

Dans ce numéro



Nouveau contact en français
– Bernard Doré

Réponses à vos questions
touchant l'ADN

Association Canadienne
Limousin Assemblée
générale annuelle Avis



Ryan Hurlburt a remporté la boucle commanditée par l'ACL et présentée par le directeur de l'ACL Bill Zwambag, lors du Championnat 2016 des Encanteurs de la LMAC.

**étiquettes Limousin
disponibles au Québec**

**Pour joindre le Service à la
clientèle d'ATQ**

**Tél. sans frais :
1 866 270-4319**

Site Web : www.atq.qc.ca

Nouveau contact en français – Bernard Doré

L'Association Canadienne Limousin désire informer tous ses membres francophones que M. Bernard Doré devient à compter de maintenant la personne à contacter pour les membres ayant besoin d'assistance avec les services de l'Association. Vous pouvez rejoindre Bernard au **514-910-4935** ou par courriel au **bernarddore@videotron.ca**. L'ACL profite de l'occasion pour remercier Mme Anne Brunet-Burgess pour son assistance dispensée aux membres jusqu'à ce jour. À partir de maintenant, veuillez communiquer avec Bernard, et non pas Anne, pour toutes demandes ou besoins touchant l'Association Canadienne Limousin.

Réponses à vos questions touchant l'ADN

Q: Est-ce qu'un test d'ADN est requis pour tous les animaux Limousin ?

R: Un test d'ADN n'est pas exigé pour tous les animaux Limousin. Selon les règlements et les statuts de l'ACL, un test d'ADN est requis dans les cas suivants :

- Vérification du père pour tous les taureaux en monte naturelle
- Vérification du père pour toutes les vaches donneuses d'embryons
- Vérification de la parenté pour tous les taureaux d'insémination artificielle (ventes publiques de semence, utilisation de semence à l'intérieur d'un troupeau)
- Vérification de la parenté pour tous les veaux nés d'un transfert d'embryon, ainsi que les animaux « Fullblood »
- À partir du 1er janvier 2015, un rapport d'analyse génotypique pour la protoporphyrie doit être transmis au bureau de l'Association pour toutes les vaches produisant des embryons.

Q: Comment dois-je faire une demande pour un test d'ADN ?

R: Veuillez communiquer avec le bureau de l'ACL afin de faire une demande d'un test d'ADN. Votre demande pourra être acceptée à la condition que les animaux soient inscrits dans le système d'enregistrement DigitalBeef de l'ACL. Vous devrez fournir au personnel de l'ACL les tatouages des animaux pour lesquels un test d'ADN doit être fait. Veuillez également préciser s'il s'agit d'une vérification du père seulement ou d'une vérification de la parenté, ou encore s'il s'agit d'autres analyses requises (protoporphyrie, caractère acère / à cornes, couleur du poil). Pour effectuer votre demande de test d'ADN auprès de l'ACL, vous pouvez envoyer un courriel au limousin@limousin.com ou encore appeler au numéro sans frais : 1-866-886-1605. Veuillez s'il-vous-plaît mentionner au personnel de l'ACL si vous avez besoin d'enveloppes d'échantillons de poils fournies par Delta Genomics. Celles-ci peuvent vous être postées sans frais. L'employée de l'ACL produira alors un formulaire de demande d'analyse de l'ADN, qu'elle vous fera parvenir soit par courriel ou par la poste (si vous n'avez pas d'adresse courriel). Ce formulaire devra être transmis au laboratoire avec votre échantillon.

Événements à venir



Concours Junior "Impact"

29-31 juillet

Lloydminster, AB/SK

Fête champêtre de l'Alberta

29 juillet

Lloydminster, AB/SK

Soirée des éleveurs

29 juillet

Lloydminster, AB/SK

L'assemblée générale annuelle de l'Association canadienne

Limousin

31 juillet

Lloydminster, AB/SK

Conférence canadienne de l'industrie du bœuf

9-11 août

Calgary, AB

La vente The Cattle Call

12 août

Bragg Creek, AB

Congres International Limousin

20-28 août

Irlande

Portes ouvertes chez Pinnacle

View Limousin

10 septembre

Quesnel, C.-B.

National Limousin Show at

Manitoba Ag Ex

25-29 octobre

Brandon, MB

Le Royal de Toronto

4-13 novembre

Toronto, ON

Farmfair International

9-13 novembre

Edmonton, AB

Canadian Western Agribition

21-26 novembre

Regina, SK

Q: Comment puis-je recueillir des échantillons d'ADN chez mes animaux ?

R: La manière la plus facile et la plus utilisée pour obtenir de l'ADN chez un animal demeure de recueillir des échantillons de follicules pileux dans la partie supérieure du toupillon de la queue. L'extrémité des racines des poils renferme de l'ADN, les échantillons de poils doivent donc être tirés et non pas rasés. Nettoyez le toupillon de la queue et si nécessaire, lavez-le, rincez-le avec de l'eau et attendez qu'il soit sec avant de prélever les échantillons. Les échantillons sales ne seront pas traités au laboratoire, car les contaminants rendent l'échantillon impropre au testage.

