

# RÉPERTOIRE DES PROJETS DE LA RECHERCHE

---

# 2013-2014



UNIVERSITÉ  
**LAVAL**

Faculté des sciences de l'agriculture  
et de l'alimentation



## TABLE DES MATIÈRES

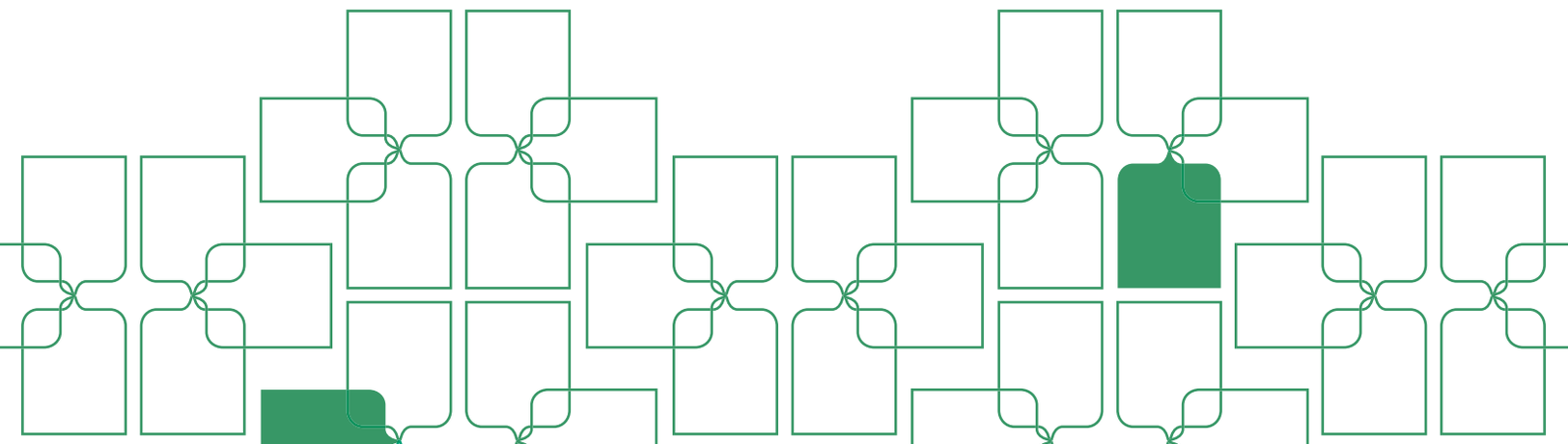
	Page
Département d'économie agroalimentaire et sciences de la consommation .....	1
Département des sols et génie agroalimentaire .....	11
Département de phytologie .....	26
Département des sciences des aliments et nutrition.....	57
Département des sciences animales.....	98

**Note :** Pour les projets d'équipe, le projet ainsi que le nom des chercheurs sont répétés dans chacune des unités participantes. L'étoile après le nom du chercheur participant permet d'identifier son appartenance à l'unité. Pour éviter une comptabilisation multiple des fonds de recherche, le montant global est subdivisé au prorata du nombre des chercheurs à moins d'entente particulière entre eux. Cette répartition est appelée **Part scientifique** et est comptabilisée seulement dans l'unité de rattachement du chercheur ou de la chercheuse. Le nom imprimé en caractère gras est celui de la personne responsable du projet.



