

SPRING 2015

# THE **BLONDE** *Connection*



**1/29** ROBERTSONIAN  
TRANSLOCATION

**SHOW RESULTS  
ROUNDUP 2014**

**BREEDER PROFILES**



PLUS NEWS FROM THE PROVINCES PRESIDENT'S MESSAGE 4H RESULTS SIRE SUMMARY BREEDER LIST



# Crystal Farms

MEETING TODAY'S DEMANDS  
USING *Blonde Genetics*



**Paul, Mary Ellen, Samantha & Phillip Ferguson**

RR 3, 21 Crystal Road, Jasper, ON K0G 1G0 | Tel: 613-275-2422 | Fax: 613-275-1713  
Email: [ferguson.maryellen@gmail.com](mailto:ferguson.maryellen@gmail.com)



## 2015 BOARD of DIRECTORS

### DAVID KAMELCHUK | President

Box 32 Ellscoff, Alberta T0A 1B0  
P: 780-675-1227 | E: littlecreekagroforestry@gmail.com

### REED RIGNEY | Vice-President

Box 5959, Westlock, AB T7P 2P7  
P: 780-348-5308 | E: rigney@clearwave.ca

### MYRNA FLESCH | Secretary & Treasurer

Box 334, Stavely, AB T0L 1Z0  
P: 403-549-2371 | F: 403-549-2374  
E: westwind@telusplanet.net

### BILL VAN BAKEL | Executive Member

7060 Line 28 RR 2 West Perth  
Dublin, ON N0K 1E0  
P: 519-345-2518 | E: vbb@ezlink.ca

### STEVEN ACRES

RR 2, 2166 McGee Side Rd, Carp, ON K0A 1L0  
P: 613-836-4190 | E: stevenjacres@sympatico.ca

### NICHOLAS BOYD

73 Clairfiedds Dr, West Guelph, ON N1G 5H9  
P: 519-835-9099 | F: 905-659-0116  
E: nboyd@campbellvilletc.ca

### PAUL FERGUSON

21 Crystal Rd., RR3, Jasper, ON K0G 1G0  
P: 613-275-2422 | E: ferguson.maryellen@gmail.com

### ASHLEY MCNEVAN

4426 County Rd., RR3, Hastings,  
Ontario K0L 1Y0  
P: 705-295-6208 | E: hilltoporchardfarm@gmail.com

### JOHN VINK

40 Gazley Rd., RR1, Wooler, ON K0K 3M0  
P/F: 613-397-1890 | E: ilse466@hotmail.com

## PROVINCIAL CONTACTS

### ALBERTA / BRITISH COLUMBIA

Reed Rigney  
Phone: 780-348-5308  
Email: rigney@clearwave.ca  
www.albertablondcattle.com

### MANITOBA / SASKATCHEWAN

Pat Filz  
Phone: 306-634-2174  
Email: fortyacreblondes@sasktel.net

### ONTARIO

Steve Acres  
Phone: 613-836-4190  
Email: stevenjacres@sympatico.ca  
www.ontarioblondes.com

### QUEBEC

Maureen Landry  
Phone: 819-336-3966  
Email: blondaquitaineqc@hotmail.com  
www.blondaquitaineqc.com

The official publication of the

### CANADIAN BLONDE D'AQUITAINE ASSOCIATION

c/o Canadian Livestock Records Corporation  
2417 Holly Lane, Ottawa, Ontario K1V 0M7  
Phone: 613-731-7110 | Fax: 613-731-0704  
Email: cbda@clrc.ca  
Web: www.canadianblondeassociation.ca

### PUBLISHER

The Canadian Blonde d'Aquitaine Association

### EDITOR / ART DIRECTOR

JANA KEELEY  
Coyote Publishing  
Phone: 604-250-1194  
Box 703, Pincher Creek, AB T0K 1W0  
Email: blondenews@coyotepub.com  
www.coyotepub.com

## Next NEWSLETTER Issue Comes Out this Summer IN JUNE

## ADVERTISE with us Now!



### ADVERTISING RATES

Full Page (Full Colour)	200
1/2 Page	120
1/4 Page	60
1/8 Page	40

\*All ads are printed in full colour only.

### ADDITIONAL CHARGES

Production and ad copy changes are subject to extra charges. Taxes.

### ADVERTISING COPY DEADLINE

June 1st, 2015.

### TERMS:

All accounts are due and payable as invoiced. Interest charges 2 percent per month (24% per annum) will be assessed to accounts 30 days past due. Please make cheques payable to The Canadian Blonde d' Aquitaine Association





32



06



08



24



32

# CONTENTS

- 3 President's Message
- 4 News from the Provinces
- 6 4H Results
- 8 1/29 Robertsonian Translocation
- 11 Why Bother
- 12 Genetics as They Pertain to the Blonde d'Aquitaine Breed
- 16 Blonde Sire Summary
- 24 Breeder Profiles
- 27 Blonde Performance Update
- 28 2015 Membership Directory
- 31 Update Your CLRC Blonde Inventory
- 32 Show Results Roundup
- 39 2014 Cream of the Crop Sales Report

# IN EVERY ISSUE

- 3 President's Message
- 4 News from the Provinces
- 6 4H Results
- 16 Blonde Sire Summary
- 28 2015 Membership Directory
- 32 Show Results Roundup



To access the **Members Only Section** on the website, please contact a Board member for the password. This page features current and archived Board minutes, as well as AGM minutes and committee reports since 2005.



The Canadian Blonde d'Aquitaine Association is not responsible for any claims made in an advertisement appearing in this newsletter.

Cover: Photo Contest Winner - Judy Baker, Baker Blondes

## PRESIDENT'S MESSAGE

HELLO FELLOW BLONDE BREEDERS

I have to say it that it is really nice to see a new edition of the Blonde Connection coming out again this spring. I talked to many breeders who really enjoyed last year's edition so I'm sure this year's will be the same. A special thank you to our magazine and advertising committee for putting this all together. Some of the highlights to look for in the 2015 edition include show and sale results, a new sire summary and breeders list and I always like to see the young folks in 4-H being recognized for the efforts they make to show blonde or blonde influenced cattle.

I'm sure that most breeders are well into calving by the time you get to read this so hopefully things are going well. Our season started out backwards, literally. I was not home so Janet was in charge and even though I got a few quick texts mentioning "how thrilled she was" it all ended up well. Like I said in my last report commercial feeder prices are still in the record breaking range so every calf alive on the ground is that much more important. A few weeks ago here we saw 1020 lb steers run through the ring at \$2.20/lb! As my dad would say, "Prices like that'll help plug a few holes." I am optimistic that with the low dollar, low feed prices, and hopefully a favorable ruling on COOL pretty soon that prices should be strong for an extended period of time.

Pretty soon will be bull buying season as well and the bull tests will be closing in on their completion dates. Hopefully bull sales will be brisk this spring and everyone can get a good bull to fit their program needs and we can gain some new commercial breeders. It is nice to see that tests this year include bulls from breeders in BC, AB, SK, MB and ON. Check out the Canadian website for bull test updates under the performance link.

As for the National for 2015, right now we are undecided as to where it will be held. I am hoping that this will be decided by the time we get a chance to read through this magazine. Wherever it ends up I'm sure that the organizers will put on a first-class event and we will once again have a large turnout of blonde breeders and cattle. Everyone I talked to had a really good time in Lindsay last fall so I would encourage you all to save a few days of holidays so that you can attend the 2015 AGM, show and sale.

Lastly, I would like to thank all of the breeders who have paid to put ads in this magazine. Hopefully you will all see good returns for your advertising dollars. Without your contributions we would lose the Connection and lose touch with many of our breeders and buyers.

Dave Kamelchuk

\* Traduction faite par Maureen Landry

## MESSAGE DE LA PRÉSIDENTE

BONJOUR, CHERS AMIS ÉLEVEURS DE LA BLONDE

Je dois dire que ce que c'est vraiment agréable de voir une nouvelle édition de la Blonde Connection sortir ce printemps. J'ai parlé à de nombreux éleveurs qui ont vraiment apprécié l'édition de l'année dernière et je suis certain que ça sera pareil cette année. Un merci spécial au Comité Revue et Publicité qui travaille à mettre tout cela ensemble. Parmi les faits saillants à regarder dans l'Édition 2015 seraient les résultats des expositions & ventes, le nouveau sommaire des taureaux, la liste des éleveurs et j'aime toujours voir les jeunes gens dans les 4-H étant reconnue pour les efforts qu'ils font pour montrer les Blondes ou les bovins croisés avec des Blondes.



Je suis certain que la plupart des éleveurs seront en plein dans le vêlage au moment où ils liront ceci alors j'espère que tout va bien. Notre saison a commencé à l'envers, littéralement. Je n'étais pas à la maison alors Janet a pris la relève et même si j'ai eu quelques textes rapides mentionnant «comment ravis qu'elle était» tout a bien fini.

Comme je le disais dans mon dernier rapport les prix d'engraissement commerciaux sont encore dans la gamme record de sorte que chaque veau vivant sur le terrain est d'autant plus important. Il ya quelques semaines nous avons vu, ici, des bouvillons de 1020 livres traversant l'arène à \$ 2,20 la livre! Comme mon père disait, "Les prix de ce genre vont aider à combler quelques trous." Je suis optimiste qu'avec le prix du dollar qui est bas, les prix bas des aliments, et nous espérons qu'une décision favorable sera prise bientôt sur la conformité et exigences COOL, que les prix demeureront haut pendant une longue période de temps.

Aussi, la saison des achats de taureaux débutera bientôt et les dates d'achèvement des épreuves de taureaux approchent vite. Espérons que les ventes de taureaux seront animés ce printemps et tout le monde pourront obtenir un bon taureau pour répondre à leurs besoins et qu'il y aura des nouveaux éleveurs qui se joindront à nous. Il est plaisant de constater que les épreuves de taureaux, cette année, comprennent des éleveurs de taureaux de la Colombie-Britannique, Alberta, Saskatchewan, Manitoba et l'Ontario. Vous pouvez consulter les mises à jour des résultats des épreuves de taureaux sous la rubrique Performance du site Internet de l'Association Canadienne.

Quant à la nationale pour 2015, en ce moment nous sommes indécis quant à l'endroit où elle aura lieu. J'espère que ce sera décidé avant la publication de cette édition. Ou que ça sera, je suis certain que les organisateurs feront un événement de première classe et nous aurons de nouveau une grande participation d'éleveurs et de bétail Blondes. À tout le monde que j'ai parlé avec, ont dit qu'ils avaient bien apprécié le show à Lindsay l'automne passé alors je vous encourage tous à réserver quelques jours de vacances de sorte que vous pourrez assister à l'Assemblée Générale Annuelle 2015 et l'ExpositionVente.

Finalement, je tiens à remercier tous les éleveurs qui ont payé pour mettre des annonces dans cette revue. J'espère que vous aurez tous de bons rendements pour vos dollars de publicité. Sans vos contributions nous ne pourrions pas publier la Blonde Connection et nous perdriions le contact avec beaucoup de nos éleveurs et acheteurs.

Dave Kamelchuk



# NEWS FROM THE PROVINCES

## News from ALBERTA & BC



The Bulls are gaining well in the 2014-15 Alberta bull test. As of the last weigh day (Jan 28th) a bull consigned by Little Creek Farms led the way. This scurred Fullblood son of Arhsa's Poled Umpire is gaining 4.21 lbs/day and also leads in the WPDA category gaining 3.33 lbs/day. A double polled Purebred ET son of Double L Wee Willy was second for test gain at 4.04 lbs/day and third for WPDA at 3.10 lbs/day. He is consigned by old time breeders, Double L Farms of Fox Valley, Saskatchewan. Third for gain (3.93lbs/day) and second for WPDA (3.21 lbs/day) is a polled Purebred son of Forty Acre Troy consigned by Spruce Vale Blondes. Pictures of the top gaining bulls as well as full results are available on the Alberta Blonde website ([www.albertablondcattle.com](http://www.albertablondcattle.com)). All bulls are for sale by private treaty, so contact the individual breeders if you are in-

terested in a specific bull. The test will be complete on March 25th.

When on our website have a look at the semen we have for sale. We have six bulls available, all generously donated by the Van Tighem and Jacobson families. Contact Reed Rigney if you have any questions, or would like to purchase.

The Alberta Association would like to congratulate Elmer Bridge on his 100th birthday. Elmer was a long time Blonde breeder operating under the Junction Valley Blondes name, and regularly contributed animals to the Blon Dell sales in the late 80's and early 90's. Elmer registered his last Blondes in 1997.

Les taureaux engraisent bien durant les épreuves de taureaux 2014-15 de l'Alberta. Lors de la dernière

pesée, qui a eu lieu le 28 janvier, un taureau inscrit par Little Creek Farms avait l'avance sur les autres. Ce taureau pur-sang avec cornillons, qui est le fils d'Arshaw's Polled Umpire, gagne 4,21 livres par jour et mène également dans la catégorie WPDA avec 3,33 livres par jour. ET, un 2 fois sans-cornes pure-race, fils de Double L Wee Willy, était second avec un gain de 4,04 livres par jour et en 3e place dans la catégorie WPDA à 3,10 livres par jour. Il est inscrit par des éleveurs de l'ancienne génération, Double L Farms de Fox Valley, Saskatchewan. En 3e place pour le gain (3,93 livres/jour) et 2e dans la catégorie WPDA (3,21 livres/jour) est le fils d'un sans-cornes pure-race de Forty Acre Troy inscrit par Spruce Vale Blondes. Photos des taureaux en excellence ainsi que les résultats complets sont disponibles sur le site Internet de l'Association Blonde de l'Alberta ([www.albertablondcattle.com](http://www.albertablondcattle.com)). Tous les taureaux sont en vente

privée, donc vous pouvez rentrer en contact directement avec l'éleveur/propriétaire si vous êtes intéressé par un taureau spécifique. Les épreuves

finissent le 25 Mars. Lors de votre visite sur notre site Internet, jetez un œil sur la liste des semences que nous avons à vendre. Nous avons les semences de six taureaux disponibles généreusement offertes par les familles Van Tighem et Jacobson. Contactez Reed Rigney si vous avez des questions ou si vous souhaitez en acheter. L'Association de l'Alberta tient à féliciter Elmer Bridge qui vient de célébrer son 100e anniversaire. Elmer a été longtemps un éleveur Blonde opérant sous le nom Junction Valley Blondes et a régulièrement contribué ses animaux aux différentes ventes Blon Dell fin des années 80 et début des années 90. Elmer a enregistré ses dernières Blondes en 1997.

by Reed Rigney / translation: Maureen Landry

## News from MANITOBA & SASKATCHEWAN



Now is the winter of our contentment, after last winter's Polar Vortex, the prairies have had an excellent run this winter. I hear not so good down east but at least they get spring earlier and fall later (usually).

Since I have the weather topic discussed, the next topic will be about those cattle prices. Unreal isn't it? And so welcome after some years of lean times from BSE on. Hay crop in this area was fantastic again; it is not common to have so many good years in a row. The cattlemen are appreciative of the abundance as it generally means the prices can be lower. Same can be said for the grain prices as there is a lot of feed grains around. However, there is a noticeable increase in small ranchers taking advantage of high prices and disposing of their herds.

The National was a huge success for that had never been there before - once we got there. The scenery was fantastic, the sale interesting. The whole thing was thoroughly enjoyed. The next one will be appreciated just as much as there is such a good thing when people of like minds come together. Man/Sask welcomes our new National president, David Kamelchuk and says thank you for your services to the out going one, Myrna Flesch.

The bulls at the Douglas MB station are all doing very well, please check out the stats in the Blonde Connection. The sale at the station is on April 4, 2015 and will be online done with Cattle in Motion video that will be

available a few days before the sale starts. ([www.cattleinmotion.com](http://www.cattleinmotion.com)) There are several 4-H members active in Man/Sask showing Blonde animals. There were two heifers shown last year that will continue on as pairs this year.

There are also three heifers and two steers being prepared for the 2015 4-H shows. The Man/Sask Association gives a token of \$20.00 to each 4-H person that uses a Blonde or Blonde cross animal in the program. Last year we also donated \$200.00 to the Manitoba Youth Beef Roundup.

There is a new Man/Sask Breeder in our group who is heartily welcome. He is invited to come to our meeting which will be held after the sale at approximately 4 PM. in Brandon at the Chalet dining room. There Joseph will be introduced to the other members of the board and can join in the cow swap stories.

The Calving season is off with a good start this year as the snow is minimal here. Hope that all goes well for all involved and that we can promote the breed even more.

Good luck and hope you see all at the next National. Pat Filz for the Man/Sask Association

Pour nous cette année, l'hiver est merveilleux comparé à l'hiver extrêmement froid que nous avons eu l'année passée. Les prairies ont eu un hiver parfait. J'entends que c'est pas pareil dans l'Est, mais au moins ils ont le printemps plus tôt et plus tard (habituellement).

Puisque j'ai épuisé le sujet de la météo, le prochain sera les prix des bovins. Incroyable n'est-ce pas? Tellement accepté après quelques années de temps dur et l'ESB. Encore une fois la récolte de foin dans la région a été fantastique; il n'est pas courant d'avoir autant de bonnes années qui se suivent. Les éleveurs de bétail apprécient l'abondance, car cela signifie les prix sont plus bas généralement. La même chose peut être dit pour le prix des céréales car il ya beaucoup de producteurs de céréales autour. Cependant, il ya une augmentation notable de petits éleveurs qui profitent des prix élevés pour vendre leurs troupeaux.

Le National a été un énorme succès pour nous qui n'avions jamais été avant - une fois que nous y sommes arrivés. Le paysage était fantastique et la vente était intéressante. Le tout a été beaucoup apprécié. Le prochain sera apprécié tout autant car on rencontre des personnes qui ont les mêmes intérêts que nous. Manitoba/Saskatchewan souhaite la bienvenu à notre nouveau président national, David Kamelchuk et remercie Myrna Flesch pour toutes ces années de service.

Tous les taureaux de la station Douglas MB ont d'excellents résultats, vous pouvez consulter les statistiques dans la revue Blonde Connection. La vente à la station aura lieu le 4 avril 2015 et sera mise en ligne avec Cattle in Motion, vous pourrez consulter le vidéo quelques jours

avant la vente débute. ([www.cattleinmotion.com](http://www.cattleinmotion.com)).

Il ya plusieurs membres des 4-H montrant des animaux Blonde dans Man/Sask. Il y avait deux génisses présentées l'année dernière qui seront présentées en tant que paire cette année. Il ya aussi trois génisses et deux bouvillons qui seront prêts pour les expositions 4-H de 2015. L'Association Man/Sask remet un jeton de 20,00 \$ à chacun des personnes 4-H qui utilise une Blonde ou une Blonde croisée dans le programme. L'année dernière, nous avons également fait un don de 200,00 \$ au Manitoba Youth Beef Roundup.

Il ya un nouveau éleveur de Man/Sask dans notre groupe qui est bien le bienvenu. Il est invité à venir à notre réunion qui se tiendra après la vente à environ 16 heures dans la salle à manger du Chalet à Brandon. Joseph sera présenté aux autres membres du conseil et pourra se joindre à nous pour le temps des histoires de vaches.

La saison de vêlage est avec un bon départ cette année que la neige est minime ici. Je espère que tout va bien pour tous les intéressés et que nous pouvons promouvoir la race encore plus.

Bonne chance et je espère que vous voyez tout à la National suivante. Pat Filz pour le Man / Sask Association





Bonjour à tous

Nous désirons féliciter les membres du Comité Communications de l'Association Canadienne, qui sont en plein ouvrage à publier la 2ième édition de la Blonde Connection, d'avoir pris l'initiative de faire traduire en français un grand nombre d'articles de cette revue, je suis certain que les membres du Québec apprécieront grandement ce geste.

J'aimerais aussi remercier sincèrement les membres de notre association qui ont participé aux activités de promotion de la race que ce soit en exposant des animaux eux-mêmes ou en tant que visiteurs ainsi qu'à ceux qui sont un soutien logistique important, tel que préparation des animaux, décoration, préparation des loges et présentation des animaux. Sans la présence de ces personnes, ces événements seraient impossibles à organiser, donc un gros Merci à tout le monde incluant Maureen.

L'année 2014 a été une bonne année à l'Expo Bœuf Victo pour Joan, Robert et Ryland Clearly des Fermes Clearidge, leur taureau Crystal Antonio a remporté le titre du Grand Champion et Clearidge Bull's Eye le titre du Grand Champion de réserve, La Grande Championne était WSS Xtravagant et Clearidge Brandy a remporté le titre de Grande Championne de réserve. Les plaques du Premier Éleveur et du Premier Exposant ont été remises à la Ferme Super C. Nous désirons remercier Joan Clearly pour avoir accepté de présenter ses animaux au Salon des Races du Lac Brome ainsi qu'en Inter-Races de l'Expo Richmond. Vous

êtes intéressés à exposer des animaux et de participer aux jugements, veuillez contacter Clémence Landry au 819 336-5503.

Pour l'année 2014, l'Association Canadienne permettait l'enregistrement d'animaux plus âgés sans frais supplémentaires, j'espère que cela aura permis de récupérer un capital génétique qui aurait pu être perdu.

En 2014 le pique-nique annuel de l'Association n'a pas eu lieu, nous espérons pouvoir nous reprendre en 2015. Nous cherchons toujours des nouvelles fermes à visiter. Si vous êtes intéressés à agir en tant qu'Hôte du pique-nique annuel, n'hésitez pas à appeler la secrétaire de l'Association qui vous aidera avec les démarches.

Cette année avec la coopération du CIAQ, des éleveurs de la race Blonde ont commandé 180 doses de semences de taureaux français de Sersia France. Pour baisser les frais de transport, d'exportations etc..., nous avons placé la commande conjointement avec l'Association Parthenaise, des éleveurs de Limousin en Ontario et des éleveurs Tarentaise de l'Alberta et le CIAQ en a commandé aussi. En tout il y a eu une commande d'environ 1 500 doses. Imaginez 180 petits veaux Blonde d'Aquitaine Fullblood qui viendront au monde, bientôt, sur le territoire du Québec, merci à ces éleveurs qui font la promotion de cette belle race de Bovins.

Merci à tous et Bonne Année 2015!  
Gilbert Gauthier, Président

Hello everyone

I would like to start off by thanking the members of the Communications Committee of the Canadian Association for having several of the articles, published in this magazine, translated in French. I am sure that the Québec members will greatly appreciate this gesture.

I would also like to sincerely thank the members of our association who participated in the promotional activities of the breed by either showing their animals themselves or by visiting the different shows including the persons that support the events by giving their time in the preparation of the animals, decor, preparing the stalls and walking the animals in the arena. Without their help, these events would be impossible to organize, so a big Thank You to everyone including Maureen.

The 2014 edition of Expo Bœuf in Victoriaville, was a good year for Joan, Robert and Ryland Clearly of the Clearidge Farms, their bull Crystal Antonio won the title of "Grand Champion", Bull's Eye Clearidge the title of "Grand Champion Réserve", The "Grande Championne" was Xtravagant WSS also from the Clearidge Farms and Clearidge Brandy won the title of "Grande Championne Réserve". The First Breeder and First Exhibitor were handed out to Ferme Super C. I would like to express my sincere Thanks to Joan Clearly for accepting to show some of her best stock at the Lake Brome Breed Show as well as the Inter-Breed Show at the Richmond Fair. If you are interested in exhibiting animals and participating in judgments, please contact Clémence Landry at 819 336-5503 or Maureen at 819 336-3966.

For 2014, the Canadian Association allowed the breeders to register older animals at no extra cost; I hope this incentive helped us to recover genetic assets that could have been lost.

In 2014, there was no annual picnic; I'm hoping that we will have one in 2015. We are always looking for new farms to visit. If you are interested in Hosting the association's annual picnic, please call the Secretary of the Association who will gladly help you with the organization.

