-Bisson Doorman
04-02 2x 305 j 14.547 Kg L 4.7%G 3.6%P

3^E 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^E - 6^E MÈRES
EX-92-5* x TB-87-8* x TB-89-3ANS-14*



HAMMING CHIEF SHADE TB-89-3ANS MAX
Mère

Performance à Vie		Fonctionnels			
Fiab 78% filles / troupeaux /					
IPV MPG	+3423	Efficacité Alimentaire	98	Fertilité des Filles	96
PRO \$	\$2054	Durée de Vie	102	Vitesse de Traite	94
Production	Fiab 81%	Résistance à la Mammite	103	Tempérament	101
Lait	835 kgs	Maladies Métaboliques	102	Aptitude au Vêlage	96
Gras	69 kgs +0.34%	Santé des Onglons	112	Aptitude des Filles au Vêlage	98
Protéine	42 kgs +0.12%	Persistance de Lactation	102	Condition de Chair	102

Date de l'épreuve: Dec 2023		Fiabilité: 78% Rel Filles/Troupeaux: /		Données fournies par CDN	
Conformation	15	Faible			Excellent
Système mammaire	11	Faible			Excellent
Pieds et Membres	8	Faible			Excellent
Puissance Laitière	9	Faible			Excellent
Croupe	12	Faible			Excellent
Plancher de Pis	2A	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	8H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	10	Charnu			Souple
Suspension Médiane	7	Faible			Forte
Attache Avant	12	Faible			Forte
Position Trayons Avant	5R	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	12	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	11	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	9R	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	5C	Courts			Longs
Angle du Pied	6	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	10	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	6	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	1C	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	3	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	1C	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	-1	Non-mobile			Mobile
Stature	8G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	5	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	5	Étroite			Large
Profondeur du Corps	3	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	7	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	13	Faible			Fort
Angle de la Croupe	4B	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	8	Étroite			Large
Position du Trochanter	6A	Reculé			Avancé

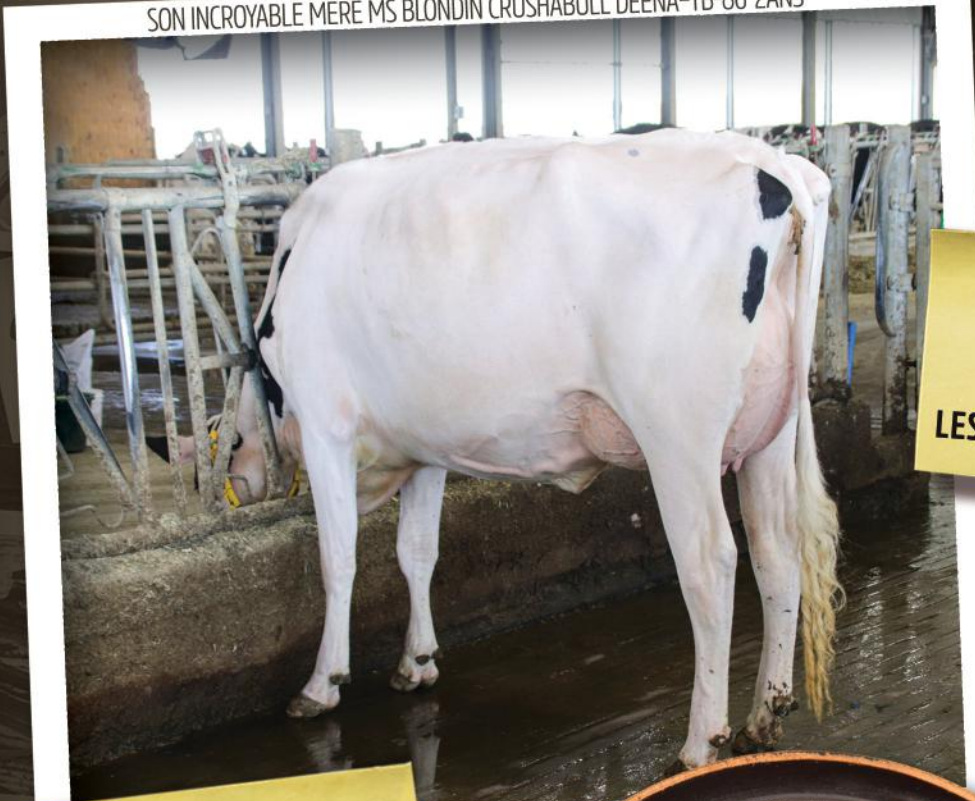
Performance à Vie		Fonctionnels			
Fiabilité: 80%					
GTPI	+2500	SCS	2.78	DPR	-2.4
NET MERIT	\$257	Vie Productive	0.8	Facilité au Vêlage	2.8%
Production	Fiabilité: 80%	Filles/Troupeaux	0/0	F. au Vêlage des Filles	2.8%
Lait	376 lbs	Combiné Gras & Protéine	72 lbs	M. à la Naissance	6.9%
Gras	49 lbs +0.12%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

Date de l'épreuve: Dec 2023		Fiabilité: 78% Rel Filles/Troupeaux: 0/0		Données fournies par Holstein USA	
PTAT	3.04	Faible			Excellent
UDC	2.94	Faible			Excellent
FLC	0.97	Faible			Excellent
BSC	1.34	Faible			Excellent
Stature	2.61	Courte			Grande
Puissance laitière	1.42	Faible			Forte
Profondeur du Corps	1.54	Peu profond			Profond
Angularité	1.62	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	0.66	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	2.12	Étroite			Large
Vue côté-membres arr	0.12	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.07	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	1.78	Bas			Incliné
Indice P&M	1.53	Bas			Haut
Attache Avant	3.82	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	4.04	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	3.65	Étroite			Large
Suspension médiane	2.02	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	3.09	Profond			Peu profond
Position Trayons avant	1.32	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	1.72	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	-0.94	Courte			Longs

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

Blondin
SIRE

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
fille 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*
fille de Peak Hotline

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

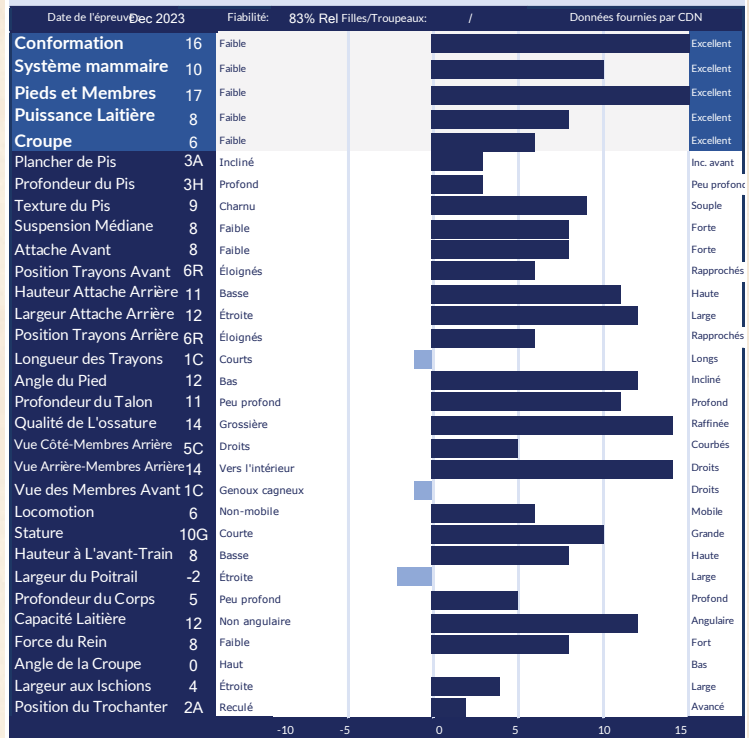
3 E MÈRE
KINGS-RANSOM DELTA DESTINY EX-92 DOM
2-00 3x 305 j 16.261 Kg L 4.0%G 3.4%P

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

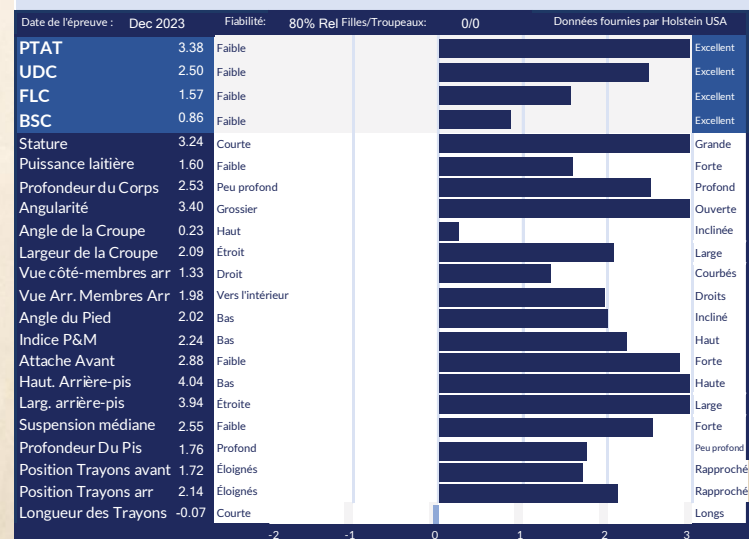


KINGS-RANSOM DELTA DESTINY EX-92 DOM
3e Mère

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



Performance à Vie		Fonctionnels			
GTP		Vie Productive			
GTP	+2498	SCS	2.92	DPR	-2.7
NET MERIT	\$228	Vie Productive	-1.1	Facilité au Vélage	3.1%
Production	Fiabilité: 81%	Filles/Troupeaux	0/0	F. au Vélage des Filles	3.0%
Laït	1222 lbs	Combiné Gras & Protéine	76 lbs	M. à la Naissance	7.0%
Gras	40 lbs -0.02%	Cheese Merit	\$229	M. à la Nais. des Filles	5.8%
Protéine	36 lbs -0.01%			Fertilité des Filles	-1.7



Sweetview



GRINCH^P



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

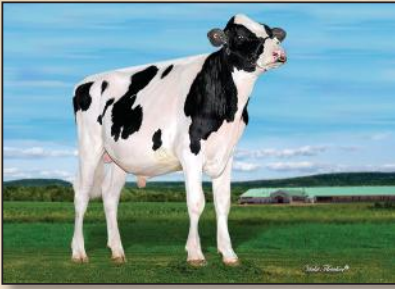


SA MÈRE :: SWEETVIEW CRUSHABULL GROUCH-TB-89-3ANS
IÈRE 2 ANS D'AUTOMNE - EXPO-PRINTEMPS DU QUÉBEC 2022

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

filie de OH-River-SYC Crushabull

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

2^E MÈRE

SWEETVIEW DUKE GABRIANNA EX-90

filie de S-S-I Montross Duke

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

3^E MÈRE

SWEETVIEW DOORMAN GAME ON TB-86

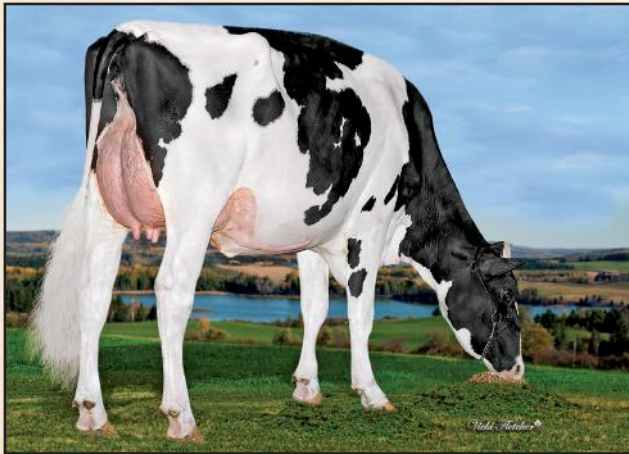
3-09 2x 293 j 8.6776 Kg L 2.4%G 3.6%P

4^E - 14^E MÈRES

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

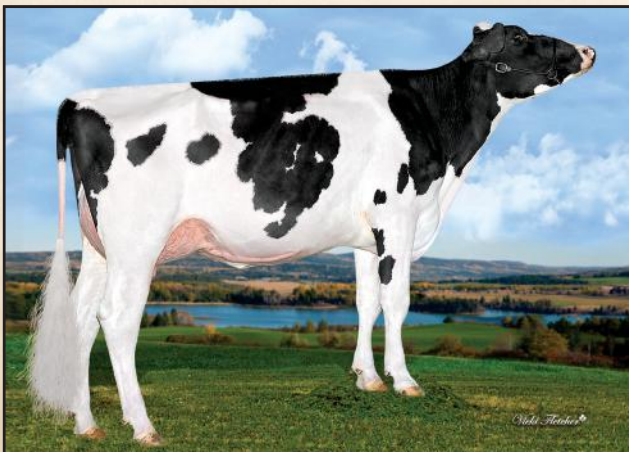
X EX-90 3* X TB-87 5* X EX-90 3* X EX-90-2E X EX-90 X EX-90-2E

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

Date de l'épreuve: Dec 2023					Fiabilité: 79% Rel Filles/Troupeaux: /		Données fournies par CDN	
Conformation	16	Faible						Excellent
Système mammaire	10	Faible						Excellent
Pieds et Membres	14	Faible						Excellent
Puissance Laitière	10	Faible						Excellent
Croupe	10	Faible						Excellent
Plancher de Pis	2A	Incliné						Inc. avant
Profondeur du Pis	1H	Profond						Peu profond
Texture du Pis	7	Charnu						Souple
Suspension Médiane	6	Faible						Forte
Attache Avant	9	Faible						Forte
Position Trayons Avant	8R	Éloignés						Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	8	Basse						Haute
Largeur Attache Arrière	12	Étroite						Large
Position Trayons Arrière	8R	Éloignés						Rapprochés
Longueur des Trayons	1L	Courts						Longs
Angle du Pied	9	Bas						Incliné
Profondeur du Talon	10	Peu profond						Profond
Qualité de L'ossature	7	Grossière						Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	6C	Droits						Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	10	Vers l'intérieur						Droits
Vue des Membres Avant	2D	Genoux cagneux						Droits
Locomotion	5	Non-mobile						Mobile
Stature	7G	Courte						Grande
Hauteur à L'avant-Train	9	Basse						Haute
Largeur du Poitrail	2	Étroite						Large
Profondeur du Corps	8	Peu profond						Profond
Capacité Laitière	10	Non angulaire						Angulaire
Force du Rein	9	Faible						Fort
Angle de la Croupe	1B	Haut						Bas
Largeur aux Ischiens	13	Étroite						Large
Position du Trochanter	3A	Reculé						Avancé

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

Date de l'épreuve: Dec 2023					Fiabilité: 78% Rel Filles/Troupeaux: 0/0		Données fournies par Holstein USA	
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



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



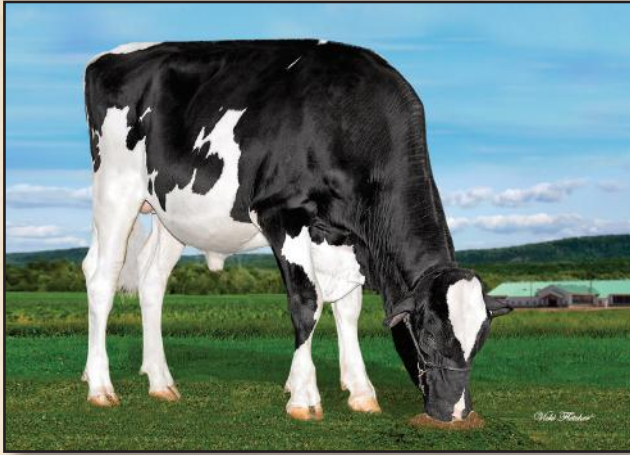
L'Art de l'Élevage!

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
fille de OCD Kingboy Rambo
3-02 3x 305 j 13.244 Kg L 4.4%G 3.4%P

2È MÈRE
HYDEN CAPITALGAIN LYRA EX-90-2E
fille de Stantons Capital Gain
4-11 3x 305 j 18.056 Kg L 3.9%G 2.8%P

3È MÈRE
HYDEN DUPLEX LEXUS TB-88-3ANS 3*
5-02 2x 305 j 15.887 Kg L 4.0%G 3.2%P

4È - 9È MÈRES
EX-2E 6* x TB 21* x TB 4* x TB-87 24* x
Comestar Laurie Sheik TB-88 23* x EX 15*

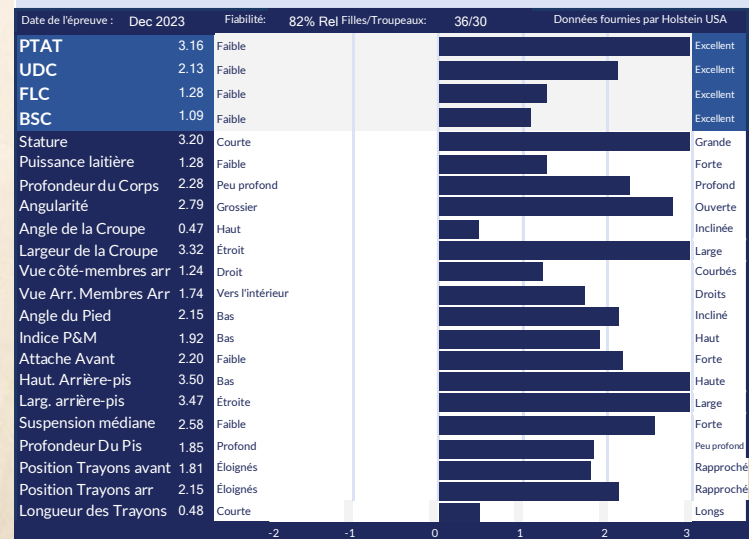


LYDEN RAMBO LYRIC EX-91-2E
Mère

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

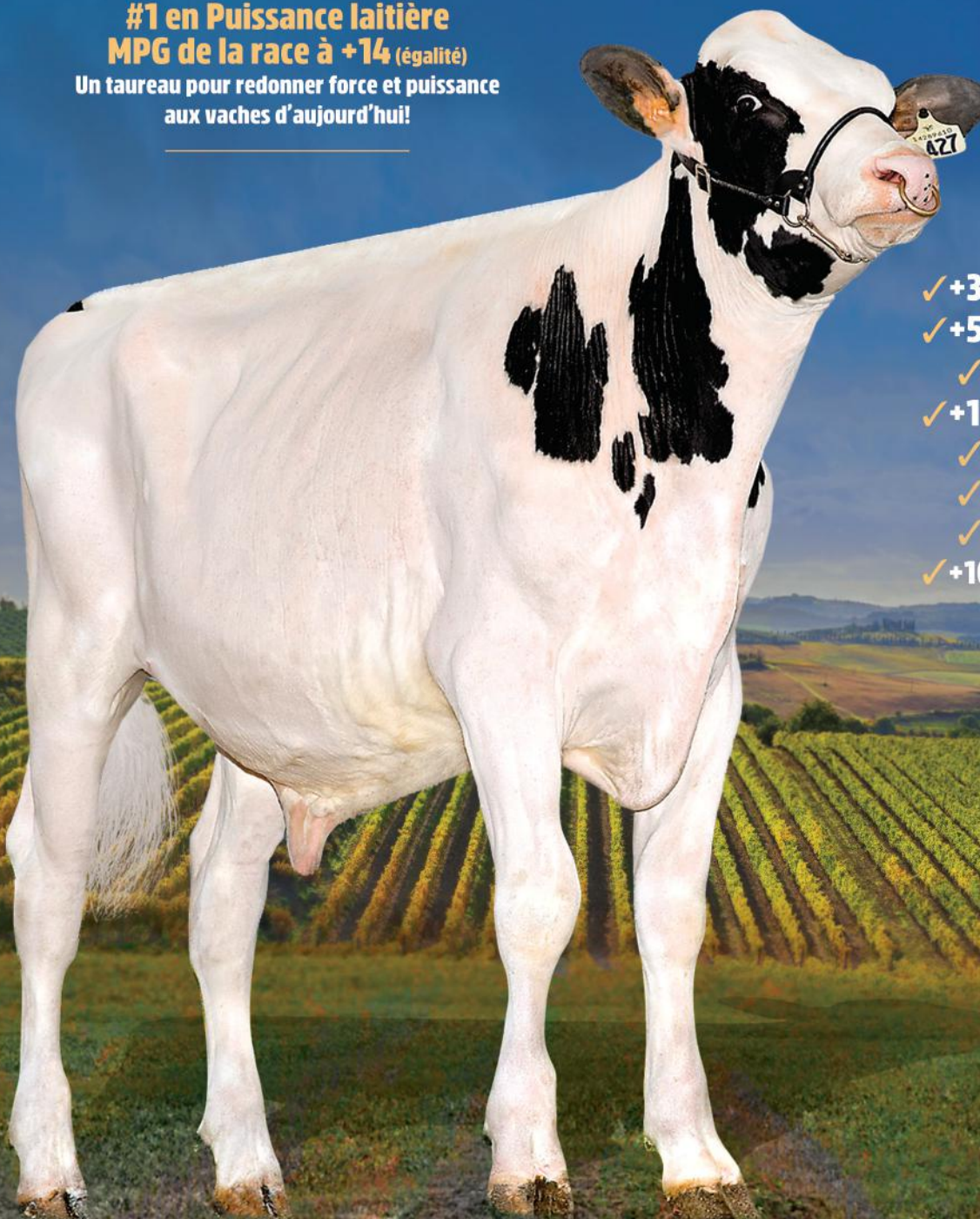
Tappenvale

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

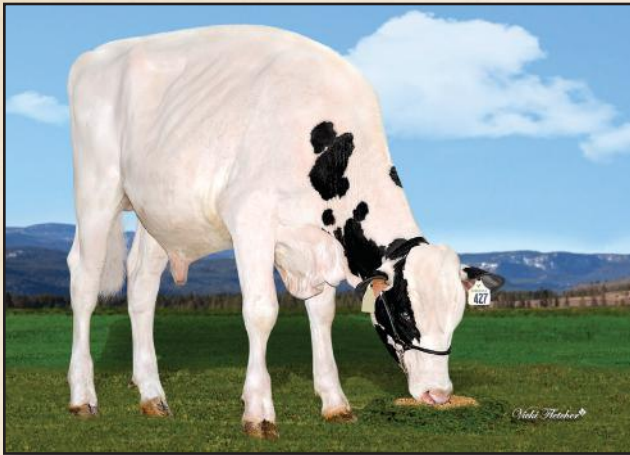
Blondin
SIRE

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



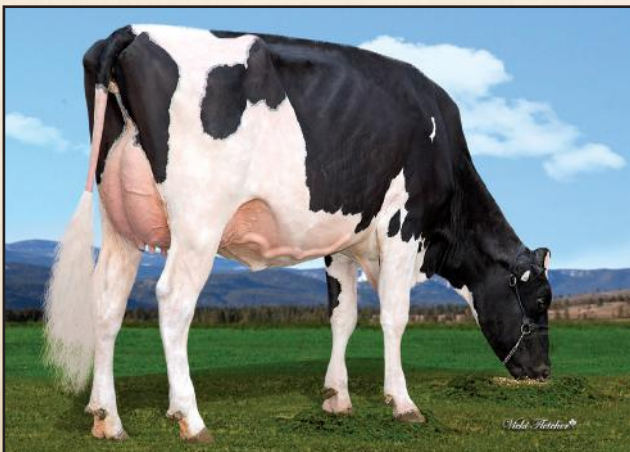
PÈRE
STANTONS ALLIGATOR-ET

MÈRE
TAPPENVALE DRIFTER MERLOT TB-86 2ANS
fille 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*
fille de Walnutlawn Sidekick
03-04 2x 305 j 11.986 Kg L 5.5%G 3.7%P

