

Introducing...

ZIRCON

(Goldwyn x Lila Z)

Série Designer

200H05675
Comestar Zircon



Né le 28 juin 2006

N° enr. : CANM103975037

Père : Braedale Goldwyn



Non admissible
aux mesures
incitatives
du programme
d'épreuves

Sa mère



Lylehaven Lila Z TB-89-2A-CAN

2-04 305 13 577 3,5% 477 3,3% 447 kg
4-05 305 19 488 4,0% 789 3,5% 674 kg

Mention honorable All-Canadian 5 ans 2007

Grande Championne de réserve Ontario Summer Show 2007

Grande Championne de réserve Atlantic Spring Show 2007

Mention honorable All-Canadian 4 ans 2006

Championne intermédiaire Québec Spring Show 2005

All-Canadian 2 ans junior 2004

All-Canadian 1 an junior 2003



130 Stone Road West
Guelph, Ontario N1G 3Z2
Tél. : (519) 821-5060
Télé. : (519) 821-7225
www.semex.com info@semex.com

3450, rue Sicotte,
Saint-Hyacinthe, Québec
Canada J2S 7B8
Tél. : (450) 774-1141
Télé. : (450) 774-9318
www.ciaq.com





COMESTAR ZIRCON

HOCANM103975037 *BLF*CVF ET GT N:2006 juin 28
 CAN-VÉE-MP avril*08 40%Fiab IPV MP+2599
 kg L+1444 G+61 %G+0,10
 CS 2,76 P+55 %P+0,07
 CAN-VÉE-MP avril*08 36%Fiab Conf+18
 SM+15 P/M+14 PL+13 Cr+7

Préparée pour:
 THE SEMEX ALLIANCE
 GUELPH ON
 Tél.: 519-821-5060

4e Mère maternelle
 IVYHALL ASTRO JET RONIE TB-86-6ANS-CAN 1*

BRAEDALE GOLDWYN

HOCANM10705608 *BLF*CVF GT
 BP-84-8ANS-CAN EXTRA'05
 P/M:83 PL:84 Cr:87
 CAN-VÉE avril*08 97%Fiab IPV+2534/99%
 kg L+813/60% G+62/95% %G+0,32
 CS 2,52 P+40/84% %P+0,12
 CAN-VÉE avril*08 96%Fiab Conf+18/99%
 SM+16 P/M+16 PL+11 Cr+7
 Progéniture: 1359 filles 79% BP+
 7Ex 193TB 876BP 271B 12P
 1040 Moy. filles ÉM 11250 430 3,8 353 3,1
 MCR moy. L213 G220 P213

LYLEHAVEN LILA Z

HOUSAF132449139 *CVF*RF GT N:2002 mars 02
 TB-89-2ANS-CAN
 SM:88(AV:9 HAA:8 LAA:7) P/M:86 PL:95 Cr:90
 CAN-VÉE avril*08 62%Fiab IPV+2664/99%
 kg L+2074/99% G+60/98% %G-0,12
 CS 2,99 P+70/99% %P+0,02
 CAN-VÉE avril*08 46%Fiab Conf+17/99%
 SM+14 P/M+11 PL+15 Cr+6
 02-04 305 13577 477 3,5 447 3,3
 MCR 341 320 349
 04-05 305 19488 789 4,0 674 3,5
 365 22272 889 4,0 769 3,5
 MCR 403 436 432
 2 Lact. 48038 1836 3,8 1659 3,5 kg
 MCR moy. L372(+102) G378(+91) P391(+116)
 2 Lactations Supérieures
 ALL-CANADIAN 2 ans-jr., 1 an-jr.
 M. H. ALL-CANADIAN 5 ans, 4 ans
 1re 2 ans-jr. 2004 ROYAL
 GRANDE RÉ. 2007 ON SUMMER
 GRANDE RÉ. 2007 ATLANTIC SPRING
 CHAMP. INTERM. 2005 QUEBEC SPRING
 Progéniture: 0Ex 1TB 0BP 0B 0P
 1 Moy. filles ÉM 14979 586 3,9 471 3,1
 MCR moy. L283 G300 P285

SHOREMAR JAMES

HOCANM5902195 *BLF*CVF GT
 BP-81-2ANS-CAN EXTRA'98
 CAN-VÉE avril*08 99%Fiab IPV+275/38%
 kg L-142 G+18 %G+0,23 P+19 %P+0,23
 CAN-VÉE avril*08 99%Fiab Conf+5
BRAEDALE BALER TWINE
 HOCANF6860888 *BLF ET GT
 TB-86-2ANS-CAN 21*(24/82)
 02-01 305 12096 591 4,9 402 3,3
 365 14019 690 4,9 477 3,4
 MCR 299 397 314
 1 Lact. 27051 1359 5,0 1005 3,7 kg

REGANCREST ELTON DURHAM-ET

HOUSAM2250783 *CVC*BLF*RF ET GT
 Ex-90-7ANS-USA MO
 MACE-VÉE avril*08 96%Fiab IPV+1770
 kg L+909 G-8 %G-0,43 P+42 %P+0,13
 MACE-VÉE avril*08 95%Fiab Conf+16
LYLEHAVEN FORM LAURA-ET
 HOUSAF126786486 ET GT
 Ex-93-2E-USA
 02-00 305 12274 470 3,8 367 3,0
 02-11 305 13776 514 3,7 391 2,8
 04-02 305 13172 507 3,8 391 3,0
 06-02 305 13898 577 4,2 415 3,0
 365 16107 673 4,2 494 3,1
 4 Lact. 62986 2461 3,9 1895 3,0 kg
 RÉ. ALL-CANADIAN 3 ans-jr. 2002
 M. H. ALL-AMERICAN 4 ans 2003
 Progéniture: 0Ex 1TB 0BP 0B 0P
 1 Moy. filles ÉM 19690 738 3,7 646 3,3
 MCR moy. L372 G378 P391

A MARK CJ GILBROOK GRAND ET

HOCANM393207 *BLF*MFF ET GT
 TB-86-5ANS-CAN EXTRA'93
STELBRO JENINE AEROSTAR
 HOCANF5337384 *BLF GT
 TB-85-4ANS-CAN
MAUGHLIN STORM
 HOCANM5457798 *BLF*CVF*BRC ET GT
 Ex-CAN EXTRA'96
BRAEDALE GYPSY GRAND
 HOCANF5912235 GT
 TB-88-5ANS-CAN 37*(0/185)

EMPRISE BELL ELTON

HOUSAM1912270 *BLC*CVC*DPF GT
 Ex-95-11ANS-USA SP'98
SNOW-N DENISES DELLIA
 HOUSAF12895802 *BLF*CVF GT
 Ex-95-2E-USA MO MÉ 5*(0/25)
SHEN-VAL NV LM FORMATION-ET
 HOUSAM2163822 *BLF*CVF ET GT
 TB-85-6ANS-USA MO EXTRA'00
THIERSANT LILI STARBUCK
 HOCANF6332629 ET GT
 Ex-94-3E-USA 1*(0/5)
 05-00 305 12841 582 4,5 410 3,2
 358 13694 629 4,6 444 3,2
 5 Lact. 65891 3099 4,7 2220 3,4 kg
 Progéniture: 0Ex 1TB 1BP 0B 0P
 2 Moy. filles ÉM 10745 484 4,5 371 3,5
 MCR moy. L203 G248 P224