

Marie-Claude Desjardins  
Professeure adjointe  
Faculté de droit  
Université de Sherbrooke

Sabrina Tremblay-Huet  
Candidate au doctorat  
Faculté de droit  
Université de Sherbrooke

# La prise en compte des liens entre la santé, l'aliment et le territoire par les certifications privées: l'exemple des produits d'origine animale



Les auteures souhaitent remercier la Fondation Claude Masse pour le financement de cette recherche

# Introduction

- **Certifications privées vs droit étatique**
- **Produits d'origine animale**
- **La santé**
- **Le territoire**



# Territoire-Santé-Aliment

- Le droit étatique du territoire de l'animal
- Le lieu d'élevage ou de pêche comporte des spécificités
- Les conditions de vie de l'animal
- L'alimentation de l'animal



Animal Welfare



*AgroBoreal*

# AgroBoïéal

- « **L'isolement géographique** favorise un mode de production **sans antibiotiques** en raison de la protection sanitaire qu'il confère et de l'absence de certaines maladies. Il y a ainsi plusieurs fournisseurs régionaux qui s'appliquent ou qui souhaitent différencier leur production sous conditions nordiques, que l'on parle de porc, d'agneau, de bœuf, de volaille, de produits laitiers ou d'élevage de grands gibiers (bison, cerf, wapiti ou autres) ».
- « **Les fourrages de qualité produit en régions boréales**, les céréales d'hiver ou d'autres produits typiques de **l'environnement nordique** (produits maraîchers, petits fruits, plantes sauvages, etc.) peuvent être utilisés pour constituer une alimentation boréale aux élevages du Nord et potentiellement **leur procurer des caractéristiques spécifiques.** »



- Conformité au droit
- Protection de l'environnement naturel et de la biodiversité
- Protection des ressources en eau
- Protection de la diversité des espèces et des populations sauvages
- Utilisation responsable de la nourriture
- Santé de l'animal (pas d'usage non nécessaire d'antibiotiques ni de produits chimiques)
- Responsabilité sociale (interdiction du travail des enfants, santé et sécurité des travailleurs, etc.)



3 principes fondamentaux :

- Pérennité des stocks ciblés
- Préservation des écosystèmes
- Efficacité du système de gestion de la pêche



« It's now widely accepted that raising animals intensively – indoors or confined on dirt feedlots – is not only bad for animal welfare, but it's also harming human health and the wider environment. You only have to look at the headlines about the rise of antibiotic-resistant bacteria, environmental pollution from intensive farming systems, and animal welfare abuses to see that our food system is broken ».

« We know that healthy, content animals produce better tasting, healthier meat, milk and eggs. And we know that pasture-based farming livestock systems can actually have a positive impact on the environment, too. »

- Normes quant à la nourriture
- Normes quant à la santé de l'animal (antibiotiques, mesures préventives, etc.)
- Normes quant aux sorties à l'extérieur



# Conclusion

