

RÉSUMÉ DE PROJET

Sous-volet 3.2 – Approche interrégionale



INFORMATION GÉNÉRALE SUR LE PROJET							
Titre du projet :	Conception des aménagements alternatifs en production bovine						
Nom du demandeur :	Université Laval						
Numéro de projet :	PV-3.2-2013-014	Durée du projet :	1 an	Date de début du projet :	Hiver 2014	Aide accordée :	19 610 \$

RÉSUMÉ
<p>En production bovine, les systèmes et les pratiques de gestion des fumiers qui permettent d'atténuer les effets négatifs sur la qualité de l'eau et du sol et d'améliorer la santé et la productivité des bovins sont de plus en plus documentés. Les producteurs agricoles sont soucieux de la protection de l'environnement et de la conservation des ressources. Ils souhaitent une information à jour sur les méthodes alternatives d'élevage des bovins de boucherie, les scénarios d'aménagements alternatifs en fonction de leur taille d'entreprise et sur l'interprétation de la réglementation environnementale. Pour guider et assister les producteurs, les ingénieurs et les agronomes ont besoin de se baser sur les règles administratives actuelles et sur les connaissances scientifiques les plus récentes concernant les effets des différentes techniques d'élevage et de gestion des fumiers sur l'environnement, dont les bandes végétatives filtrantes et leur couvert végétal. Le MAPAQ et le MDDEFP conviennent que pour intervenir en conception et en suivi d'aménagements alternatifs en production bovine, entre autres, dans le cadre du programme Prime-Vert, les professionnels devront avoir suivi cette formation.</p>