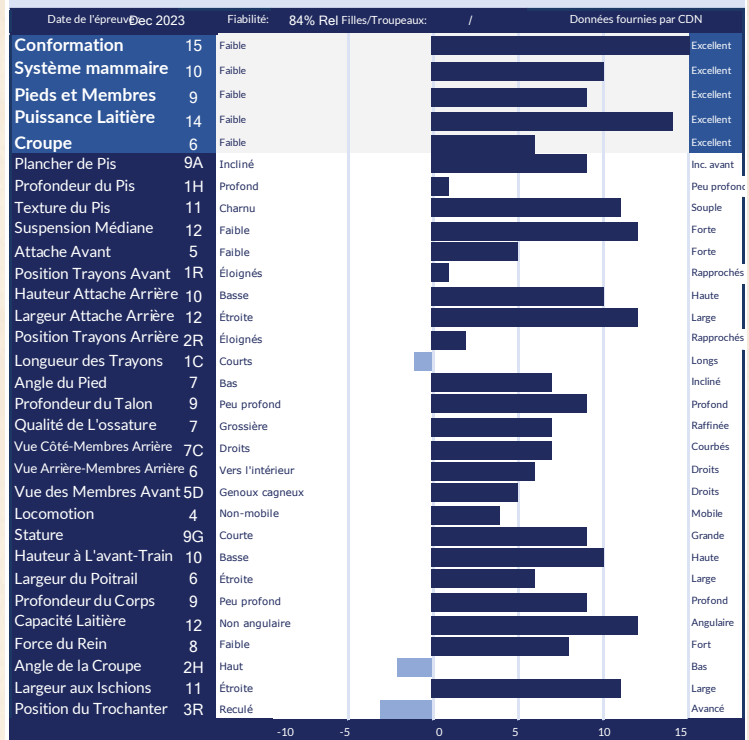
3È MÈRE
TAPPENVALE DOORMAN MISSY TB-87 1*
04-07 2x 305 j 11.548 Kg L 3.8%G 3.8%P

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*

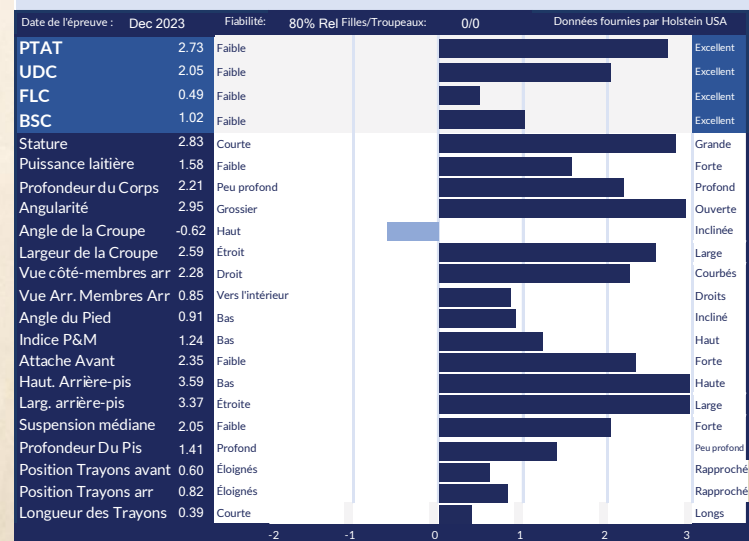


TAPPENVALE DRIFTER MERLOT TB-86 2ANS
Mère

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



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

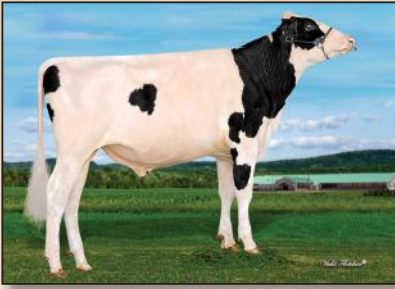
info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

L'Art de l'Élevage!

Blondin

SIRES

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

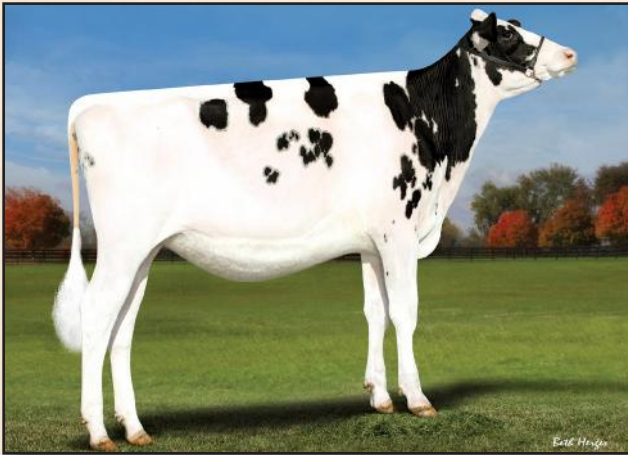
2-03 2x 305 j 13.865 Kg L 5.0%G 3.4%P

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%	Efficiéce Alimentaire	105	Fertilité des Filles	97
PRO \$	\$2638	files/ troupeaux /	Durée de Vie	103	Vitesse de Traitte	97
Production		Fiab 84%	Résistance à la Mammite	101	Tempérament	105
Laît	1055 kgs		Maladies Métaboliques	107	Apptitude au Vélage	98
Gras	98 kgs +0.49%		Santé des Onglons	98	Apptitude des Filles au Vélage	99
Protéine	68 kgs +0.26%		Persistance de Lactation	99	Condition de Chair	98

Date de l'épreuv: 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
filie 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
filie 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 Vélage	2.5%
Production		Fiabilité: 82%		F. au Vélage des Filles	2.4%
Laît	995 lbs		0/0	M. à la Naissance	6.3%
Gras	94 lbs +0.19%		148 lbs	M. à la Nais. des Filles	6.9%
Protéine	54 lbs +0.08%		\$655	Fertilité des Filles	-2.4
				Chesse Merit	

Date de l'épreuv: 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

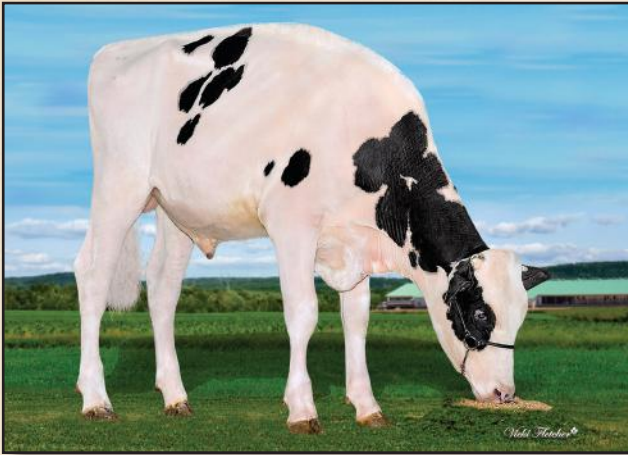
L'Art de l'Élevage!

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

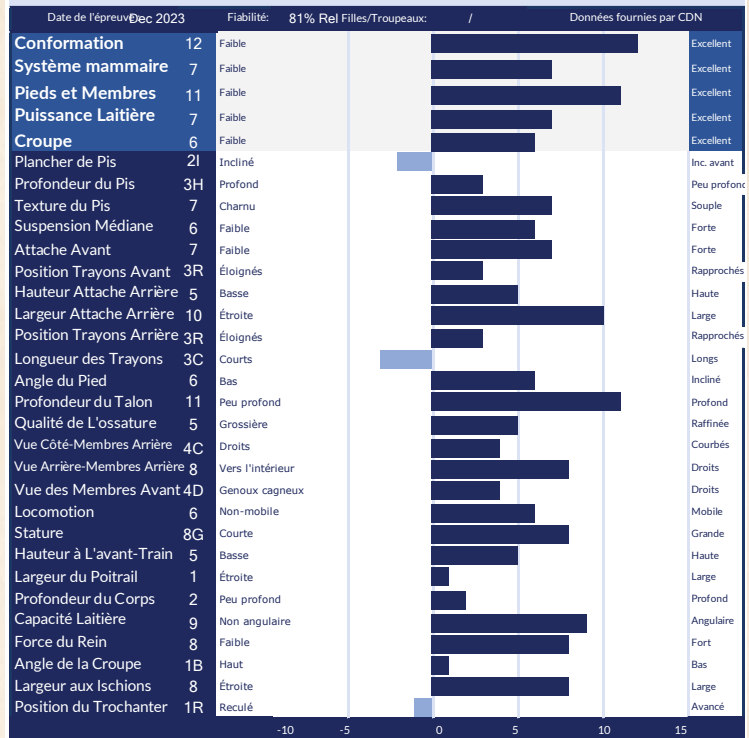
MÈRE
COOKIECUTTER LACES EX-91
filles de Woodcrest King Doc
01-09 3x 305 j 12.156 Kg L 4.0%G 3.5%P

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

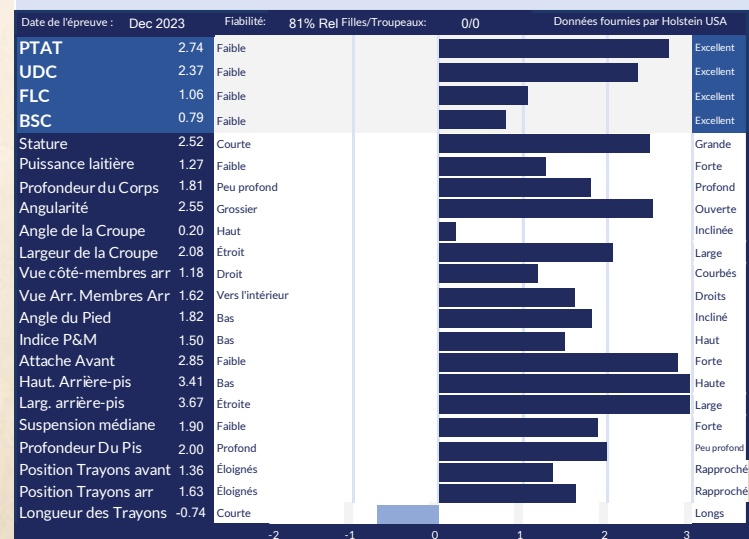
3È MÈRE
QUIET-BROOK-D LACTATE EX-92-2E
06-05 3x 305 j 16.584 Kg L 3.9%G 3.4%P

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

Performance à Vie		CHIFFRES CANADIENS			
		Fiab80%	filles/ troupeaux	Fonctionnels	
IPV MPG	+3372	Efficienc. 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	Aptitude au Vélage	98
Gras	53 kgs +0.27%	Santé des Onglons	101	Aptitude 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



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

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
SIRES

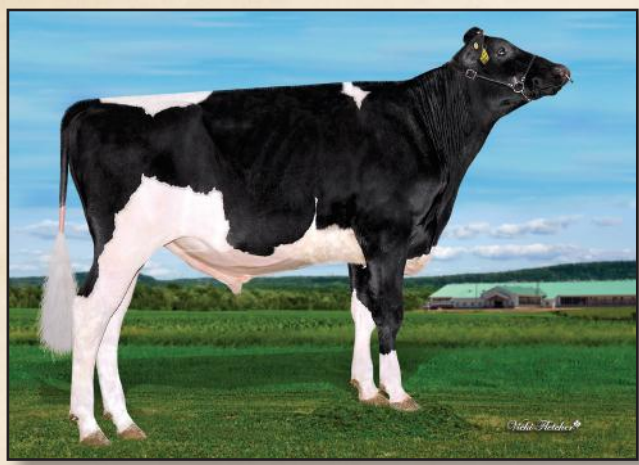
L'Art de l'Élevage!

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*

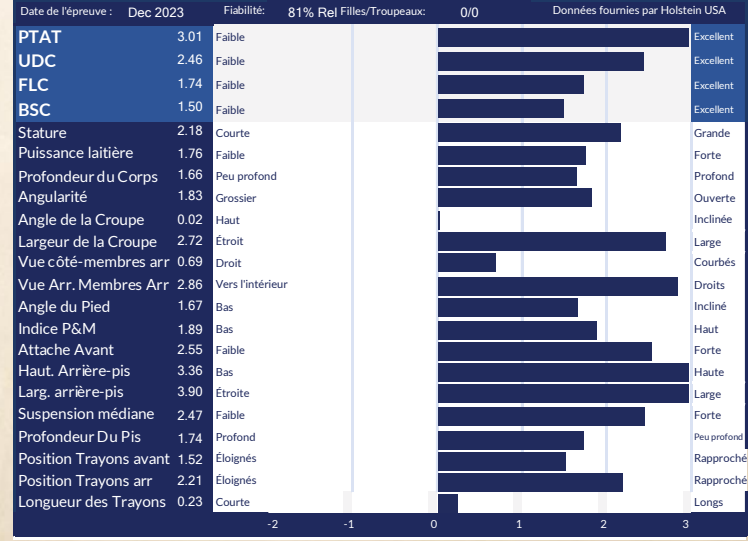


TERRA-LINDA DOC 794 EX-90
 Mère

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	Apptitude au Vélage	103
Gras	68 kgs +0.12%	Maladies Métaboliques	97	Apptitude des Filles au Vélage	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 Vélage	1.9%
Production	Fiabilité: 82%	F. au Vélage 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

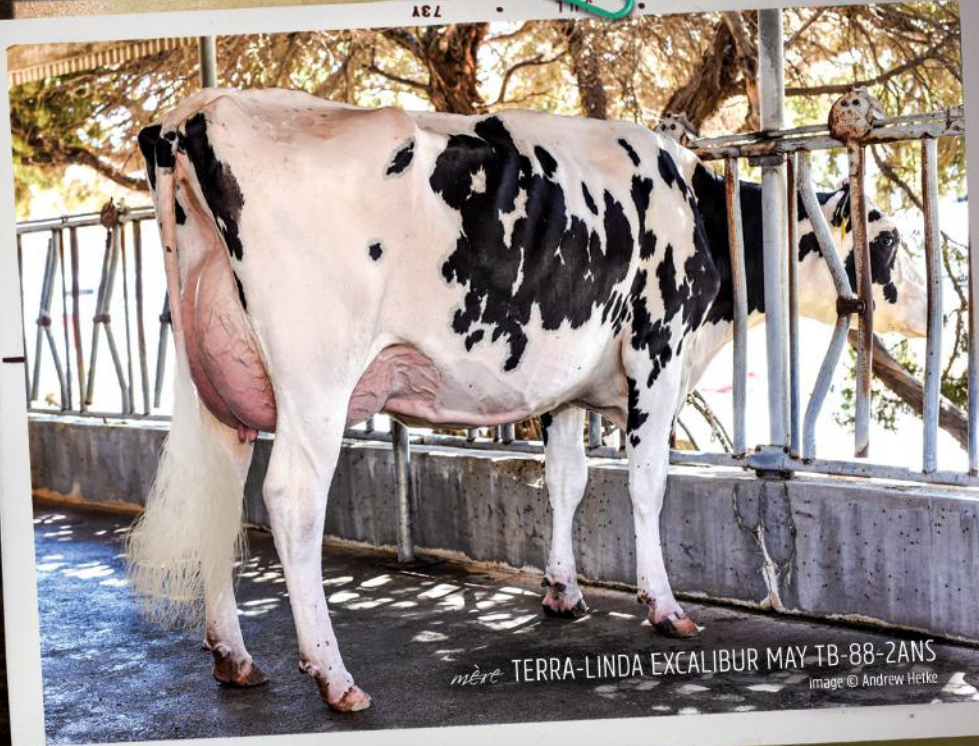


799H000075

Terra-Linda

MISSION

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



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
SIREs

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

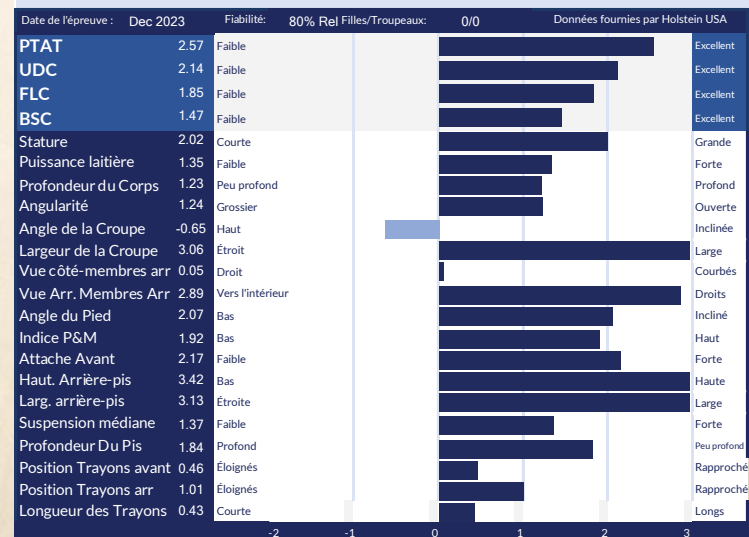
3È MÈRE
PROGENESIS MIMBERO MARY TB-88-3ANS

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 /					
IPV MPG	+3461	Efficiéce Alimentaire	102	Fertilité des Filles	100
PRO \$	\$2798	Durée de Vie	102	Vitesse de Traite	102
Production	Fiab 83%	Résistance à la Mammite	101	Tempérament	100
Laît	672 kgs	Maladies Métaboliques	105	Apptitude au Vélage	97
Gras	96 kgs +0.60%	Santé des Onglons	97	Apptitude des Filles au Vélage	105
Protéine	61 kgs +0.31%	Persistance de Lactation	103	Condition de Chair	102



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

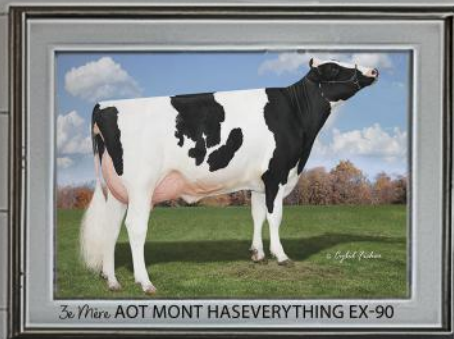


welcome HOME

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**

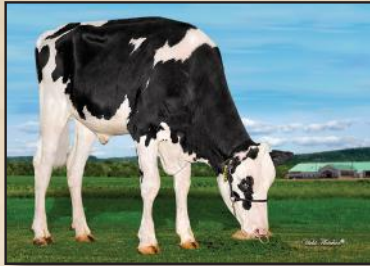
+1.2 DPR *et* **+106 FERTILITÉ DES FILLES**



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
filie de Pine-Tree CW Legacy

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

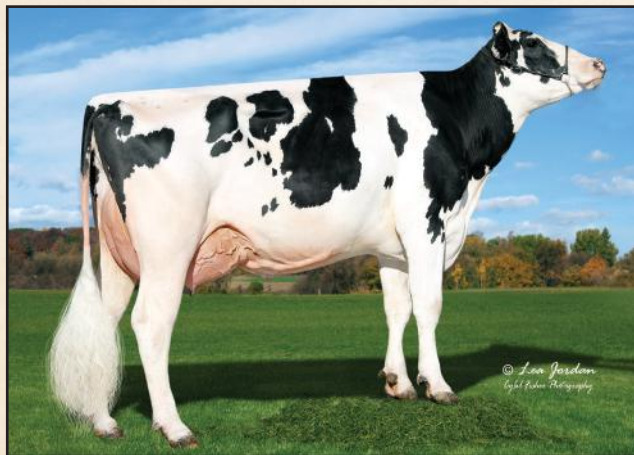
2 E MÈRE
WELCOME SAMURI HELMA TB-86-2YR
filie de OCD Spring Samuri

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!