This year, with the cooperation of CIAQ, breeders of the Blond Breed ordered 180 of French Bull semen straws from Sersia France. To lower transportation costs, exportation and other costs we combined an order with the Parthenaise Association, Limousin breeders in Ontario and Tarentaise breeders from Alberta and CIAQ ordered a large amount also. In all, the order was of about 1500 straws. Imagine 180 new born Blonde d'Aquitaine Fullblood calves wandering around the Québec fields soon. Congratulations to the breeders who are promoting this beautiful breed of cattle.

Once again thank you and have a good year!  
Gilbert Gauthier, Président

## News from ONTARIO & MARITIMES



Happy New Year from all of the Ontario Blonde Breeders, This time of the year is exciting, the 2015 Calf crop is under way, breeders are already strategizing for spring breeding, and starting plan's for the 2015 events.

A summary of 2014 is another one to be proud of, Ontario hosted a very successful National Event, the cream of the crop seen yet another record high sale, Top quality animals exhibited at the Lindsay Ex. This was the final Show of the resurrected Ontario Point Show Challenge, Early in 2014 it was identified that in Ontario the Blonde's have been making a strong come back. Thus the need to bring back some of the goodness of the old days., The challenge resulted with very strong Female Classes thru out the summer/fall fairs, Also it was great to see 3 Blonde Breeders participate at the 2014 Royal Winter Fair in Toronto. The quality of Blondes presented at all the events was noticed to be the best in many years. The Exhibition of the Blondes at these events is key to market and promote the Breed.

The summer Blonde picnic was hosted by Stone Wall Blondes (DeWeerd Family) and Halcyon Farms (Vink Family) Were we had great food, many laughs and crazy prices from the traditional picnic auction. Of course a little rain did not hold back from folks eyeing up great blonde cattle.

Towards year end there Bogart Cattle Company arranged the Blonde Frozen Genetics internet Sale, Where offerings of Blonde History came to the surface to offer to the world.

In Ontario cattle Prices are holding strong for the start of 2015 and is believed to be in the future also. which has energized the need to aggressively market and promote the Blonde breed, In 2015 look for a new face lift to the Ontario Blonde website, Beef Magazine Ads, and The Ontario Blonde Face Book page has had great input in 2014 and for sure to grow in 2015. The More info and presents the better.

Bull Test stations are in full production in Ontario, 5 Blonde bulls being tested at Broekland and Kenilworth, these bulls can be viewed at the BIO Website.

Ontario will be holding our annual AGM March, 28 in Bowmanville at our normal location (Bobby C), more Details of times and agenda's will be posted.

In closing, get that Calf that has caught your eye shined up and participate at your local Fairs. There is a lot of fun amongst the breeders.

Cheers to our 2015 Blonde successes. It's all Good. Paul Fee

Bonne Année de tous les éleveurs de Blondes de l'Ontario. Ce temps de l'année est excitant pour nous, la Récolte de Veaux 2015 est en cours, déjà les éleveurs élaborent des stratégies pour la récolte du printemps et se préparent pour les événements 2015.

Nous sommes fières de notre année 2014, l'Ontario était la province Hôte pour la Nationale et ça été un événement très réussi, l'exposition « Cream of the Crop » a encore eu des ventes records. L'Expo de Lindsay a eu des animaux de haute qualité. C'était le dernier spectacle du « Ontario Point Show Challenge » ressuscité. Au début de 2014, il a été constaté que les Blondes de l'Ontario ont fait un retour en force. On constate la nécessité de ramener un peu du bon vieux temps. Le défi a entraîné de très fortes classes Femelles à travers les expositions de l'été et de l'automne, aussi on était heureux de voir 3 éleveurs de Blonde à l'exposition du « Royal Winter Fair » de Toronto. Les Blondes présentées à tous les événements ont été remarquées pour être de la meilleure qualité depuis de nombreuses années. L'exposition de Blondes à ces événements est l'endroit parfait pour commercialiser et promouvoir la race.

Stone Wall Blondes (la famille DeWeerd) et Halcyon Farms (la famille Vink) ont été les hôtes du pique-nique annuel 2014 de l'association. Bonne bouffe, beaucoup de rires et des prix fous pour la vente aux enchères traditionnelle du pique-nique. C'est certain que la pluie ne nous a pas empêché d'admirer les beaux spécimens de Blondes.

Vers la fin de l'année, l'entreprise Bogart Cattle Company a organisé la vente par Internet des semences congelées de taureaux Blonde. Beaucoup d'histoire Blonde est venue à la surface pour être offert au monde entier.

Pour le début de l'année, en Ontario, le prix du Bovin demeure haut et l'on croit que ça y restera ce qui nous donne une énergie supplémentaire à promouvoir et commercialiser la Race Blonde. En 2015, vous pourrez constater beaucoup d'amélioration au site Internet de l'Association de l'Ontario. La publicité dans les revues de boeuf, la page Facebook de l'association de l'Ontario ont été très remarquée en 2014 et prendra encore de la grandeur en 2015. Plus qu'on se fait voir, mieux que c'est.

Les stations d'épreuves de taureaux sont en effervescence en Ontario, il y a 5 taureaux Blonds à Broekland et Kenilworth, ces taureaux peuvent être visualisés sur le site Internet de BIO.

L'Assemblée Générale Annuelle de l'Ontario aura lieu le 28 mars 2015 à Bowmanville, à notre emplacement habituel (Bobby C), l'ordre du jour et l'heure seront affichées.

En terminant, je vous encourage à participer aux différentes expositions locales avec ce Veau qui vous impressionne le plus. Il ya beaucoup de plaisir à avoir avec les autres éleveurs.

Hourra aux différents succès de nos Blondes en 2015. C'est parfait. Paul Fee



# 4H



4-H empowers youth to reach their full potential working and learning in partnership with caring adults.







# CONGRATULATIONS

## TO OUR YOUNGEST SHOWMEN AND SHOWWOMEN

We received the following information and pictures from 4-H members in Alberta and Ontario that showed Blonde or Blonde cross animals this past year. We know there have to be more of you out there so please send us your 4-H results and pictures so we can include them in the 2016 publication.

- 01 EMMA KAMELCHUK** (Alberta) 4th Place (Steer Conformation) / 1st Place in Club (Showmanship) / 2nd Place in District ( Showmanship)
- 02 LYNDSEY SMITH** New Norway 4H Club / Camrose 4H District Beef Show and Sale / Grand Champion at Showmanship (Intermediate Class) / Honourable Mention (Conformation Class) Steer: **Austin**
- 03 SAMANTHA FERGUSON** (Jasper, Ontario) **Crystal Abbey 5A**  
All Other Breed Yearling Heifer (2nd Place) / Reserve Champion All Other Breed Yearling Heifer
- 04 PHILLIP FERGUSON** (Jasper, Ontario)  
**Crystal April 29A** / All Other Breed Yearling Heifer (4th Place)
- 05 JESSIE HARRIS** (Smith Fall, Ontario)  
**Crystal Alexis 7A** / All Other Breed Yearling Heifer (5th Place)
- 06 ASHLEY MCNEVAN** (Hastings, Ontario)  
**Over The Top Anywhere Anytime 21A** / All Other Breed Yearling Heifer (3rd Place)
- JASMIN SCHIESTEL** (Teeswater, Ontario)  
**Van Bakel Blondes Alli 11A** / All Other Breed Yearling Heifer (8th Place)
- 07 DELANEY KAMELCHUK** at Lindsay Exhibition
- 08 WAYNE SUTCLIFFE** at Lindsay Exhibition



**06**

### 4H ROYAL GROUP PICTURE

(L-R: Ashley McNevan, Samantha Ferguson, Jessie Harris, Phillip Ferguson, Jasmine Schiestel)



**07**



**08**





So why the concern with 1/29? Well, it is a genetic abnormality that leads to a decrease in bovine fertility, however affected animals have no visible difference in appearance from a normal animal. Female carriers are more likely to be affected by symptoms than male carriers. Research has shown a 5-10% decrease in fertility among heterozygous carrier females, and up to 15% decreases in homozygous carrier females due to early embryonic death. These losses result in females returning to heat 60-90 days after being bred. While there has been evidence of lower male fertility in some studies there is no consensus. A comprehensive study of 1/29 carrier Blonde d'Aquitaine AI sires in France found no differences in fertility. Pregnancy rates of Blonde d'Aquitaine females inseminated with the semen of carrier bulls (135,632 breedings) or non carrier bulls (585,949 breedings) were 74.88% and 74.75%, respectively. However one study did find that carrier bulls left fewer calves than normal bulls when used in natural service. This may be due to the results of other studies that have found reduced motility and increased defects in the semen of carrier bulls. Natural service requires the semen to make its way up the reproductive tract of the female, versus AI which deposits semen directly into the uterus, and this may account for the differences in fertility between the two methods of breeding.

So what is the impact on your herd? Heterozygous carriers will pass the condition to 50% of their offspring and homozygous carriers to 100% of their offspring (see the Genetics article elsewhere in this publication for a more complete explanation). Carrier females may come up open in herds with defined calving seasons, or may not calve regularly every 12 months in less controlled seasons. A 1/29 carrier bull used as a herdsire has an even more negative impact with 50-100% of offspring being carriers, which means that 50-100% of your replacement heifers will be carriers. It would not take long to have a herd full of carrier females, and large economic losses would follow. This exact situation happened in a Charolais herd, and brought this abnormality to the forefront in Canada.

If you check the CLRC Website – in the very bottom box of the Detailed Information heading you will note that some animals have a designation showing one of the following:

129N which indicates the animal was lab tested to determine the 1/29 status and it is normal.

129P which indicates the animal is normal by parentage meaning both parents are 1/29 normal. It will be printed as 129N on the registration certificate.

\*please note that this may change as we may begin identifying carriers by parentage as well. This new designation would be 129PC.

129C which indicates the animal was lab tested and has been proven to be a 1/29 carrier; also referred to as positive.

To test for this genetic abnormality:

- Apply to the CLRC for the 1/29 test, and you will receive the appropriate paperwork.
- A blood sample in a green top vial must be forwarded to GenServe Laboratories in Saskatoon, SK along with the paperwork from the CLRC.
- It can not be determined from a hair sample. Arrangements need to be made with the Lab so they are aware that the sample is coming.
- The blood sample needs to be couriered or may even need to be shipped by air depending on your location in Canada, and must arrive at the lab within 48 hours of being taken.
- The sample should be taken Monday and sent on Monday if possible. It must not freeze.
- The blood sample should be taken by a veterinarian, the animal identified by tattoo and the tattoo clearly written on the blood vial
- the test costs \$140.00 + GST. Shipping and blood collection costs are borne by the producer.

The genetic abnormality, 1/29 Robertsonian Translocation, has been written about in previous breed publications, however there still seem to be questions from the membership about what exactly it is, and the implications to their breeding programs. This issue has become more important in recent years due to the use of older genetics with undocumented 1/29 status. New information regarding carrier and non-carrier bloodlines has also recently been provided by the French Blonde d'Aquitaine Association, and the hope is that we will be able to incorporate this information along with some newly identified Canadian carriers into the herdbook at CLRC.

# 1/29 ROBERTSONIAN TRANSLOCATION

## TRANSLOCATION ROBERTSONIENNE 1/29

A little history. It is not unique to the Blonde breed, and is found in several of the continental breeds (Charolais, Limousin, Simmental, etc). The condition was first reported in Danish Red and White cattle in 1964. The first lab for testing in France was set up in 1968, and from this the first paper describing 1/29 in French Blonde d'Aquitaine was published by Darre et al in 1972. Midatest, who controlled all AI sire testing and distribution of Blonde d'Aquitaine semen in the 60's, 70's and 80's, tested 142 AI sires in that period. 24 were found to be carriers, starting with Tarino born in 1962 and the last was Samedi born in 1981. In 1984 Midatest stopped listing carriers in their catalogue (bulls were 3-4 years old before being listed), and as of 1990 young carrier bulls were not performance tested at the Casteljaloux test centre. At one point in the late 1980's it was estimated that over 20% of the Blonde herd in France carried the translocation.

What do we need to know as breeders? This abnormality is NOT widespread in our current breed population, however as breeders it is our responsibility to pass on the best genetics we are capable of. You will have seen pedigrees marked 129N or 129C following the registration number; N for normal karyotype and C for carrier of 1/29 translocation. Not all animals carry a designation as testing is a voluntary management practice requiring a lab test (blood). However once the animal is tested it is mandatory that it show on the pedigree, and this has been in place since the mid 90's. Earlier testing (beginning in 1990) was done by the University of Calgary as part of a research project and was proprietary, with results only being added to pedigrees if the owner wished.

Testing your herdsires is the key. You may also be able to lower testing costs by testing older animals (they need to be alive to do it), and if they and their offspring were bred to 129N animals you would be able to get several 129N animals through parentage with the cost of one test.

Watch for notification from the CBDA regarding an update of 1/29 carrier lines, and then check your pedigrees on-line at the CLRC. If you have an animal in your herd which has an ancestor identified as 129C, and the line of inheritance has not been broken by a 129N test, it would be wise to test the animal or any resultant offspring that you retain for breeding stock, especially if being used as a herdsire.

*A list of 1/29 carriers is available through the Canadian Blonde d'Aquitaine Association. For a copy of the carrier list, or if you would like more information, please contact Reed Rigney – Performance Committee Chair – (780) 348-5308 or rigney@clearwave.ca*



Il y a eu plusieurs publications dans les revues de races sur l'anomalie génétique 1/29 translocation Robertsonienne, mais il semble encore y avoir des questions des membres sur ce que c'est exactement et les implications pour leurs programmes d'élevage. Ce problème est devenu peu important au cours des dernières années en raison de l'utilisation d'une génétique plus vieille sans documentation sur le 1/29. Nouvelles informations ont été reçues de l'Association Française Blonde d'Aquitaine concernant des lignées de porteurs et non-porteurs et nous espérons que nous pourrions intégrer ces informations ainsi que d'autres porteurs Canadiens nouvellement identifiés dans les registres du SCEA.

Un peu d'histoire. Il n'est pas unique à la race Blonde nous le retrouvons dans plusieurs des races continentales (Charolais, Limousin, Simmental, etc.). Cette anomalie a été signalée pour la première fois en 1964 dans des bovins Danois Rouge et Blanc. Le premier laboratoire en France a été créé en 1968 pour les expertises et la première documentation décrivant le 1/29 dans les Blondes d'Aquitaine de France a été publié par Darre et al en 1972. Midatest, qui contrôlait toutes les épreuves des taureaux d'IA (insémination artificielle) ainsi que la distribution des semences de Blonde d'Aquitaine durant les années 60, 70, 80 ont fait des expertises sur 142 taureaux d'IA durant cette période. 24 se sont révélés être porteurs, le premier était Tarino né en 1962 et le dernier a été Samedi né en 1981. En 1984, Midatest a arrêté de lister les porteurs dans leur catalogue (les taureaux étaient âgés de 3 à 4 ans avant d'être identifiés comme porteurs) et à partir de 1990 il n'y avait plus d'épreuves de performance faites sur les jeunes taureaux porteurs au Centre de Test de Casteljalous. A un certain point vers la fin des années 80, il a été estimé que plus de 20% du cheptel Blonde en France était porteur de la translocation.

Alors, pourquoi s'inquiéter du 1/29 ? Eh bien, c'est une anomalie génétique qui conduit à une diminution de la fertilité des bovins cependant, les animaux touchés n'ont aucune différence visible avec un animal normal. Les femelles porteuses sont plus susceptibles d'être affectées par des symptômes que les mâles porteurs. Des recherches ont démontré qu'une diminution de 5 à 10% de la fécondité chez les femelles porteuses hétérozygotes et jusqu'à 15% chez les femelles porteuses homozygotes pour cause de décès précoce de l'embryon. Ces pertes résultent chez les femelles qui retournent en chaleur après 60 à 90 jours du début de la gestation. Bien qu'il y ait eu des preuves de fertilité inférieure chez les mâles il n'y a pas de consensus. Une étude appro-

fondie sur les taureaux d'IA Blonde d'Aquitaine porteurs du 1/29 en France n'a pas trouvé de différences de fécondité. Les taux de réussite de femelles Blonde d'Aquitaine inséminées avec la semence de taureaux porteurs (135 632 accouplements) ou de taureaux non porteurs (585 949 accouplements) étaient de 74,88% et 74,75% respectivement. Cependant une étude a démontré que les taureaux porteurs faisaient moins de veaux que les taureaux normaux en service naturel. Cela peut être dû à d'autres études qui ont révélé une réduction de la motilité et une augmentation des semences défectueuses de taureaux porteurs. Le service naturel exige que la semence fasse son chemin jusqu'à l'appareil reproducteur de la femelle comparé à l'IA qui dépose la semence directement dans l'utérus, ce qui peut expliquer les différences de fécondité entre les deux méthodes.

Alors, c'est quoi l'impact sur votre troupeau ? Les porteurs hétérozygotes passeront l'1/29 à 50% de leurs progénitures et les porteuses homozygotes à 100% de leurs progénitures (voir l'article sur la Génétique plus bas pour une explication plus complète). Les femelles porteuses peuvent venir ouvertes parmi les troupeaux qui ont des périodes de vêlage définies ou ne vèleront pas régulièrement à tous les 12 mois durant les périodes moins contrôlées. Un taureau porteur de l'1/29 utilisé pour la reproduction a un impact encore plus négatif avec 50 à 100% de la progéniture étant porteuse, ce qui signifie que 50 à 100% de vos nouvelles génisses seront porteuses. Ça ne prendrait pas longtemps que vous auriez un troupeau plein de femelles porteuses qui vous causerait de grosses pertes économiques. Ce problème est arrivé dans un troupeau Charolais et a apporté cette anomalie au premier rang au Canada.

Que devons-nous savoir en tant qu'éleveurs? Actuellement, cette anomalie N'EST PAS répandue dans notre race cependant, comme éleveur c'est notre responsabilité de transmettre les meilleures génétiques possibles. Vous aurez vu 129N ou 129C sur des pédigrées suivant le numéro d'enregistrement; N pour un caryotype normal et C pour porteur de la translocation 1/29. Pas tous les animaux portent cette désignation puisqu'il n'est pas obligatoire de faire la vérification, c'est un geste volontaire et ça nécessite une épreuve en laboratoire (sang). Cependant, une fois que l'animal est vérifié, le résultat doit apparaître sur le pédigrée et cette obligation existe depuis le milieu des années 90. Au début des années 90 il y a eu des expertises faites par l'Université de Calgary dans le cadre d'un projet de recherches exclusives, avec les résultats n'étant ajoutés au pédigrée seulement si le propriétaire le souhaitait.

Sur le site du SCEA, [www.clrc/french](http://www.clrc/french) à la dernière rubrique d'information détaillée de l'animal vous verrez que certains animaux ont une désignation additionnelle montrant une des définitions suivantes :

129N ce qui indique que l'animal a été vérifié en laboratoire pour déterminer s'il a l'1/29 et non il est normal.

129P ce qui indique que l'animal est normal par filiation, ce qui signifie que les deux parents sont 1/29 normaux. Il sera inscrit 129N sur le certificat d'enregistrement.

\*Prenez note qu'il pourrait avoir des changements dans le futur puisqu'il se pourrait que nous commençons à identifier les porteurs par filiation. Cette nouvelle désignation serait 129PC.

129C ce qui indique que l'animal a été vérifié en laboratoire et a été reconnu porteur du 1/29, il est positif.

Pour vérifier cette anomalie génétique :

- Le SCEA peut vous faire parvenir les documents appropriés.
- Un échantillon de sang dans un flacon avec un couvercle vert doit être envoyé aux Laboratoires GenServe de Saskatoon, Saskatchewan avec les documents remplis du SCEA. Il ne peut pas être vérifié à partir d'un échantillon de poils. Vous devez avertir le laboratoire que vous leur faites parvenir un échantillon.
- L'échantillon de sang doit être expédié par messagerie ou même avoir besoin d'être expédié par avion dépendant de votre emplacement au Canada et doit parvenir au laboratoire dans les 48 heures suivant la prise de sang. L'échantillon doit être prélevé et envoyé le même jour si possible. L'échantillon ne doit pas être gelé
- L'échantillon de sang devrait être pris par un vétérinaire, l'animal doit être identifié par son numéro de tatouage et le numéro de tatouage doit être clairement identifié sur le flacon de sang ;

L'expertise coûte 140,00 \$ + TPS. Les frais d'expédition et de collecte de sang sont aux frais de l'éleveur.

La vérification de vos taureaux reproducteurs est la solution. Vous pouvez réduire les coûts des épreuves en faisant vérifier les animaux plus âgés (ils doivent être vivants) et si eux et leurs progénitures ont été accouplés avec des animaux reconnus 129N, vous seriez en mesure d'obtenir plusieurs animaux reconnus 129N par filiation avec le coût d'une seule épreuve.

Surveillez pour un avis de la CBDA concernant une mise à jour sur les lignées porteuses du 1/29 ensuite vous pourrez vérifier leur généalogie sur le site Internet du SCEA. Si vous avez un animal dans votre troupeau qui a un ancêtre identifié 129C et la lignée n'a pas été brisée par un reconnu 129N, il serait sage de faire vérifier l'animal ou ses progénitures que vous utilisez pour la reproduction, en particulier s'il est un des taureaux utilisés pour la reproduction.

Une liste de porteurs 1/29 est disponible sur le site de l'Association Canadienne Blonde d'Aquitaine. Vous pouvez aussi obtenir une copie de cette liste ou si vous désirez plus d'informations en contactant Reed Rigney, président du comité de Performance au (780) 348-5308 ou [rigney@clearwave.ca](mailto:rigney@clearwave.ca).





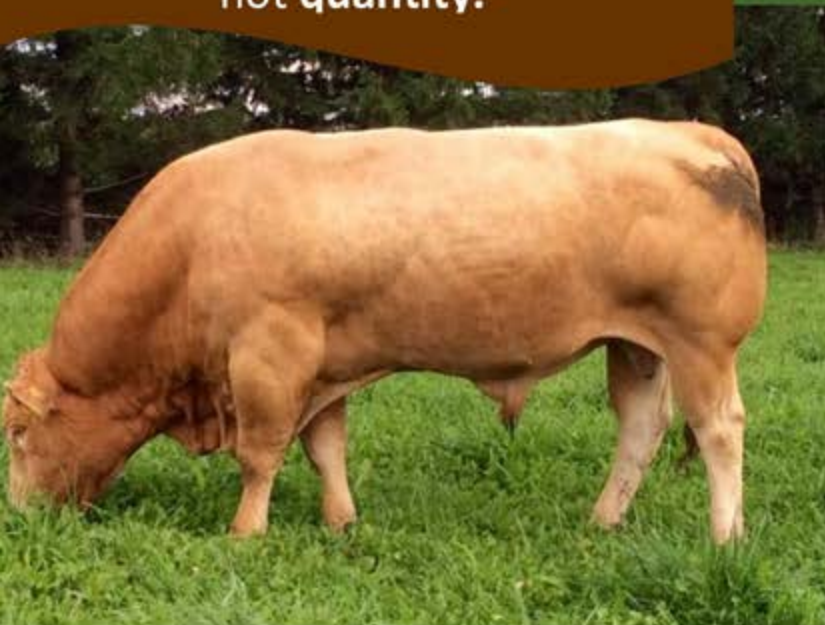
# Van Bakel Blondes



Breeding Blondes since 2000



We specialize in **quality**,  
not **quantity**.



Fullbloods  
Purebreds  
Horned  
Polled

-----  
Animals for sale  
privately and at the  
2015 Cream of the  
Crop  
-----

**2015 Calves Sired by:**  
Roseneath William  
Liahn Charlie Brown  
Dee Bran Hummer  
Beaver Meadow  
Winchester  
VBB Awesome

-----  
Embryos Available  
-----

**Bill Van Bakel**  
Dublin, Ontario  
519-345-2518  
Email:  
vbb@ezlink.ca





Is this really the **SAME** ANIMAL?