Enroulez environ cinq à dix brins de poils autour d'un doigt, à une distance d'environ deux pouces de la peau, puis tirez d'un coup sec. Assurez-vous que les follicules pileux soient bien attachés, car des poils sans racines (follicules pileux) ne contiennent pas d'ADN et ne peuvent pas être analysés. Répétez l'opération jusqu'à ce que vous ayez récolté environ 40 à 50 racines de poils. Utilisez une enveloppe propre et placez toutes les racines de poils à une extrémité, avec les longs brins pointant tous vers le bas. Fixez les poils ensemble avec du ruban adhésif, en les entourant à environ un pouce des follicules. Placez l'échantillon dans l'enveloppe et scellez-la immédiatement afin de minimiser la contamination. Complétez les informations demandées sur l'enveloppe, en identifiant correctement l'animal dont provient l'échantillon. Les poils d'un seul animal doivent être placés dans chaque enveloppe.

Si vous prélevez des poils chez plus d'un animal, lavez-vous les mains avant de débiter sur le second animal, ou bien employez une paire de gants chirurgicaux propres. Cela permettra de réduire le risque de contamination croisée des échantillons. Gardez à l'esprit qu'il serait souhaitable de récolter de l'ADN chez tous les taureaux potentiels au début de la période des saillies.

Réponses à vos questions touchant l'ADN (suite...)

Q: À quel endroit dois-je envoyer les échantillons pour le testage ?

R: Placez le formulaire de demande de testage génomique (que l'ACL vous aura transmis), avec l'enveloppe déjà identifiée contenant les échantillons de poils, dans une plus grande enveloppe et envoyez-la par poste régulière chez Delta Genomics au :

Delta Genomics, Suite 4244 TEC Centre, 10230 Jasper Ave., Edmonton, Alberta T5J 4P6

Q: Comment et quand vais-je obtenir les résultats ?

R: Lorsque disponibles, les résultats seront téléchargés automatiquement dans le système d'enregistrement DigitalBeef de l'ACL. Si vous êtes inscrit au service en ligne, vous pouvez consulter les résultats des tests d'ADN, sous l'onglet ADN dans le profil individuel de chaque animal présent sur le système DigitalBeef. Si vous n'êtes pas inscrit au service en ligne, veuillez communiquer avec le bureau de l'ACL afin d'obtenir les résultats des tests d'ADN. Le personnel de l'ACL communiquera avec vous à propos des résultats uniquement s'il y a un problème ou bien dans le cas d'une disqualification. Les résultats des analyses de vérification de la parenté et du test de protoporphyrine sont généralement disponibles dans un délai de deux semaines après la date de soumission au laboratoire. Les résultats pour l'analyse du caractère acère et de la couleur du poil sont généralement disponibles dans un délai de deux semaines après la date de soumission au laboratoire.

La lettre de tatouage pour
2016 est "D"

A • V • I • S

**Association Canadienne Limousin
47^{ième} Assemblée Générale Annuelle**

dimanche le 31 juillet 2016 à 9h00

Lloydminster Agricultural Exhibition, Lloydminster, Alberta/Saskatchewan



13, 4101-19 Street NE, Calgary, Alberta T2E 7C4 Tel: (403) 253-1704
Email: limousin@limousin.com Website: www.limousin.com

FORMULAIRE DE PROCURATION

**ASSOCIATION CANADIENNE LIMOUSIN
47^{ième} ASSEMBLÉE GÉNÉRAL ANNUELLE 2016**

Le membre soussigné de l'association
Limousin canadienne nommé par la présente _____

numéro de membre de l'association Limousin canadienne _____ (Nom)
de _____ (Adresse)

(Ville/Village) (Province) (Code Postale)

En tant que délégué de la part du membre soussigné, pour assister, voter et agir en son nom à l'assemblée annuelle des membres de l'association qui aura lieu le 31 juillet 2016 et à n'importe quel ajournement de l'assemblée, de la même façon et dans la même capacité et avec le même pouvoir d'agir que si le membre soussigné était présent à la dite assemblée ou à tel(s) ajournement(s) de celle-ci.

Le mandataire est autorisé à voter et enjoint de le faire pour l'élection des membres du conseil de l'association Limousin canadienne s'il y a lieu.

Si à la réunion il y avait proposition d'amender ou de varier les sujets de discussion tels qu'identifiés dans l'avis de convocation de l'assemblée ou si d'autres questions étaient conformément présentées à l'assemblée, un pouvoir discrétionnaire à ce sujet est en outre conféré au mandataire.

Signature du mandataire

Date

Nom sous lequel il/elle est membre de l'ALC

Les copies envoyées par télécopieur "fax" sont acceptées
pourvu qu'elles soient reçues à notre bureau de l'Association
avant le 15 juillet 2016. Fax : 403-253-1704

No. de membre de l'ALC