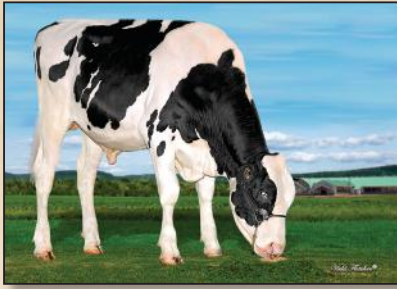


Sa 2e Mère
KINGS-RANSOM MG CLEAVAGE-EX-95

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
filie de Woodcrest King Doc
 1-10 3x 305 j 10.963 kg L 4.9%G 3.6%P

2^E MÈRE
KINGS-RANSOM MG CLEAVAGE-EX-95 DOM 2*
filie de Mountfield SSI DCY Mogul
 4-10 3x 305 j 13.762 kg L 5.0%G 3.4%P

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

4^E - 12^E 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

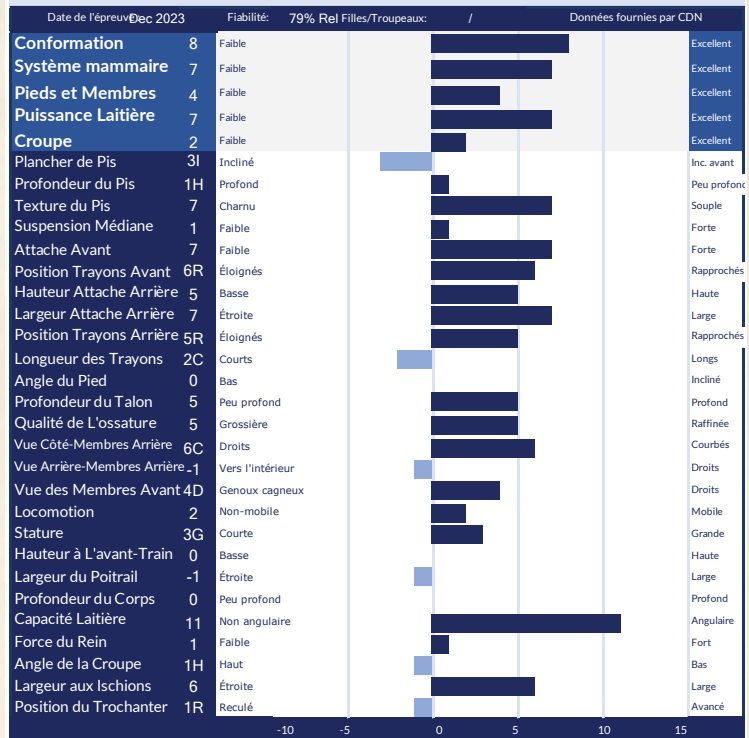


KINGS-RANSOM KD CARNIVAL EX-92
 Mère

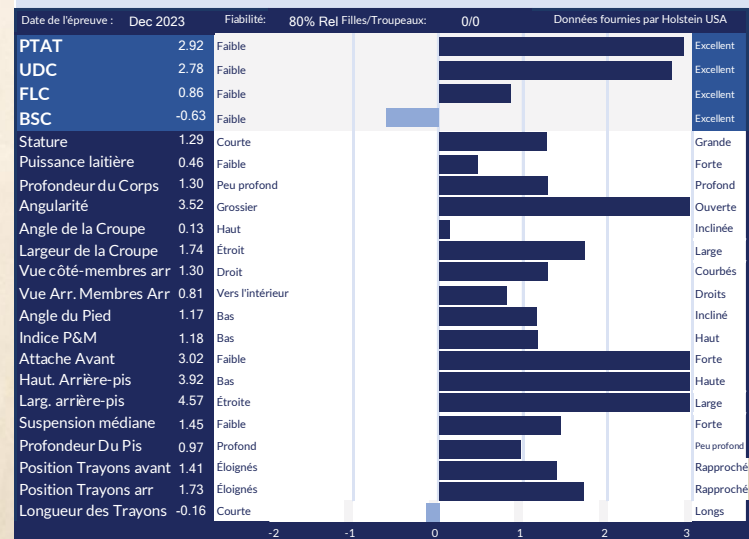


KINGS-RANSOM MG CLEAVAGE-EX-95
 2^e Mère

Performance à Vie		Fonctionnels			
Fiab 78% filles / troupeaux /					
IPV MPG	+3421	Efficacité 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 Vêlage	103
Gras	109 kgs +0.76%	Santé des Onglons	99	Apptitude des Filles au Vêlage	106
Protéine	58 kgs +0.32%	Persistance de Lactation	102	Condition de Chair	91



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



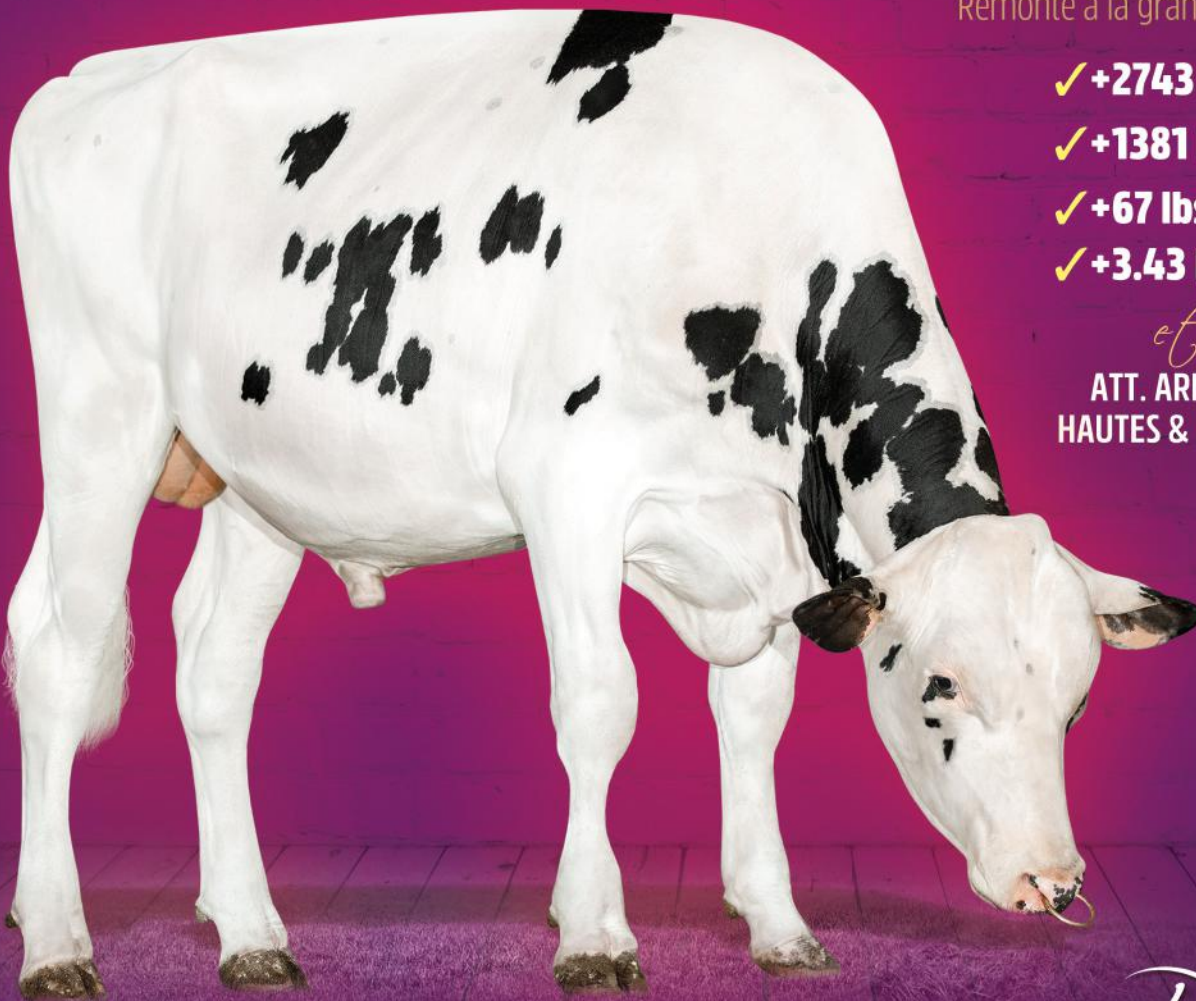


Terra-Linda
READY 

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

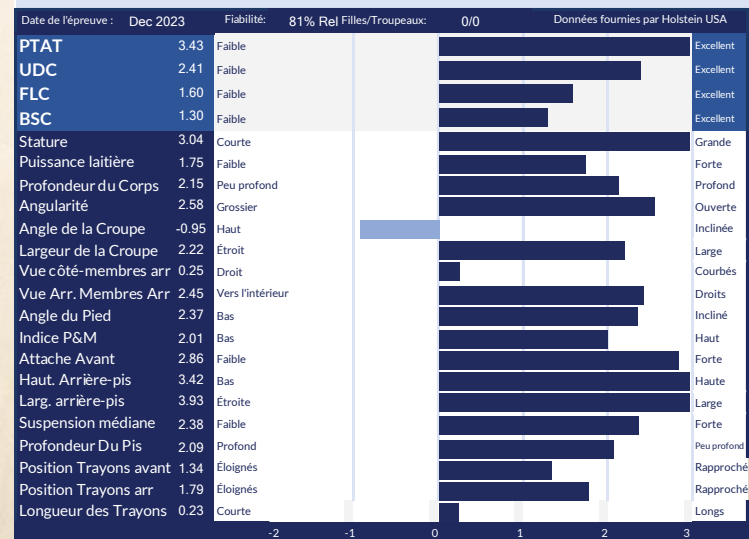
3 E MÈRE
TRIPLECROWN KINGBOY 6 TB-86-3ANS
3-02 2x 305 j 13.590 Kg L 3.6%G 3.4%P

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
Production	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%
Production	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

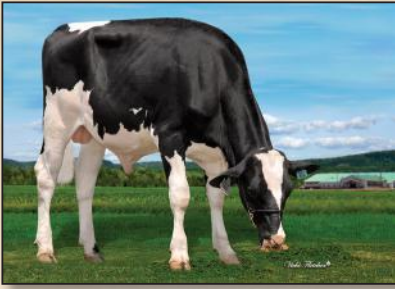
+1.6 DPR

- ✓ +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

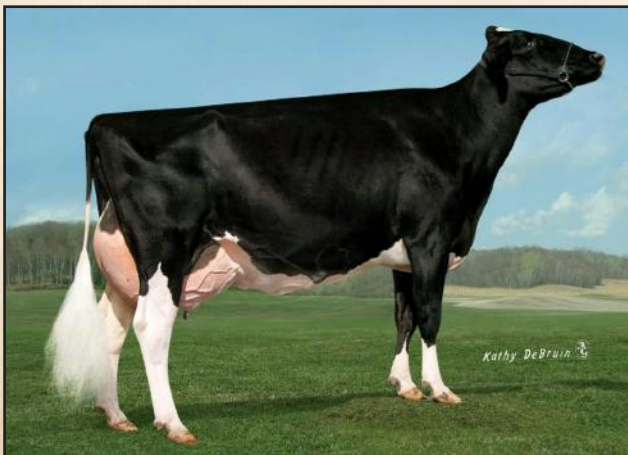
2È MÈRE
GOLDEN-OAKS LOCKN LOAD TB-85-3ANS
filles de Val-Bisson Doorman
02-10 3x 273 j 9.258 Kg L 4.0%G 3.1%P

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*

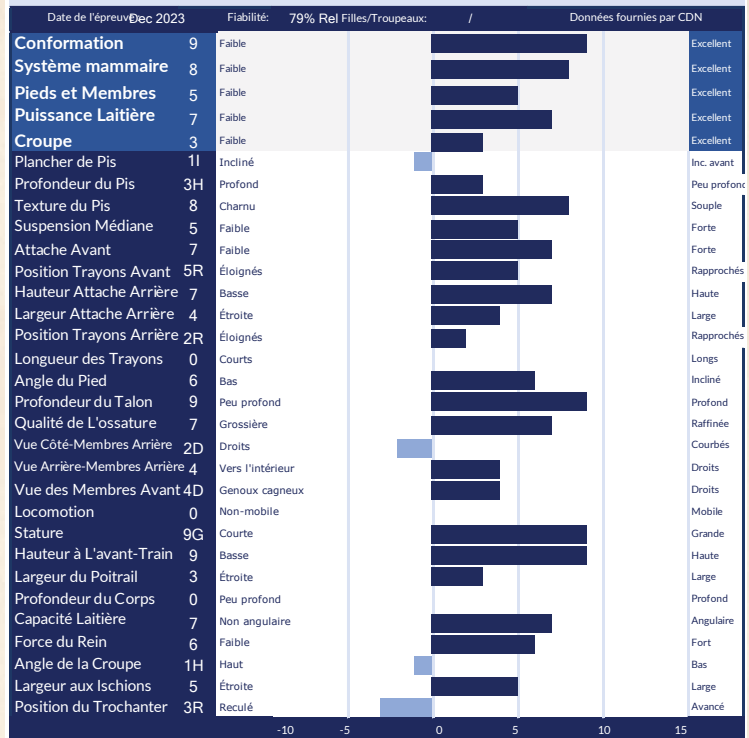


TOWNLINACRE KING DOC LENA EX-92
Mère

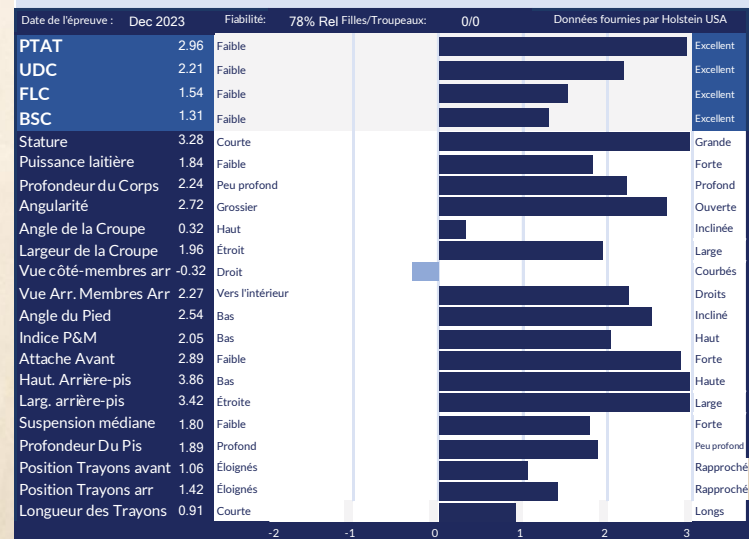


GLORYLAND-I GOLDWYN LOCKET EX-94-2E 12*
3e Mère

Performance à Vie		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 Vélage	98
Gras	26 kgs +0.06%	Santé des Onglons	108	Apptitude des Filles au Vélage	104
Protéine	38 kgs +0.17%	Persistance de Lactation	103	Condition de Chair	97



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





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

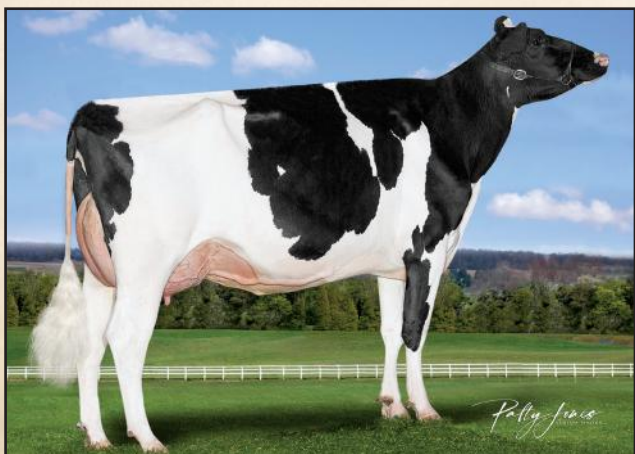
MÈRE
STANTONS APPLICABLE AMUSE TB-87-2ANS 1*
filie de Stantons Applicable
02-01 3x 305 j 13.605 Kg L 4.4%G 3.3%P

2 E MÈRE
STANTONS ANTON APPEARANCE TB-85-2ANS 9*
filie 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

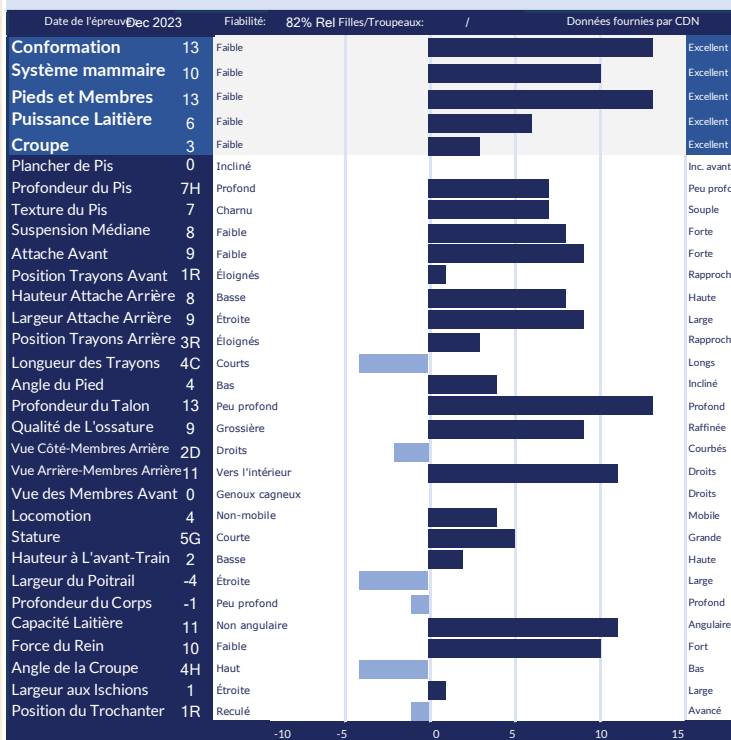
4 E - 12 E MÈRES

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

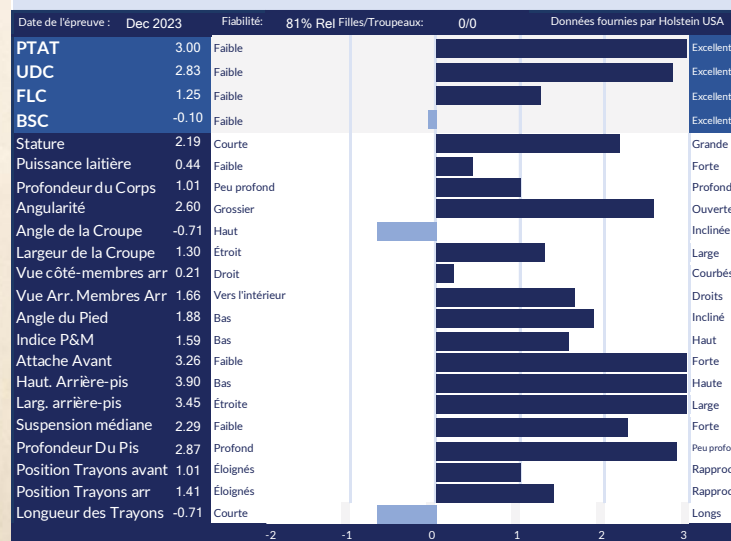


STANTONS APPLICABLE AMUSE TB-87-2ANS
Mère

CHIFFRES CANADIENS				
Performance à Vie		Fonctionnels		
IPV MPG	+3576	Fiab 82%	Efficiéce Alimentaire	105
PRO \$	\$2805		Durée de Vie	107
Production	Fiab 85%		Résistance à la Mammite	104
Laït	1156 kgs		Maladies Métaboliques	105
Gras	77 kgs +0.27%		Santé des Onglons	100
Protéïne	45 kgs +0.04%		Persistance de Lactation	104
			Fertilité des Filles	97
			Vitesse de Traite	102
			Tempérament	104
			Apptitude au Vêlage	101
			Apptitude des Filles au Vêlage	103
			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 Vêlage	2.1%
Production	Fiabilité: 82%			F. au Vêlage des Filles	2.0%
Laït	1142 lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	6.0%
Gras	73 lbs +0.10%	Combiné Gras & Protéïne	109 lbs	M. à la Nais. des Filles	6.0%
Protéïne	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
SIRE