# WHY BOTHER?

You know the old saying “A picture is worth a thousand words” but I’m here to tell you bad pictures of your livestock can cost you **BIG TIME!** by Ashley McNeven

As a seller, you’ve got a great bunch of cattle. They are of top quality genetics. So why would your potential buyers be struggling with the final decision on purchasing an animal out of your herd? The answer is simple: there are thousands of us within the beef industry, and like you we are all trying to market BEEF... you need to make sure your operation and cattle stand out so that these potential buyers become your customers. Through proper marketing this is achievable! The beef industry is not of the most tech-savvy... but I’m not talking about anything too complicated here... Its been proven a photo is the best tool in marketing. You know the old saying “A picture is worth a thousand words”... but I’m here to tell you bad pictures of your livestock can cost you **BIG TIME!!** Buyers are not always able to walk your herd, or attend the sale. So pictures they see of your cattle in your albums, sale catalogues, or breed publications, are often the first impression, and you want it to be a good one. Here are some points to keep in mind when taking those photos:

## ANIMAL’S CONDITION

Make sure your livestock is presentable. Well fed, properly conditioned for the time of year and most importantly clean. Having your cattle clipped and fit to enhance their features never hurts. Remember **DO NOT FEED** your cattle hay or grain while shooting, as you do not want photos with their heads down.

## BACKGROUND & TIMING

Plan ahead. If you are consigning cows to a sale in the fall, take your pictures early in the summer, well before the deadline for the sale catalogue. Are the flies bad? Try and spray your cattle or use fly deterrents prior to picturing. A photo of a cow with her tail switched up over her back or kicking at flies with her hind leg is **NOT** a good one. Pick your back drop wisely. In the pen shots - often don’t work. Do not picture your cattle in front of the following... other cattle, the feeder, your pick up truck, farm implements, junk etc or in a poorly lit barn! You do not need anything in the photo to take the attention off your animal. Choose a consistent

location where your animal will be the main focus. Clean green pasture, blue skies and tree lines are all good things. If your cattle are light in colour you want a darker back drop or vice versa to off set their colour, a clean painted barn wall or wind break fence for example maybe the answer. Some producers set up a small paddock, just for picturing in. This is easily done and can even be just temporary fence. Having the grass mowed shorter is a plus so it does not block the view of the animal. A smaller contained paddock gives you the advantage of controlling your backdrop and will allow you to keep closer to the animal with out having to trail it around 100 acres, which will certainly save you time in the end. Keep in mind the time of day and weather influences your shot. Never picture cattle in the middle of the day unless its overcast. The sun will produce over lit photos and unwanted shadows. Early morning, late afternoon and early evening are optimal times to picture. Always shoot with the sun to your back. Do not picture cattle when they are wet.

## ATTITUDE

Yours and theirs! Patience and a calm presence is very important for you to have as you do not want to stir your cattle up. You may get that perfect picture 2 shots in or 200 shots later... If they do notice something’s up and today is not the day... try again tomorrow... there will be days you realize the perfect shot just isn’t going to happen.

## POSITION

It often takes a few attempts to get it right. When working with un-level ground try and get your animal’s front feet on the higher ground this will work in your favour. An animal that is standing in a hole is not appealing. You want to be capturing your animal’s side view, so that you are shooting directly into the middle of the animal’s ribs. A proper marketing shot shows the entire animal. Do not cut off their nose, legs, or hips. The position of the animals legs is very important. Have them standing with their front feet square (side by side but the one closest to the camera slightly

ahead of where the far front foot is planted) and the back feet off set (the farthest foot from the camera half a stride ahead of the other back foot). A good picture of a cow will clearly display her udder and a good picture of your bull will clearly display why he is your herd sire, if you know what I mean. The animal should not be looking at you. Try and have a helper make noise and have the animals ears pointing forward. Refer to other respected cattle publications for pictures that catch your interest, try duplicating these poses.

## MAKE THE INVESTMENT

It will pay off when you receive positive recognition. You already have taken the time to invest money into breeding and feeding your cattle. Marketing is as important to your farm business, as AI’ing that cow to the perfect bull or managing your pasture. Its time to make the best use of your camera and time to put pictures where your customers are going to see them!



# GENETICS

As I was writing about 1/29 Robertsonian Translocation I got thinking that an article outlining genetic inheritance would be helpful for breeders to understand how traits are passed from a parent to their offspring. For the sake of space I will take a very simplistic view of the genetic process, but it will cover our needs for this topic.

Each cell in an animal contains pairs of chromosomes (cattle have 30 pairs) which in turn contain the DNA or genetic code (genes) for that animal. This rule follows for reproductive cells as well, and a process called meiosis transforms them into sperm or eggs. In the process the pairs of chromosomes are split, re-combined to ensure that each individual is genetically unique and two gametes are formed. Each gamete contains half of the parent animals DNA, and becomes an individual sperm or egg. When the sperm and egg meet during fertilization, each chromosome pairs with its match from the other parent, to once again give us 30 pairs of chromosomes.

While some trait inheritance is very complicated with several genes controlling expression of a given trait, others are less so, and it is these that I will focus on in this article. Because chromosomes are in pairs (that then split), two letters are used to represent the genes for each trait that the animal possesses. Capital letters are used to represent the dominant gene and small case letters are used for the recessive gene. The dominant gene expresses itself whether it has one copy (heterozygous) or two copies (homozygous) in the DNA of an animal. The recessive gene remains "hidden", and has no effect on the animal unless they have two copies of the gene (homozygous recessive).

## POLLED AND HORNED

In cattle the polled gene (P) is dominant to the horned gene (h). When breeding homozygous polled animals to one another or horned cattle (thus homozygous horned) to one another there is only one outcome; the polled will remain homozygous polled and the horned will stay homozygous horned. Please refer to the diagrams provided for possible outcomes of crossing polled and horned cattle.

Of course there are always exceptions. Mutations can occur, and there are several instances of horned animals producing polled offspring. Another possibility is that the "horns" of the parent animal were actually scurs.

Because we regularly dehorn calves at birth in Canada we don't always have the opportunity to see how these horns would have developed. There are also varying degrees of scurs from very small scabs to "heavy scurs" that are large and almost resemble horns. Scurs are actually a different gene than the horned/polled gene, therefore an animal can be polled and scurred or horned and scurred (horns cover the scurs). Scurs are also sex linked, which for our purposes mean that a bull will only have one scur gene (inherited from his dam) to show physical scurs while a scurred female must have two copies of the gene (homozygous). This is the reason that we see so many more scurred bulls than females. Another interesting twist is that homozygous polled animals can be "scurred" genetically, but will not have physical scurs.

## 1/29 TRANSLOCATION

Transmission of the 1/29 abnormality follows the same simple inheritance pattern. The 1/29 trait is dominant, therefore we see lower fertility expressed even when an animal is heterozygous for the trait. The diagram shows the heritability pattern of offspring from a 129C (heterozygous) and a normal parent. As you can see, replacing the hetero parent (Cn) with a homozygous carrier parent (CC) would mean all of the offspring would be carriers. Once an animal is normal, the carrier animals in their background become irrelevant from an inheritance standpoint; they cannot pass the 129C trait on to their offspring because they do not carry it themselves.

Offspring are: **PARENT #1**  
Hetero Polled **Horned 50%**  
50% Horned

		h		h	
<b>PARENT #2</b> Hetero Poll	P	Ph	Ph		
	h	hh	hh		

Offspring are: **PARENT #1**  
25% Homo Polled **Hetero Poll**  
50% Hetero Polled  
25% Horned

		P	h
<b>PARENT #2</b> Hetero Poll	P	PP	Ph
	h	Ph	hh

Offspring are: **PARENT #1**  
50% Homo Polled **Homo Poll**  
50% Hetero Polled

		P	P
<b>PARENT #2</b> Hetero Poll	P	PP	PP
	h	Ph	Ph

Offspring are: **PARENT #1**  
50% Carriers 1/29 **Hetero Carrier**  
50% Normal

		C	n
<b>PARENT #2</b> Normal	n	Cn	nn
	n	Cn	nn



# As They Pertain to the by Reed Rigney BLONDE D'AQUITAINE BREED

En écrivant mon article sur la Translocation Robertsonienne 1/29 j'ai pensé qu'un article décrivant l'héritage génétique serait utile pour comprendre comment les caractéristiques sont transmis d'un parent à leur progéniture. Pour manque d'espace, je vais prendre une façon très simple du processus génétique, mais elle couvrira nos besoins pour ce sujet.

Chaque cellule d'un animal contient des paires de chromosomes (les bovins ont 30 paires) qui à leur tour contiennent l'ADN ou le code génétique (gène) pour cet animal. Cette règle est bonne pour les cellules reproductrices aussi et un processus appelé la méiose les transforme en spermatozoïde ou ovule. Durant le processus, les paires de chromosomes sont divisés, réassemblés pour s'assurer que chaque individu est génétiquement unique et deux gamètes sont formés. Chaque gamète contient la moitié de l'ADN du parent et devient un spermatozoïde ou un ovule individuel. Lorsque le spermatozoïde et l'ovule se rencontrent lors de la fécondation, chaque chromosome s'assemble avec son pareil de l'autre parent, pour nous donner une fois de plus 30 paires de chromosomes.

Alors que certains caractéristiques hérités sont très compliqués puisque plusieurs gènes contrôlent l'expression d'une caractéristique donnée, d'autres le sont moins, et c'est sur eux que je vais approfondir dans cet article. Parce que les chromosomes sont en paires (et ensuite se séparent), deux lettres sont utilisées pour représenter les gènes pour chaque caractéristique que l'animal possède. Les lettres majuscules sont utilisées pour représenter le gène dominant et les lettres minuscules pour le gène récessif. Le gène dominant s'exprime qu'il ait un identique (hétérozygote) ou deux identiques (homozygote) dans l'ADN d'un animal. Le gène récessif reste «caché» et n'a aucun effet sur l'animal, sauf s'ils ont deux gènes identiques (homozygote récessif).

## SANS CORNES OU AVEC CORNES:

Chez les bovins, le gène sans cornes (P) est dominant par rapport au gène avec cornes (h). Quand on accouple des sans cornes homozygotes ensemble ou qu'on accouple des avec cornes (donc homozygote avec cornes) ensemble il n'y a qu'un seul résultat; les sans cornes resteront homozygotes sans cornes et les avec cornes resteront homozygotes avec cornes. S'il vous plaît, vous référez aux illustrations pour des résultats possibles de croisement entre bovin sans cornes et avec cornes.

Bien sûr, il ya toujours des exceptions à la règle. Des mutations peuvent se produire et il y a eu plusieurs cas d'animaux à cornes qui ont produit des descendants sans cornes. Une autre possibilité est que les «cornes» du parent étaient en fait des cornillons.

Puisque habituellement au Canada, nous décomons les veaux nous n'avons pas toujours la chance de voir comment ces cornes auraient développées. Il ya aussi des différentes grosseurs de cornillons, il y en a de très petits et de très lourds qui ressemblent presque à des cornes. Les cornillons sont en fait un gène différent que le gène avec cornes / sans cornes, donc un animal peut être sans cornes mais avoir des cornillons ou avec cornes et avoir des cornillons (les cornes couvrent les cornillons). Les cornillons sont également liés au sexe de l'animal ce qui signifie, pour nos besoins, qu'un taureau n'aura qu'un gène de cornillons pour montrer physiquement des cornillons tandis qu'une femelle avec cornillons doit avoir deux gènes identiques (homozygote). C'est pour cette raison que nous voyons plus de taureaux avec des cornillons que de femelles. Un autre aspect intéressant est que des animaux peuvent être homozygotes sans cornes mais auront des cornillons génétiquement sans l'apparence physique.

## TRANSLOCATION 1/29

La transmission de cette anomalie 1/29 à la progéniture procède de la même façon. Le trait 1/29 est dominant, par conséquent nous voyons une fécondité faible même quand un animal est hétérozygote. L'illustration démontre la forme d'héritabilité de la progéniture d'un 1/29C (hétérozygote) et un parent normal. Comme vous pouvez le constater, le remplacement du parent hétéro (Cn) avec un parent porteur homozygote (CC) voudrait dire que toute la progéniture serait porteuse. Une fois qu'un animal est normal, les animaux porteurs de leur pédigrée deviennent non pertinents du point de vue de l'héritage; ils ne peuvent pas passer le trait 1/29C à leur progéniture parce qu'ils ne le portent pas.

Offspring are: **PARENT #1**  
**Hetero Polled** **Horned 50%**  
**50% Horned**

		h	h
<b>PARENT #2</b> Hetero Polled	P	Ph	Ph
	h	hh	hh

Offspring are: **PARENT #1**  
**25% Homo Polled** **Hetero Polled**  
**50% Hetero Polled**  
**25% Horned**

		P	h
<b>PARENT #2</b> Hetero Polled	P	PP	Ph
	h	Ph	hh

Offspring are: **PARENT #1**  
**50% Homo Polled** **Homo Poll**  
**50% Hetero Polled**

		P	P
<b>PARENT #2</b> Hetero Polled	P	PP	PP
	h	Ph	Ph

Offspring are: **PARENT #1**  
**50% Carriers 1/29** **Hetero Carrier**  
**50% Normal**

		C	n
<b>PARENT #2</b> Normal	n	Cn	nn
	n	Cn	nn



# POWER & PERFECTION



**CRYSTAL YOUNGBLOOD 28Y**  
**2013 NATIONAL CHAMPION BULL**



**Little Creek Analise 2A**  
Youngblood x Roseneath William  
Res. Junior Champion @ Farmfair

*The Youngblood calves are performance packed, deep, thick and proving themselves in the pasture, show ring and sale. His first daughters are calving this year and they are proving to be good mothers with ample milk production.*



**WSS Petula 40B**  
Youngblood x Clare Ell Max  
Class winner @ Farmfair



**WSS Butterfly 105B**  
Youngblood x Willow Ridge Kokanee  
2nd in class - Farmfair



**Little Creek Aladdin 11A**  
Youngblood x RHEO Lancaster  
2014 National Champion Bull

Check the Willow Springs website for our Frozen Genetics Catalogue; updated with many new bulls for the 2015 season!

Bulls & Females for sale by private treaty at both Little Creek and Willow Springs.  
Contact us for more information.



Reed & Michelle Rigney  
Westlock, Alberta  
Ph: (780) 348-5308  
Cell: (780) 307-2702  
[rigney@clearwave.ca](mailto:rigney@clearwave.ca)  
Web: [www.wsscattle.ca](http://www.wsscattle.ca)

**Little Creek Farms**

Dave & Janet Kamelchuk  
Ellscoot, Alberta  
Ph: (780) 675-1227  
Cell: (780) 213-1535  
[littlecreekagroforestry@gmail.com](mailto:littlecreekagroforestry@gmail.com)



# the CALVING EXPERIENCE

by Pat Filtz

Started out that a kind of snarly cow looked like she was going to calf at 3 in the afternoon. Don was keeping an eye on her and by 9 nothing was progressing, so as soon as Dan drove into the yard, we conscripted him to help put her in the chute and Don would take a feel up to see if there is a problem. She is one that refuses to get in there or even run down the entrance when we want to lvmec them, so we expected a fight. Now, she was in stress; so no problem, went down the alley and into the chute. Don puts his arm up her whatzoo and feels a BALL! NO BLOODY GOOD! It is either a twisted uterus or a butt of a calf. Don has set up the half ton with a hay bale to go to the bull yard that evening, so has to start a tractor and remove it before they can hitch the cattle trailer back up to the truck. I phone the vet, she is there, already working on someone else's calving problem. Whew! Two reasons, one she is there, two, I am not the only one with problems.

So all 3 of us (and the dogs) pile into the truck whip on down the highway to Stoughton. Of course there is a tandem truck ahead of us doing 98, ugh! Actually wasn't much use trying to go any faster as I see the vet assistant is just finishing hosing the place down from the previous client. It's all in the timing! We off load poor Trena who is being fairly cooperative, and get her into the vet's chute. Now the vet is a small-no tiny woman about 5 ft but muscles like Popeye. She sets the cow up, pulls over a stand and proceeds to do an internal exam through the vaginal opening. Her face contorts and she says "We have a full breech-butt is here -no legs. I have to try and fish the feet out." She stands behind there with her arm in the cow past the shoulder and proceeds to draw out one foot, then tries for the other, gets two out, then goes back in to check to see if she has the two feet from the same calf. OK< why? In case of twins, you cannot pull both at same time. The vet goes into check and the cow heaves and poop flies! Yes, right into the poor vets' ear & side. Backs out a bit to wipe her face & give her glasses to the assistant. Goes in again, and yes, cow pushes out more poop and a backwards calf follows. Poor little thing is oxygen starves & it is doing the death flop as the assistant tries to administer oxygen and give it CPR. Meanwhile, the vet goes in; poop and another calf comes out. This one is ok, not doing the death flop so we work on the flopping one and get him breathing. He is finally sucking air and the assistant asks if we want them to give colostrum before leaving. Yes, please as that will save us a job at home.

Meanwhile the vet is trying to peel off her shitty outfit-it is a rubberized over-all- and mentioned that she was going for a shower. I have no idea why! LOL

All is fairly good as we get home before 9, set Trena & twins in a stall, feed & water her. Don goes out again around 1 AM to feed the babies and poof there is another calf from a different cow, this time an Yzguy heifer. He has been giving us bulls and Zorro did mostly heifers, AT least now, we have some from both of both sexes.

Next day, being Sunday, we decide we'd better put the cow in the chute again as the babies are starving. Every time Don goes in, he is mobbed for a bottle. Dan is here and can man the headgate while we chase her up the alley. All goes well until she is actually head in the gate and then she slips and goes down!

Her hip and part of her butt are sticking out the side of the chute, and the cross bar is right on top of the hip bone. There is no way in God's green earth is she going to be able to pull that leg up and maneuver it so it can go under her and she can stand. There is no way to physically move her over, so, you have to move the chute, Theory is the east side opens like a door, Now, with all the cold freezing rain & build up, will it open? You got to be kidding, no way. So have to open up the other side, it has a stop bar and two hinges that confine the distance it opens. The chute is designed to squeeze, so the whole side goes

in & out with the stopper keeping it from flopping all the way over as far as the hinges allow it.

So first, we get Dan to take the side grinder & cut that off. Don gets a couple of pails of water as the sparks will fly. Yes, there is a ton of straw, shit and a cow's backside to keep from frying. Dan gets his stuff, plugs in & cuts off the stopper, the side flops but not enough. We cut the bolts off the hinges, which is a 20 second per job and an easy fix once it is done.

Excellent, the whole side flops to the ground, Don releases the cow from the head gate and she makes her way back down the alley, wobbly but walking.

Now we, have to cobble the chute side together with baling wire & string so we can run her in again. Is she going to do this? Don can be persuasive and yes, we get her in, get the calves up to the bag and proceed to teach the little beggars where the goodies should come from. She has a large bag with tough teats so they are hard to suck and when cows are stressed, they hold the milk any ways.

Next morning, the calves are still starving, they mobbed Don for a bottle at his 3 o'clock cow check so he says we get to do this again this morning, MINUS the fall down in chute! All goes better, as the cow gets in, the calves are walked in easily by holding the bottle just ahead of them and man, do they have a good suck. We don't know if she is not letting them suck in the night or it is so much easier to have a bottle shoved in your face. Once we led them back into the shed, they did latch on to the cow themselves, so maybe we have won. No accolades as yet but the tape is in sight.

*Aren't you glad you are not a farmer?*

## Bellevue Blondes

### Marcel J. Dufault

#### Polled Yearling Bulls Available

Box 67, Haywood, MB ROG OWO  
(204) 379-2426 Cell (204) 745-7412  
Email [mgdufault@gmail.com](mailto:mgdufault@gmail.com)



# Knobby Oak Farm

Stephen & Bernice Dmytriw  
Box 64 Rapid City, MB R0K 1W0  
Phone 204-826-2661  
Cell 204-761-1501



# BLONDE SIRE SUMMARY 2015

# SOMMAIRE des TAUREUX BLONDES DE 2015

The 2015 edition contains sires that have had offspring entered into the BIO database since 2009.

Only the %wb and Acc have printed in this publication. A poll of breeders indicated that these were the two most important numbers for them when interpreting Blonde EPD's. For those of you unfamiliar with EPD's and their meaning we have included a guide below.

A note on %wb. Higher numbers mean more of the trait (ie: more CE or calving ease) except in the case of BW in which case a higher number means less of the trait (ie: lower birth weight). In terms of Acc, numbers below 15 are only pedigree estimates; numbers below 35 only include the bulls own individual performance or very few progeny records.

We have also included Polled information after the registration number; (P) indicates that the animal is known to be heterozygous polled, (HP) is homozygous polled and (DP) is double polled meaning both his sire and dam are polled, and there is a chance that the bull could be homozygous.

For those of you looking for more EPD information, a more complete 2014 Sire Summary is available on the Canadian Blonde d'Aquitaine website. All sires with five or more offspring, and ABC values (across breed EPD's) have been included. There are over 1400 sires on this list.

**L'édition 2015 contient les taureaux qui ont eu une progéniture inscrite dans la base de données de BIO depuis 2009.**

Seulement le % du BW et l'ACC sont imprimés dans cet article. Un sondage auprès d'éleveurs a indiqué que ce sont les deux chiffres les plus importants pour eux lors de l'interprétation des EPD Blonde. Pour ceux qui ne connaissent pas bien l'interprétation des EPD et leur signification, nous avons inclus une légende des abréviations ci-dessous.

Une explication sur le % du BW : Les nombres plus élevés signifient plus de caractéristiques (ex: plus de CE ou facilité de vêlage) à l'exception du BW un nombre plus élevé signifie moins de caractéristiques (ex: faible poids à la naissance). En rapport avec l'ACC, les chiffres en dessous de 15 sont que des estimations généalogiques; les nombres en bas de 35 incluent que les performances individuelles du taureau ou très peu d'enregistrements de la progéniture.

Nous avons aussi inclus des informations sur les sans cornes après le numéro d'enregistrement; (P) indique que l'animal est connu pour être hétérozygote sans cornes, (HP) est homozygote sans cornes et (DP) est sans cornes 2 fois ce qui veut dire que son père et sa mère sont sans cornes et il ya une chance que le taureau pourrait être homozygote.

Pour ceux d'entre vous qui désirez plus d'informations sur les EPD, un sommaire 2014 plus complet est disponible sur le site Internet de l'Association Canadienne Blonde d'Aquitaine. Tous les taureaux avec cinq ou + de descendants, et les valeurs ABC (les EPD à travers les races) ont été inclus. Il ya plus de 1400 taureaux sur ce sommaire.

