



Centre québécois de valorisation
des biotechnologies

cqvb.qc.ca



Centre de développement
du porc du Québec inc.

cdpq.ca



INTÉGRER DES INGRÉDIENTS NOVATEURS EN ALIMENTATION PORCINE ET AVICOLE

UNE ACTIVITÉ POUR :

- DÉCOUVRIR les dernières avancées et projets de recherche en cours en termes d'ingrédients pour l'alimentation porcine et avicole
- S'INFORMER sur les aspects technologiques, économiques et réglementaires à considérer lors de l'intégration de nouveaux ingrédients
- COMPRENDRE les impacts des nouveaux ingrédients sur la performance de croissance et la santé des animaux, ainsi que la qualité des produits provenant des animaux
- PARTAGER des expériences industrielles
- INNOVER et RÉSEAUTER!

POUR QUI?

- Producteurs, entreprises, chercheurs, intervenants et autres organisations impliqués en alimentation et santé porcine et avicole
- Autres entreprises souhaitant valoriser des sous-produits à intégrer dans l'alimentation animale

ORGANISATEURS :



Centre québécois de valorisation
des biotechnologies



Centre de développement
du porc du Québec inc.

PARTENAIRES FINANCIERS DE L'ÉVÉNEMENT :

Cultivons l'avenir 2

Une initiative fédérale-provinciale-territoriale

Canada

Québec



BESOIN D'EXPÉRIMENTATION ANIMALE
NEED ANIMAL STUDY



www.cnbe.inrs.ca

SANTÉ ET NUTRITION ANIMALES

RENCONTRE TECHNOLOGIQUE ET D'AFFAIRES

17 JUIN 2014, DRUMMONDVILLE

HÔTEL ET SUITES LE DAUPHIN

600, boul. St-Joseph,
Drummondville (QC) J2C 2C1
1 800 567-0995 ou 819 478-4141
www.le-dauphin.com

TARIFS

RÉSEAU BIO-INNOVATION® DU CQVB

Membres PLUS	225 \$
Membres étudiants PLUS	125 \$
AUTRES	325 \$

Taxes en sus.

Aucun remboursement après le 13 juin 2014.

S'INSCRIRE

www.cqvb.qc.ca

INFORMATION



Dora Rodriguez

Directrice – Santé animale
et Sciences de la vie, CQVB
Tél. : 450 250-0460
dora.rodriquez@cqvb.qc.ca

DÉCOUVREZ LES NOUVEAUTÉS DU



reseaubio-innovation.com

RABAIS IMPORTANT AUX MEMBRES PLUS!

S'ABONNER

PRINCIPAL PARTENAIRE
FINANCIER DU CQVB :

Économie,
Innovation
et Exportations

Québec

INTÉGRER DES INGRÉDIENTS NOVATEURS EN ALIMENTATION PORCINE ET AVICOLE

17 JUIN 2014, DRUMMONDVILLE

8h Accueil

Mot d'introduction et dernières nouvelles

8h45

Dora Rodriguez, CQVB

Laetitia Cloutier et Christian Klopfenstein, CDPQ

Présentation du Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie du Canada (CRSNG)

MISE EN CONTEXTE

9h10



L'alimentation des porcs et volailles : contexte économique et défis

Michel Morin, Centre de développement du porc du Québec inc., Québec

9h35



Ingrédients novateurs et réglementation canadienne

Michel Duval, Akey-Cargill, Roxton Pond

10h05

Pause-santé

RECHERCHES EN COURS

10h30



Characterization and feed technologies to manage the risk of dietary inclusion of co-products and additives (*présentation en anglais*)

Ruurd Zijlstra, University of Alberta, Alberta

11h15



The potential of less traditional feed additives as growth promoters for use in swine production (*présentation en anglais*)

Philip Thacker, University of Saskatchewan, Saskatchewan

12h

Dîner réseautage sur place

13h30



Recherche en alimentation porcine et avicole : survol mondial

Laetitia Cloutier, Centre de développement du porc du Québec inc., Québec

13h45



Contrôle de *Salmonella* chez le porc et de *Campylobacter* chez la volaille : impact de la texture/granulométrie de l'aliment et de l'ajout des additifs naturels

Alexandre Thibodeau, Chaire de recherche en salubrité des viandes, Université de Montréal, Saint-Hyacinthe

14h05



Santé intestinale : interactions entre l'alimentation, le microbiote et le système immunitaire

Martin Lessard, Centre de recherche et de développement sur le bovin laitier et le porc, Agriculture et Agroalimentaire Canada, Sherbrooke

INTÉGRER DES INGRÉDIENTS NOVATEURS EN ALIMENTATION PORCINE ET AVICOLE

17 JUIN 2014, DRUMMONDVILLE

RECHERCHES EN COURS (SUITE)

14 h 25



Micronutriments chez le porc: nouveaux développements

Jacques Matte, Centre de recherche et de développement sur le bovin laitier et le porc, Agriculture et Agroalimentaire Canada, Sherbrooke

14 h 45

Pause-santé

15 h 15



Démontrer l'efficacité des nouveaux additifs antimicrobiens chez la volaille : défis et pistes de solution

Martine Boulianne, Chaire en recherche avicole, Université de Montréal, Saint-Hyacinthe

EXPÉRIENCES INDUSTRIELLES

15 h 35



Innovation industrielle et réalité économique

Ludovic Lahaye, Jefo Nutrition inc., Saint-Hyacinthe

15 h 55



Du concept au champ, tout un parcours!

Stéphane Desjardins, Lallemand Animal Nutrition, Hudson

16 h 15

Mot de la fin

TRAVAILLER EN COLLABORATION POUR ACCROÎTRE LA CAPACITÉ D'INNOVATION EN SANTÉ ET NUTRITION ANIMALES!

ORGANISATEURS :



Centre québécois de valorisation des biotechnologies



Centre de développement du porc du Québec inc.

PARTENAIRES FINANCIERS DE L'ÉVÉNEMENT :

Cultivons l'avenir 2

Une initiative fédérale-provinciale-territoriale

Canada

Québec



BESOIN D'EXPÉRIMENTATION ANIMALE
NEED ANIMAL STUDY

CNBE INRS
WWW.CNBE.INRS.CA

COLLABORATEURS À LA DIFFUSION :



Association québécoise des industries de nutrition animale et céréalière

Centre de Recherche en Infectiologie Porcine et Avicole
Swine and Poultry Infectious Diseases Research Center



PRINCIPAL PARTENAIRE FINANCIER DU CQVB :

Économie, Innovation et Exportations
Québec

Stratégie québécoise de santé et de bien-être des animaux

Pour UNE santé bien pensée !