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

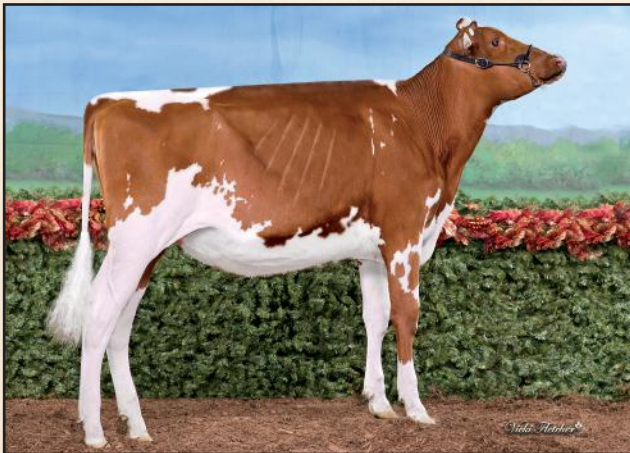
PÈRE
STANTONS ALLIGATOR

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

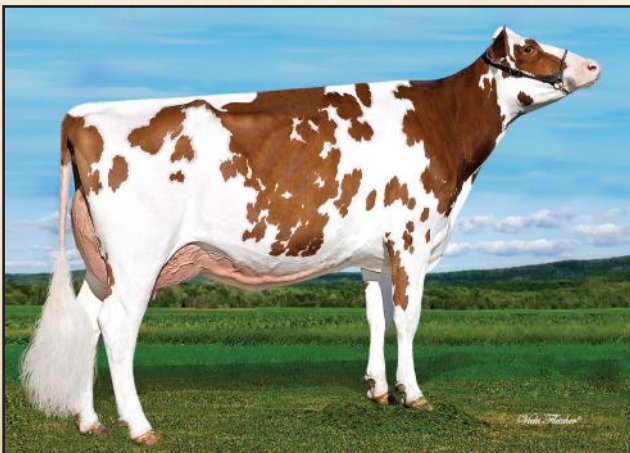
3E MÈRE
KHW ENRIMENT APPLE-RED-EX-96-4E-41* DOM
5-03 305 j 12.469 kg L 5.0%G 3.9%P

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

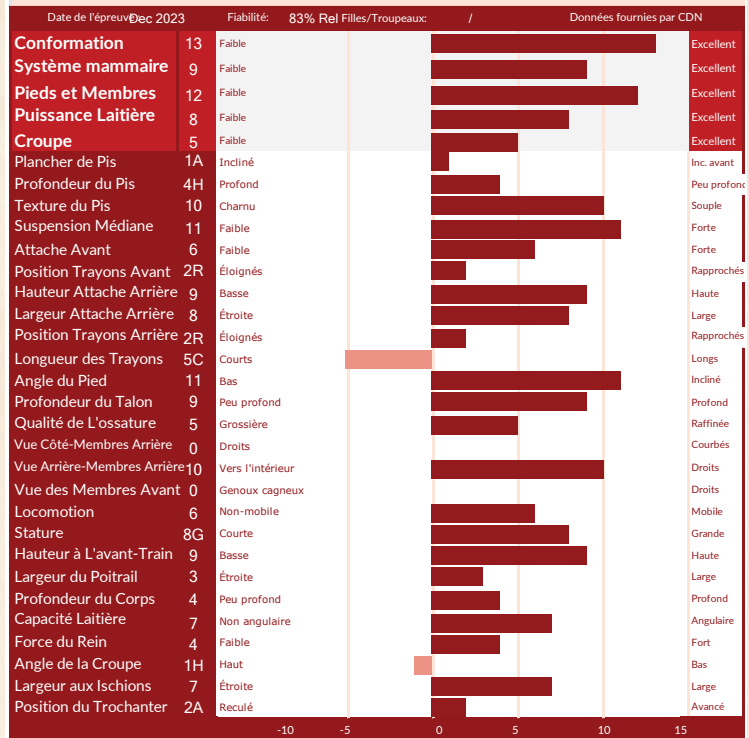
Propriété de Ferme Blondin, Laurent Lambert, Weavercroft & JP Proulx



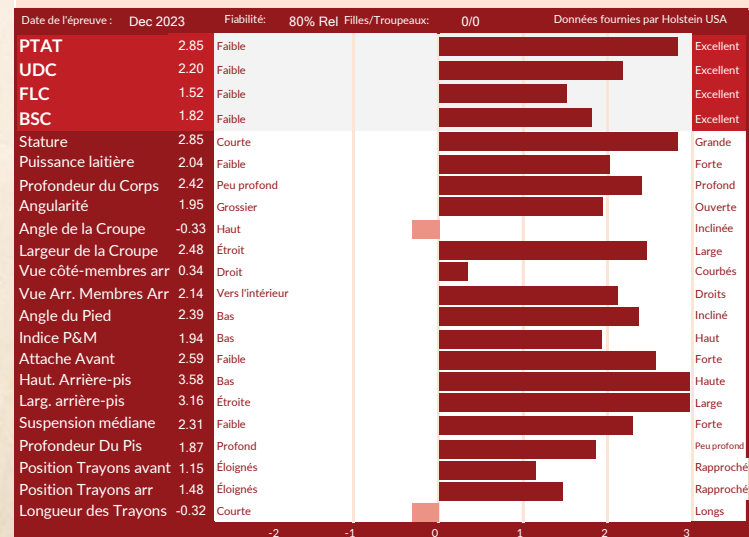
MS APPLE ANARA-RED-TB-88

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

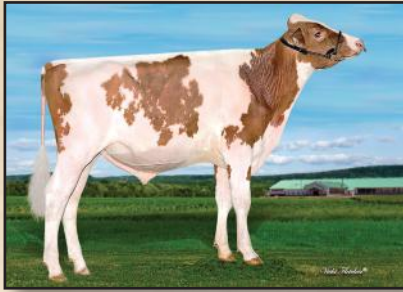
SILVERRIDGE V DOORMAN ENSURE TB-87-2ANS 15*
et FLEURY SALVATORE ÉCLAIR EX-90 1*

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

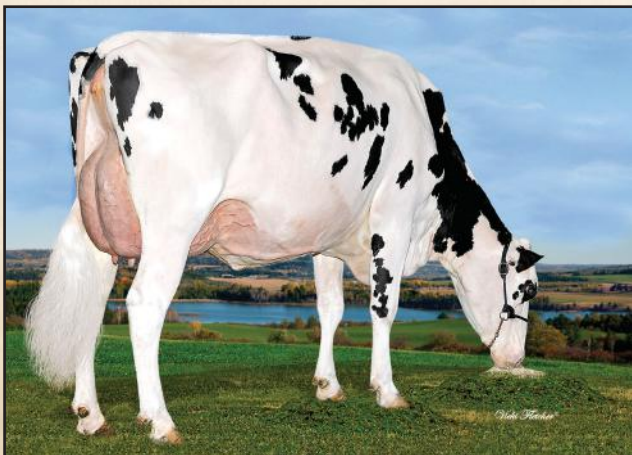
2^E MÈRE
FLEURY KINGBOY ENJOY TB-87-3ANS 3*
fille de Morningview Mcc Kingboy
06-07 2x 305 j 16.637 Kg L 4.2%G 3.2%P

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*
3^e 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

Date de l'épreuve: Dec 2023				
		Fiabilité: 79% Rel Filles/Troupeaux:	Données fournies par CDN	
Conformation	10	Faible		Excellent
Système mammaire	6	Faible		Excellent
Pieds et Membres	11	Faible		Excellent
Puissance Laitière	4	Faible		Excellent
Croupe	4	Faible		Excellent
Plancher de Pis	4A	Incliné		Inc. avant
Profondeur du Pis	2H	Profond		Peu profond
Texture du Pis	4	Charnu		Souple
Suspension Médiane	0	Faible		Forte
Attache Avant	6	Faible		Forte
Position Trayons Avant	2R	Éloignés		Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	6	Basse		Haute
Largeur Attache Arrière	4	Étroite		Large
Position Trayons Arrière	1E	Éloignés		Rapprochés
Longueur des Trayons	3C	Courts		Longs
Angle du Pied	4	Bas		Incliné
Profondeur du Talon	9	Peu profond		Profond
Qualité de L'ossature	4	Grossière		Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	1D	Droits		Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	9	Vers l'intérieur		Droits
Vue des Membres Avant	3D	Genoux cagneux		Droits
Locomotion	4	Non-mobile		Mobile
Stature	0	Courte		Grande
Hauteur à L'avant-Train	3	Basse		Haute
Largeur du Poitrail	1	Étroite		Large
Profondeur du Corps	-1	Peu profond		Profond
Capacité Laitière	4	Non angulaire		Angulaire
Force du Rein	4	Faible		Fort
Angle de la Croupe	3B	Haut		Bas
Largeur aux Ischions	2	Étroite		Large
Position du Trochanter	1A	Reculé		Avancé

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%			F. au Vêlage des Filles	1.5%
Lait	784 lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	5.7%
Gras	36 lbs +0.02%	Combiné Gras & Protéine	62 lbs	M. à la Nais. des Filles	5.3%
Protéine	26 lbs +0.01%	Cheese Merit	\$409	Fertilité des Filles	-1

Date de l'épreuve: Dec 2023				
		Fiabilité: 79% Rel Filles/Troupeaux:	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	1.77	Faible		Excellent
UDC	1.79	Faible		Excellent
FLC	0.84	Faible		Excellent
BSC	-0.07	Faible		Excellent
Stature	0.78	Courte		Grande
Puissance laitière	0.12	Faible		Forte
Profondeur du Corps	0.16	Peu profond		Profond
Angularité	0.95	Grossier		Ouverte
Angle de la Croupe	1.03	Haut		Inclinée
Largeur de la Croupe	0.60	Étroite		Large
Vue côté-membres arr	-0.55	Droit		Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.34	Vers l'intérieur		Droits
Angle du Pied	1.02	Bas		Incliné
Indice P&M	0.83	Bas		Haut
Attache Avant	2.12	Faible		Forte
Haut. Arrière-pis	2.61	Bas		Haute
Larg. arrière-pis	2.07	Étroite		Large
Suspension médiane	0.76	Faible		Forte
Profondeur Du Pis	1.37	Profond		Peu profond
Position Trayons avant	0.76	Éloignés		Rapproché
Position Trayons arr	0.65	Éloignés		Rapproché
Longueur des Trayons	-0.55	Courte		Longs

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
SIRE

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

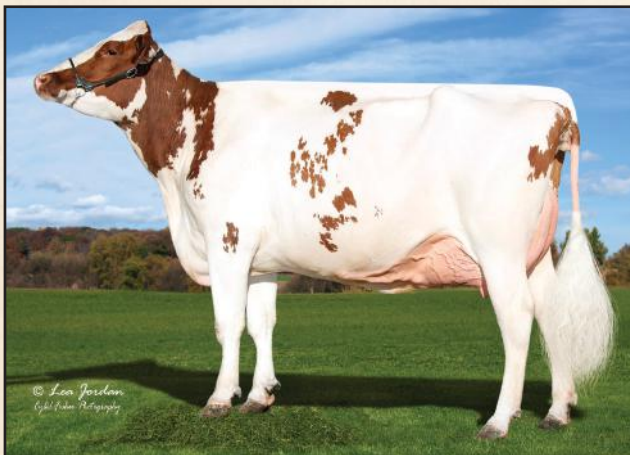
PÈRE
VOGUE REDEYE P

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

4^E - 11^E 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

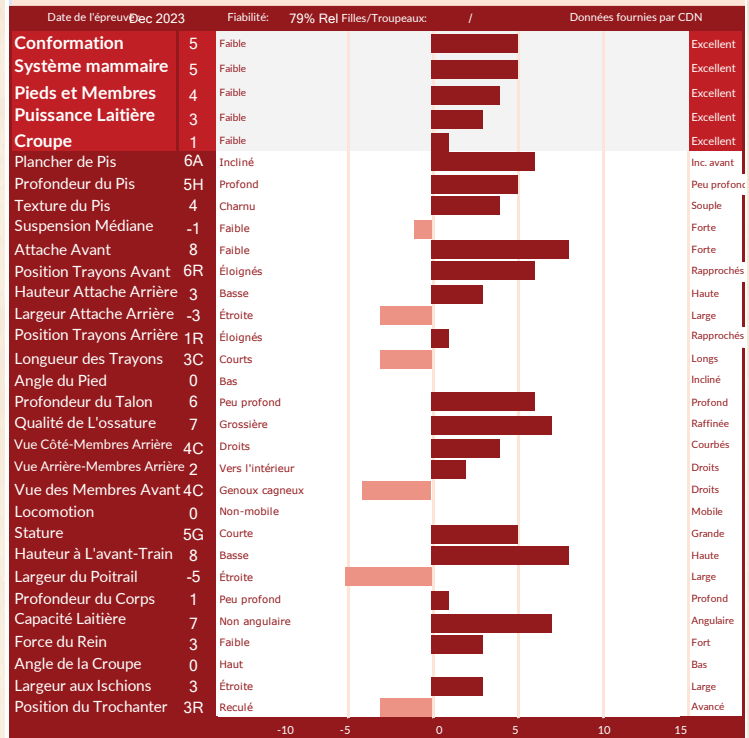


AOT SWINGMAN HALIA-RED EX-90
Mère

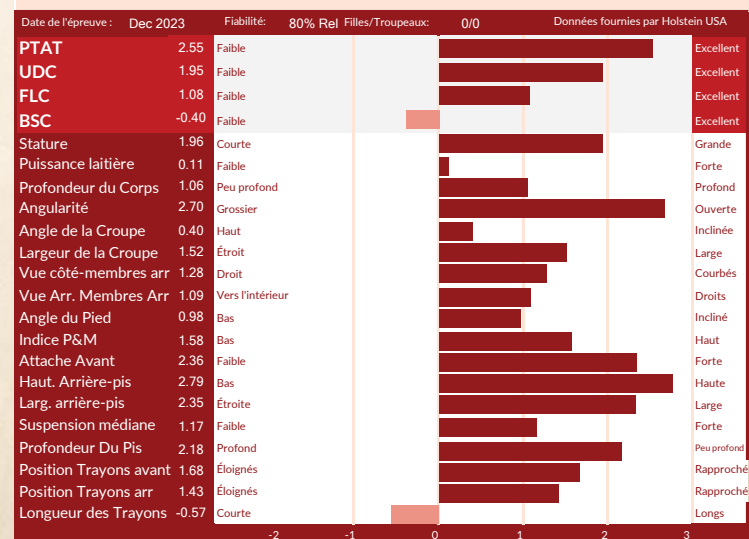


COOKIECUTTER MOM HALO-ET TB-88 DOM
4^e Mère

CHIFFRES CANADIENS				
Performance à Vie		Fonctionnels		
IPV MPG	+3128	Fiab 78%	filles/ troupeaux	/
PRO \$	\$1760	Efficiéce Alimentaire	99	Fertilité des Filles
Production	532 kgs	Durée de Vie	105	Vitesse de Traite
		Fiab 82%	Résistance à la Mammite	104
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%	Filles/Troupeaux	0/0	F. au Vêlage des Filles
		Combiné Gras & Protéine	80 lbs	M. à la Naissance
Lait	817 lbs	Gras	5.1%	M. à la Nais. des Filles
Gras	53 lbs +0.07%	Protéine	6.0%	Fertilité des Filles
Protéine	27 lbs +0.01%	Cheese Merit	\$664	
				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

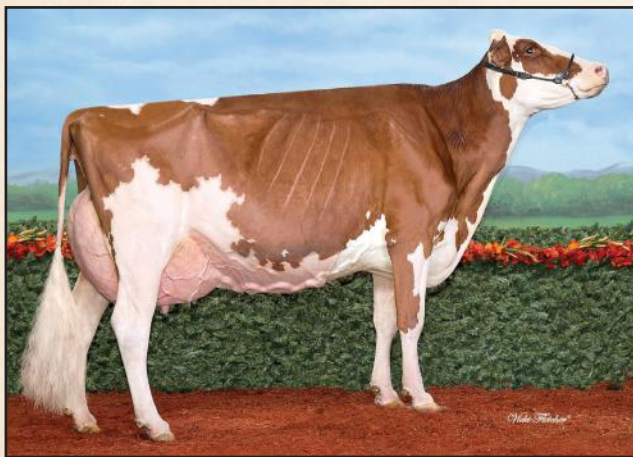
3È MÈRE

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

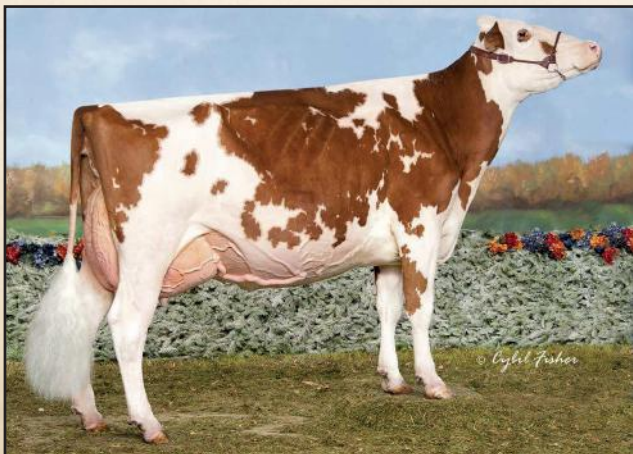
1ère 3 Ans Jr. & Championne Intermédiaire Royal Winter Fair 2013
05-11 2x 305 j 14.656 Kg L 3.8%G 2.9%P

4È - 7È MÈRES

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

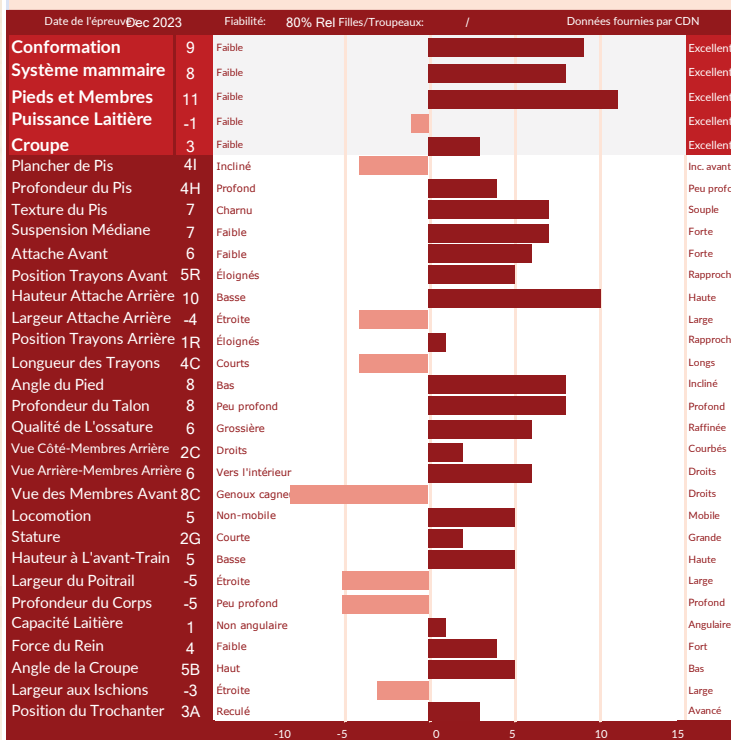


KAWARTHA ARMANI MEMORY EX-92
2e Mère

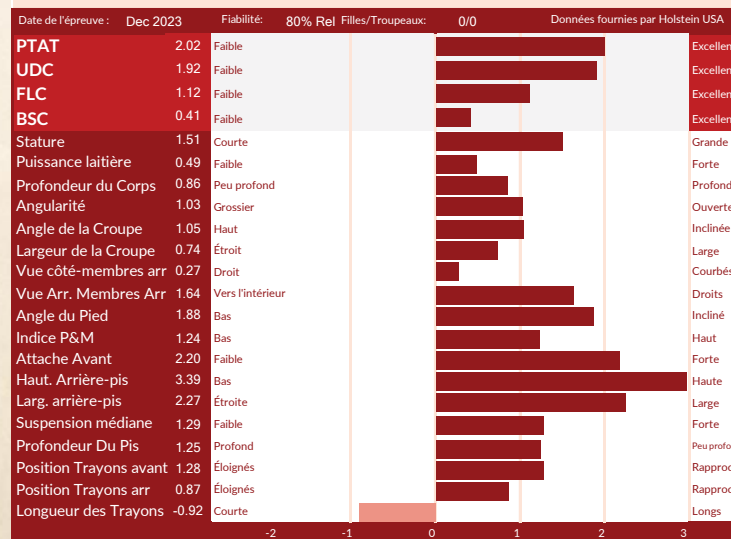


LOCHDALE SHAQUILLE MISSY EX-93-2E
3e Mère

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



CHIFFRES AMERICAINS				
Performance à Vie		Fonctionnels		
GTPI	+2038	SCS	2.90	DPR
NET MERIT	-\$75	Vie Productive	0.8	Facilité au Vêlage
Production	Fiabilité: 82%	F. au Vêlage des Filles		3.0%
Laît	-56 lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance
Gras	2 lbs +0.01%	Combiné Gras & Protéine	-6 lbs	M. à la Nais. des Filles
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 È 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 È 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 È - 9 È 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