<b>Prog/ Herds</b>	# of calves entered & # of herds they were born into
<b>%wb</b>	Percentage ranking within the breed
<b>Acc</b>	Accuracy of the EPD or in this case %wb; higher number is more accurate
<b>CE</b>	Calving Ease; how easy a sires calves are born from fist calf females
<b>BW</b>	Birth Weight
<b>WW</b>	Weaning Weight
<b>YW -</b>	Yearling Weight
<b>M</b>	Milk; additional WW contributed by milking ability of daughters
<b>MCE</b>	Maternal Calving Ease; how easy a sires first calf daughters calve
<b>SC</b>	Scrotal Circumference
<b>HT</b>	Hip Height
<b>REA</b>	Ribeye area
<b>IMF</b>	Marbling
<b>BFAT</b>	Back Fat

<b>Prog/ Tro-peaux</b>	Le nombre de veaux inscrits & le nombre de troupeaux qu'ils sont nés dedans
<b>%wb</b>	Classement en pourcentage au sein de la race
<b>Acc</b>	Précision de l'EPD ou dans ce cas % wb; un nombre plus élevé est plus précis
<b>CE</b>	Facilité de vêlage; comment facile les veaux d'un taureau sont nés du premier vêlage de la femelle
<b>BW</b>	Poids à la naissance
<b>WW</b>	Poids au sevrage
<b>YW</b>	Poids à la première année
<b>M</b>	Lait; plus de WW contribué par la facilité de traite de ses veaux/femelles
<b>MCE</b>	Facilité maternelle de vêlage; comment facile le premier veau/femelle du taureau vêle
<b>SC</b>	Circonférence Scrotale
<b>HT</b>	Hauteur de la hanche
<b>REA</b>	La zone du Faux Filet
<b>IMF</b>	Persilage
<b>BFAT</b>	Gras dorsal



Name Registration #	Prog												
	Herds	EPD	CE	BW	WW	YW	M	MCE	SC	HT	REA	IMF	BFAT
AMARYLLIS NANCY NOEL R 4253	72 19	%wb Acc	<b>42</b> 80	<b>45</b> 93	<b>8</b> 86	<b>14</b> 77	<b>87</b> 66	<b>60</b> 63	<b>84</b> 70	<b>89</b> 69			<b>57</b> 61
AQUARIUS MAGNET 04H R 610	7 3	%wb Acc	<b>8</b> 62	<b>49</b> 79	<b>51</b> 63	<b>78</b> 60	<b>1</b> 67	<b>5</b> 70	<b>10</b> 18	<b>40</b> 18			<b>80</b> 14
ARSHA LAVA 103L R 16376 (P)	3 1	%wb Acc	<b>31</b> 50	<b>26</b> 72	<b>15</b> 43	<b>25</b> 35	<b>17</b> 41	<b>2</b> 41					
ARSHA'S POLLED TOBEY 2T R 17923 (DP)	4 1	%wb Acc	<b>83</b> 35	<b>81</b> 52	<b>76</b> 29	<b>68</b> 27	<b>5</b> 22	<b>25</b> 23					
ARSHAS POLLED TROOPER R 17922 (HP)	38 2	%wb Acc	<b>37</b> 68	<b>36</b> 88	<b>77</b> 75	<b>65</b> 60	<b>38</b> 30	<b>5</b> 24	<b>31</b> 45	<b>21</b> 43	<b>27</b> 32	<b>9</b> 32	<b>78</b> 36
ARSHAS POLLED UMPIRE 219U R 18121 (HP)	74 3	%wb Acc	<b>90</b> 78	<b>75</b> 93	<b>31</b> 87	<b>37</b> 65	<b>6</b> 42	<b>4</b> 38	<b>22</b> 17	<b>15</b> 16	<b>28</b> 10	<b>59</b> 10	<b>64</b> 12
ARSHA'S POLLED USHER 248U R 18128 (DP)	1 1	%wb Acc	<b>63</b> 28	<b>53</b> 39	<b>92</b> 32	<b>93</b> 27	<b>5</b> 28	<b>13</b> 22					
BEAU BOIS CAFE 26C R 8616	54 14	%wb Acc	<b>1</b> 76	<b>1</b> 92	<b>91</b> 83	<b>96</b> 72	<b>13</b> 52	<b>7</b> 52	<b>33</b> 65	<b>75</b> 63	<b>90</b> 14	<b>65</b> 14	<b>63</b> 52
BEAVERMEADOW SHERMAN POTTER R 17740	12 1	%wb Acc	<b>6</b> 50	<b>1</b> 72	<b>90</b> 63	<b>92</b> 47	<b>28</b> 27	<b>1</b> 23					
BELLEVUE SIR ZANE D 15492 (DP)	1 1	%wb Acc	<b>54</b> 36	<b>58</b> 62	<b>1</b> 51	<b>1</b> 48	<b>7</b> 21	<b>17</b> 20					
BELLEVUE SIR ZORRO D 15494 (DP)	3 1	%wb Acc	<b>87</b> 40	<b>90</b> 64	<b>83</b> 54	<b>95</b> 48	<b>82</b> 29	<b>89</b> 25					
BELLEVUE'S KENWORTH 15K R 15887 (P)	73 6	%wb Acc	<b>1</b> 79	<b>17</b> 94	<b>6</b> 88	<b>3</b> 75	<b>58</b> 59	<b>11</b> 62		<b>34</b> 16	<b>24</b> 10	<b>80</b> 10	<b>77</b> 12
BFC IGHA 1E R 32	75 16	%wb Acc	<b>8</b> 88	<b>12</b> 95	<b>14</b> 89	<b>30</b> 88	<b>25</b> 88	<b>33</b> 88	<b>8</b> 78	<b>38</b> 76	<b>99</b> 35	<b>10</b> 19	<b>19</b> 71
BLACKWATER AINSLEY R 18334	13 4	%wb Acc	<b>81</b> 40	<b>67</b> 71	<b>68</b> 59	<b>83</b> 39	<b>61</b> 21	<b>38</b> 27					
BLUE DIAMOND X-RAY 408X D 15467 (DP)	4 1	%wb Acc	<b>59</b> 24	<b>47</b> 48	<b>7</b> 37	<b>21</b> 24		<b>33</b> 0					
CANADIAN ROCKY 01T R 2992	110 19	%wb Acc	<b>5</b> 86	<b>9</b> 95	<b>25</b> 71	<b>43</b> 63	<b>14</b> 78	<b>8</b> 63	<b>32</b> 56	<b>69</b> 54			<b>94</b> 47
CIA JAGUAR 1F R 86	221 47	%wb Acc	<b>1</b> 92	<b>2</b> 98	<b>56</b> 95	<b>63</b> 88	<b>9</b> 85	<b>1</b> 85	<b>90</b> 75	<b>86</b> 73	<b>99</b> 42	<b>1</b> 27	<b>84</b> 67
CRSTAL MR XCITEMENT R 18516	1 1	%wb Acc	<b>32</b> 39	<b>15</b> 63	<b>83</b> 54	<b>58</b> 53	<b>99</b> 36	<b>96</b> 31	<b>36</b> 64	<b>96</b> 62	<b>94</b> 47	<b>75</b> 47	<b>9</b> 52
CRYSTAL ACE 15A R 19003 (P)	3 2	%wb Acc	<b>80</b> 42	<b>76</b> 67	<b>96</b> 51	<b>98</b> 50	<b>90</b> 28	<b>57</b> 26	<b>87</b> 62	<b>93</b> 22	<b>6</b> 45	<b>29</b> 45	<b>87</b> 50
CRYSTAL MR UNIVERSE 38U R 18215	1 1	%wb Acc	<b>34</b> 41	<b>26</b> 63	<b>90</b> 55	<b>56</b> 55	<b>99</b> 41	<b>97</b> 33	<b>46</b> 67	<b>61</b> 65	<b>95</b> 50	<b>49</b> 50	<b>1</b> 55
CRYSTAL URIAH 16U D 14948	3 1	%wb Acc	<b>59</b> 41	<b>62</b> 66	<b>94</b> 57	<b>92</b> 56	<b>4</b> 34	<b>8</b> 29	<b>37</b> 68	<b>64</b> 66	<b>76</b> 52	<b>17</b> 52	<b>19</b> 57
CRYSTAL WALDO 23W R 18290 (P)	90 4	%wb Acc	<b>88</b> 82	<b>89</b> 95	<b>94</b> 91	<b>97</b> 78	<b>60</b> 49	<b>64</b> 44	<b>82</b> 74	<b>97</b> 70	<b>71</b> 59	<b>47</b> 59	<b>97</b> 64
CRYSTAL WILLY D 14971 (P)	1 1	%wb Acc	<b>73</b> 38	<b>71</b> 44	<b>76</b> 41	<b>76</b> 46	<b>1</b> 26	<b>23</b> 26	<b>73</b> 63	<b>27</b> 61	<b>80</b> 46	<b>3</b> 46	<b>31</b> 51
CRYSTAL WILMER 19W D 15009	5 1	%wb Acc	<b>91</b> 47	<b>92</b> 60	<b>81</b> 57	<b>89</b> 42	<b>1</b> 31	<b>18</b> 37					
CRYSTAL XCELERATE 31X R 18518	1 1	%wb Acc	<b>78</b> 41	<b>43</b> 64	<b>66</b> 55	<b>80</b> 53	<b>99</b> 37	<b>97</b> 32	<b>94</b> 64	<b>99</b> 62	<b>96</b> 47	<b>49</b> 47	<b>66</b> 52
CRYSTAL XPLOSIVE 14X R 15185	1 1	%wb Acc	<b>87</b> 38	<b>73</b> 62	<b>94</b> 51	<b>93</b> 49	<b>17</b> 30	<b>62</b> 28	<b>53</b> 59	<b>5</b> 56	<b>50</b> 39	<b>38</b> 39	<b>94</b> 45
CRYSTAL YANKEE R 18690	6 1	%wb Acc	<b>4</b> 42	<b>7</b> 67	<b>73</b> 46	<b>38</b> 47	<b>89</b> 28	<b>6</b> 31	<b>96</b> 62	<b>83</b> 59	<b>91</b> 44	<b>45</b> 44	<b>58</b> 49
CRYSTAL YOUNGBLOOD 28Y R 18685	35 3	%wb Acc	<b>6</b> 69	<b>1</b> 88	<b>94</b> 78	<b>93</b> 65	<b>99</b> 39	<b>81</b> 37	<b>96</b> 64	<b>99</b> 62	<b>97</b> 47	<b>85</b> 47	<b>86</b> 52
CYR MARCO 275M R 16543	28 2	%wb Acc	<b>56</b> 64	<b>71</b> 86	<b>87</b> 79	<b>47</b> 66	<b>47</b> 39	<b>1</b> 41	<b>54</b> 63	<b>10</b> 60	<b>97</b> 41	<b>12</b> 41	<b>90</b> 50



Name	Prog													
	Registration #	Herds	EPD	CE	BW	WW	YW	M	MCE	SC	HT	REA	IMF	BFAT
D R M SIR JT 12S	12	%wb	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>91</b>	<b>98</b>	<b>99</b>	<b>66</b>	<b>90</b>	<b>60</b>	<b>85</b>	<b>83</b>	<b>28</b>	
R 18232	1	Acc	56	79	70	62	42	43	62	59	39	38	48	
DBA JEWEL 116F	50	%wb	<b>87</b>	<b>53</b>	<b>3</b>	<b>19</b>	<b>19</b>	<b>18</b>	<b>11</b>	<b>30</b>			<b>51</b>	
R 116	6	Acc	84	93	89	86	83	84	60	58			50	
DBL TIMON 12T	2	%wb	<b>88</b>	<b>89</b>	<b>7</b>	<b>9</b>	<b>88</b>	<b>89</b>						
D 14738	1	Acc	23	38	25	18	24	17						
DEEBRAN ELDYN 12S	73	%wb	<b>62</b>	<b>33</b>	<b>95</b>	<b>90</b>	<b>98</b>	<b>85</b>	<b>92</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>68</b>	<b>17</b>	
R 17640	2	Acc	81	94	90	79	65	73	<b>78</b>	<b>77</b>	<b>66</b>	<b>66</b>	<b>70</b>	
DEEBRAN HUMMER 21W	2	%wb	<b>17</b>	<b>10</b>	<b>67</b>	<b>80</b>	<b>96</b>	<b>94</b>						
R 18325	1	Acc	46	69	60	49	46	40						
DEEBRAN PLD JAIL BREAKER	33	%wb	<b>23</b>	<b>38</b>	<b>86</b>	<b>82</b>	<b>58</b>	<b>27</b>	<b>46</b>	<b>33</b>	<b>53</b>	<b>8</b>	<b>92</b>	
R 18660 (P)	2	Acc	64	88	69	65	29	22	63	60	47	47	53	
DEEBRAN POLLED ZORRO	1	%wb	<b>73</b>	<b>76</b>	<b>40</b>	<b>30</b>	<b>83</b>	<b>60</b>	<b>75</b>	<b>34</b>	<b>65</b>	<b>80</b>	<b>93</b>	
R 18905 (P)	1	Acc	39	64	52	50	25	24	<b>62</b>	<b>60</b>	<b>44</b>	<b>44</b>	<b>49</b>	
DJ YANKEE 38Y	64	%wb	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>62</b>	<b>80</b>	<b>35</b>	<b>2</b>	<b>69</b>	<b>93</b>	<b>95</b>	<b>98</b>	<b>98</b>	
R 5752	8	Acc	81	93	77	71	65	64	51	49	32	32	41	
DJ ZAMBUCA 33Z	337	%wb	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>63</b>	<b>89</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>84</b>	<b>99</b>	<b>90</b>	<b>1</b>	<b>55</b>	
R 6642	35	Acc	94	98	96	95	84	86	<b>89</b>	<b>92</b>	<b>86</b>	<b>73</b>	<b>88</b>	
DONCOMBE AGA KHAN	3	%wb	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>50</b>								
R 19154	2	Acc	11	34	17	10								
DOUBLE K DIESEL 53D	17	%wb	<b>18</b>	<b>7</b>	<b>41</b>	<b>70</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>65</b>	<b>31</b>	<b>21</b>	<b>80</b>	
D 6460	4	Acc	57	82	45	41	39	28	<b>17</b>	<b>16</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	
DRM TANK 08T	7	%wb	<b>21</b>	<b>17</b>	<b>30</b>	<b>37</b>		<b>9</b>						
D 15053	1	Acc	29	58	30	20	13							
DUC DAVE 3D	3	%wb	<b>17</b>	<b>26</b>	<b>28</b>	<b>50</b>	<b>75</b>	<b>34</b>						
R 10030	1	Acc	41	53	36	32	39	37						
ELMBEND MR KT 12T	10	%wb	<b>86</b>	<b>89</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>50</b>	<b>61</b>						
R 18537	1	Acc	41	65	39	27	20	10						
ELMBEND WAMMER 6W	4	%wb	<b>14</b>	<b>10</b>	<b>53</b>	<b>20</b>	<b>38</b>	<b>15</b>						
D 15199 (P)	1	Acc	34	55	34	28	18	21						
EVA ELVERNAL JUGGLER 45K	17	%wb	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>61</b>	<b>75</b>	<b>13</b>	<b>17</b>	<b>7</b>	<b>46</b>			<b>27</b>	
R 857	7	Acc	66	83	67	63	68	66	14	14			12	
FANTOME 9B	105	%wb	<b>15</b>	<b>18</b>	<b>25</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>30</b>	<b>85</b>	<b>55</b>			<b>56</b>	
R 9	<b>14</b>	Acc	88	95	92	87	84	86	62	64			56	
FEE HAVEN ZEUS 21Z	2	%wb	<b>2</b>	<b>15</b>	<b>53</b>	<b>37</b>	<b>62</b>	<b>22</b>						
R 18822 (P)	1	Acc	27	46	38	28	19	18						
FLAMBAR	62	%wb	<b>23</b>	<b>56</b>	<b>51</b>	<b>11</b>	<b>29</b>	<b>34</b>	<b>66</b>	<b>70</b>			<b>41</b>	
R 3	22	Acc	80	93	81	79	80	82	58	57			49	
FLON FLON 1E	36	%wb	<b>68</b>	<b>69</b>	<b>6</b>	<b>24</b>	<b>57</b>	<b>75</b>	<b>32</b>	<b>43</b>			<b>98</b>	
R 8	8	Acc	79	83	86	80	77	81	44	43			36	
FORTY ACRE XCITED 27X	53	%wb	<b>92</b>	<b>84</b>	<b>36</b>	<b>13</b>	<b>1</b>	<b>8</b>						
D 15230 (DP)	2	Acc	72	91	85	71	27	17						
FROSTYBRAE BLACKIE 1Z	22	%wb	<b>5</b>	<b>15</b>	<b>12</b>	<b>19</b>	<b>5</b>	<b>4</b>						
D 3190 (HP)	3	Acc	59	82	63	58	42	30						
GALBRAITHS U-GOT-IT 5U	11	%wb	<b>7</b>	<b>13</b>	<b>91</b>	<b>78</b>	<b>18</b>	<b>9</b>	<b>36</b>	<b>17</b>	<b>48</b>	<b>4</b>	<b>25</b>	
R 18111	1	Acc	48	75	64	55	22	19	61	58	41	41	47	
GALBRAITHS U-KNOW-IT 3U	4	%wb	<b>51</b>	<b>45</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>66</b>	<b>30</b>	<b>80</b>	<b>1</b>	<b>27</b>	
R 18110 (P)	1	Acc	42	67	48	49	19	21	<b>62</b>	<b>59</b>	<b>43</b>	<b>43</b>	<b>49</b>	
GAS HERBALT 3D	5	%wb	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>13</b>	<b>22</b>	<b>21</b>						
R 16	2	Acc	23	50	31	19	16	10						
GELSTAR 817X "T"	254	%wb	<b>85</b>	<b>84</b>	<b>25</b>	<b>43</b>	<b>5</b>	<b>31</b>	<b>51</b>	<b>30</b>	<b>72</b>	<b>11</b>	<b>33</b>	
R 4313	18	Acc	93	98	95	93	81	84	82	86	74	54	82	
HANNETON SBC 1E	12	%wb	40	49	5	13	58	33						
R 18	5	Acc	63	81	56	56	68	70						
HANOVER SPECIAL 25D	205	%wb	6	34	53	74	90	66	25	44	93	9	62	
R 10295	12	Acc	92	98	95	91	81	85	74	70	65	65	69	
HARMONIEUX	48	%wb	11	8	39	74	2	1	16	46			95	
R 15	15	Acc	83	93	83	78	82	81	33	31			25	



Name Registration #	Prog													
	Herds	EPD	CE	BW	WW	YW	M	MCE	SC	HT	REA	IMF	BFAT	
HEARTWOODS EYE CATCHER 10E R 12531	106 14	%wb Acc	<b>2</b> 87	<b>2</b> 96	<b>88</b> 92	<b>94</b> 87	<b>79</b> 74	<b>19</b> 79	<b>90</b> 74	<b>91</b> 72	<b>99</b> 57	<b>1</b> 40	<b>92</b> 64	
HEARTWOODS NEMO 17N D 13755	9 1	%wb Acc	<b>90</b> 52	<b>94</b> 76	<b>51</b> 67	<b>21</b> 55	<b>87</b> 42	<b>98</b> 48	<b>16</b> 17	<b>14</b> 16	<b>3</b> 10	<b>13</b> 10	<b>21</b> 12	
HEARTWOODS REINHART 17R R 17620	48 6	%wb Acc	<b>35</b> 73	<b>31</b> 91	<b>12</b> 74	<b>37</b> 56	<b>86</b> 46	<b>90</b> 40						
HILLTOP ORCHARD YES SIR 114Y D 15308 (P)	1 1	%wb Acc	<b>78</b> 15	<b>87</b> 31	<b>2</b> 11	<b>1</b> 26		<b>47</b> 10	<b>93</b> 58	<b>18</b> 55	<b>4</b> 37	<b>92</b> 37	<b>84</b> 43	
IMP BRADBURY EVAN 7394 R 7394	26 11	%wb Acc	<b>21</b> 64	<b>18</b> 84	<b>75</b> 63	<b>95</b> 54	<b>26</b> 55	<b>11</b> 62						
IMP CRACK 13751W R 13751	11 4	%wb Acc	<b>9</b> 39	<b>5</b> 69	<b>5</b> 55	<b>3</b> 41	<b>70</b> 31	<b>36</b> 40						
IMP DROP 13752X R 13752	19 9	%wb Acc	<b>6</b> 54	<b>2</b> 79	<b>40</b> 61	<b>75</b> 51	<b>36</b> 42	<b>21</b> 50	<b>29</b> 39	<b>55</b> 44	<b>62</b> 19	<b>5</b> 19	<b>96</b> 37	
IMP DRUK URIAH 6304 R 6304	19 11	%wb Acc	<b>87</b> 62	<b>92</b> 81	<b>1</b> 66	<b>1</b> 58	<b>27</b> 45	<b>92</b> 40	<b>13</b> 17	<b>64</b> 16			<b>80</b> 12	
IMP ECLAIR 13753Y R 13753	9 2	%wb Acc	<b>1</b> 37	<b>1</b> 65	<b>7</b> 49	<b>6</b> 34	<b>78</b> 30	<b>60</b> 39						
IMP EXPLOIT 13754Y R 13754	7 4	%wb Acc	<b>11</b> 33	<b>1</b> 67	<b>33</b> 36	<b>79</b> 29		<b>14</b> 12	<b>38</b> 29	<b>82</b> 28	<b>99</b> 10	<b>32</b> 10	<b>78</b> 22	
IMP GEF 5071A R 15071	11 3	%wb Acc	<b>73</b> 34	<b>92</b> 66	<b>95</b> 45	<b>90</b> 34	<b>34</b> 21	<b>74</b> 27	<b>3</b> 18	<b>32</b> 17			<b>65</b> 13	
IMP GREAT NOBURY DUKE 8640X R 8640	2 1	%wb Acc		<b>11</b> 26	<b>1</b> 18	<b>2</b> 15			<b>18</b> 17	<b>54</b> 16	<b>79</b> 10	<b>62</b> 10	<b>63</b> 12	
IMP HADLEY HANK 1MP 9686 R 9686	24 13	%wb Acc	<b>18</b> 63	<b>8</b> 84	<b>44</b> 60	<b>60</b> 54	<b>79</b> 42	<b>73</b> 41	<b>1</b> 41	<b>38</b> 38	<b>62</b> 20	<b>87</b> 12	<b>20</b> 32	
IMP IRIDIEN 5070 R 15070	16 6	%wb Acc	<b>1</b> 44	<b>1</b> 74	<b>19</b> 60	<b>9</b> 47	<b>57</b> 30	<b>18</b> 37	<b>5</b> 32	<b>43</b> 30	<b>54</b> 13	<b>90</b> 13	<b>61</b> 24	
JA POP 20Y R 5038	389 63	%wb Acc	<b>34</b> 95	<b>47</b> 99	<b>64</b> 97	<b>82</b> 96	<b>62</b> 90	<b>41</b> 92	<b>51</b> 94	<b>89</b> 94	<b>80</b> 58	<b>2</b> 36	<b>70</b> 92	
JA THE BOMBER 6T R 3341	478 51	%wb Acc	<b>31</b> 96	<b>31</b> 99	<b>87</b> 98	<b>93</b> 96	<b>6</b> 90	<b>1</b> 91	<b>84</b> 95	<b>67</b> 95	<b>24</b> 12		<b>85</b> 93	
JAGUAR 907J D 11692	3 1	%wb Acc	<b>66</b> 42	<b>74</b> 66	<b>12</b> 37	<b>20</b> 31	<b>5</b> 29	<b>12</b> 31						
KNOX WILLIAM 12W R 18254 (P)	2 1	%wb Acc	<b>65</b> 26	<b>79</b> 57	<b>1</b> 37	<b>1</b> 40	<b>65</b> 21	<b>52</b> 18	<b>3</b> 58	<b>23</b> 55	<b>2</b> 37	<b>99</b> 37	<b>26</b> 43	
KNOX X-MAN R 18724 (P)	6 1	%wb Acc	<b>21</b> 37	<b>21</b> 60	<b>60</b> 43	<b>22</b> 34	<b>2</b> 22	<b>19</b> 20						
LAKE VIEW YOKUM 14Y R 5183	44 21	%wb Acc	<b>88</b> 76	<b>81</b> 91	<b>25</b> 79	<b>7</b> 74	<b>86</b> 66	<b>53</b> 65	<b>91</b> 63	<b>44</b> 61	<b>94</b> 33		<b>62</b> 54	
LAOS R 17085	15 4	%wb Acc	<b>19</b> 43	<b>29</b> 74	<b>27</b> 57	<b>15</b> 52	<b>3</b> 31	<b>34</b> 39	<b>22</b> 29	<b>62</b> 28	<b>53</b> 19	<b>68</b> 19	<b>33</b> 22	
LAVELAINE'S STINGER 20S R 17639 (P)	1 1	%wb Acc	<b>50</b> 23	<b>81</b> 38	<b>11</b> 13	<b>12</b> 12	<b>37</b> 17	<b>78</b> 16						
LIAHN CHARLIE BROWN 80C R 9201	55 16	%wb Acc	<b>60</b> 78	<b>58</b> 92	<b>83</b> 71	<b>62</b> 60	<b>55</b> 63	<b>70</b> 59	<b>47</b> 18	<b>20</b> 17	<b>66</b> 11	<b>78</b> 11	<b>96</b> 13	
LIAHN POLL CAT 31C D 6041 (P)	630 118	%wb Acc	<b>7</b> 97	<b>27</b> 99	<b>62</b> 98	<b>91</b> 95	<b>13</b> 88	<b>5</b> 90	<b>15</b> 93	<b>54</b> 95	<b>54</b> 91	<b>92</b> 90	<b>86</b> 93	
LITTLE CREEK POLLED USTIS R 18415 (P)	17 2	%wb Acc	<b>73</b> 54	<b>60</b> 78	<b>69</b> 67	<b>58</b> 53	<b>93</b> 41	<b>83</b> 48						
LITTLE CREEK YOCHANEN R 18844 (P)	1 1	%wb Acc	<b>92</b> 38	<b>86</b> 62	<b>27</b> 52	<b>32</b> 37	<b>22</b> 23	<b>33</b> 22						
LITTLE CREEK ZANZABAR R 19029 (DP)	4 1	%wb Acc	92 41	76 67	45 33	38 26	19 25	24 25						
MAPLE BROOK SUPER STAR 8S R 2303	61 9	%wb Acc	47 77	47 92	1 60	2 53	44 68	30 55	25 18	28 18			88 14	
MAPLE CREST SUPREME 1B R 7268	271 70	%wb Acc	6 93	22 98	35 95	61 86	79 82	40 84	18 51	86 54	83 41	38 26	26 46	



