



Votre CEPOQ express

Année 2013, No 1

9 décembre 2013

Les actualités



Le tout premier numéro de Votre CEPOQ express!

Le CEPOQ, Centre d'expertise en production ovine du Québec, offrira dorénavant à tous les producteurs ovins de la province ainsi qu'à toute personne portant un intérêt pour la production ovine, son tout nouveau bulletin d'information.

Celui-ci vous permettra de suivre les nouvelles des différents secteurs d'activités de votre centre d'expertise et vous offrira une multitude d'informations d'actualité en lien avec la production ovine.

Voici donc le tout premier numéro de **Votre CEPOQ express!** Bonne lecture!

Suivez le fil des nouvelles sur notre nouvelle page Facebook

Visitez-nous à l'adresse suivante : www.facebook.com/votreCEPOQ

Cliquer **J'aime** une fois sur notre gage  et vous pourrez suivre toutes les nouvelles et actualités du CEPOQ ainsi que diverses publications portant sur l'industrie ovine, et ce, au fil des jours...

À VOTRE AGENDA...

- **Dès février 2014:** La tournée CEPOQ; 10 arrêts près de chez vous! Surveillez l'arrivée de votre carte postale pour tous les détails...
- **11 décembre 2013:** Journée Ovi-Plus à Mont-Joli (Bas-St-Laurent). À contacter: [cliquez ici](#).
- **Décembre 2013:** Utilisation de la balance XR-3000 (Centre-Du-Québec). Pour inscription: [cliquez ici](#).
- **13 février 2014:** Journée IN-PACQ (Centre-du-Québec). Pour inscription: [cliquez ici](#).
- **Hiver 2014:** Alimentation des ovins et des caprins (Québec). Pour inscription: [cliquez ici](#).

BIENTÔT...

Formation en santé et biosécurité offerte par des médecins vétérinaires aux producteurs et intervenants!

Demandez-la auprès du [Collège des vétérinaires agréés](#), le plus près de chez vous!

Nouveau programme Biosécurité. Recours à l'acquisition d'équipements, l'amélioration d'installations et aux services-conseils.

[Cliquez ici!](#)

Recherche & Développement

Quoi de neuf en R&D ces temps-ci?

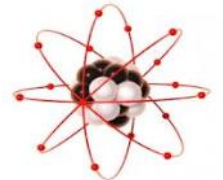
Suivez les résultats de plusieurs projets qui se termineront d'ici janvier 2014 :

- Validation des indices génétiques pour la sélection des ovins sur les caractères liés à la croissance et à la qualité de la carcasse;
- Utilisation du CIDR pour l'insémination artificielle avec semence congelée chez la brebis;
- Utilisation du CIDR pour le contrôle de la reproduction des brebis en contre-saison sexuelle;

- Analyse de la variabilité génétique des races ovines canadiennes à partir des informations généalogiques de la SCEA;
- Validation des hypothèses de la présence de facteurs génétique et neurologique dans le développement de la condition « [crampage](#) » chez les ovins;
- Développement d'un test de dépistage rapide pour la paratuberculose chez les ovins vivants.

Surveillez les éditions de l'Ovin Québec qui suivront la période des Fêtes; ils contiendront un important « dossier recherche » où vous y trouverez les résultats des différentes études.

Consultez les [rapports finaux](#) de tous les projets sur le site du CEPOQ!



La chronique du Vêt



Cas clinique vécu...

Un producteur me rapportait dernièrement un cas de **5 mortalités sur un groupe de 10 brebis ayant été au pâturage cet été**. Il me mentionnait les avoir vermifugées avec un ivermectin suite à leur entrée après 2 mortalités au pâturage, mais les mortalités n'ont pas cessé. Après discussion avec l'éleveur et son vétérinaire praticien, il est convenu de prendre des

échantillons de fèces sur les brebis restantes. Avec surprise, nous découvrons que les brebis sont fortement parasitées. Conclusion: les parasites contractés au champ par **les brebis étaient résistants à l'ivermectin**.

C'est un phénomène de plus en plus répandu au Québec, donc **avant de faire toute action préventive à ce sujet, consultez votre vétérinaire praticien**.

Vos conseillers OVIPRO peuvent également vous donner des conseils précieux, particulièrement sur la gestion des pâturages. Nous devons, dans le futur, modifier notre approche au niveau de la vermifugation et la recherche sera très importante à ce sujet.

Gaston Rioux, mv, coordonnateur santé

Pour en savoir davantage sur le sujet, consultez...

- [L'Ovin Québec, édition automne 2012](#)
- [Le Guide « Gestion intégrée du parasitisme chez le mouton » Commandez ici](#)



«Vous trouverez également, sur notre site Internet www.cepoq.com, sous l'onglet *Publications*, une section consacrée entièrement au centre de documentation où vous aurez accès à plusieurs documents divisés en différentes sections touchant l'industrie...»

Vulgarisation

Le centre de documentation du CEPOQ... à votre service!

Créé en 2010, le centre de documentation du CEPOQ regroupe différents documents pertinents de la production ovine dans le but de les rendre disponibles à l'ensemble des intervenants et producteurs de la province. Des volumes de référence, des livres, des documents produits à l'interne et des

revues y sont disponibles. Celui-ci est situé au sous-sol des bureaux administratifs du CEPOQ où il vous est même possible de les consulter sur place.

Vous trouverez également, sur notre site Internet www.cepoq.com, sous l'onglet *Publications*, une section consacrée entièrement au centre de documentation où vous aurez accès à plusieurs documents divisés en

différentes sections touchant l'industrie telles que : l'alimentation, la génétique, les outils de régie et bien d'autres. De plus, un moteur de recherche vous permettra d'accéder rapidement aux documents traitant d'un sujet particulier, et ce, en un seul clique.

Pour davantage d'informations, contactez Mme Cathy Thériault-Landry au 418-856-1200 poste 224 ou par courriel à : cathy.theriault@cepoq.com



La capsule nouvelle technologie!

Nouveauté dans les bâtons de lecture RFID

[La compagnie Gallagher](#) vient d'introduire en Nouvelle-Zélande un nouveau modèle de bâton de lecture RFID. Une fonction de collecte de données s'ajoute aux fonctionnalités de l'appareil. La race, le sexe, les résultats d'échographies sont quelques exemples d'informations qu'il est possible

de capter.

Il est aussi doté d'une fonction de groupe de triage permettant le classement de lots d'animaux. La connectivité Bluetooth permet la communication avec d'autres équipements. Toutes les informations enregistrées dans l'appareil sont exportables en fichier csv, à partir de l'application APS de Gallagher.

Voici des liens intéressants pour plus d'information sur l'outil :

[Bâton de lecteur RFID](#) (HR4 Hand Held EID Tag Reader & Data Collector)
[Démonstration vidéo](#) du bâton de lecture RFID



À noter que les liens sont en anglais seulement.

Toute l'équipe du CEPOQ vous souhaite de très joyeuses Fêtes!