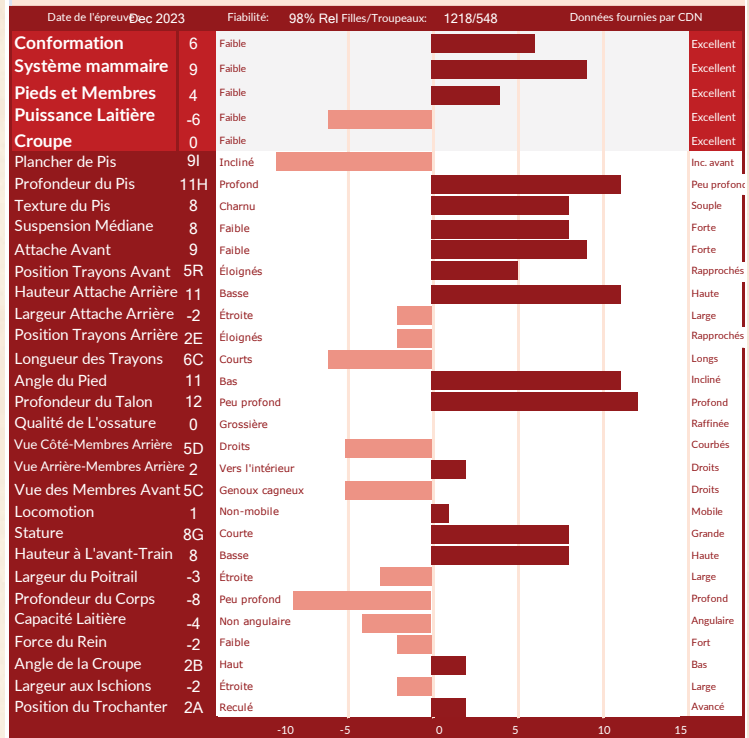


FILLE MS RANSOM-RAIL BETH *image © bullvine.com*
Grande Champ de Rés et Champ Propriété Élevé World Dairy Expo 2023
Senior & Grande Championne R&B World Dairy Expo 2022
Propriété de Milksource, Ransom-Rail et L Fischer

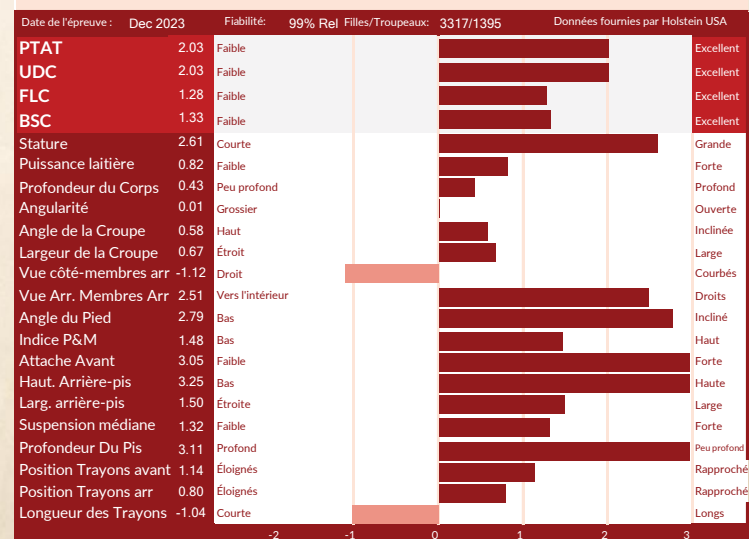


FILLE MS TRIPLE-T-TL FAME-RED *image © bullvine.com*
1e 3 Ans Jr & Championne Intermédiaire de Réserve Royal 2023
1e 3 Ans Jr & MH Championnat Intermédiaire World Dairy Expo 2023
Propriété de Oakfield Corners Dairy, NY

CHIFFRES CANADIENS				
Performance à Vie		Fonctionnels		
IPV MPG	+2512	Fiab 96%	filles/ troupeaux 1473/638	
PRO \$	\$476	Efficiéce Alimentaire	104	Fertilité des Filles 100
Production		Durée de Vie	103	Vitesse de Traite 102
Laît	-361 kgs	Résistance à la Mammite	100	Tépérament 107
Gras	-32 kgs -0.16%	Maladies Métaboliques	92	Aptitude au Vélagé 97
Protéine	-23 kgs -0.09%	Santé des Onglons	99	Aptitude des Filles au Vélagé 104
		Persistance de Lactation	101	Condition de Chair 105



CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+1958	SCS	2.96	DPR	1.1
NET MERIT	-\$210	Vie Productive	1.8	Facilité au Vélagé	3.5%
Production		Fiabilité: 99%		F. au Vélagé des Filles	2.7%
Laît	-382 lbs	Filles/Troupeaux	4892/1781	M. à la Naissance	9.3%
Gras	-23 lbs -0.03%	Combiné Gras & Protéine	-47 lbs	M. à la Nais. des Filles	7.1%
Protéine	-24 lbs -0.04%	Cheese Merit	-\$216	Fertilité des Filles	0.9

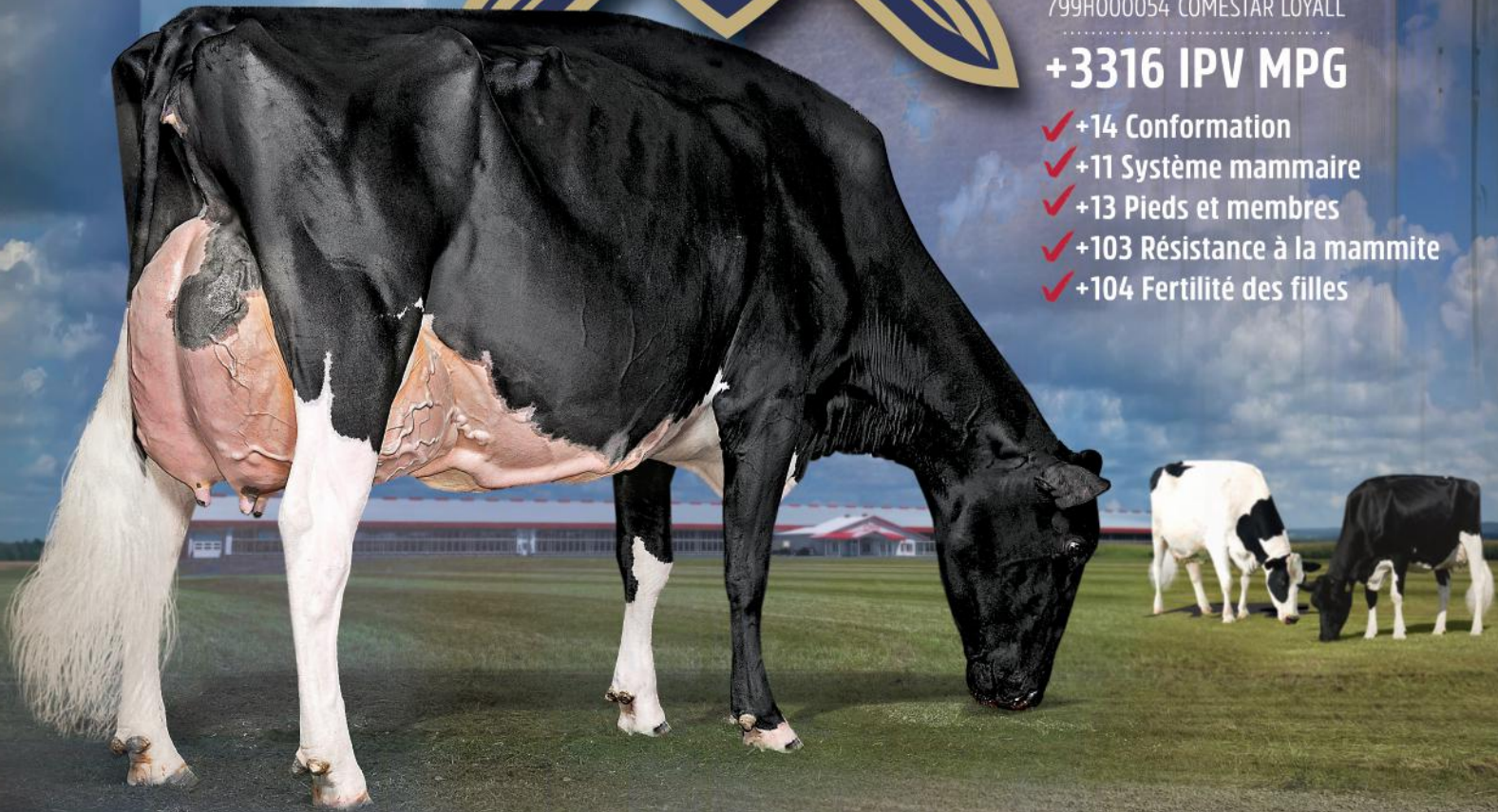




799H000054 COMESTAR LOYALL

+3316 IPV MPG

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



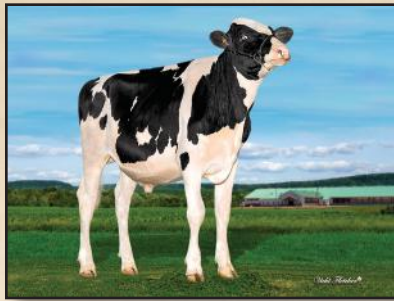
Directement du cœur de la famille de Laurie Sheik avec plus de 170* dans sa généalogie!

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 Comestar Lautamie Titanic-
TB-89-2ANS-33* x TB-89-21* x TB-2ANS-2*
x TB-87-23* x Comestar 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			
IPV MPG	+3316	Fiabilité: 83%	filles/ troupeaux /		
PRO \$	\$1762	Effizienz Alimentaire	105	Fertilité des Filles	104
Production	Fiabilité: 86%	Durée de Vie	105	Vitesse de Traite	94
Laït	159 kgs	Résistance à la Mammite	103	Tempérament	96
Gras	16 kgs +0.09%	Maladies Métaboliques	98	Apptitude au Vélage	98
Protéine	26 kgs +0.17%	Santé des Onglons	95	Apptitude des Filles au Vélage	102
		Persistance de Lactation	100	Condition de Chair	97

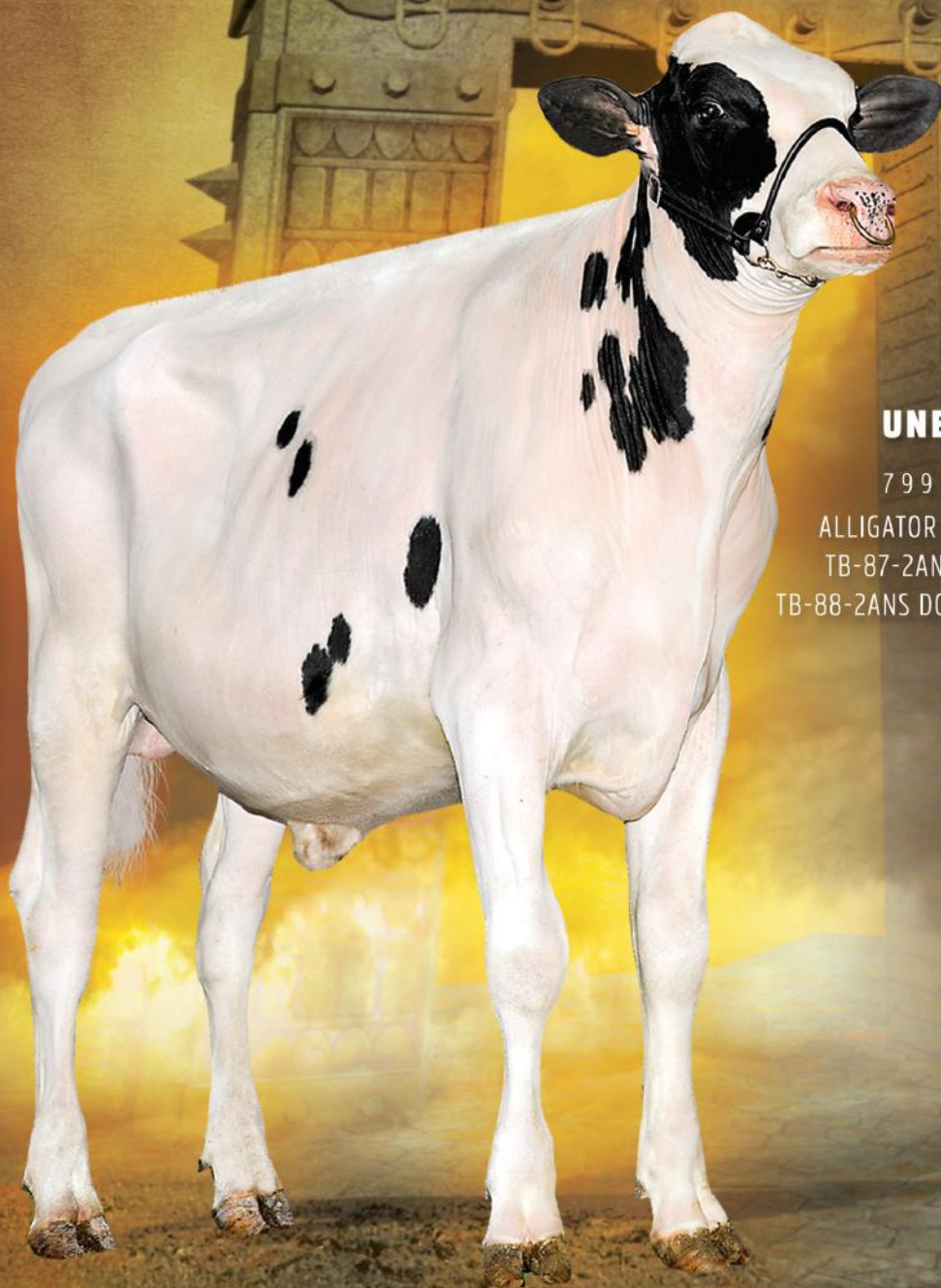
Date de l'épreuve	Fiabilité	84% Rel Filles/Troupeaux	Données fournies par CDN	
Dec 2023				
Conformation	14	Faible		Excellent
Système mammaire	11	Faible		Excellent
Pieds et Membres	13	Faible		Excellent
Puissance Laitière	6	Faible		Excellent
Croupe	5	Faible		Excellent
Plancher de Pis	11	Incliné		Inc. 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%	Fiabilité: 82%		F. au Vélage des Filles	2.6%
Laït	255 lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	6.4%
Gras	10 lbs 0.00%	Combiné Gras & Protéine	31 lbs	M. à la Nais. des Filles	6.1%
Protéine	21 lbs +0.05%	Cheese Merit	\$194	Fertilité des Filles	0.5

Date de l'épreuve	Fiabilité	80% Rel Filles/Troupeaux	Données fournies par Holstein USA	
Dec 2023				
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

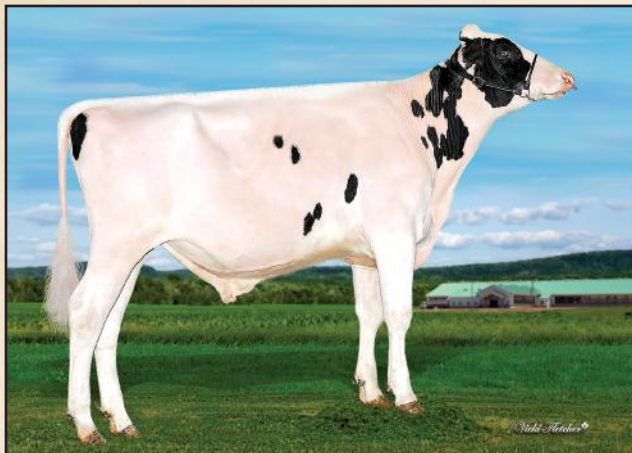
info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

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



CHIFFRES CANADIENS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
IPV MPG	+3398	Fiabilité	100	Fertilité des Filles	99
PRO \$	\$2462	Effizienz Alimentaire	103	Vitesse de Traite	93
Production	Fiab 86%	Durée de Vie	103	Tempérament	102
Lait	1456 kgs	Résistance à la Mammite	97	Apptitude au Vélage	100
Gras	63 kgs +0.05%	Maladies Métaboliques	97	Apptitude des Filles au Vélage	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

PÈRE
STANTONS ALLIGATOR

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

2È MÈRE
CLAYNOOK MOXY SILVER-TB-86-2ANS-3*
filles de Seagull-Bay Silver
2-00 2x 305 j 11.136 Kg L 4.8%G 3.3%P

3È MÈRE
MS FARNEAR MICA MARGARITA-TB-87-2ANS-5*
2-00 2x 305 j 11.425 Kg L 3.9%G 3.2%P

4È - 9È 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 AMERICAINS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+2554	SCS	2.73	DPR	-2.7
NET MERIT	\$397	Vie Productive	0.6	Facilité au Vélage	2.5%
Production	Fiabilité: 82%	F. au Vélage des Filles			2.3%
Lait	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

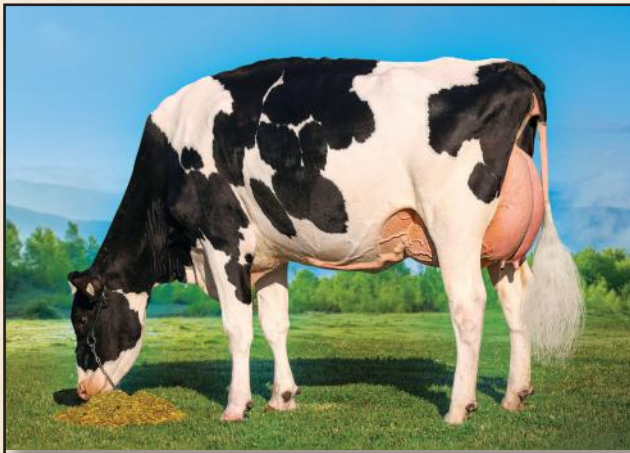
01-11 2x 305 j 9.202 Kg L 5.1%G 3.6%P

2^E 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^E MÈRE
DREWHOLME SUPERSHOT LEISURE EX-92-4E 4*
05-10 2x 305 j 14.819 Kg L 4.0%G 3.5%P

4^E - 13^E 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^e 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	

Date de l'épreuve: Dec 2023					
		Fiabilité: 81%	Rel Filles/Troupeaux: /	Données fournies par CDN	
Conformation	12	Faible			Excellent
Système mammaire	9	Faible			Excellent
Pieds et Membres	9	Faible			Excellent
Puissance Laitière	5	Faible			Excellent
Croupe	11	Faible			Excellent
Plancher de Pis	0	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	3H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	3	Charnu			Souple
Suspension Médiane	3	Faible			Forte
Attache Avant	8	Faible			Forte
Position Trayons Avant	1E	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	10	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	11	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	3R	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	3C	Courts			Longs
Angle du Pied	5	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	10	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	-1	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	6D	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	6	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	0	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	3	Non-mobile			Mobile
Stature	3G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	-2	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	-1	Étroite			Large
Profondeur du Corps	1	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	6	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	8	Faible			Fort
Angle de la Croupe	9B	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	7	Étroite			Large
Position du Trochanter	9A	Reculé			Avancé