Name	Prog													
	Registration #	Herds	EPD	CE	BW	WW	YW	M	MCE	SC	HT	REA	IMF	BFAT
MAPLE VALLEY HAY BUSTER 01J	13	%wb	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>52</b>	<b>88</b>	<b>13</b>	<b>10</b>						
R 14827	1	Acc	53	79	24	24	30	21						
MBRHEO HEART THROB 11H	16	%wb	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>94</b>	<b>83</b>	<b>17</b>	<b>14</b>	<b>27</b>	<b>16</b>	<b>86</b>	<b>35</b>	<b>98</b>	
R 14008	4	Acc	60	82	66	57	43	45	29	36	25	25	29	
MVF CRACKER JACK 80E	56	%wb	<b>19</b>	<b>26</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>18</b>	<b>80</b>	<b>90</b>	<b>95</b>	<b>5</b>	<b>80</b>	
R 12602 (P)	6	Acc	76	92	73	71	54	54	70	68	60	60	65	
NAJ GALANTE 10W	79	%wb	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>38</b>	<b>17</b>	<b>70</b>	<b>69</b>	<b>52</b>	<b>90</b>	<b>90</b>		<b>98</b>	
R 4687	25	Acc	83	94	86	82	73	71	58	68	31		53	
NANTUCKET	25	%wb	<b>83</b>	<b>49</b>	<b>88</b>	<b>77</b>	<b>11</b>	<b>87</b>	<b>23</b>	<b>46</b>	<b>69</b>	<b>91</b>	<b>89</b>	
R 17084	6	Acc	54	82	68	58	29	37	38	36	25	25	29	
NICODEME	14	%wb	<b>54</b>	<b>60</b>	<b>5</b>	<b>24</b>		<b>14</b>						
R 17743	3	Acc	37	71	54	48	18							
ONYX	10	%wb	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>79</b>	<b>60</b>	<b>68</b>	<b>52</b>						
R 17742	3	Acc	32	65	47	40	18	18						
PASSO	3	%wb	<b>98</b>	<b>99</b>	<b>13</b>	<b>52</b>								
R 18240	1	Acc	11	34	11	10								
PLEASANT VALLEY EXPERT	1	%wb	<b>11</b>	<b>20</b>	<b>76</b>	<b>82</b>	<b>25</b>	<b>28</b>						
R 18469 (P)	1	Acc	31	44	38	33	26	23						
PLEASANT VALLEY ULTIMATE 16U	1	%wb	<b>54</b>	<b>38</b>	<b>16</b>	<b>20</b>	<b>49</b>	<b>68</b>						
R 18174	1	Acc	31	44	33	28	25	22						
PLEASANT VALLEY WINCHESTER 32W	2	%wb	<b>80</b>	<b>76</b>	<b>13</b>	<b>5</b>	<b>27</b>	<b>60</b>						
R 18357 (P)	2	Acc	34	47	42	38	32	31						
PLEASANT VALLEY XPERT 4X	1	%wb	<b>9</b>	<b>27</b>	<b>81</b>	<b>79</b>	<b>46</b>	<b>36</b>						
R 18469	1	Acc	19	23	27	22	13	13						
RDM RAMBO 8R	125	%wb	<b>80</b>	<b>71</b>	<b>39</b>	<b>70</b>	<b>88</b>	<b>86</b>						
D 14416 (P)	1	Acc	85	96	93	69	47	47						
RHEO LANCASTER 113L	56	%wb	<b>84</b>	<b>76</b>	<b>94</b>	<b>96</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>80</b>	<b>75</b>	<b>20</b>	<b>35</b>	<b>62</b>	
R 16923 (P)	6	Acc	80	93	88	80	60	65	78	80	70	69	73	
RICHELIEU	6	%wb	<b>57</b>	<b>71</b>	<b>33</b>	<b>59</b>								
R 18236	2	Acc	21	51	26	22								
ROSENEATH JUPITER WRB 59J	49	%wb	<b>35</b>	<b>18</b>	<b>87</b>	<b>89</b>	<b>18</b>	<b>8</b>	<b>99</b>	<b>89</b>	<b>90</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	
R 15351	2	Acc	74	91	83	72	51	55	51	61	52	52	56	
ROSENEATH WILLIAM 4W	194	%wb	<b>77</b>	<b>78</b>	<b>54</b>	<b>92</b>	<b>97</b>	<b>99</b>	<b>32</b>	<b>54</b>	<b>87</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	
R 3791	26	Acc	92	97	94	90	87	90	71	74	53	34	66	
ROSE PARK SULTAN 2S	7	%wb	<b>91</b>	<b>98</b>		<b>1</b>		<b>73</b>	<b>56</b>	<b>48</b>	<b>23</b>	<b>82</b>	<b>80</b>	
R 17649 (P)	2	Acc	16	56	0	10	11		17	16	10	10	12	
ROYAL TRADITION TWO 5B	62	%wb	<b>27</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>54</b>	<b>42</b>	<b>1</b>	<b>27</b>	<b>63</b>	<b>83</b>	<b>64</b>	
R 7895	8	Acc	80	93	83	72	71	71	24	18	16	16	18	
SANDGAARDS BLUE JAY 1X	244	%wb	<b>86</b>	<b>93</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>44</b>	<b>54</b>	<b>32</b>	<b>18</b>	<b>5</b>	<b>79</b>	<b>92</b>	
R 4362	53	Acc	92	98	95	85	78	80	58	67	50	46	58	
SANDHILL FANTOM 22F	6	%wb	<b>34</b>	<b>21</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>18</b>	<b>23</b>						
D 9024	3	Acc	45	71	18	14	32	13						
SCS GAINER 18E	1	%wb	<b>43</b>	<b>45</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>7</b>						
R 57	1	Acc	44	53	47	47	54	49						
SJF CURLY JOE 8X	28	%wb	<b>30</b>	<b>29</b>	<b>88</b>	<b>95</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>91</b>	<b>29</b>	<b>27</b>	<b>59</b>	<b>90</b>	
R 18519 (P)	1	Acc	63	87	75	63	35	34	62	60	44	44	50	
SJF POTSY 9P	68	%wb	<b>13</b>	<b>34</b>	<b>30</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>17</b>	<b>3</b>	<b>38</b>	<b>47</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	
D 13731	1	Acc	79	93	87	73	52	51	59	57	45	45	49	
SJF TITAN 25T	63	%wb	<b>35</b>	<b>60</b>	<b>59</b>	<b>46</b>	<b>31</b>		<b>19</b>		<b>5</b>	<b>78</b>	<b>87</b>	
D 14571	2	Acc	76	92	82	61	37		38		25	25	29	
SJF YOGY 4Y	1	%wb	<b>23</b>	<b>27</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>47</b>	<b>69</b>	<b>51</b>	<b>46</b>	<b>91</b>	<b>82</b>	<b>23</b>	
D 15255 (P)	1	Acc	39	62	53	51	38	34	60	58	39	38	46	
SJF ZACKLETON 17Z	13	%wb	21	14	97	97	13	20						
D 15378 (P)	2	Acc	48	78	64	44	26	26						
SUNDANCE ZEPHYR 43Z	92	%wb	26	45	3	10	97	52	44	46	90	55	97	
R 6050	29	Acc	85	95	81	74	71	67	45	54	37	31	45	
TINO	2	%wb	38	33	12	10								
R 18283	1	Acc	12	30	16	11								



Name Registration #	Prog												
	Herds	EPD	CE	BW	WW	YW	M	MCE	SC	HT	REA	IMF	BFAT
TITO	6	%wb	19	7	49	25							
R 18237	2	Acc	21	52	41	35							
TOP NATURS TOPPER 011C	371	%wb	78	79	4	6	17	13	85	43	5	92	99
D 7780 (HP)	83	Acc	94	99	97	89	78	82	57	58	46	46	54
TRIPLE C INVICTUS 292A	123	%wb	5	21	40	41	44	6	20		56	54	31
R 6714	15	Acc	87	96	77	68	67	63	42		28	28	33
TRIPLE SIX TSS 7M	146	%wb	31	31	4	12	98	97	1	23	99	1	22
R 1420	24	Acc	88	96	93	88	81	85	79	77	13	12	71
ULFILA	4	%wb	2	10	63	82							
R 18871	2	Acc	12	41	26	19							
URDOS	4	%wb		4	1	7			2	18	2	50	20
R 18238	1	Acc		14	28	20			17	16	10	10	12
USUS	3	%wb	10	4	33	57							
R 18242	1	Acc	12	35	18	11							
VAN ALTA LUCKY BOY PVT 167S	74	%wb	17	49	66	73	1	1	17	55			98
R 2252	12	Acc	82	93	70	60	76	67	21	20			16
VAN BAKEL BLONDES REPUTATION	12	%wb	80	83	92	90	82	90	98	58	89	1	1
D 14328	1	Acc	52	78	67	60	37	39	63	61	44	42	51
VAN BAKEL BLONDES ZED 3Z	3	%wb	47	47	86	92	90	81					
D 15592	1	Acc	28	50	40	30	29	23					
VERMEIL	4	%wb	59	31	27	74	4	1					
R 18669	2	Acc	41	59	38	38	37	35					
VIKING	7	%wb	1	1									
R 18241	2	Acc	25	56									
VOB OK NORTHERN JUSTIN 1M	147	%wb	4	6	75	93	95	3	93	44	95	69	65
R 1146	22	Acc	90	97	90	86	88	89	63	63	19	16	55
WEST WINDS ADEN 76A	2	%wb	84	74	66	53	91	90					
R 18952	2	Acc	39	64	50	42	30	25					
WEST WINDS PHOENIX 25P	45	%wb	13	27	86	26	54	29	26	26	49	5	20
R 17106 (P)	2	Acc	73	91	82	75	50	54	74	73	61	61	66
WEST WINDS RAINIER 11R	149	%wb	81	89	92	79	90	88	58	53	31	64	61
R 17306 (HP)	3	Acc	89	97	95	92	70	78	90	16	84	84	86
WEST WINDS SANTIAGO 1S	46	%wb	69	58	84	79	97	88	22		10	51	82
R 17517 (HP)	3	Acc	75	91	86	82	57	65	73		58	58	63
WEST WINDS SHERMAN 13S	1	%wb	34	22	54	35	23	27	74	52	59	59	20
R 17518 (P)	1	Acc	39	63	54	55	41	34	65	16	51	51	55
WEST WINDS SNOOPY 30S	25	%wb	43	60	94	67	1	17	92	32	84	34	45
R 17519 (HP)	1	Acc	65	86	80	75	49	55	71	28	58	58	62
WEST WINDS ULTIMA 125U	1	%wb	78	74	90	82	75	76	32		77	50	83
R 18026 (HP)	1	Acc	40	64	55	55	37	32	63		51	51	56
WEST WINDS UMPIRE 112U	3	%wb	65	69	57	38	95	93					
R 18052 (HP)	2	Acc	45	69	60	57	43	35					
WEST WINDS URIAN 45U	4	%wb	60	53	98	86	6	23					
R 18001 (P)	1	Acc	38	67	45	36	23	23					
WEST WINDS WILLIE 3W	44	%wb	96	89	59	19	95	99	34		12	33	66
R 18198 (HP)	1	Acc	71	90	85	79	47	54	45		31	31	35
WEST WINDS WINNER 241W	7	%wb	98	98	90	73	76	94	18		41	38	41
R 18199 (HP)	1	Acc	51	75	67	65	39	45	65		50	50	54
WEST WINDS WINSTON	14	%wb	40	69	93	79	79	50	23		37	76	82
R 18271 (HP)	1	Acc	54	77	51	53	37	37	64		48	48	52
WEST WINDS WOODY 152W	56	%wb	95	92	20	10	83	99					
R 18262 (P)	1	Acc	75	92	87	74	53	61					
WEST WINDS WORKMAN 94W	75	%wb	88	75	90	67	84	83	62		52	35	47
R 18216 (HP)	2	Acc	80	94	90	86	54	58	75		62	62	66
WEST WINDS XCALIBUR	3	%wb	38	47	82	72	97	83	47		71	47	57
R 18535 (P)	1	Acc	44	67	57	56	38	33	65		50	50	55
WEST WINDS XPO 310X	77	%wb	99	98	77	56	97	99	22		10	19	76
R 18531 (P)	1	Acc	79	93	89	74	40	39	62		44	44	50



Name Registration #	Prog													
	Herds	EPD	CE	BW	WW	YW	M	MCE	SC	HT	REA	IMF	BFAT	
WEST WINDS XULIANO R 18439 (HP)	2 1	%wb Acc	47 38	62 66	96 53	84 44	43 35	64 28						
WEST WINDS YANKEE 47Y R 18706 (HP)	4 3	%wb Acc	87 41	75 68	82 57	24 56	88 30	95 26	33 62		15 43	39 43	76 49	
WEST WINDS ZEKE 152Z R 18856 (P)	19 1	%wb Acc	99 59	98 83	93 73	87 64	67 35	94 35	51 63		34 46	32 46	52 51	
WEST WINDS ZEPHYR 22Z R 18843 (HP)	19 1	%wb Acc	99 52	99 82	96 72	95 61	84 26	91 23						
WEST WINDS ZEUS 341Z R 18840 (HP)	12 2	%wb Acc	43 51	33 78	83 62	80 61	94 30	83 32	38 63		42 48	68 48	66 53	
WEST WINDS ZOOM 14Z R 18899 (HP)	2 1	%wb Acc	76 39	62 64	83 43	53 40	35 25	68 23						
WESTLANE MAVERICK 15M R 16890	49 1	%wb Acc	99 74	98 91	60 85	77 62	54 68	93 81						
WESTLANE WILLINGTON 78W D 15178	79 1	%wb Acc	5 78	4 93	84 89	96 75	27 40	47 38						
WILLOW CREEK COMMANDER 26C D 5942 (HP)	152 11	%wb Acc	28 88	43 97	28 92	26 75	99 67	98 61	82 59	95 49	32 41	92 41	88 49	
WIW MISTER CORBY 1R R 4575	302 28	%wb Acc	34 94	17 98	78 96	91 95	59 87	20 89	10 95	95 96	99 86	1 81	63 94	

# BOGART

## Cattle Company



RIGHT: **Van Bakel Blondes Bombshell 7B**  
Roseneath William X MGS: Hanover Encore  
2014 National Heifer Calf Champion



LEFT: **Halcyon Wynona 7W**  
Butternut Renegade Rex X MGS: Heart Throb  
2013 Roseneath Fair Reserve Champion  
Other Breeds Female

Semen & Embryos  
FOR SALE

Eric, Chris & Joyce Doran  
Tweed, Ontario  
Ph.: 613-438-2599

Email: [bogartcattlecompany@gmail.com](mailto:bogartcattlecompany@gmail.com)

Check out our website!

<http://bogartcattleco.wix.com/bogart-cattle-co>

Cow families stemming  
from William, Special,  
Corby, Lancaster and  
Mighty



Name Registration #	Prog												
	Herds	EPD	CE	BW	WW	YW	M	MCE	SC	HT	REA	IMF	BFAT
WSS PETER 9P R 1591	40	%wb	82	87	66	20	47	45	36	49			98
WSS REX 6R R 1921	92	%wb	28	13	1	5	44	64	92	62	95	26	20
WSS WARDEN 21W R 18475	3	%wb	63	31	23	30	13	19					
WSS WARRIOR 39W R 18582	5	%wb	8	33	10	4	14	29					
WSS XPLOER 30X R 18569	3	%wb	54	24	1	8	31	66					
WSS XPLOSIVE 31X R 18584	8	%wb	15	14	32	14	43	34					
WSS YALE 20Y R 18775 (P)	3	%wb	85	94	76	43	43	81					
WSS ZANZIBAR 55Z R 19286	1	%wb	66	67	81	85	55	22					
ZAR SIR ZEUS 13Z D 3387 (HP)	139	%wb	45	60	32	51	1	1	84	47	4	75	81
ZC WACO 15W R 18297	5	%wb	59	53	23	12	45	50	33	29	31	28	63

# FEE HAVEN FARMS

*"The focus is on the HIPS not the horns!"*



*Fee Haven Ambush 821A*  
2014 Ontario High Points Bull



*Fee Haven Broadcaster 822B*  
Double Polled Fullblood – Feb. 2014  
Maternal Sibling to Ambush  
Weight: 1078 lbs. @ 10.5 mos  
**FOR SALE**

**Paul(Harv), Susie and Emma Fee**  
Waubaushene, Ontario  
Ph.: 705-835-2581  
Email: [feehavenfarms@hotmail.com](mailto:feehavenfarms@hotmail.com)



*"Give your herd a makeover with  
Fee Haven Genetics!"*

Designed by Eric Doran © 2013



# BREEDER PROFILES

This edition of the Connection wants to pay tribute to likely the most northern herd of Blonde d'Aquitaine cattle in North America and possibly the world. The cows and their owner, Ross Musgrove, of Upper Cache Blondes can be found at approximately mile 94 on the Alaska Highway. This is about 47 miles northwest of Fort St John, British Columbia, right next to the Rocky Mountains. The closest village to the ranch is named Charlie Lake and it is made up of a post office, school, pub and a church along with a few hardy residents – and you guessed it, it's on the shores of Charlie Lake.

Ross was born and raised in the area where he ranches with his parents Karl and Anne Musgrove of KAM Blondes. They currently own approximately 200 cows of which the majority are blonde or blonde crossed with angus or simmental. Ross likes the blonde cattle and they do well for him but he says he needs the type that are "big with lots of middle" in order to do well on only dry feed in the winter and mainly wild grass pasture in the summer. Cows that need too much attention don't do well that far north in a low maintenance setting, especially with the very short summer season. The cows are fed mainly dry hay and green feed oats throughout the winter as Ross explained that it is quite expensive to truck in grain, pellets or straw as there are not too many grain farmers or feed plants closeby. The calves are marketed in the fall and cows are pregnancy checked prior to the start of the winter season. Although Ross has a quad he continues to do much of the cattle handling on horseback and they have an annual branding day "cowboy style" every year that includes lots of friends and neighbors.

Ross and his parents have been breeders and used blonde bulls for many years but Ross decided to kick things up a notch in late 2012 when he bought the majority of the Arsha Blondes herd from Carnwood, AB, previously owned by Art and Sharon Breitzkreuz. The purchase included 35 bred cows and herd-sires. Ross came up with the name Upper Cache Blondes (tattoo UCB) which is named after the region where his farm is located, which is along the Upper Cache Creek. His brand is U over quarter circle which was originally his grand-father's horse brand.

du Nord et peut-être du monde. Les vaches et leur propriétaire, Ross Musgrove, d'Upper Cache Blondes se trouvent à environ mille (à la hauteur) 94 sur l'autoroute de l'Alaska. C'est à environ 47 miles au nord-ouest de Fort St John, Colombie-Britannique, juste à côté des Rocheuses. Le village le plus proche du ranch est nommé Charlie Lake et il est constitué d'un bureau de poste, une école, un pub et une église avec quelques résidents - et vous l'aurez deviné, c'est bien sur les rives du Lac Charlie.

Ross est né et a grandi dans la région où il a son élevage et sa ferme avec ses parents Anne et Karl Musgrove du KAM Blondes. Ils détiennent actuellement environ 200 vaches dont la majorité sont des Blondes ou des Blondes croisées avec Angus ou Simmental. Ross aime les vaches Blondes et ils lui donnent un bon rendement, mais il dit qu'il a besoin du type qui sont "gros avec une bonne carapace" puisqu'ils sont nourries avec de la moulée sec en hiver et principalement un pâturage sauvage en été. Les vaches qui ont besoin de trop d'attention ne font pas bien si loin au nord avec si peu d'entretien et une très courte saison d'été. Ross a expliqué que ses vaches sont nourries de foin sec et d'avoine verte tout l'hiver puisque le transport de céréales, granulés ou de la paille est très coûteux considérant qu'il n'y a pas beaucoup de producteurs de céréales ou de plants d'avoine à proximité. Les veaux sont vendus à l'automne et les vaches sont vérifiées si elles sont en gestation avant le début de la saison d'hiver. Bien que Ross ait un quad il continue à faire beaucoup de manutention du bétail à cheval et ils ont une journée annuelle de marquage du bétail "style cow-boy" chaque année qui comporte beaucoup d'amis et de voisins.

Ross et ses parents sont des éleveurs et ils utilisent des taureaux Blondes depuis plusieurs années, mais Ross a décidé de grossir son élevage à la fin de 2012 quand il a acheté la majorité du troupeau d'Art et Sharon Breitzkreuz, les propriétaires d'Arsha Blondes, de Carnwood, Alberta. L'achat comprenait 35 vaches et taureaux d'élevage. Ross a nommé sa ferme Upper Cache Blondes (lettres de tatouage UCB) qui est le nom de la région où son exploitation est située, qui est au long de l'Upper Cache Creek. Sa marque est un U sur un quart de cercle, qui était originalement le marquage que son grand-père utilisait pour ses chevaux.

## Ross Musgrove

### UPPER CACHE BLONDES

*By Dave Kamelchuk*

Until recently, Ross worked away from the farm as well for Finning and most recently in the oil patch as a field operator. However, since his father, Karl, suffered a severe stroke in 2006, he has gradually taken over the majority of the farm work to the point where currently he is on the farm full time.

Ross has a passion for blonde cattle like most other breeders that I have met over the years. He likes to talk cattle on the phone and has gone on a road trip or two with Reed and I either to look at bulls or attend a cow sale. Ross has been an active member in the Alberta/British Columbia Blonde Association for the last several years and currently holds the position of Vice President. He has also been bringing bulls down to Willow Springs Stock Farm to participate in the Association bull test. We are currently trying to convince Ross that showing cattle is a lot of fun too and are hoping that we will see him bring some of his animals down for a southern vacation - maybe for the National Show in 2016. It has been a pleasure to get to know Ross and his involvement in the Blonde breed has been appreciated.