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

Date de l'épreuve: Dec 2023					
		Fiabilité: 79%	Rel Filles/Troupeaux: 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	2.40	Faible			Excellent
UDC	2.15	Faible			Excellent
FLC	1.11	Faible			Excellent
BSC	0.14	Faible			Excellent
Stature	1.44	Courte			Grande
Puissance laitière	0.53	Faible			Forte
Profondeur du Corps	0.97	Peu profond			Profond
Angularité	1.97	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	1.68	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	1.60	Étroite			Large
Vue côté-membres arr	-0.60	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.24	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	1.49	Bas			Incliné
Indice P&M	1.36	Bas			Haut
Attache Avant	2.45	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	3.40	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	3.17	Étroite			Large
Suspension médiane	1.05	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	1.26	Profond			Peu profond
Position Trayons avant	0.24	Éloignés			Rapprochés
Position Trayons arr	0.71	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	-0.27	Courte			Longs

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

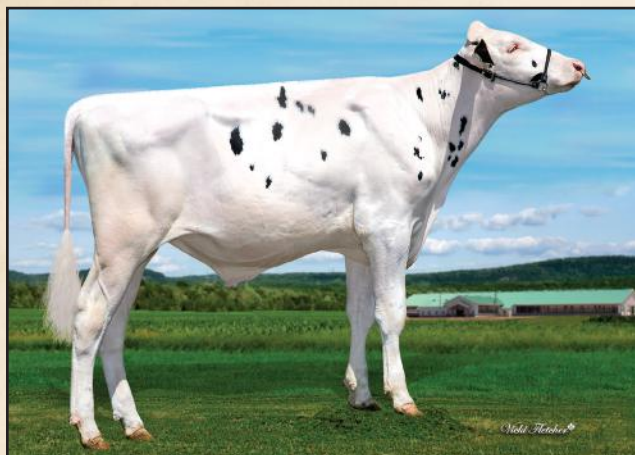
info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

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

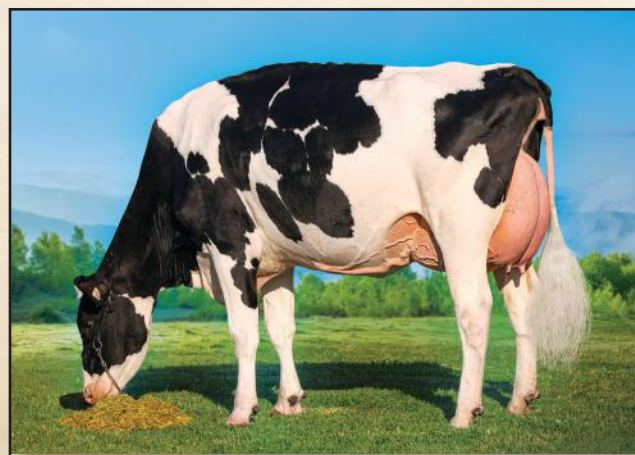


P È R E
VOGUE ILLUSTRATOR P
M È R E
DREWHOLME LAMBDA LEYSURE P TB-88-3ANS
filles de Farnear Delta-Lambda
1-11 2x 305 j 9.202 Kg L 5.1%G 3.6%P

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

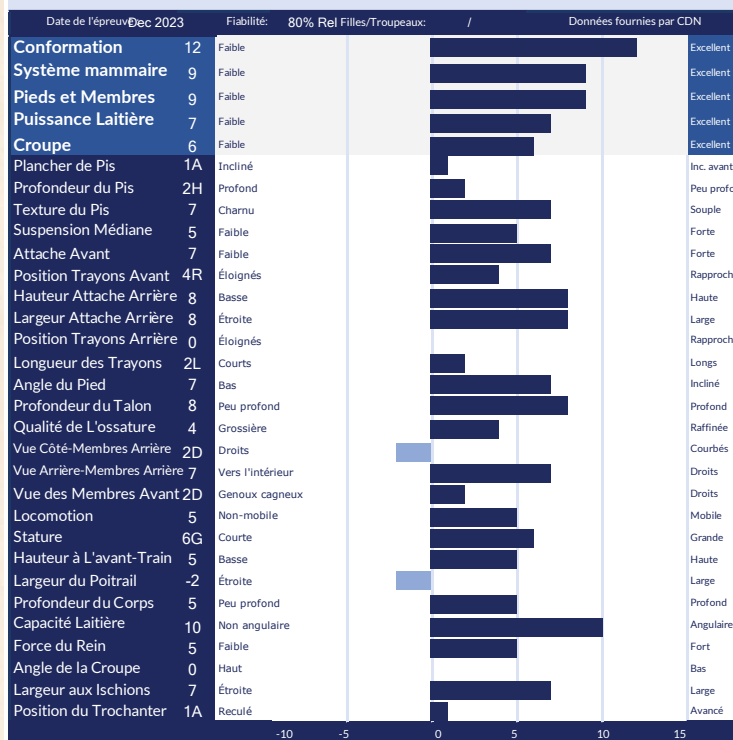
3 E M È R E
DREWHOLME SUPERSHOT LEYSURE EX-92-4E 4*
5-10 2x 305 j 14.819 Kg L 4.0%G 3.5%P

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*

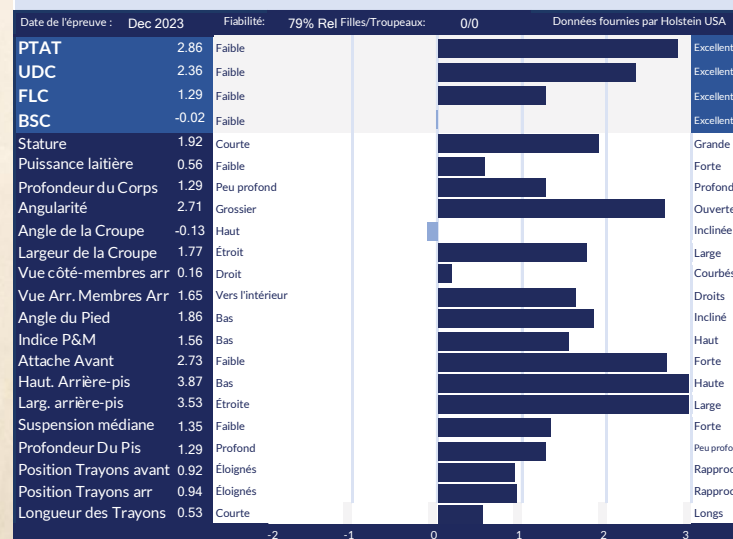


DREWHOLME LAMBDA LEYSURE P TB-88-3ANS
 Réserve All-Canadian
 Mère

Performance à Vie		Fonctionnels	
IPV MPG	+3422	Fiabilité: 81%	80% Rel Filles/Troupeaux: /
PRO \$	\$2300	Efficiéce Alimentaire	101
Production	578 kgs	Durée de Vie	104
Gras	70 kgs +0.41%	Résistance à la Mammite	105
Protéine	37 kgs +0.15%	Maladies Métaboliques	102
		Santé des Onglons	93
		Persistance de Lactation	101
		Fertilité des Filles	101
		Vitesse de Traite	103
		Tempérament	104
		Apptitude au Vêlage	102
		Apptitude des Filles au Vêlage	98
		Condition de Chair	95



Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPI	+2729	SCS	2.88
NET MERIT	\$574	Vie Productive	2.0
Production	890 lbs	Fiabilité: 81% <td>0/0</td>	0/0
Gras	71 lbs +0.13%	Filles/Troupeaux	0/0
Protéine	37 lbs +0.03%	Combiné Gras & Protéine	108 lbs
		Cheese Merit	\$582
		DPR	-1.1
		Facilité au Vêlage	1.9%
		F. au Vêlage des Filles	2.3%
		M. à la Naissance	5.7%
		M. à la Nais. des Filles	6.0%
		Fertilité des Filles	-0.2



Blondin

DAKOTA



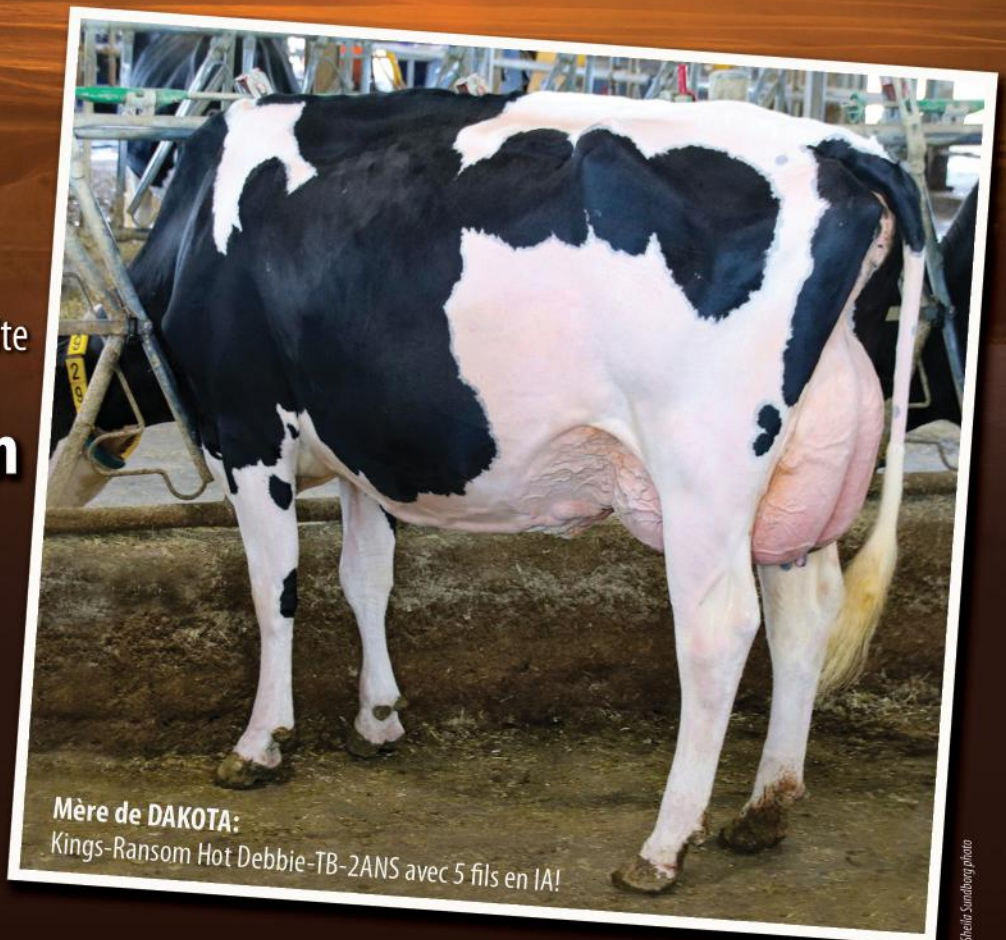
799H000076

✓ +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!

Shelby 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*
fille 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

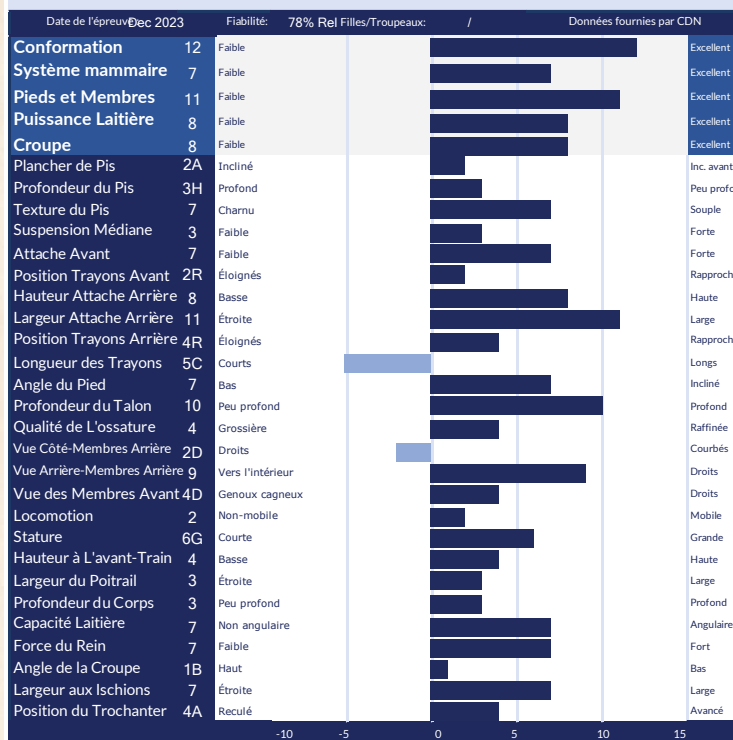


KINGS-RANSOM DELTA DESTINY EX-92 DOM
 3e Mère

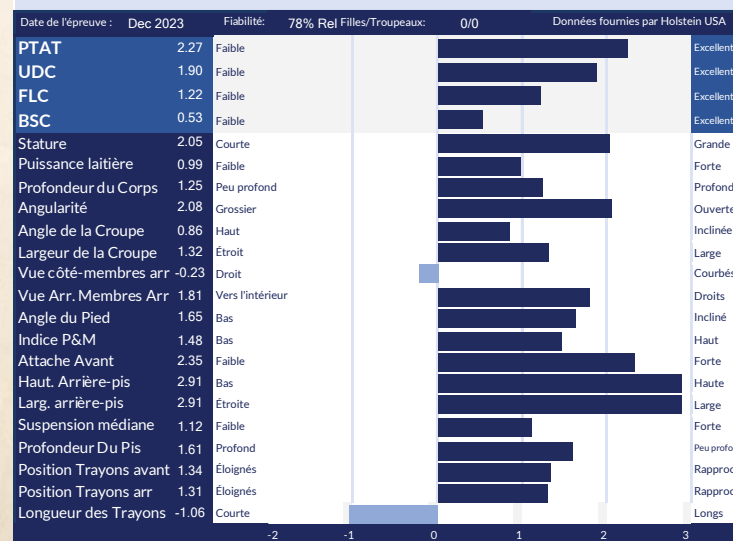


KINGS-RANSOM DM DEBONAIR-ET EX-94 2E DOM
 4e Mère

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
Laît	1379 kgs	Maladies Métaboliques	100	Apptitude au Vélage	99
Gras	85 kgs +0.26%	Santé des Onglons	102	Apptitude des Filles au Vélage	101
Protéine	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%
Laît	1248 lbs	Combiné Gras & Protéine	111 lbs	M. à la Naissance	6.1%
Gras	76 lbs +0.10%	Cheese Merit	\$496	M. à la Nais. des Filles	5.1%
Protéine	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

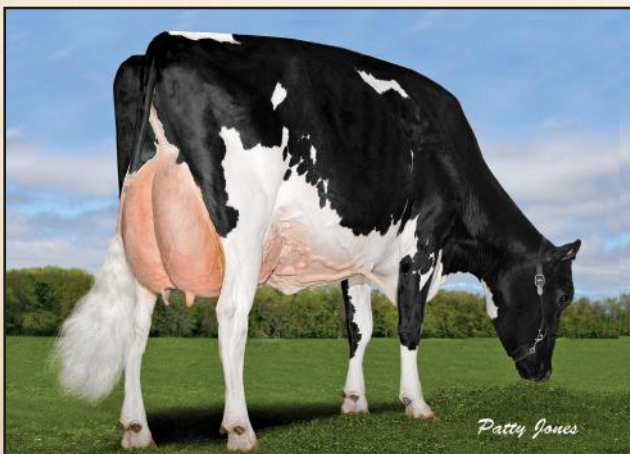
2^E MÈRE
MYSTIQUE EXTREME ABRICOT EX-94-3E 5*
filles de Silverridge V Extreme
 3-01 2x 305 j 13.563 Kg L 4.2%G 3.3%P

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

4^E - 13^E 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**

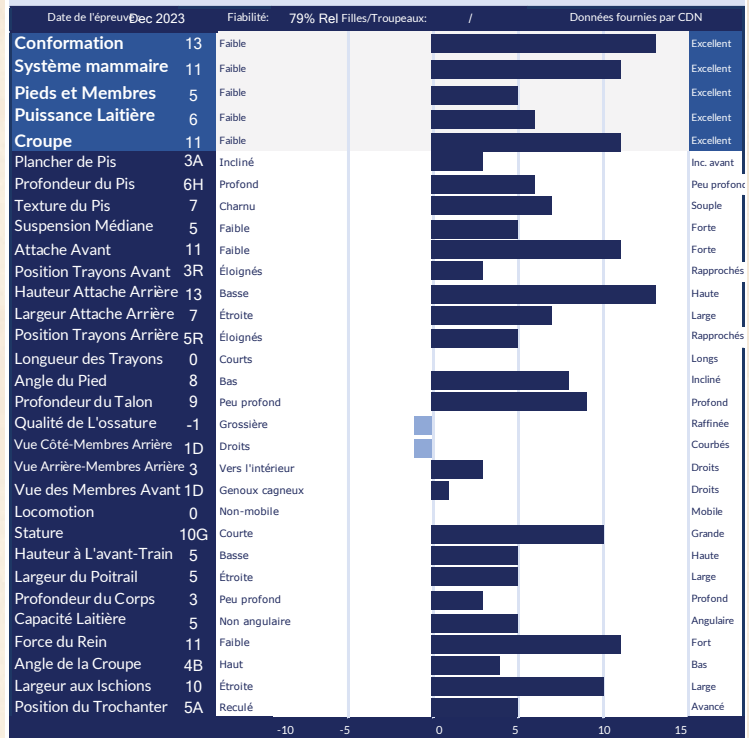


MYSTIQUE MCCUTCHEN APRIL EX-93-2E 3*
 3^e Mère

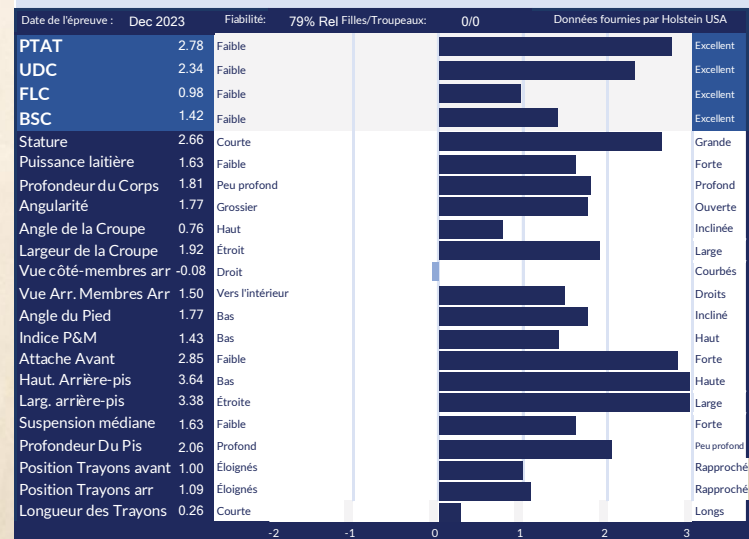


MYSTIQUE GOLDWYN ARABI EX-2E 11*
 Production à Vie - 109 091 Kg L 4.7%G 3.8%P
 5^e Mère

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

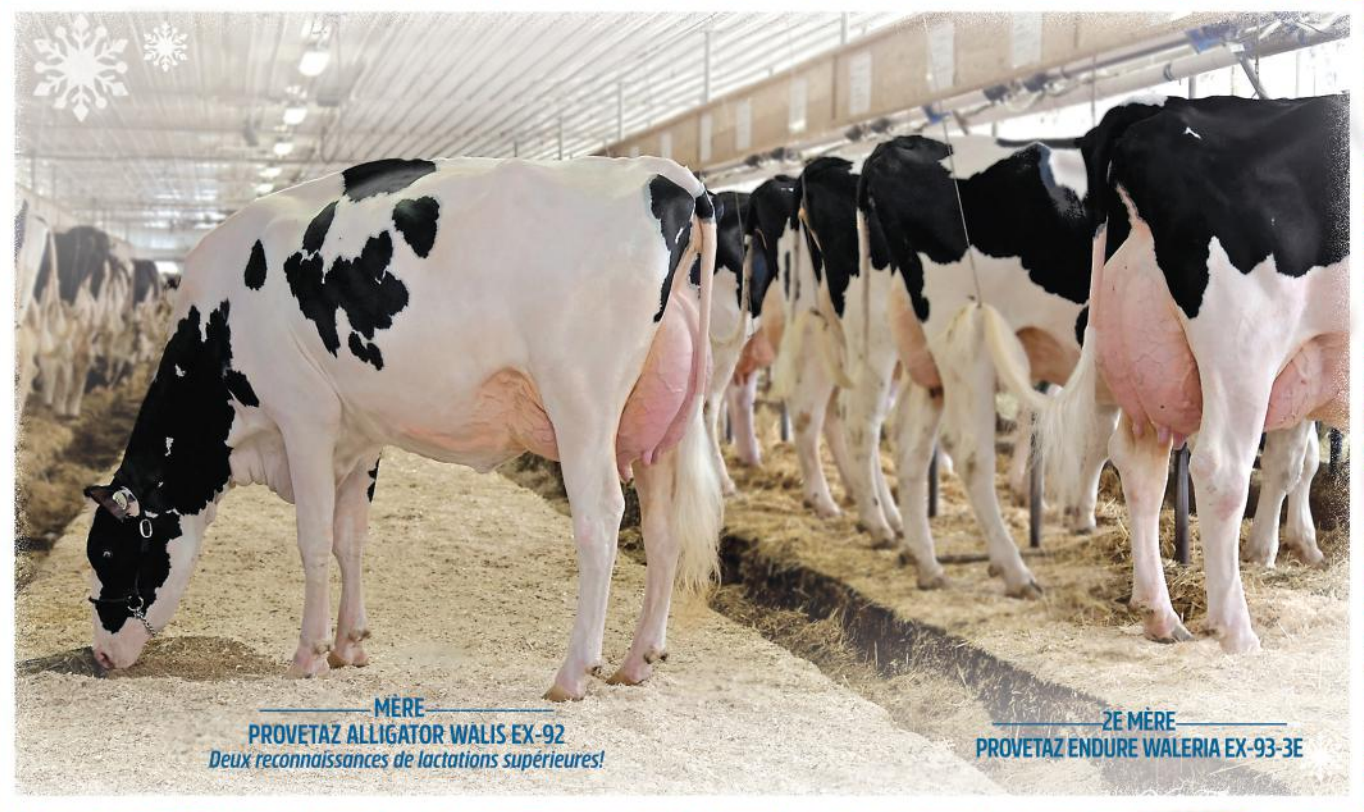


799HO00078

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

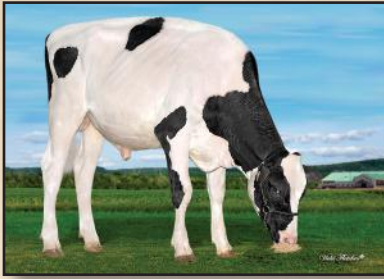
Provenant
D'UNE INCROYABLE NOUVELLE FAMILLE AVEC 6 MÈRES EX DE SUITE!

- ✓ +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

2 E 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

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

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

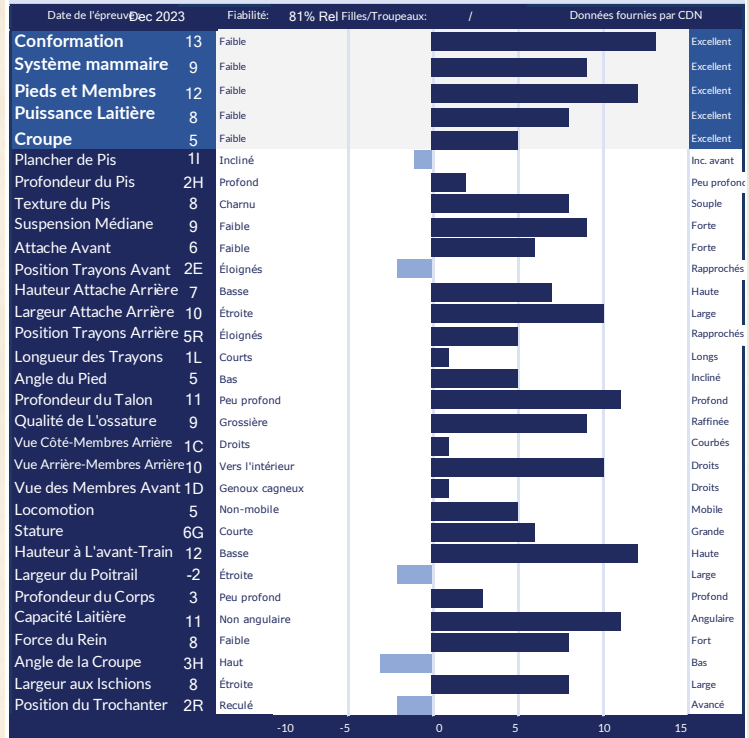


PROVETAZ ENDURE WALERIA EX-93-3E & PROVETAZ ALLIGATOR WALIS EX-92
2e Mère et Mère

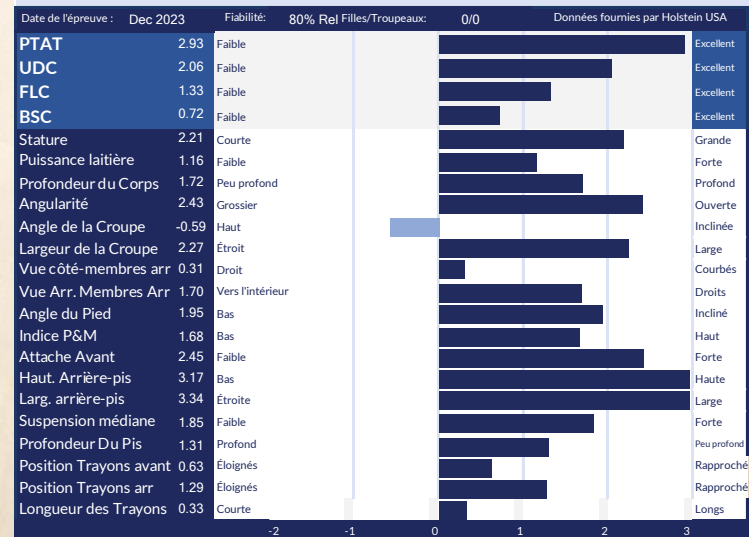


PROVETAZ ALLIGATOR WALIS EX-92 & PROVETAZ ENDURE WALERIA EX-93-3E
Mère & 2e Mère

Performance à Vie		Fonctionnels			
Fiab80% filles/ troupeaux /					
IPV MPG	+3372	Efficacité Alimentaire	97	Fertilité des Filles	98
PRO \$	\$2036	Durée de Vie	107	Vitesse de Traitement	96
Production		Résistance à la Mammite	102	Tempérament	103
Laït	1337 kgs	Maladies Métaboliques	106	Adaptabilité au Vêlage	96
Gras	44 kgs -0.09%	Santé des Onglons	105	Adaptabilité des Filles au Vêlage	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 Vêlage	2.9%
Production		Fiabilité: 82%		F. au Vêlage des Filles	2.7%
Laït	1605 lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	5.9%
Gras	40 lbs -0.07%	Combiné Gras & Protéine	90 lbs	M. à la Nais. des Filles	6.7%
Protéine	50 lbs 0.00%	Cheese Merit	\$478	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

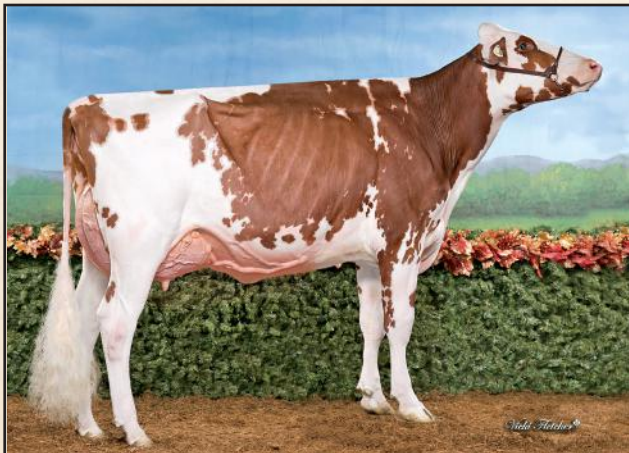
PÈRE
COOMBOONA ZIPIT MIRAND-PP

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

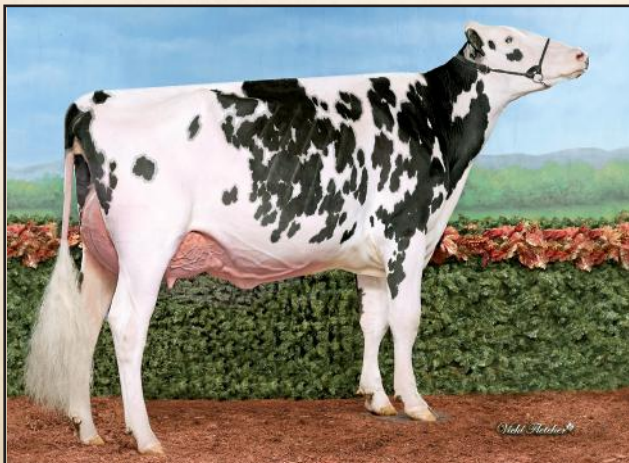
2È MÈRE
BRIGEEEN MCCUTCHEN BELLA TB-88
fille de De-Su BKM McCutchen 1174
3-08 3x 305 j 15.022 Kg L 4.2%G 2.9%P

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

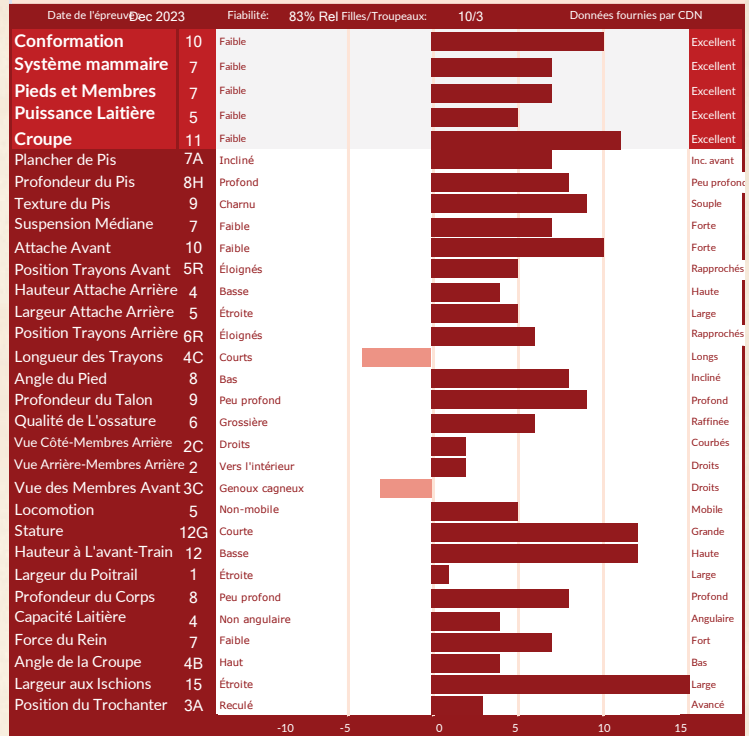


FILLE BLONDIN BELIEVE LYCHEE-RED
1e 2 ans Été R&B Royal 2023
Propriété de Butlerview Farms, Illinois

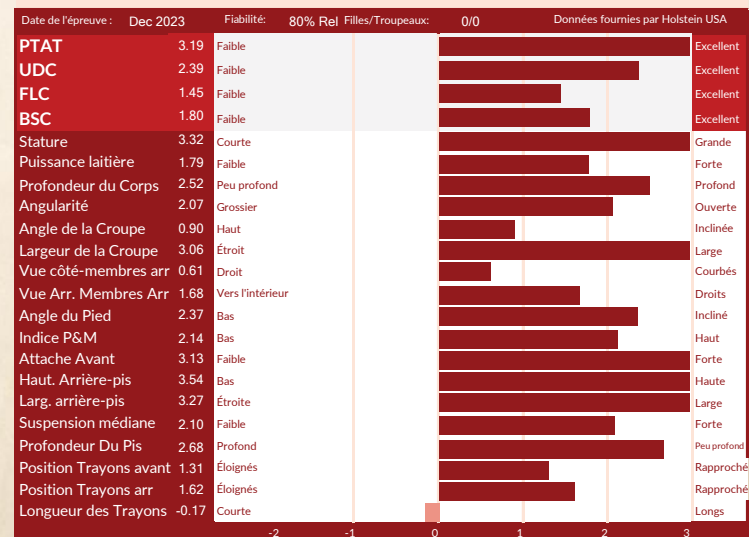


FILLE BLONDIN BELIEVE AMBROSIA
Propriété de Ferme Blondin, Quebec

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
				99
				99
				104
				96
				102
				98



CHIFFRES AMERICAINS				
Performance à Vie		Fonctionnels		
GTPI	+2305	SCS	2.82	DPR
NET MERIT	\$74	Vie Productive	1.4	Facilité au Vêlage
Production	Fiabilité: 81%	Filles/Troupeaux	0/0	F. au Vêlage des Filles
Lait	423 lbs	Combiné Gras & Protéine	21 lbs	M. à la Naissance
Gras	15 lbs 0.00%	Cheese Merit	\$74	M. à la Nais. des Filles
Protéine	6 lbs -0.03%			Fertilité des Filles
				-1.2
				3.1%
				3.2%
				7.2%
				5.5%
				-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

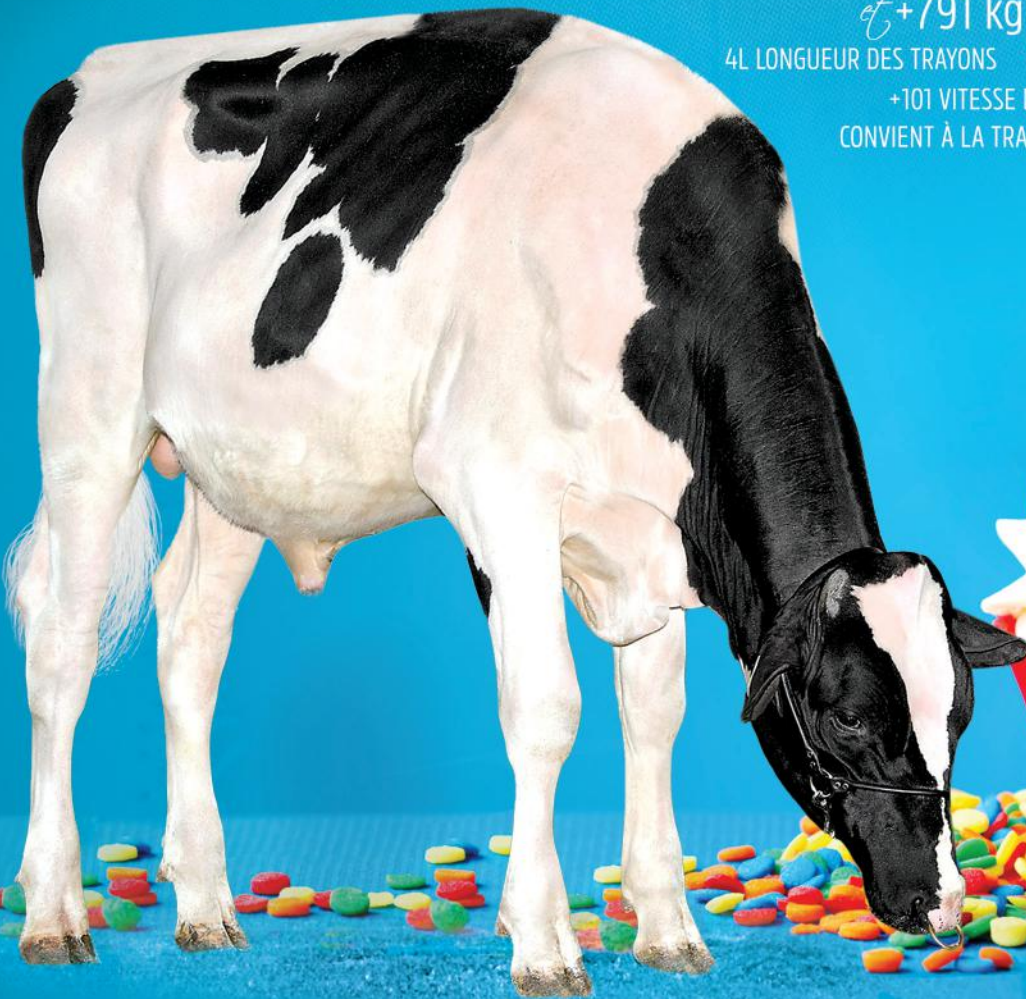
+13 Conformation *avec* +11 Système Mammaire

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



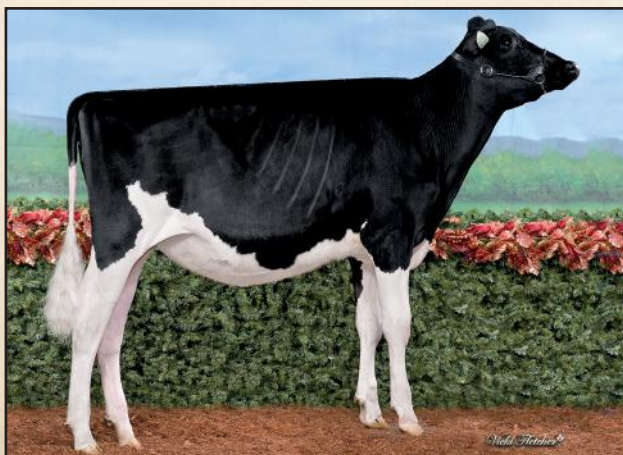
PÈRE
BRABANTDALE ALLEYOOP

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

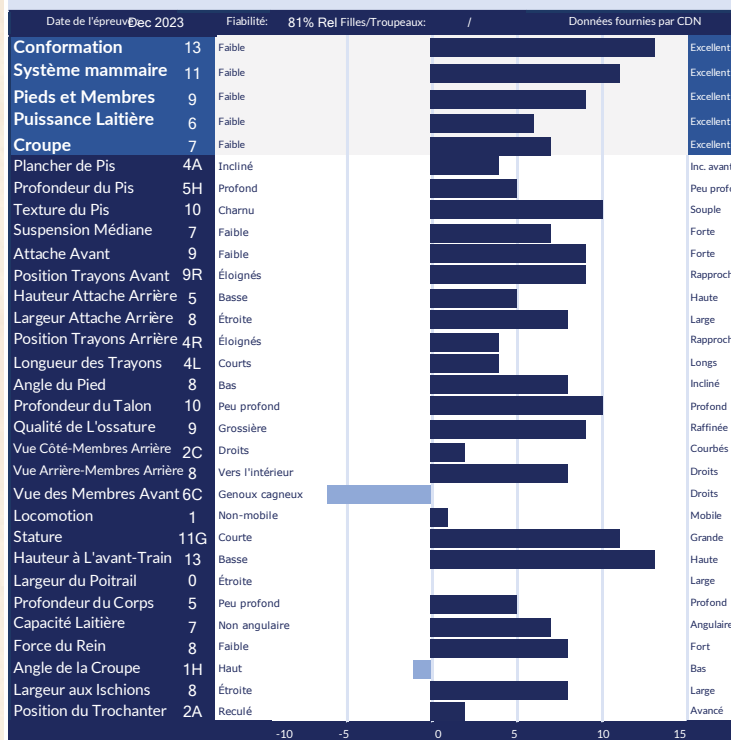
3 E MÈRE
RIDEAUSIDE LIVING IT BIG-EX-90-2E 1*
5-08 3x 305 j 15.093 Kg L 3.9%G 3.4%P

4 E MÈRE
RIDEAUSIDE KINGLY 2307 EX-91 4*

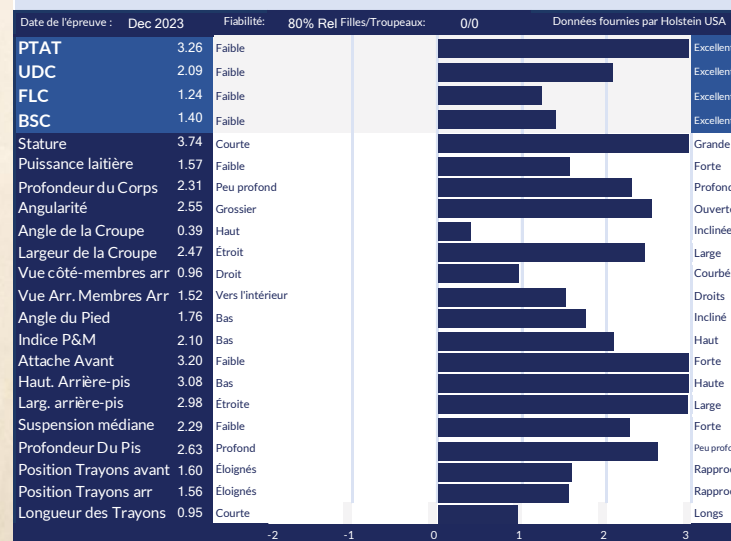


FILLE JM VALLEY SUGARUSH FRETTE
2e Génisse Hiver Royal 2023
Propriété de JM Valley Holsteins, Quebec