Cette édition de la Blonde Connection veut rendre hommage au troupeau de bovins Blonde d'Aquitaine qui est probablement le plus au nord de l'Amérique

Jusqu'à récemment, Ross ne travaillait pas tellement sur la ferme mais pour l'entreprise Finning et plus récemment dans le secteur pétrolier comme un opérateur de terrain. Cependant, depuis que son père, Karl, a fait un grave AVC en 2006, il a progressivement repris la majorité des travaux de la ferme au point où il est actuellement à la ferme à temps plein.

Ross a la passion pour les bovins Blondes comme la plupart des autres éleveurs que j'ai rencontrés au fil des ans. Il aime parler de bovins au téléphone et a fait un ou deux voyages avec Reed et moi pour regarder des taureaux ou assister à une vente de bétail. Ross est un membre actif de l'Association Blonde d'Alberta / Colombie-Britannique depuis plusieurs années et occupe actuellement le poste de vice-président. Il a également apporté des taureaux jusqu'à Willow Springs Stock Farm pour participer aux épreuves de taureaux organisées par l'Association. Nous essayons actuellement de convaincre Ross qu'il y a beaucoup de plaisir à avoir aux expositions de bétail et espérons que nous le verrons avec certains de ses animaux pour une petite vacance dans le sud - peut-être pour le Salon national en 2016. Il m'a fait plaisir de faire connaissance avec Ross et que son implication pour la race Blonde est grandement apprécié.



# Paul Fee

## FEE HAVEN FARMS

*By Nicholas Boyd*

Blondes have been a passion for Paul Fee since the mid 80's when he regularly attended sales in the Lindsay area featuring blonde cattle. He can thank his grandfather and father for leading him down this path. They both had herds of crossbred cattle that they ran a blonde bull with each year in the small town of Omeemee, Ontario.

Having a passion for farming, it's only fitting that Paul would meet his future wife Susie in a bar called 'The Corral'. Fate would have it that even with Paul's mediocre EPD's, his charm and good looks were enough to woo this city gal, and they would find permanent residence in the small town of Moonstone, an hour and a half north of Toronto. They would also be taking with them their prize possession, a daughter Emily.

In 2002 they purchased a 50 acre Christmas tree farm and Paul went to work clearing the land to build their dream home. With only his John Deere tractor, Paul put in tireless hours moving rocks, and tearing out stumps. Two buckets and two clutches later, 25 acres were cleared, the house built and by the summer of 2009 so was the barn. That fall he purchased three bred cows and two cow/calf pairs from Heartwoods production sale. He had yet to build any fields, and the paint was still wet in the barn, which meant the cows were covered in green. Back to work he went, building a barnyard for them, until he was able to fence the rest of the 25 acres the summer of 2010.

His next purchase would be his herdsire, Rosepark Wrangler, from Rosepark Blondes. The bull would run with the herd for the 2010 and 2011 seasons before being sold. It was at this time that Paul would decide to turn his focus to an AI herd. Purchases continued with two animals at the 2011 Cream of the Crop, two more at the 2012 edition and one more in 2013.

Today his herd consists of five bred cows, three bred heifers and he retained all five calves from the 2014 crop: four heifers and one bull calf. His main focus is on polled fullbloods with lots of hip. It was the muscle that attracted him to the breed, and he hopes to keep that look within his herd as he grows towards a moderate herd of 10-12 cows.

2014 marked a banner year for Paul's Fee Haven Farms. His homebred bull Fee Haven Ambush was a consistent Grand Champion at numerous fairs winning Top Points Bull on the Ontario show circuit. Paul has become very active in the show ring, with anywhere from two to four animals at each fair. Along with Rick Drinkill, Paul also took a week off work to run the booth at the International Plowing Match in Ivy, Ontario. He completed his second term as a director on the OBdAA and the previous two years, Paul and Rick stepped up for the association hosting the annual picnic (2012 & 2013).

If our breed was to give out a "Mr Nice Guy Award" I'm sure there would be no objections to having Paul's name first on the list. Always one to go the extra mile, Paul housed western animals coming to and from the Cream of the Crop sale, even feeding them some of his secret 'cookies' that he's become famous for. One of the bull calves on a layover at the Fee Haven managed to gain 107 pounds during his month there!

He also has no problem joining in the ribbing and jabbing that goes on, often the brunt of some good jokes. If you don't know Paul, you soon will, just listen for someone to call you 'Harv', a moniker he gives everyone. And if you're in the Barrie area or looking for something to do, visiting his picturesque farm is suggested, as he'll gladly give you the tour, and you will not be disappointed. But just remember "You must be haven on the Fee Haven".

Paul Fee a la passion pour les Blondes depuis le milieu des années 80, ça a commencé quand il assistait régulièrement aux ventes d'animaux, dans la région de Lindsay, avec les Blondes en vedette. Il peut remercier son grand-père et son père pour l'avoir dirigé dans cette voie. Ils avaient tous les deux des troupeaux de bovins croisés qu'ils accouplaient avec un taureau Blond chaque année dans le petit village de Omeemee, Ontario.

Ayant une passion pour l'agriculture, c'était pas surprenant qu'il rencontre sa future épouse Susie dans un bar appelé «Le Corral» (ce qui veut dire l'Enclos). Le destin a voulu que même avec ses médiocres EPD de bovins, son charme et sa belle allure étaient assez pour enjoliver cette fille de ville et ils trouvèrent résidence permanente dans la petite ville de Moonstone, une heure et demie au nord de Toronto. Ils ont aussi amené leur fierté, leur fille Emily.

En 2002, ils ont acheté un élevage d'arbres de Noël de 50 acres et Paul a défriché la terre pour construire leur maison de rêve. Avec seulement son tracteur John Deere, Paul a passé des heures et des heures à ramasser des roches et à arracher les souches. Deux pelles et deux embrayages plus tard il avait 25 acres de défrichées, la maison construite et la grange de bâtie vers la fin de l'été 2009.

À l'automne, il a acheté trois vaches gestantes et deux vaches avec veau de la vente de production Heartwoods. Il n'avait pas encore de pâturage et la peinture était encore humide dans la grange, les vaches étaient couvertes de la peinture verte. Retour au travail il est allé, la construction d'une basse-cour pour eux jusqu'à ce qu'il a été en mesure de clôturer le reste de ses 25 acres durant l'été 2010.

Son prochain achat serait un taureau pour le troupeau, Rosepark Wrangler de Rosepark Blondes. Ce taureau a été avec le troupeau pour les périodes de reproduction de 2010 à 2011 avant d'être vendu. Ensuite Paul s'est enigné pour un troupeau d'IA. Il a acheté deux animaux au Cream of the Crop Show & Sale en 2011, deux autres lors de l'édition 2012 et un de plus en 2013.

Aujourd'hui son troupeau se compose de cinq vaches pleines, trois génisses pleines et il a gardé les cinq veaux de 2014 (quatre génisses et un taurillon). Son intérêt est misé sur les pures-sang avec cornes et les hanches. C'est la musculation qui l'a attiré à la race, et il espère garder cette qualité au sein de son troupeau en diminuant son troupeau à 10 ou 12 vaches.

2014 a été une année record pour Paul de Fee Haven Farms. Son taureau élevé à la ferme, Fee Haven Ambush a gagné, à plusieurs reprises, le titre de Grand Champion aux expositions du circuit de l'Ontario. Paul est devenu très actif dans l'arène avec de 2 à 4 animaux à chaque exposition. Comme Rick Drinkill, Paul a pris une semaine de congé pour s'occuper du kiosque à l'International Plowing Match (compétitions de labour) dans Ivy, en Ontario. Il a terminé son deuxième mandat en tant que directeur de l'OBdAA (Ontario Blonde d'Aquitaine Association) et les deux années précédentes, 2012 & 2013, Paul et Rick ont organisé le pique-nique annuel de l'association.

Si notre race était pour remettre un prix pour « Un Bon Gas » je suis certain qu'il n'y aurait pas d'objection de voir le nom de Paul en premier sur la liste. Toujours prêt à aider, Paul a hébergé des animaux de l'Ouest allant et revenant de l'exposition Cream of the Crop Show & Sale et leurs a même donné de ses « Biscuits » d'une recette secrète qu'il est devenu célèbre pour. Un des veaux mâles en hébergement chez Fee Haven a réussi à prendre 107 livres durant le mois là bas!

Il n'a également aucun problème de se joindre aux autres pour raconter des bonnes blagues. Si vous ne connaissez pas Paul, ce n'est pas un problème, attendez que quelqu'un vous appelle « Harv », un surnom qu'il donne à tout le monde. Si vous êtes dans la région de Barrie ou à la recherche de quelque chose à faire, une visite de sa ferme pittoresque est suggérée, ça lui fera plaisir de vous la faire visiter et vous ne serez pas déçu. Mais rappelez-vous juste que "You must be Haven on the Fee Haven" un jeu de mots qui pourrait signifier : vous devez être aux Anches pour être au Ciel de Fee.



Laurent Desrosiers is a member of the Canadian Blonde d'Aquitaine Association since September 1982. He lives in Sainte-Flavie, the door of the Gaspé Peninsula, a tourist region in Eastern Québec.

Mr. Desrosiers started in 1970 by purchasing the Ancestral Farm, five Butchery Cattle heifers and five sows registered for the ham. In 1975, he sold all his pigs at a loss, and with the income he bought dairy cows that were no longer effective. He always used artificial insemination, which allowed him to try almost all the breeds of Butchery Cattle. He took advantage of the provincial program because he received \$ 250.00 for each calf from a registered Butchery Cattle bull. In the late 70s, the buyers of his calves encouraged him to produce more efficient calves. After some research, he discovered that these calves were the Blonde d'Aquitaine breed. He researched the criteria of the breed in France and found breeders in Québec to help him acquire full blood subjects. Mr. and Mrs. Russell Nitschkie helped him buy two full blood pregnant females from Alberta. After three years, he had to his credit seven females and one male. He watched for private sales with other breeders. Since then, Mr. Desrosiers said he only uses the Blonde d'Aquitaine semen "My first goal was not to have the largest herd but to have animals that represent the criteria of the breed".

mence Blonde d'Aquitaine « Mon but premier n'était pas d'avoir le troupeau le plus gros mais d'avoir des animaux qui représentent les critères de la race ».

En considérant les besoins des éleveurs de Blonde d'Aquitaine au Québec, Laurent Desrosiers a participé à la fondation de l'Association Blonde d'Aquitaine du Québec « J'en suis fier aujourd'hui, d'autant plus que je suis le dernier, des membres fondateurs, actif dans l'élevage ». Monsieur Desrosiers a été douze années Président de l'Association Blonde d'Aquitaine du Québec, à la dernière année ils ont organisé un voyage d'affaires en France pour visiter des fermes d'élevage et des stations d'épreuves de la race Blonde d'Aquitaine. De ces dire « Nous avons été bouleversés de constater les sujets Blonds pour leur rendement, j'avais déjà une idée car depuis le début des années 90 j'utilisais de la semence provenant de la France, après ce voyage la commande des semences de la race Blonde augmentait à chaque occasion ».

Une anecdote que Monsieur Desrosiers aime bien raconter, au mois d'août 2012 Radio Canada a fait un reportage à sa ferme sur « ses Blondes », cela a provoqué un quiproquo, en janvier 2013, la secrétaire du Ministre de l'Agriculture de la France l'a téléphoné pour offrir un voyage, tous les frais payés, à Madame Heidi Desrosiers pour participer au Salon

# Laurent Desrosiers

## LA FERME BLONDAINE *Par Maureen Landry*

Considering the needs of the Blonde d'Aquitaine breeders in Québec, Laurent Desrosiers participated in the founding of the Québec Blonde d'Aquitaine Association "I am proud, especially since I am the last active founding member". Mr. Desrosiers held the post of President of the Québec Blonde d'Aquitaine Association for twelve years in the row, during the last year they organized a business trip to France to visit livestock farms and test stations of the Blonde d'Aquitaine breed. His words were "We were overwhelmed to see the performance results of the blonde subjects; I already had an idea because since the early 90s I was inseminating with the semen from France, and after this trip the semen orders increased every opportunity".

An anecdote Mr. Desrosiers likes to tell is: During the month of August 2012, CBC did a story on his "Blondes" at the farm, it caused an odd misunderstanding in January 2013, the Secretary of the Minister of Agriculture of France called him to offer an all expense paid trip to Mrs. Heidi Desrosiers to participate in the International Agriculture Fair in Paris. What a disappointment in her voice when she learned that Heidi was the name of a Blonde cow and not the name of Mr. Desrosiers daughter...

Since the CBC report, the Blondaine Farm receives visits from farmers throughout the province and has become a tourist stop (or almost) for tourists who stop during the tour of the Gaspé Peninsula.

Heidi is always ready to welcome the tourists, simply call her name and you will see her slowly arriving.

The name of the farm is "BLONDAINE" and received the second prize in the competition organized by the Canadian Blonde d'Aquitaine Association in the 80s.

Laurent Desrosiers est membre de l'Association Blonde d'Aquitaine du Canada depuis Septembre 1982. Il demeure à Sainte-Flavie, la porte de la Gaspésie, la région touristique à l'Est du Québec.

Monsieur Desrosiers a commencé en 1970 en achetant la Ferme Ancestrale, cinq génisses de Bovin de Boucherie et cinq truies enregistrées pour le jambon. En 1975, il a vendu à perte tous ses porcs et avec les revenus, il a acheté des vaches laitières qui n'étaient plus efficaces. Il a toujours utilisé l'insémination artificielle, ce qui lui a permis d'essayer presque toutes les races de Bovin de Boucherie. Il a profité du programme provincial car il recevait 250,00 \$ pour chaque veau provenant d'un taureau enregistré de Bovin de Boucherie. À la fin des années 70, les acheteurs de ses veaux l'ont encouragé à produire des veaux plus performants. Après quelques recherches, il a découvert que ces veaux provenaient de la race Blonde d'Aquitaine. Il a fait des recherches sur les critères de la race en France et il a trouvé des éleveurs au Québec pour l'aider à acquérir des sujets pur-sang. Monsieur et Madame Russell Nitschkie l'ont aidé à acheter deux femelles pur-sang en gestation provenant de l'Alberta. Après trois ans, il avait à son actif sept femelles et un mâle. Il surveillait les ventes en privé avec d'autres éleveurs. Depuis ce temps, Monsieur Desrosiers a affirmé qu'il utilise uniquement de la se-



International d'Agriculture de Paris. Quelle déception dans sa voix quand elle a appris que Heidi était le nom d'une vache Blonde et non le nom de la fille de Monsieur Desrosiers... Depuis le reportage de Radio-Canada, la Ferme Blondaine reçoit des éleveurs de la province et est devenu un arrêt touristique (ou presque) pour les touristes qui s'arrêtent lors du tour de la Gaspésie.

Madame Heidi est toujours prête à accueillir les touristes, on doit simplement l'appeler par son nom.

Le nom de la ferme « BLONDAINE » a reçu le deuxième prix du concours organisé par l'Association Blonde d'Aquitaine du Canada dans les années 80.  
BIENVENUE À LA FERME BLONDAINE

# BLONDE PERFORMANCE PROGRAM UPDATE

I would like to thank the following Breeders for their support of the Program in 2014:

Bellevue Blondes - Marcel Dufault  
Bogart Blondes - Eric Doran  
Fee Haven Farms - Paul & Susie Fee  
Little Creek Farms - Dave & Janet Kamelchuk  
McGillis Acres - Phyllis Dubeau  
One Oak Blondes - Nicholas Boyd  
Stonewall Farms - Jeremy & Rachel DeWeerd  
Willow Springs Stock Farm - Reed Rigney

The participating Breeders received EPD reports on their cows, herd sires and calves generated from the information they sent in. These reports also include adjusted weaning weights, a weaning index for each calf and a maternal production index for each cow.

The Blonde Performance Program is available to all members of the Canadian Blonde Association (CBDA) free of charge at this time. All fees are being paid by the CBDA, and I (Reed Rigney) am donating my time for data entry. In the future there may be small fees associated with entering calf data (the Canadian Angus charge \$2/calf), however it will remain very cost effective for smaller operations in comparison to a full BIO membership.

Also thanks to those that have full BIO memberships and in some cases have been entering performance information for years:

Acres Farms - Steve Acres  
Crystal Farms - The Ferguson Family  
DJ Farms - The Elliot Family  
Dusty Acre Blondes - Shellie Wolfe  
Van Bakel Blondes - Bill Van Bakel  
West Wind Blondes - Shirley Bilton & Myrna Flesch

A full BIO membership costs around \$400/year, however the Breeders have access to the database at their convenience, as well as a wide array of services, data entry options and reports they can use.

So how do you get started? Download the forms from the CBDA Performance page, or contact me directly, and I will send them to you. They can be sent and received by mail, email or fax (I need to be notified for the latter). If you already keep computer records I will also accept computer files as long as they contain all the appropriate information. I know most of our Breeders collect this basic information, and I would really appreciate everyone making the effort to send it in to me.

For those that wish to become full BIO members or would like more information regarding their program please visit their webpage at [www.bridgingintelligence.com](http://www.bridgingintelligence.com). All performance information is linked whether you use the CBDA program or the full BIO membership.

One last thing. It isn't too late to send your 2014 calf information, so if you would like to get involved, just send your information.

Reed Rigney  
CBDA Performance Committee Chair  
780-348-5308  
[rigney@clearwave.ca](mailto:rigney@clearwave.ca)



## PHOTO CONTEST

Do you have any great photos of your Blondes? Do you enjoy taking photos? This is your chance to grab your camera and capture that perfect pose.

The Canadian Blonde d'Aquitaine Association is building a library of pictures that can be used on the website and in upcoming newsletters. What a great way to expose our Blonde cattle to the world!

Each month one eligible winning photograph will be selected, and the winner will receive a \$25 credit towards their next fullblood or purebred registration.

### PHOTO CRITERIA

- Include a complete shot of animal in photo (including feet, tail and full head if possible).
- Limit of five pictures submitted per operation per calendar month.
- All photos submitted become the property of the Canadian Blonde d'Aquitaine Association and the Association will be able to use them accordingly (photo credit will be provided when possible).
- The Canadian Blonde d'Aquitaine Board reserves the right to not have a winner if it is deemed no picture is eligible in a particular month, and the decision is final.

### PHOTO TIPS

- Don't cut off the head, feet, butt, nose! Don't crop your photo -- let your ad designer or webmaster crop the picture to give the best possible design for each individual situation.
- When you think you have the picture just right, take two steps back. Give your designer lots to work with.
- Remember to identify your photographer or include a brief description of the shot.
- You don't get a second chance to make a first impression. Make sure you take those pictures at a high enough resolution so your printer doesn't have any trouble getting them ready for your next brochure or magazine ad.

Remember, for a chance to win a **\$25 registration credit** and see your photo in a Blonde publication or on the Blonde website, take your camera the next time you go to check on the fences!

### SEND YOUR PICTURES TO:

**Canadian Blonde d'Aquitaine Newsletter**

Editor – Jana Keeley

[blondenews@coyotepub.com](mailto:blondenews@coyotepub.com)

*Photo Credit: Shellie Wolf*





# 2015 Canadian Blonde d'Aquitaine

## BREEDERS DIRECTORY

### ALBERTA

#### Arsha Blondes

##### Art & Sharon Breitreuz

Box 11 Carnwood, AB, T0C 0W0  
780-542-2378

#### Spruce Vale Blondes

##### Steve & Shirley Jackson

RR 1 Westeros, AB, T0C 2V0  
780-586-2800  
hootch@telus.net

#### Little Creek Farms

##### David & Janet Kamelchuk

Box 32 Ellscoot, AB, T0A 1B0  
780-675-1227  
littlecreekgroforestry@gmail.com

#### Harcon Stock Farm

##### Harry & Connie Nauenburg

RR 2 Strome, AB, T0B 4H0  
780-376-2184  
harconsf@mcsnet.ca

#### Willow Springs Stock Farm

##### Reed Rigney

Box 5959 Westlock, AB, T7P 2P7  
780-348-5308  
rigney@clearwave.ca  
http://www.wsscattle.ca

#### West Wind Blondes

##### Shirley Bilton & Myrna Flesch

Box 334 Stavely, AB, T0L 1Z0  
403-549-2371  
westwind@telusplanet.net  
http://www.telusplanet.net/public/westwind

### BRITISH COLUMBIA

#### KAM Blondes

##### Karl & Ann Musgrove

Box 106 Charlie Lake, BC, VOC 1H0  
250-262-3278

#### Upper Cache Blondes

##### Ross C. Musgrove

Box 245 Charlie Lake, BC, VOC 1H0  
250-262-3278  
latigo7413@hotmail.com

#### Dusty Acre Blondes

##### Dave Rounds & Shellie Wolfe

RR 2 Site 4 Comp 1  
Dawson Creek, BC, V1G 4E8  
250-782-8565  
dustyacreblondes@outlook.com  
http://dustyacreblondes.com

### MANITOBA, SASK

#### Forty Acre Blondes

##### Don Mehler & Pat Filz

PO Box 418  
Lampman, SK, SOC 1N0  
306-634-2174  
fortyacreblondes@sasktel.net

#### Knobby Oak Farm

##### Stephen & Bernice Dmytriw

Box 64 Rapid City, MB, R0K 1W0  
204-826-2661

#### Bellevue Blondes

##### Marcel J Dufault

Box 67 Haywood, MB, R0G 0W0  
204-379-2426  
mgdufault@gmail.com

#### Blue Diamond Agra

##### Dave Gerega

Box 1379 Roblin, MB, R0L 1P0  
204-937-3426  
dgerega@xplornet.ca

### NEW BRUNSWICK, NOVA SCOTIA

#### Dixon Valleyview Farms

##### Kevin & Diana Conroy

5991 Rte 101  
Hoyt, NB, E5L 1Z5  
506-687-4228  
kevcon@xplornet.com

#### Bull Moose Hill Farms

##### James Graham

79 Graham Rd  
Belleisle Creek, NB, E5P 1K7  
506-485-2247

#### Ron MacArthur

735 Salisbury Rd  
Moncton, NB, E1E 1C4  
506-382-6630  
rmacarthur@rogers.com

#### Lilbrook Farm

##### Brent W. Thorne

579 Beckwith Rd  
Kinnear Settlement, NB, E4Z 2T4  
506-534-2736

#### Richard Hines

Box 15  
River John, NS, B0K 1N0  
902-351-2027

### ONTARIO

#### Acres Farms

##### Steven J. Acres

2166 McGee Side Rd  
Carp, ON, K0A 1L0  
613-836-4190  
stevenjacres@sympatico.ca

#### Pleasant Valley Blondes

##### Sheldon Asselstine

RR 1 4655 Watson Rd  
Harrowsmith, ON, K0H 1V0  
613-483-3385

#### Chris Asselstine

5049 Bradford Rd  
Harrowsmith, ON, K0H 1V0  
613-539-7812  
casselstine1@hotmail.com

#### Butternut Blondes

##### Murphy & Judy Baker

2583 3rd Line Asphodel  
Norwood, ON, K0L 2B0  
705-639-1418  
bakerblondes@i-zoom.net

#### Holburn Farms

##### Floyd & Sheryl Blackburn

RR 1, Eldorado, ON, K0K 1Y0  
613-473-4914  
sblackburn.welch@bellnet.ca

#### Elna Blackburn

GD, Hunta, ON, P0L 1P0  
705-272-6304  
jpelna@gmail.com

#### Elizabeth & Harry Bouwmeester

819 Old Hwy 8 Box 312  
Rockton, ON, L0R 1X0  
519-647-2354

#### One Oak Blondes

##### Nicholas Boyd

73 Clairfields Dr West  
Guelph, ON, N1G 5H9  
519-835-9099  
nboyd@campbellville.ca

#### Andrew Bunda

8310 Mitch Owens Rd  
Edwards, ON, K0A 1V0  
613-822-0293  
andrew.bunda@gmail.com

#### Ken Butyn

RR 2, Burgessville, ON, N0J 1C0  
519-424-2702  
kendi@execulink.com

#### Jeremy & Rachel DeWeerd

308 Bruyca Rd  
Wooler, ON, K0K 3M0  
613-661-3036  
jardeweerd@hotmail.com

#### Bogart Blondes

##### Eric Doran

132 Otter Creek Rd RR 3  
Tweed, ON, K0K 3J0  
613-478-5414  
bogartblondes@xplornet.ca  
www.bogartcattleco.wix.com/bogart-cattle-co

#### Brileen Hill Farms

##### Brian Down

460 Down Rd RR 3  
Trenton, ON, K8V 5P6  
613-392-7052  
bdown@bell.net

#### Maple Down Farm

##### Stephen Downey

RR 2, Pakenham, ON, K0A 2X0  
613-624-5030  
spencdowney@sympatico.ca

#### Maple Down Farms

##### Mervyn & Gail Downey

RR 2, Pakenham, ON, K0A 2X0  
613-624-5346  
m.downey@sympatico.ca

**Forest View Farms**  
**Rick Drinkill**  
16643 County Rd 27  
Elmvale, ON, L0L 1P0  
705-322-1757

**Donaleen Blondes**  
**Don Dunham**  
76 Dunham Rd RR 4  
Campbellford, ON, K0L 1L0  
705-653-4293  
donald18@hotmail.ca

**Franmar Blonde Farm**  
**Darren Dunham**  
RR 4  
Campbellford, ON, K0L 1L0  
705-653-2428

**DJ Farms**  
**Dennis & Debbie Elliott**  
7062 Line 26 RR 2  
Staffa, ON, N0K 1Y0  
519-345-2785  
dje@djfarmscattle.com  
<http://djfarmscattle.com>

**Luke & Angelique Fawns**  
255 Victoria St RR 1  
Pefferlaw, ON, L0E 1N0  
416-347-0150  
lukefawns@hotmail.com

**Fee Haven Farms**  
**Paul Fee**  
6211 Line 9 North  
Waubaushe, ON, L0K 2C0  
705-835-2581  
feehavenfarms@hotmail.com

**Crystal Farms**  
**Paul & Mary Ellen Ferguson**  
21 Crystal Rd RR 3  
Jasper, ON, K0G 1G0  
613-275-2422  
ferguson.maryellen@gmail.com

**Rosepark Blondes**  
**Fintelman Family**  
RR 2, Cameron, ON, K0M 1G0  
705-359-1112  
rkfintelman@hotmail.com

**Ellis Greenstein**  
14855 Con 10 RR 3  
Schomberg, ON, L0G 1T0  
905-859-0704  
ellis.greenstein@gmail.com

**Jean Ingleton**  
2275 County Rd 2 RR 8  
Otonabee-South Monaghan,  
ON, K9J 6X7  
705-745-6036

**Maple Heights Blondes**  
**Clare & Cathy Kuepfer**  
632 Concession 2 RR 1  
Dobbin, ON, N0H 1L0  
519-934-1351  
clarekuepfer@hotmail.com

**Jacques Lacombe**  
1660 County Rd 18  
Ste. Anne De Prescott, ON, K0B 1M0  
613-674-2633  
candace\_macphee@hotmail.com

**Beavermeadow Blondes**  
**Bruce & Catherine Langstaff**  
RR 2 1542 Mandaumin Rd  
Tupperville, ON, N0P 2M0  
519-864-1333

**Beavermeadow Blondes**  
**Dan Langstaff**  
3168 Edys Mills Line  
Tupperville, ON, N0P 2M0  
519-466-2299  
hunterdan85@gmail.com

**John Langstaff**  
2218 Bentpath Line RR 3  
Sombra, ON, N0P 2H0  
519-864-1970

**MBRHEO Blondes**  
**Rheo & Sharon Machina**  
RR 1 Clifford, ON, N0G 1M0  
519-327-8646  
rheo@mbrheocattle.com  
<http://www.mbrheocattle.com>

**Rondakk Acres**  
**Ron, Donna & Kirk McGee**  
3291 Cty Rd 30 RR 2  
Codrington, ON, K0K 1R0  
613-475-0196  
rondakkacres@hotmail.com  
<http://www.rondakkacres.webs.com>

**Paul E McInroy**  
710 St Mark's Rd RR 4  
Marmora, ON, K0K 2M0  
613-395-4165  
mcinroyfarms@gmail.com

**Hilltop Orchard Farm**  
**Dave & Sheila McNeven**  
4426 County Rd 2 RR 3  
Hastings, ON, K0L 1Y0  
705-295-6208  
sheilamcneven@gmail.com

**Golden Mile Blondes**  
**T M & M McVety**  
4060 Malcolm Rd  
Nestleton Station, ON, L0B 1L0  
905-986-5136

**Bar K Farms**  
**David Payne**  
1511 River Rd  
Manotick, ON, K4M 1B4  
613-692-1521  
bark.farms@gmail.com

**Brian Peters**  
1400 Rickards Rd RR 2  
Perth Road, ON, K0H 2L0  
613-376-1545  
bpeters@emikingston.com

**Gary Picken**  
18385 Kenyon 1 Rd  
Apple Hill, ON, K0C 1B0  
613-800-6448  
gpicken@xplornet.com

**Dovecote Blondes**  
**John & Debbie Plas**  
2254 Jerseyville Rd W RR 1  
Jerseyville, ON, L0R 1R0  
905-648-5437  
dovecoteblondes@gmail.com

**Plasbrae**  
**Kristofer Plas**  
2254 Jerseyville Rd West  
Jerseyville, ON, L0R 1R0  
905-648-5437

**Echo Pond Farm**  
**Allan & Teeny Plumton**  
917 Carman Rd RR 7  
Brighton, ON, K0K 1H0  
613-475-1606  
echo\_pond@hotmail.com

**Bill & Brigitte Reid**  
10680 Cooper Rd RR 2  
Oxford Station, ON, K0G 1T0  
613-926-2456  
bill@lincolnred.ca

**Jane & John Schiestel**  
Box 572 50 Brownlee St  
Teeswater, ON, N0G 2S0  
519-392-8717  
janes@wightman.on.ca

**Leonard Limestone Blondes**  
**David Spence**  
2703 Watson Rd  
Navan, ON, K4B 1J1  
613-835-2248

**Heartwood Farms**  
**Matthew Unger**  
1905 Camp Line Rd RR 2  
Lakefield, ON, K0L 2H0  
705-652-1201  
heartwood@accel.net

**Van Bakel Blondes**  
**Bill Van Bakel**  
7060 Line 28 RR 2 West Perth  
Dublin, ON, N0K 1E0  
519-345-2518  
vbb@ezlink.ca  
<http://www.vanbakelblondes.ca>

**High Rock Farms**  
**Jason Van Tol**  
697 Heritage Trail  
Peterborough, ON, K9L 0B4  
705-743-3912  
jayvantol@gmail.com  
<http://www.highrockfarms.org>

**Halcyon Farms**  
**John & Ilse Vink**  
40 Gazley Rd RR 1  
Wooler, ON, K0K 3M0  
613-397-1890  
jiv@rogers.com

**Elmbend Farms**  
**Gary Young**  
1929 3rd Line  
Indian River, ON, K0L 2B0  
705-696-1553  
garyy62@gmail.com

**Case Vanderham Farms**  
837348 Veterans Rd RR 1  
Holland Centre, ON, N0H 1R0  
519-794-3561  
dvanderham@brucetelecom.com

**Knox Innovations Inc**  
**Ian Kruis - manager**  
6325 Enfield Rd  
Hampton, ON, L0B 1J0  
905-263-2930  
farmerkruis@knoxpumpkinfarm.com  
<http://www.theknoxfarm.com>

**Over The Top Cattle Co.**  
**Ashley McNeven & Tyler Sutcliffe**  
4426 County Rd 2 RR 3  
Hastings, ON, K0L 1Y0  
705-295-6208  
hilltoporchardfarm@gmail.com

## QUEBEC

**Yves Blondin**  
560 Rue Kirk  
Sainte-Sophie, QC, J5J 1J5  
450-820-5106

**Yvon Camirand**  
3110 Rang Double  
Ste-Clothilde de Horton, QC,  
JOA 1H0  
819-336-5514  
lamyvonn@netco.ca



**Les Fermes Clearidge  
Cleary Family  
310 Bourassa**  
Ste Anne De La Rochelle,  
QC, JOE 2B0  
450-539-0385  
joanclearoy@hotmail.com

**Sébastien Desgagné  
Ranch St Hubert Inc**  
890 Chemin St-Jacques,  
St-Herménégilde, QC, JOB 2W0  
819-649-0568

**Ferme Blondaine  
Laurent Desrosiers**  
265 Route de La Mer  
Ste-Flavie, QC, GOJ 2L0  
418-775-5408

**McGillis Acres  
Phyllis Dubeau**  
128 Zion Line Rd Box 638  
Shawville, QC, JOX 2Y0  
819-647-5843

**Gilbert Gauthier**  
1564 Rang 9 Ste Clothilde de  
Horton, QC, JOA 1H0  
819-336-5352

**Ferme Gravel RSJM Inc  
Rene Gravel**  
140 St Elisabeth Sud  
St-Prosper de Champlain, QC, GOX 3A0  
418-328-3640  
renergavel@globetrotter.net

**Giles Guerard**  
1070 Chemin de La Montagne  
St-Anselme, QC, GOR 2N0  
418-885-4396

**Ferme Super C  
Clemence Landry**  
2738 Rang Bord De L'eau  
Ste-Clothilde de Horton, QC, JOA 1H0  
819-336-5503

**Ferme Phanica Senc  
L Pierre Leger**  
1177 - 34e Av  
St-Zotique, QC, JOP 1Z0  
450-267-9160  
phanica@hotmail.com

**Ferme Morrissey  
Shawn Long**  
1391 1er Rang Maricourt  
Racine, QC, JOE 1Y0  
450-532-3570

**Pine Ridge Farm Gerald Lynott**  
12 Pine Ridge  
Cantley, QC, J8V 0G5  
819-827-0527

**Ferme Jocka Enrg  
John MacFarlane**  
604 Rang 3 Ouest  
St-Joachim de Shefford, QC, JOE 2G0  
450-539-1533  
jmacfarl@hotmail.com

**Mario Therrien**  
541 Rang Haut De L'île  
Ste Monique, QC, JOG 1N0  
819-289-2224

**Sege Trepanier**  
591 Rang 3 Ouest  
St Joachim de Shefford, QC,  
JOE 2G0, 450-539-4813  
pier\_lou@hotmail.com

**Bownick Farm**  
145 Chemin Flanders  
Waterville, QC, JOB 3H0  
819-837-0573  
lbowen@pppoe.ca

**Ferme GCK**  
90 Ranch Bord de L'Eau  
St. Pie de Guire, QC, JOG 1R0  
450-784-2251  
gckmartel@ordiamicus.com

**Gaetan Lamoureux et Linda  
Raymond**  
488 1e Rang Est  
St-Joachim de Shefford, QC,  
JOE 2G0  
450-539-2657  
linda.raymond2@hotmail.com

**Lynne K Threlfall & Robert  
Rand Kidder**  
115 Hogan Rd  
Farrellton, QC, JOX 1T0  
819-208-8897  
threlfalldesign@gmail.com

Memberships are due on or before  
January 1st of each year.

The Canadian Blonde d'Aquitaine  
Association invites you to be part  
of the Association, please contact  
us for information.

**WE GOT THAT  
BOOM BOOM**

**Maple Valley  
Majestic Lady 14P**

**OTOP Alberta  
Bound Winner 1A**

**Ontario  
High Point  
Female 2014**

**Over the Top  
Anywhere Anytime 21A**

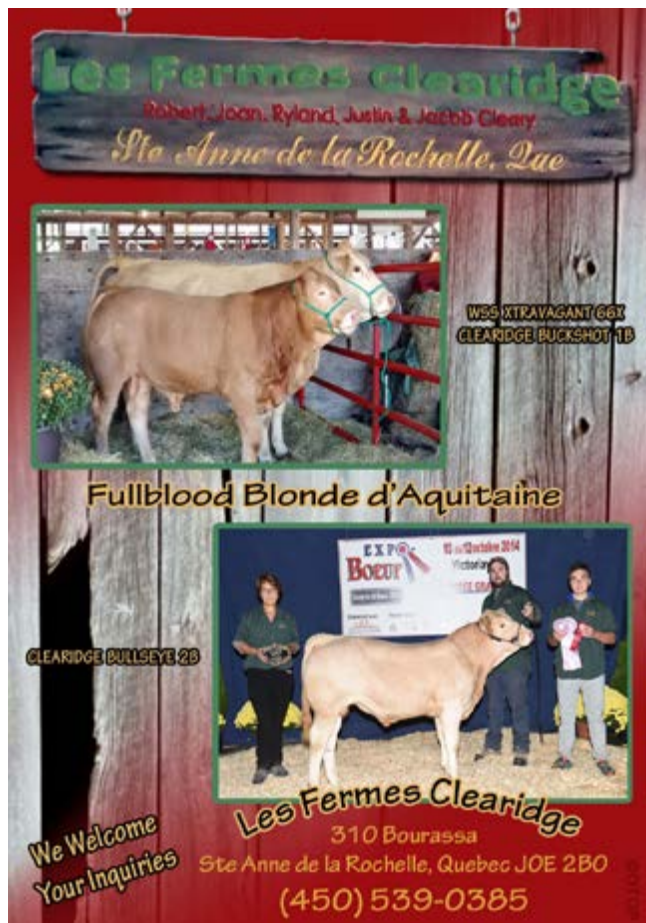
**WORKING TO BRING YOU . . .  
SOUND STRUCTURED  
SMOOTH STYLED  
SEXY FEMALES**

**... that all the bulls chase  
And all the right junk  
in all the right places**

**OVER THE TOP CATTLE CO.  
TYLER SUTCLIFFE & ASHLEY MCNEVAN  
705-879-6288 HASTINGS, ON  
overthetopcattleco.wix.com/overthetopcattleco**

# Update your CLRC Animal Inventory

Mettez à jour votre inventaire d'animaux sur le site du SCEA



**Les Fermes Clearidge**  
Robert, Joan, Ryland, Justin & Jacob Cleary  
Ste Anne de la Rochelle, Que

WSS EXTRAVAGANT 66X  
CLEARIDGE BUCKSHOT 1B

Fullblood Blonde d'Aquitaine

CLEARIDGE BULLSEYE 2B

EXPO BOEUF  
11-12 Octobre 2014  
Victoria  
BC

**Les Fermes Clearidge**  
310 Bourassa  
Ste Anne de la Rochelle, Quebec JOE 2B0  
(450) 539-0385

We Welcome  
Your Inquiries

It has been mentioned before, but once again we ask our membership to keep their CLRC animal inventory up to date. There are a couple reasons for this:

- From time to time the CBDA is asked how many active females there are in Canada. This is usually for Government grant purposes, and reflects how much money we get in those cases. Accounts with obviously inactive females bring our numbers into question.
- It can be used as a means of advertising. Potential buyers can't travel to see every herd, and this allows them to pinpoint cattle that they would like to see.

There are several ways you can dispose of animals that are no longer part of your herd. You can return your registration papers to the CLRC and write cancel or something to that effect on them, send an email or letter listing the animals in question or by using the Birth Information & Registration Application Worksheet that you receive from the CLRC each spring and filling in the Dam Status column.

This last option has run into a few snags. Due to a miscommunication with CLRC the forms were not sent out for the 2015 season. We are currently working on having them sent for 2015, however they will definitely be sent again for 2016. A few members have also mentioned that when they have used the Dam Status column to dispose of females the CLRC staff did not use the information. Again a miscommunication that will be rectified the next time the form is used.

Nous vous l'avons déjà demandé, mais encore une fois nous demandons à nos membres de garder leur inventaire d'animaux à jour sur le site du SCEA. Il y a deux bonnes raisons pour cela:

- De temps en temps la CBDA (Association Canadienne Blonde d'Aquitaine) se fait demander combien il y a de femelles actives au Canada. C'est souvent en rapport avec des subventions gouvernementales pour définir les montants d'argent que nous pourrions obtenir. Les comptes avec des femelles évidemment inactives peuvent remettre en question les chiffres que nous soumettons.
- C'est une bonne publicité. Les acheteurs potentiels ne peuvent pas voyager pour voir tous les troupeaux, le site leur permet d'identifier les bovins qu'ils aimeraient voir.



**Ridge View Blondes**  
Kirk McGee Polled Purebreds & Fullbloods

3291 Cty. Rd. 30  
Codrington, ON  
K0K 1R0

(613) 475-0196  
kirkmcgee\_7@hotmail.com  
www.ridgeviewblondes.webs.com

Il ya plusieurs façons pour disposer des animaux qui ne font plus partie de votre troupeau. Vous pouvez retourner les certificats d'enregistrement au SCEA en inscrivant annulé ou quelque chose à cet effet, en envoyant une liste des animaux par courriel ou par télécopieur au SCEA ou en remplissant la section « Mère génétique, Code d'élimination » du formulaire « d'Information de Naissance et d'Enregistrement » que vous recevez du SCEA à tous les printemps.

Cette dernière option a eu quelques accrocs. En raison d'un manque de communication avec la SCEA, ces formulaires n'ont pas été envoyés pour la saison 2015. Nous travaillons actuellement sur le problème et espérons pouvoir les envoyer, mais définitivement, ils seront envoyés pour 2016. Quelques membres ont également mentionné que quand ils ont rempli la colonne «Code d'élimination» en rapport avec la mère génétique le personnel de la SCEA ne s'en occupe pas. Encore une fois un problème de communication qui sera rectifié la prochaine fois que le formulaire sera utilisé.



# SHOW RESULTS ROUNDUP 2014



**MIDWESTERN SPINNERS**

1st Place: [Name], [Address], [City], [State]

2nd Place: [Name], [Address], [City], [State]

3rd Place: [Name], [Address], [City], [State]

4th Place: [Name], [Address], [City], [State]

5th Place: [Name], [Address], [City], [State]

6th Place: [Name], [Address], [City], [State]

7th Place: [Name], [Address], [City], [State]

8th Place: [Name], [Address], [City], [State]

9th Place: [Name], [Address], [City], [State]

10th Place: [Name], [Address], [City], [State]

**HEAVY**

1st Place: [Name], [Address], [City], [State]

2nd Place: [Name], [Address], [City], [State]

3rd Place: [Name], [Address], [City], [State]

4th Place: [Name], [Address], [City], [State]

5th Place: [Name], [Address], [City], [State]

6th Place: [Name], [Address], [City], [State]

7th Place: [Name], [Address], [City], [State]

8th Place: [Name], [Address], [City], [State]

9th Place: [Name], [Address], [City], [State]

10th Place: [Name], [Address], [City], [State]

**JUVENILE CALF SPINNERS**

1st Place: [Name], [Address], [City], [State]

2nd Place: [Name], [Address], [City], [State]

3rd Place: [Name], [Address], [City], [State]

4th Place: [Name], [Address], [City], [State]

5th Place: [Name], [Address], [City], [State]

6th Place: [Name], [Address], [City], [State]

7th Place: [Name], [Address], [City], [State]

8th Place: [Name], [Address], [City], [State]

9th Place: [Name], [Address], [City], [State]

10th Place: [Name], [Address], [City], [State]

2014  
**Lindsay Exhibition**





**GRAND CHAMPION BULL**  
Little Creek Aladdin 11A / Little Creek Farm



**GRAND CHAMPION FEMALE**  
Crystal April 29A / Crystal Farms



**RESERVE GRAND CHAMPION BULL**  
Crystal Blade 6B / Crystal Farms



**RESERVE GRAND CHAMPION FEMALE**  
High Rock Crisp 5U / High Rock Farms

# NATIONAL BLONDE d'AQUITAINE SHOW

in conjunction with The Lindsay Exhibition / September 17-21, 2014

## Bull Calves

- 1st Crystal Blade 6B / Crystal Farms
- 2nd Donaleen Blizzard / Donaleen Blondes
- 3rd High Rock Big Bill 4B / High Rock Farms

## Bull Calf Champion

Crystal Blade 6B / Crystal Farms

## Bull Calf Reserve Champion

Donaleen Blizzard / Donaleen Blondes

## Junior Yearling Bull

1st Halcyon Atlas 7A / Halcyon Farms

## Senior Yearling Bull

- 1st Little Creek Aladdin 11A / Little Creek Farm
- 2nd Fee Haven Ambush 821A / Fee Haven Farms

## Junior Champion Bull

Little Creek Aladdin 11A / Little Creek Farm

## Junior Reserve Champion Bull

Halcyon Atlas 7A / Halcyon Farms

## Grand Champion Bull

Little Creek Aladdin 11A / Little Creek Farm

## Reserve Grand Champion Bull

Crystal Blade 6B / Crystal Farms

## Heifer Calves

- 1st Van Bakel Blondes Blondie 7B / Bogart Blondes
- 2nd Bogart Lady Ballerina 2B / Bogart Blondes
- 3rd Bogart Lady Baazam 9B / Bogart Blondes

## Heifer Calf Champion

Van Bakel Blondes Blondie 7B / Bogart Blondes

## Heifer Calf Reserve Champion

Bogart Lady Ballerina 2B / Bogart Blondes

## Junior Yearling Heifers

- 1st Over The Top Anywhere-Anytime / Over The Top Cattle Co.
- 2nd Donaleen Asker / Donaleen Blondes
- 3rd Stonewall Army / Jeremy & Rachel DeWeerd

## Senior Yearling Heifers

- 1st Crystal April 29A / Crystal Farms
- 2nd High Rock Alota Crème 6A / High Rock Farms & One Oak Blondes
- 3rd Over The Top Alberta Bound Winner / Over the Top Cattle Co.

## Junior Champion Heifer

Crystal April 29A / Crystal Farms

## Junior Reserve Champion Heifer

High Rock Alota Crème 6A / High Rock Farms & One Oak Blondes

## 2 Year Old Cow/Calf Pairs

1st Crystal Zara 24Z / Crystal Farms

## Mature Cow/Calf Pair

- 1st High Rock Crisp 5U / High Rock Farms
- 2nd Maple Valley Majestic Lady / Over the Top Cattle Co.
- 3rd WSS Yttrium 3Y / Crystal Farms

## Senior Champion Female

High Rock Crisp 5U / High Rock Farms

## Senior Reserve Champion Female

Crystal Zara 24Z / Crystal Farms

## Grand Champion Female

Crystal April 29A / Crystal Farms

## Reserve Grand Champion Female

High Rock Crisp 5U / High Rock Farms

## Breeders Herd

- 1st Crystal Farms
- 2nd High Rock Farms
- 3rd Acres Farms

## Get Of Sire

- 1st Crystal Farms
- 2nd Little Creek Farm
- 3rd Halcyon Farms

## Progeny of Dam

- 1st Over the Top Cattle Co.
- 2nd Acres Farms
- 3rd Jeremy and Rachel DeWeerd



# 2015 ONTARIO SHOWS

## CAMPBELLFORD FAIR

August 8-10, 2014 / Campbellford, Ontario

### Bull Calves

- 1st Donaleen Blizzard / Donaleen Blondes  
2nd SJF Buster 13B / Acres Farms  
3rd SJF Bandit 14B / Acres Farms

### Yearling Bull

- 1st Fee Haven Ambush 821A / Fee Haven Farms

### Heifer Calves

- 1st SJF Bella 1B / Acres Farms  
2nd Over the Top Booty Call /  
Over the Top Cattle Company  
3rd Donaleen Brigitte / Donaleen Blondes

### Mature Cow / Calf

- 1st Donaleen Tara / Donaleen Blondes

### Grand Champion Female

- Over the Top Anywhere Any Time 21A /  
Over the Top Cattle Company

### Reserve Grand Champion Female

- Donaleen Tara / Donaleen Blondes

### Grand Champion Bull

- Fee Haven Ambush 821A / Fee Haven Farms

### Reserve Grand Champion Female

- Donaleen Blizzard / Donaleen Blondes

### Breeders Herd

- 1st Donaleen Blondes

The show season has started off strong here in Ontario, included are the show results from Campbellford Fair August 10th, 2014. A really great day, sunny and warm. 10 breeders exhibited 43 Blondes, including one of the biggest and strongest senior yearling heifer classes to hit the show ring in a long time. Very strong from top to bottom!