Performance à Vie		Fonctionnels			
IPV MPG	+3040	Efficiéce Alimentaire	99	Fertilité des Filles	98
PRO \$	\$1233	Durée de Vie	100	Vitesse de Traite	101
Production	Fiab 84%	Résistance à la Mammite	100	Tempérament	102
Lait	791 kgs	Maladies Métaboliques	96	Apptitude au Vêlage	102
Gras	16 kgs -0.10%	Santé des Onglons	108	Apptitude des Filles au Vêlage	103
Protéine	20 kgs -0.04%	Persistance de Lactation	96	Condition de Chair	96



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

Performance à Vie		Fonctionnels			
IPVG	+2092	Efficienc. Alimentaire	99	Fertilité des Filles	95
PRO \$	\$-1444	Durée de Vie	94	Vitesse de Traite	99
Production	Fiab 97%	Résistance à la Mammite	98	Tempérament	106
Laït	-451 kgs	Maladies Métaboliques	98	Aptitude au Vêlage	93
Gras	-64 kgs -0.40%	Santé des Onglons	99	Aptitude des Filles au Vêlage	92
Protéine	-29 kgs -0.11%	Persistance de Lactation	100	Condition de Chair	87

Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+1878	SCS	2.93	DPR	-3.2
NET MERIT	\$-349	Vie Productive	-1.3	Facilité au Vêlage	3.6%
Production	Fiabilité: 97%	Filles/Troupeaux	1372/710	F. au Vêlage des Filles	3.9%
Laït	48 lbs	Combiné Gras & Protéine	-34 lbs	M. à la Naissance	7.3%
Gras	-27 lbs -0.10%	Cheese Merit	\$-352	M. à la Nais. des Filles	8.4%
Protéine	-7 lbs -0.03%			Fertilité des Filles	-3

Performance à Vie		Fonctionnels		
PTAT	3.38	Faible		Excellent
UDC	2.37	Faible		Excellent
FLC	1.17	Faible		Excellent
BSC	0.91	Faible		Excellent
Stature	4.01	Courte		Grande
Puissance laitière	1.05	Faible		Forte
Profondeur du Corps	2.08	Peu profond		Profond
Angularité	3.35	Grossier		Ouverte
Angle de la Croupe	0.47	Haut		Inclinée
Largeur de la Croupe	3.75	Étroite		Large
Vue côté-membres arr	-0.97	Droit		Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.81	Vers l'intérieur		Droits
Angle du Pied	1.88	Bas		Incliné
Indice P&M	1.99	Bas		Haut
Attache Avant	3.59	Faible		Forte
Haut. Arrière-pis	3.40	Bas		Haute
Larg. arrière-pis	2.52	Étroite		Large
Suspension médiane	2.05	Faible		Forte
Profondeur Du Pis	4.12	Profond		Peu profond
Position Trayons avant	1.96	Éloignés		Rapproché
Position Trayons arr	1.92	Éloignés		Rapproché
Longueur des Trayons	-1.64	Courte		Longs

Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+1878	SCS	2.93	DPR	-3.2
NET MERIT	\$-349	Vie Productive	-1.3	Facilité au Vêlage	3.6%
Production	Fiabilité: 97%	Filles/Troupeaux	1372/710	F. au Vêlage des Filles	3.9%
Laït	48 lbs	Combiné Gras & Protéine	-34 lbs	M. à la Naissance	7.3%
Gras	-27 lbs -0.10%	Cheese Merit	\$-352	M. à la Nais. des Filles	8.4%
Protéine	-7 lbs -0.03%			Fertilité des Filles	-3

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
SIRE

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

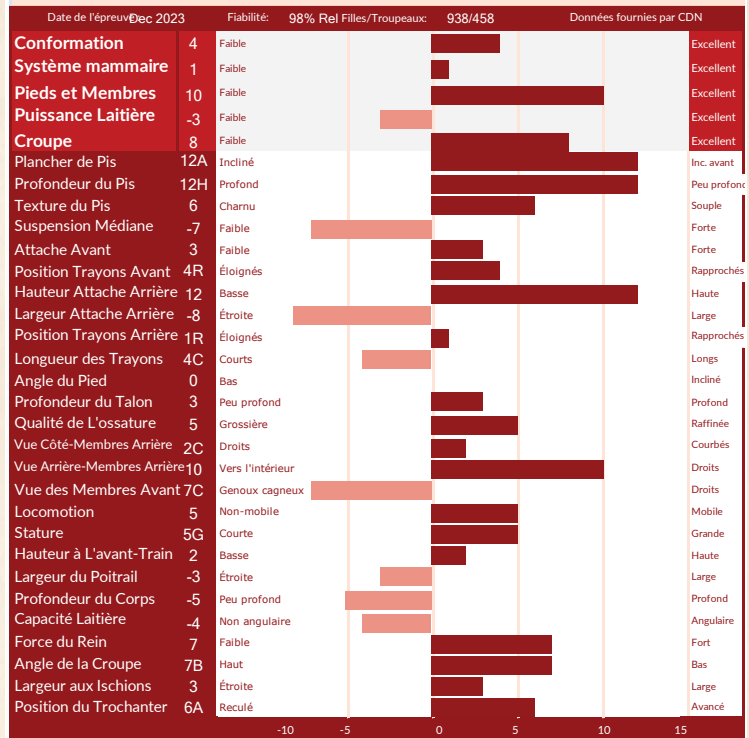


FILLE SBRO ARMY KABOOM-TB-2ANS
 Propriété de Sbro Genetics, Switzerland

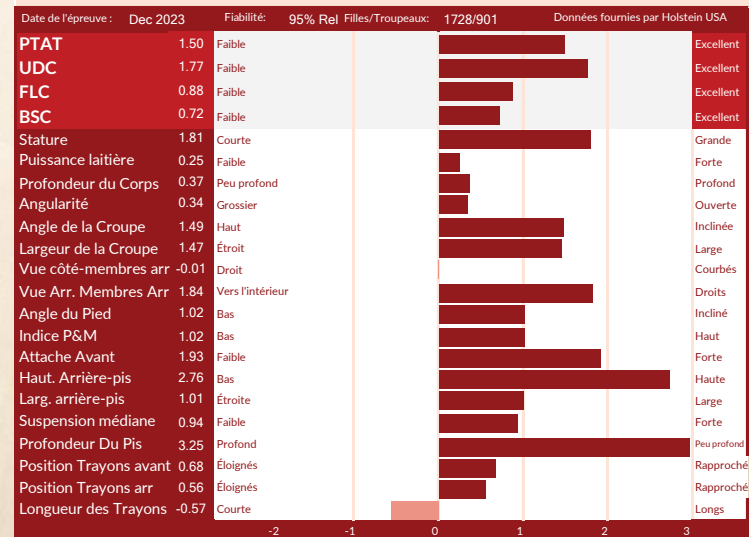


FILLE LOVHILL ARMY SNOWSTORM TB-89-3ANS
 Propriété de Lovhill Holsteins, Saskatchewan, Canada

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
Laît	-334 kgs	Résistance à la Mammite	95	Tempérament
Gras	-31 kgs -0.16%	Maladies Métaboliques	98	Aptitude au Vêlage
Protéine	-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
Laît	-290 lbs	Combiné Gras & Protéine	-37 lbs	M. à la Naissance
Gras	-21 lbs -0.04%	Cheese Merit	-\$296	M. à la Nais. des Filles
Protéine	-16 lbs -0.03%			Fertilité des Filles
				-1.7



Unique

799JE00104

GHOST



et BB

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 Mammité	Tempérament
Gras	1 kgs -0.11%	Maladies Métaboliques	Aptitude au Vélage
Protéine	3 kgs -0.06%	Santé des Onglons	Aptitude des filles au Vélage
		Persistance de Lactation	Condition de Chair

Conformation	Fiabilité	53% Rel	Filles/Troupeaux	Données fournies par CDN
Conformation	19	Faible		Excellent
Système Mammaire	14	Faible		Excellent
Pieds et Membres	16	Faible		Excellent
Puissance Laitière	16	Faible		Excellent
Croupe	7	Faible		Excellent
Plancher de Pis	4A	Incliné		Inc. Avant
Profondeur du Pis	3H	Profond		Peu Prof
Texture du Pis	14	Charnu		Souple
Suspension Médiane	10	Faible		Forte
Attache Avant	11	Faible		Forte
Position Trayons Avant	4R	Éloignés		Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	8	Basse		Haute
Largeur Attache Arrière	4	Étroite		Large
Position Trayons Arrière	2R	Éloignés		Rapprochés
Longueur des Trayons	0	Courte		Longs
Angle du Pied	10	Bas		Incliné
Profondeur du Talon	13	Peu Profond		Profond
Qualité de L'ossature	5	Grossière		Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	7D	Droits		Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	16	Vers l'intérieur		Droits
Vue des Membres Avant	6D	Genoux Cagneux		Droits
Locomotion		Non-mobile		Mobile
Stature	2G	Courte		Grande
Hauteur à L'avant-Train	7	Basse		Haute
Largeur du Poitrail	7	Étroite		Large
Profondeur du Corps	7	Peu Profond		Profond
Capacité Laitière	11	Non Angulaire		Angulaire
Force du Rein	8	Faible		Fort
Angle de la Croupe	5H	Haut		Bas
Largeur aux Ischiens	5	Étroite		Large
Position du Trochanter	4R	Reculé		Avancé

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 Vélage	%
		F. au Vélage des Filles	%
		M. à la Naissance	%
		M. à la Nais. des Filles	%
		Fertilité des Filles	1.2

Conformation	Fiabilité	77% Rel	Filles/Troupeaux	Données fournies par Jersey USA
PTAT	1.30	Faible		Excellent
JUI	20.20	Faible		Excellent
Stature	1.20	Courte		Grande
Puissance Laitière	0.50	Faible		Fort
Angularité	0.30	Grossier		Ouvrir
Angle de la Croupe	-1.30	Haut		Inclinée
Largeur de la Croupe	0.40	Étroite		Large
Vue côté-membres Arr	-1.00	Droit		Courbés
Angle du Pied	1.20	Bas		Raide
Attache Avant	2.70	Faible		Fort
Haut. Arrière-pis	0.90	Bas		Haut
Haut. AH. Arr	0.10	Étroite		Large
Suspension Médiane	0.60	Faible		Fort
Profondeur Du Pis	2.70	Profond		Peu profond
Position Trayons Avant	0.40	Éloignés		Fermer
Position Trayons Arr	0.10	Éloignés		Fermer
Longueur des Trayons	1.00	Courte		Long



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^e mère LENCREST COCOPUFF-EX-93-2E

Image © Patty Jones



L'Art de l'Élevage

SIRES

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

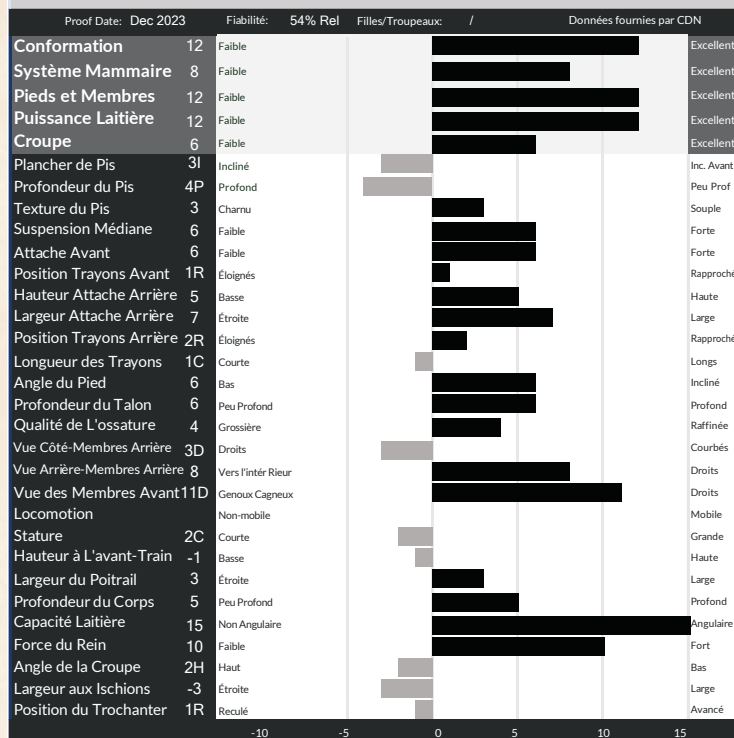
MÈRE
LENCREST BOURBON COCOPUFF TB-87-2ANS
fille de Legendary Bourbon
01-11 305 j 8.312 Kg L 5.97%G 4.32%P

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

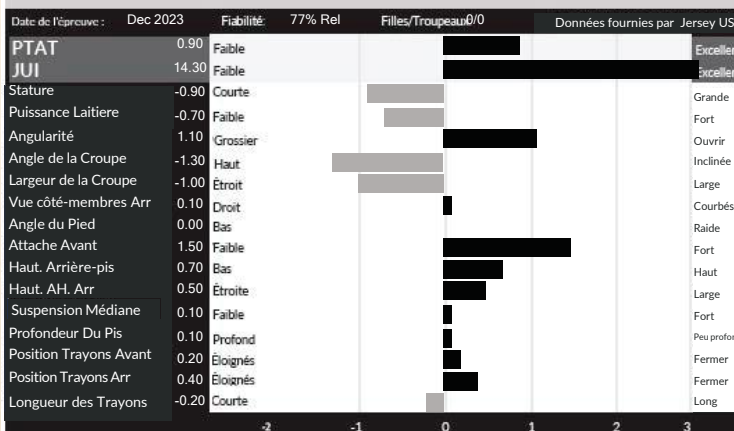
3 E MÈRE
LENCREST PREMIER COCO EX-92-2E 3*
05-10 305 j 11.162 Kg L 6.26%G 4.61%P

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		Fiab 55%	Fonctionnels		
IPV MPG	+1974	Efficienc. Alimentaire		Fertilité des Filles	96
PRO \$	\$2807	Durée de Vie	102	Vitesse de Traite	102
Production	Fiab 65%	Résistance à la Mammité	94	Tempérament	104
Lait	874 kgs	Maladies Métaboliques	100	Aptitude au Vêlage	102
Gras	75 kgs +0.37%	Santé des Onglons		Aptitude des Filles au Vêlage	103
Protéine	50 kgs +0.21%	Persistance de Lactation	103	Condition de Chair	98



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

2È 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

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

4È - 9È 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	Fiab68%	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					
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

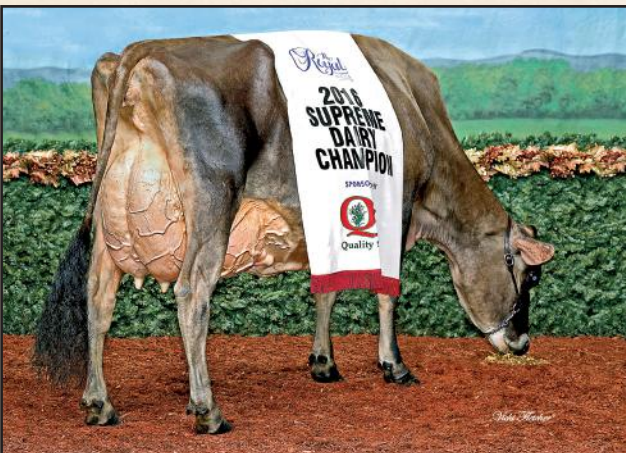
2^E MÈRE
RJF UNIQUE GOVERNOR MERCEDES EX-92-3E 7*
fille de Griffens Governor-ET
 5-10 2x 305 j 9.701 Kg L 4.6%G 3.6%P

3^E 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^E - 9^E 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
Sires L'Art de l'Élevage

PHOTO © WICKY FLETCHER

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

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

Proof Date:	Fiabilité:	Rel:	Filles/Troupeaux:	Données fournies par CDN
Dec 2023	46%	46%		
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 Ischiöns	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%	Filles/Troupeaux	0/0
Lait	-34 lbs	Gras & Protéine Combiné	31 lbs
Gras	27 lbs +0.15%	Mérite du Fromage	\$69
Protéine	4 lbs +0.03%	Fertilité des Filles	

Date de l'épreuve:	Fiabilité:	Rel:	Filles/Troupeaux:	Données fournies par Ayrshire USA
Dec 2023	30%	30%	0/0	
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	Étroite		Large
Vue côté-membres arr	-0.20	Droit		Courbés
Angle du Pied	0.30	Bas		Raïde
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 ^{AMC}
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*
fille de Palmyra Tri-Star Burdette-ET
6-1 2x 305 j 15.868 Kg L 3.6%G 3.3%P

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

3È - 6È 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		
IPV MPG	+2903	Efficiéncia Alimentaire		Fertilité des Filles	101
PRO \$	\$1487	Durée de Vie	107	Vitesse de Traite	98
Production	Fiabilité 69%	Résistance à la Mammite	101	Tempérament	101
Lait	1178 kgs	Maladies Métaboliques	100	Aptitude au Vélage	101
Gras	23 kgs -0.32%	Santé des Onglons		Aptitude des filles au Vélage	104
Protéine	28 kgs -0.16%	Persistance de Lactation	101	Condition de Chair	97

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

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

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



GÉRANT DES VENTES POUR LE CANADA ANGLAIS

GARRY VANDERPOST

1-639-471-1021 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

ALBERTA

JOE SPICHTIG

1-705-330-7259
JSPICHTIG@BLONDINSIRES.COM

COLOMBIE-BRITANNIQUE

MARTIN RYPMA

1-604-309-8651
MRYPMA@BLONDINSIRES.COM

MANITOBA

JONATHAN LANGE

1-204-380-4760
JLANGE@BLONDINSIRES.COM

SASKATCHEWAN

MIKE FLAMAN

1-306-540-7840
MFLAMAN@BLONDINSIRES.COM

EST ONTARIO

BARRY MOONEY

1-613-324-6377
BMOONEY@BLONDINSIRES.COM

CENTRE ONTARIO

DALE PHILLIPS

1-705-341-6250
DPHILLIPS@BLONDINSIRES.COM
Durham, Ontario, Nordumberland,
Peterborough, Sud Simcoe,
Victoria & York

SUD-OUEST ONTARIO

JEFF STEPHENS

1-905-317-8252
JSTEPHENS@BLONDINSIRES.COM
Bruce, Grey, Haldimand, Hamilton,
Niagara, Norfolk, Waterloo
& Wellington

OUEST ONTARIO

ANDREW MARTIN

1-519-505-1095
AMARTIN@BLONDINSIRES.COM
Perth & Wellington

LONDON SMITH

1-519-993-7084
LSMITH@BLONDINSIRES.COM
Chatham, Elgin, Lambton, Middlesex,
Oxford et Perth

NORDERN ONTARIO

MIKE VISSER

1-807-631-9598
MVISSER@BLONDINSIRES.COM
Thunder Bay Area

GÉRANTS DES VENTES AU QUÉBEC

JONATHAN LEHOUX

1-418-209-6281
JLEHOUX@BLONDINSIRES.COM

QUÉBEC

DAVID BEAUVAIS

1-819-822-5878
DBEAUVAIS@BLONDINSIRES.COM
Estrie

STEPHANE GENDREAU

1-418-725-8189
SGENDREAU@BLONDINSIRES.COM
Bas-Saint-Laurent, L'Islet & Kamouraska

SAMUEL PELLETIER

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

MARTIN POIRIER

1-819-996-0449
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
Montréal-Ouest &
Est de l'Ontario Francophone

ERIC RICHARD

1-418-572-4745
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
- ET -
VINCENT LALLIER BEAUDOIN
1-819-357-6678
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
Hautes-Laurentides, Abitibi, Témiscamingue
Basses-Laurentides, Lanaudière
& Mauricie-Ouest

UK MANAGER

MOLLY OUESTWOOD

+44 (0)7772207841
MOUESTWOOD@BLONDINSIRES.COM

NORDERN IRELAND

JOHN MCLEAN

+44 (0)7734370489
JBMCLEAN3@GMAIL.COM

SCOTLAND

KEVIN LAWRIE

+44 (0)7731976892
KEVIN.G.LAWRIE@GMAIL.COM

YORKSHIRE/ NORD EST COUNTIES

LIZZIE JAMES

+44 (0)7783879171
LIZZIE.MILES@HOTMAIL.COM

SHROPSHIRE/ STAFFORDSHIRE & NORD

BRENT CROTHERS

+44 (0)7778423991
TOITOGENETICS@GMAIL.COM

DERBYSHIRE/ STAFFORDSHIRE

PETER COTTON

+44 (0)7781774066
PCOTTON120@HOTMAIL.COM

CHESHIRE/& NORD OUEST

CAMERON BATY

+44 (0)7778418442
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

WALES

KEVIN RICKARD

+44 (0)7971164579

SPÉCIALISTES DU SOUTIEN AUX VENTES CANADIENNES

NICOLAS LALANDE

1-514-268-4614 nlalande@blondinsires.com
Mirabel, Argenteuil & Outaouais

DANY TROTTIER

1-514-884-6189 dtrottier@blondinsires.com

MYLÈNE BÉGIN

1-819-520-0773 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





Blondin
SIRE

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