## COE HILL FAIR

August 22-23, 2014 / Coe Hill, Ontario

### Heifer Calves

- 1st Van Bakel Blondes Bombshell 7B / Bogart Cattle Co.  
2nd Happy Days Buttertart 1B / Bogart Cattle Co.  
3rd Golden Beauty 1B / Golden Mile Blondes

### Yearling Heifers

- 1st Over the Top Anywhere Anytime /  
Over the Top Cattle Company  
2nd Little Creek Apricot 32A / Fee Haven Farms  
3rd Brileen Hill / Hilltop Orchard Farm

### Mature Cow with Calf

- 1st Bogard Yvette 6Y with BGT 5B / Bogart Cattle Co.

### Bull Calf

- 1st Hilltop 23B / Hilltop Orchard Farm

### Yearling Bull

- 1st Fee Haven Ambush 821A / Fee Haven Farm  
2nd VDH Simon 8A / Vanderham Farms  
3rd Donaleen Abraham 2A / Hilltop Orchard Farm

### Grand Champion Female

- 1st Over the Top Anywhere Any Time 21A /  
Over the Top Cattle Company  
2nd Little Creek Apricot 32A / Fee Haven Farms

### Grand Champion Male

- 1st Fee Haven Ambush 32A / Fee Haven Farms  
2nd Hilltop 23B / Hilltop Orchard Farm

### Breeders Herd

- 1st Hilltop Orchard Farm

Special mention should be made to Ashley McNevean and Eric Doran or dominating the 4-H Showmanship competition, respectively, winning Grand and Reserve Champion Showperson Blondes also competed well in the 'Specials' classes where they competed against all other breeds.

Reserve Supreme Champion Bull was Fee Haven Ambush 821A— Paul Fee knows that feeding your bull cookies makes him win! Congratulations to Fee Haven!

## KINMOUNT

August 29, 2014 / Kinmount, Ontario

### Grand Champion Female

- Over the Top AnyWhere Anytime /  
Over the Top Cattle Co.

### Grand Champion Bull

- Fee Haven Ambush 821A / Fee Haven Farms

## ORONO FAIR

September 4-7, 2014 / Orono, Ontario

### Bull Calf Class

- 1st Stinehaven Bruno 1B / Sheldon Asselstine  
2nd Donaleen Blizzard 10B / Donaleen Blondes

### Junior Yearling Bull Class

- 1st Halcyon Atlas 7A / Halcyon Farms

### Senior Yearling Bull Class

- 1st FeeHaven Ambush 821A / Fee Haven Farms  
2nd Vanderham Siman 8A / Hilltop Orchard Farms

### Heifer Calf Class

- 1st Donaleen BridgeT 1B / Donaleen Blondes  
2nd Golden Mile Golden Beauty 1B / Golden Mile Farms  
3rd Stone Wall Bess / Stone Wall Farms

### Junior Yearling Heifer Class

- 1st Over the Top Anywhere AnyTime 21A /  
Over the Top Cattle Co.  
2nd Donaleen Asker 10A / Donaleen Blondes  
3rd Franmar Miss Allison 3A / Franmar Bondes

### Senior Yearling Heifer Class

- 1st Crystal Alma 8A / Donaleen Blondes  
2nd Little Creek Apricot 23A / Fee Haven Farms  
3rd Alberta Bound Winner 1A / Over the Top Cattle Co.

### Cow/Calf

- 1st Maple Valley Majestic Lady / Over the Top Cattle Co.  
2nd Halcyon Waylin / Stone Wall

### Grand Champion Female

- Over the Top AnyWhere 21A / Over the Top Cattle Co.

### Reserve Grand Champion Female

- Donaleen Bridgette 1B / Donaleen Blondes.

### Grand Champion Male

- FeeHaven Ambush 821A / FeeHaven Farms

### Reserve Grand Champion Male

- StineHaven Bruno 1B / Sheldone Asseltine

## WARKWORTH FAIR

September 6-7, 2014 / Roseneath, Ontario

### Bull Calf Class

- 1st Donaleen Blizzard / Donaleen Blondes  
2nd Stine Haven Bruno / Sheldon Asseltine  
3rd Ridge View Buckshot 85B / Kirk McGee

### Junior Yearling Bull Class

- 1st Halcyon Atlas 7A / Halcyon Farms

### Senior Yearling Bull Class

- 1st Vanderham Simon 8A / Hilltop Orchard Farms  
2nd Donaleen Abraham 2A / Donaleen Blondes

### Heifer Calf Class

- 1st Donaleen Bridgette / Donaleen Blondes  
2nd Golden Mile Blonde Beauty 1B / Golden Mile Farms  
3rd Bogart Lady Bazaam / Bogart Cattle Co.

### Junior Yearling Heifer Class

- 1st Over the Top Anywhere Anytime 21A /  
Over the Top Cattle Co.  
2nd Donaleen Asker / Donaleen Blondes  
3rd Franmar Allison / Franmar Blondes

### Senior Yearling Heifer Class

- 1st Alberta Bound Winner 1A / Over the Top Cattle Co.  
2nd Crystal Alma / Donaleen Blondes

### Cow/Calf

- 1st Maple Valley Majestic Lady / Over the Top Cattle Co.  
2nd Halcyon Waylin / Stone Wall Farms

### Grand Champion Female

- Over the Top Anywhere Anytime 21A /  
Over the Top Cattle Co.

### Reserve Grand Champion Female

- Donaleen Bridgette 1B / Donaleen Blondes.

### Grand Champion Male

- Donaleen Blizzard / Donaleen Blondes

### Reserve Grand Champion Male

- Halcyon Atlas / Halcyon Farms



# SHOW RESULTS ROUNDUP CONT'D



## **FARMFAIR INTERNATIONAL**

November 5, 2014 / Edmonton, Alberta

Judges: University of Alberta Judging Team (panel of three)

### **Junior Heifer Calves**

1st WSS Petula 40B / Willow Springs Stock Farm

2nd WSS Butterfly 105B / Willow Springs Stock Farm

### **Yearling Heifers**

2nd Little Creek Analise 2A / Little Creek Farms

### **Bull Calves**

3rd Crystal Bandit 25B / Little Creek Farms

### **Reserve Junior Champion Female**

Little Creek Analise 2A / Little Creek Farms

## **EXPO RICHMOND** September 5, 2014 / Richmond, Quebec

### **Yearling Bulls**

1st Crystal Antonio / Les Fermes Clearidge

### **Bull Calves**

2nd Clearidge Bullseye / Les Fermes Clearidge

3rd Clearidge Buckshot / Les Fermes Clearidge

### **Cow / Calf Pairs**

2nd WSS Xtravagant and Clearidge Buckshot

### **2 Year Old Pairs**

1st Little Creek Yasemin 199Y / Ryland Cleary

### **Reserve Champion Femle**

WSS Xtravagant / Les Fermes Clearidge

### **Junior Champion Male**

Crystal Antonio / Les Fermes Clearidge





# SHOW RESULTS ROUNDUP CONT'D



**GRAND CHAMPION BULL**  
Crystal Antonio / Les Fermes Clearidge



**RESERVE GRAND CHAMPION BULL**  
Clearidge Bull's Eye / Les Fermes Clearidge



**RESERVE CHAMPION FEMALE**  
Clearidge Brandy / Les Fermes Clearidge



**GRAND CHAMPION FEMALE**  
WSS Xtravagant / Les Fermes Clearidge

## EXPO BOEUF

October 11, 2014 | Victoriaville, Quebec

### Bull Calves

- 1st Clearidge Bull's Eye / Les Fermes Clearidge
- 2nd ZC Bamby 1B / Ferme Super C
- 3rd Clearidge Buck Shot / Les Fermes Clearidge

### Yearling Bulls

- 1st Crystal Antonio / Les Fermes Clearidge

### Junior Champion Bull

- Crystal Antonio / Crystal Farms

### Junior Reserve Champion Bull

- Clearidge Bull's Eye / Les Fermes Clearidge

### Grand Champion Bull

- Crystal Antonio / Crystal Farms

### Reserve Grand Champion Bull

- Clearidge Bull's Eye / Les Fermes Clearidge

### Heifer Calves

- 1st Clearidge Brandy / Les Fermes Clearidge
- 2nd ZC Blondie 6B / Ferme Super C
- 3rd ZC Bonnie 3B / Ferme Super C

### Yearling Heifers

- 1st ZC Abby / Ferme Super C

### Junior Champion Female

- Clearidge Brandy / Les Fermes Clearidge

### Reserve Junior Champion Female

- ZC Abby / Ferme Super C

### 2 Year Old Pairs

- 1st ZC Zoe 6Z / Ferme Super C

### Mature Pairs

- 1st WSS Xtravagant / Les Fermes Clearidge
- 2nd ZC Morgan 13S / Ferme Super C
- 3rd ZC Dolly 10P / Ferme Super C

### Senior Champion Female

- WSS Xtravagant / Les Fermes Clearidge

### Reserve Senior Champion Female

- ZC Morgan 13S / Ferme Super C

### Grand Champion Female

- WSS Xtravagant / Les Fermes Clearidge

### Reserve Grand Champion Female

- Clearidge Brandy / Les Fermes Clearidge

### Breeders Herd

- 1st Ferme Super C



# 2014 ONTARIO HI POINT AWARDS

After much success for the Blondes in the show ring in 2013 it was clear that a growing number of breeders were proud to exhibit their quality animals. It was time to bring back the Point Show Challenge for Top Show Male, Top Show Female and Premier Exhibitor in 2014.

The Point Show Challenge is meant to trigger even more participation at our Ontario Fairs which in turn would also promote the Blonde Breed. Calculation of the points was similar to the "old days", but with small revisions to suit the times (thanks to help of Don Dunham). The exhibitors animals were required to show at a minimum of 3 point shows (Lindsay was mandatory), and a show needed a minimum of 3 breeders and 18 Blondes showing to be eligible for points.

**The Ontario Fairs that qualified as a point show were Campbellford, Coe Hill, Orono, Warkworth and Lindsay, with 13 breeders and their animals making the requirement.**

Après beaucoup de succès pour les Blondes dans le ring en 2013, il était clair qu'un nombre croissant d'éleveurs étaient fiers de présenter leurs animaux de qualité. Il était temps de ramener le Point Show Défi pour Top Montrer Homme, Haut Afficher Femme et Premier Exposant en 2014.

Le Point Show Défi a pour but de déclencher encore plus la participation à nos Foires Ontario qui à son tour serait également promouvoir la race Blonde. Calcul des points était semblable aux «vieux jours», mais avec de petites modifications pour répondre à temps (grâce à l'aide de Don Dunham). Les exposants animaux devaient montrer à un minimum de trois spectacles ponctuelles (Lindsay était obligatoire), et un spectacle besoin d'un minimum de trois éleveurs et 18 Blondes montrant pour être éligible pour les points.

**Les Salons de l'Ontario qui est qualifié comme un spectacle de points étaient Campbellford, Coe Hill, Orono, Warkworth et Lindsay, avec 13 éleveurs et leurs animaux faisant l'exigence.**



## Fee Haven Ambush 821A of Fee Haven Farms

High Point Show Award for top Male  
Le Prix High Point Show pour Les Mâles



## Over the Top AnyWhere Any Time 21A / Over the Top Cattle Company

High Point Show Award for Top Female  
Le Prix High Point Show pour Meillure Femelle



## Donaleen Blondes / Don Dunham

High Point Show Award for Premier Exhibitor  
Le Prix High Point Show pour Premier Exposant



**TIED** Over 30 Years of Dedication to the Seedstock Business  
**TESTED**  
**& TRUE**



An Elite Selection of Bulls & Females

Dave & Sheila McNeven

Hastings ON • 705-768-5308 • hilltoporchardfarm@gmail.com

**HILLTOP ORCHARD FARM**

It was a privilege to serve as your Ontario president for 2014 - Thank You

OTOP



## 2015 Offerings

- ~ First Fullblood calf crop
- ~ Over 55 AI Bulls
- ~ Embryos

*Big thanks to Dave Gerega's Blue Diamond Agra for helping to kick-start our breeding program. All the best in your new life ventures!*

**"Think BIG! Think One Of A Kind"**



**One OAK Blondes**  
**Nicholas Boyd**  
**Guelph, ON**  
**519-835-9099**





CONSIGNOR OF THE PEOPLE CHOICE AWARD



BUYER OF THE PEOPLE CHOICE AWARD

# 2014 by Steve Acres Cream of the CROP Sales Report

The 2014 Cream of the Crop Sale was held September 20, 2014 in conjunction with the 40th Canadian National Show and Annual meeting in Lindsay Ontario. The sale was held at Salem Farms just outside of Lindsay.

The weather cooperated for the most part. A few strong gusts of wind during the afternoon made a little dust blow into the shed where the ring was set up. The rain held off right until the sale was over, a few quick dashes to vehicles for cover once it started, not really sure if it let up until show day, just before lunch on Sunday. The drainage ditches around the fair grounds were running full! Our new Canadian President, Dave Kamelchuk of Little Creek Farms, presented the "People's Choice Award" a sponsorship banner to John Langstaff for the entry of Lot# 9 Langstaff Allie 3A. Steven Acres of Acres Farms presented the "People's Choice Award" a sponsorship banner to Darren Dunham of Franmar Blonde Farm for the purchase of Langstaff Allie 3A. Honorable mention in the "People's Choice Award", where are my notes..... Bill Van Bakel Lot#37 Van Bakel Blondes 8Y. Special Thanks to Kirk McGee for helping count the People's Choice Award ballots.

Bogart Blondes sponsored a raffle for whoever participated in the People's Choice Award. The 5 lucky participants were (ballots drawn by Teagan McGee), Brian Peters, Ryland Cleary, Myrna Flech, Melvin Yorgason and Samantha Ferguson each received 5 tickets on the 2014 raffle heifer.

The 50/50 raffle, The Ontario Blonde d'Aquitaine Association donated the proceeds to Jason Van Tol and family for "Helping Hanna", the winning ticket holder was Myrna Flech.

Three lots with 20 straws of semen on offer from well know bulls as Sundance Zepher, Maple Brook Super Star and WSS Mighty. Semen averaged \$20/straw with the exception of WSS Mighty topping \$340/straw, with Bogart Blondes having the top bid.

With 38 lots entered in The Cream of the Crop sale with an average sale price of \$2847 and a gross total of \$108200. The 2014 average sale price is up over \$530 compared to the average of last years sale.

## CREAM OF THE CROP SALE RESULTS

**3 Bulls / Total Sales: \$13,550 / Average: \$4,517**  
**TOP SELLERS**

- \$5000 / Crystal Blade 6B / Crystal Farms to Dusty Acre Farm, Shelley Wolfe and Dave Rounds

**10 Bred Heifers / Total Sales \$33,000 / Average: \$3,300**  
**TOP SELLERS**

- \$5200 / LLangstaff Allie 3A / John Langstaff to Franmar Blonde Farm, Darren Dunham
- \$4500 / Crystal Alisa 16A / Crystal Farms to Golden Mile Blondes, T M & M McVety
- \$3600 / Pleasant Valley Angie 7A / Sheldon Asselstine to Knox Innovations Inc. Ian and Jenny Krus
- \$3600 / Little Creek Accent 80A / Little Creek Farms to Dovecote Blondes, John and Debbie Plas
- \$3500 / Little Creek Annabell 99A / Little Creek Farms to Bull Moose Hill Farms, James Graham
- \$3500 / Crystal Alera 34A / Crystal Farms to Franmar Blonde Farm, Darren Dunham

**19 Open Heifers / Total Sales: \$41,200 / Average: \$2,168**  
**TOP SELLERS**

- \$5000 / Crystal Angie 12A / Crystal Farms to F Franmar Blonde Farm, Darren Dunham
- \$4400 / Little Creek Belle 12B / Little Creek Farms to Paul & Mary Ellen Ferguson
- \$3200 / Van Bakel Amberly 18A / Van Bakel Blondes to Bull Moose Hill Farms, James Graham
- \$2700 / Donaleen Ally 9A / Donaleen Blondes to Birchview Farms, Frank Borrmann
- \$2700 / Donaleen Asker 10A / Donaleen Blondes to Birchview Farms, Frank Borrmann
- \$2500 / Kendi 8A / Kendi Blondes to Bar K Farms, David Payne
- \$2400 / Langstaff Annie 22A / John Langstaff to Bar K Farms, David Payne
- \$2400 / Donaleen Apple 8A / Donaleen Blondes to Ken and Dianna Butyn

**6 Bred Cows / Total Sales: \$20,400 / Average: \$3400**  
**TOP SELLERS**

- \$4800 / Van Bakel Blondes 8Y / Van Bakel Blondes to Donaleen Blondes, Don & Wendy Dunham
- \$4700 / Van Bakel Blondes 4Z / Van Bakel Blondes to Donaleen Blondes, Don &
- Wendy Dunham
- \$3500 / High Rock Xstacy 1X / One Oak Blondes to Donaleen Blondes, Don & Wendy Dunham



# Forty Acre Blondes

*Award winning  
Blonde d'Aquitaine Bulls*



+



=



**Good beef  
on the hoof**

**EQUALS**

**Good beef  
on the hook**



Thanks to all  
who purchased

Don Mehler & Pat Filz  
P.O.Box 418  
Lampman SK S0C 1N0  
Phone: 306-634-2174 Cell: 306-421-6987  
Email: [FortyAcreBlondes@sasktel.net](mailto:FortyAcreBlondes@sasktel.net)

Hello to all  
new buyers



# Dusty Acre Blondes

We will have polled full blood yearling bulls and one horned full blood yearling bull for sale in the spring. If you need to get a little calving ease back into your herd, or would like a new cross for your cows. I have the bull for you.

Our bull calf sire's are as follows:

## **West Winds Xpo**

77 calves, %w/b, CE 99%, BW 98%, WG 77%, Milk 97%

## **West Winds Zephyr**

19 calves, %w/b CE 99%, BW 99%, WG 96%, Milk 83%

Pictures can be seen on our website  
[www.dustyacreblondes.com](http://www.dustyacreblondes.com)

## PLEASE CONTACT:

Dave or Shellie  
Home: 250-782-8565  
Cell: 250784-4628  
[dustyacreblondes@outlook.com](mailto:dustyacreblondes@outlook.com)



18 month old bull off West Winds Xpo



Red Angus X Blonde steer



2 year old Red Angus X Blonde

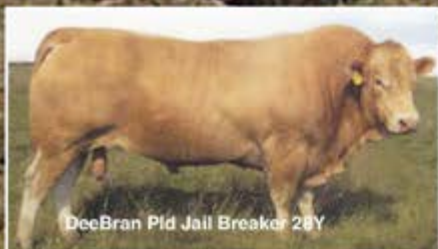


Time to think  
with the light  
on.... Get a  
blonde bull to  
give your cows  
a little treat.



# BULLS FOR SALE

from proven sires



## Bull Evaluation 56 Day Report

## 201508 WEST WIND BLONDES

Bull	Pedigree	Herd Recording						Evaluations			
		CE BW AWW WI	CE %ab ABC %ab Acc	BW %ab ABC %ab Acc	WG %ab ABC %ab Acc	Mik %ab ABC %ab Acc	SOT 28D 56D ADG WPDA				
NOR 9B P BLONDE D-AQUITAINE 17Apr2014 Blonde	WEST WINDS SANTIAGO 1S WEST WINDS ZEUS 341Z WEST WINDS XTASY 94X WEST WINDS RAINIER 11R	U 73 747 103	80 4 29 96	85 -3.7 58 96	71 44 47 86	94 32 23 98	730 <b>910</b> 3.27 3.36				
SMB 36B P BLONDE D-AQUITAINE 29Jan2014 Blonde	ARSHAS POLLED TROOPER DeeBran Plid Jail Bre WEST WINDS ZOEY 233Z WEST WINDS WILLIE 3W	U 91 814 109	35 0 31 64	42 -3 57 62	80 46 45 90	57 22 15 74	1035 <b>1210</b> 3.18 3.47				
SMB 53B P BLONDE D-AQUITAINE 06Feb2014 Blonde	ARSHAS POLLED TROOPER DeeBran Plid Jail Bre WEST WINDS ZULU 23Z WEST WINDS WINNER 24	E 89 816 109	25 -1 30 46	59 -1.5 57 82	85 48 44 93	63 23 14 79	985 <b>1145</b> 2.91 3.36				
NOR 55B P BLONDE D-AQUITAINE 28Jan2014 Blonde	WEST WINDS RAINIER 11R WEST WINDS WORKMAN 9 HARKDALE KISSNTEL HARKDALE CEEBEE GAMEBOY 20G	U 100 776 104	39 0 36 69	35 3 58 49	49 38 46 71	97 34 28 98	1035 <b>1215</b> 3.27 3.47				
NOR 94B P BLONDE D-AQUITAINE 04Feb2014 Blonde	WEST WINDS SANTIAGO 1S WEST WINDS WILLIE 3W WEST WINDS SAMANTHA WEST WINDS MINUTEMAN 44M	U 96 766 103	57 2 37 96	46 -6 62 68	22 31 51 42	89 30 29 96	990 <b>1150</b> 2.91 3.35				
SMB 133B P BLONDE D-AQUITAINE 08Feb2014, Twin Blonde	WEST WINDS SANTIAGO 1S WEST WINDS WILLIE 3W WEST WINDS XRATED 13 WEST WINDS SNOOPY 30S	U 93 683 97	16 -2 34 26	14 2.5 59 11	41 36 49 63	26 16 26 46	800 <b>950</b> 2.73 2.80				
SMB 225B P BLONDE D-AQUITAINE 25Apr2014 Blonde	WEST WINDS SANTIAGO 1S WEST WINDS ZEUS 341Z WEST WINDS XOCAPA 12 WEST WINDS RAINIER 11R	M 97 741 102	33 0 PE 62	34 .3 58 47	74 44 46 87	64 24 22 83	715 <b>905</b> 3.45 3.44				
SMB 411B P BLONDE D-AQUITAINE 29Jan2014 OFF WHITE	WEST WINDS RAINIER 11R WEST WINDS WORKMAN 9 WEST WINDS HOLLY 114H WEST WINDS FIDDLER TO BE 02F	U 89 803 108	70 3 36 93	88 -4.1 61 97	92 52 47 96	79 27 29 91	1030 <b>1220</b> 3.45 3.50				

\*All Bull Sires pictured at left.

56 day Report as of Jan 13, 2015

CE - Culling Ease BW - Birth Weight WG - Weaning Gain ADG - Average Daily Gain WPDA - Weight Per Day of Age

# WEST WIND BLONDES

**BLONDE D'AQUITAINE CATTLE**  
www.telusplanet.net/public/westwind  
EMAIL: westwind@telusplanet.net

**SHIRLEY BILTON • MYRNA FLESCH**  
Box 334, Stavelly, AB T0L 1Z0  
Phone 403-549-2371 | Fax 403-549-2374