# Département d'économie agroalimentaire et sciences de la consommation

---



**Département d'économie agroalimentaire et sciences de la consommation**

<b>BOUCHARD, Chantal</b> <b>Projet</b> <b>Aide au démarrage en recherche - 2013</b> Subvention - Institutionnel - BDR - Fonds général de recherche du CRSH 2013-07-11 au 2015-03-31 Réf. 105628	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>BOUCHARD, Chantal*</b>	<b>Part scientifique</b> 3 500,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Institutionnel - BDR	<b># projet</b> DR105628 DC	<b>Montant</b> 3 500,00\$
	Financement global		
	3 500,00\$		
<b>BOUCHARD, Chantal</b> <b>Projet</b> <b>Élaboration, mise à l'essai et implantation de mesure de la qualité des services de soutien</b> Contrat - Ministère de la Santé et des Services sociaux - 2013-02-04 au 2015-03-31 Réf. 104835	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>BOUCHARD, Chantal*</b>	<b>Part scientifique</b> 63 196,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Ministère de la Santé et des Services sociaux	<b># projet</b> GQ104835 DC	<b>Montant</b> 63 196,00\$
	Financement global		
	63 196,00\$		
<b>DOYON, Maurice</b> <b>Projet</b> <b>Chaire de recherche économique sur l'industrie des oeufs</b> Subvention - Les Producteurs d'œufs du Canada - 2009-12-20 au 2016-03-31 Réf. 95734	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>DOYON, Maurice*</b>	<b>Part scientifique</b> 55 000,00\$	
	TAMINI, Lota Dabio*	55 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Les Producteurs d'œufs du Canada	<b># projet</b> CI095734 CI	<b>Montant</b> 3 261,00\$
	Les Producteurs d'œufs du Canada	CI095734 DC	21 739,00\$
	Les Producteurs d'œufs du Canada	CI095734 SS	85 000,00\$
	Financement global		
110 000,00\$			

<b>DUFOUR, Jean-Claude</b> <b>Projet</b> <b>CRR-BDR: Centre de recherche en innovation sur les végétaux (CRIV)</b> Subvention - Institutionnel - BDR - BDR - Centres de recherche reconnus 1996-06-01 au 2015-04-30 Réf. 54975	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>DUFOUR, Jean-Claude*</b>	<b>Part scientifique</b> 50 886,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Institutionnel - BDR	DR054975 DC	50 886,00\$
	Financement global		50 886,00\$

<b>DUFOUR, Jean-Claude</b> <b>Projet</b> <b>Fonds d'enseignement et de recherche François Bourgeois en sciences et génie alimentaire</b> Subvention - Fondation de l'Université Laval - 2004-06-09 au 2015-05-31 Réf. 81397	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>DUFOUR, Jean-Claude*</b>	<b>Part scientifique</b> 15 583,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Fondation de l'Université Laval	FO081397 BO	8 000,00\$
	Fondation de l'Université Laval	FO081397 DC	7 583,00\$
Financement global		15 583,00\$	

<b>DUFOUR, Jean-Claude</b> <b>Projet</b> <b>Fonds d'enseignement et de recherche Germain Brisson</b> Subvention - Fondation de l'Université Laval - 2004-06-01 au 2015-05-31 Réf. 81527	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>DUFOUR, Jean-Claude*</b>	<b>Part scientifique</b> 65 350,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Fondation de l'Université Laval	FO081527 BO	43 350,00\$
	Fondation de l'Université Laval	FO081527 DC	22 000,00\$
Financement global		65 350,00\$	

<b>DUFOUR, Jean-Claude</b> <b>Projet</b> <b>Fonds d'enseignement et de recherche Jean-Paul Houle</b> Subvention - Fondation pour recherche en nutrition et alimentation (La) - 1990-09-01 au 2015-05-31 Réf. 62039	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>DUFOUR, Jean-Claude*</b>	<b>Part scientifique</b> 26 500,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Fondation pour recherche en nutrition et alimentation (La)	FO062039 BO	24 000,00\$
	Fondation pour recherche en nutrition et alimentation (La)	FO062039 DC	2 500,00\$
Financement global		26 500,00\$	

<b>DUFOUR, Jean-Claude</b> <b>Projet</b> <b>Fonds de nutrition publique</b> Subvention - Fondation de l'Université Laval - 2004-11-01 au 2015-05-31 Réf. 82397	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>DUFOUR, Jean-Claude*</b>	<b>Part scientifique</b> 14 769,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Fondation de l'Université Laval	FO082397 BO	14 769,00\$
	Financement global		14 769,00\$

<b>DUFOUR, Jean-Claude</b> <b>Projet</b> <b>Fonds de recherche et de développement sur les vitamines (0403)</b> Subvention - Fondation de l'Université Laval - 2008-05-14 au 2016-04-30 Réf. 96438	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>DUFOUR, Jean-Claude*</b>	<b>Part scientifique</b> 146 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Fondation de l'Université Laval	FO096438 DC	146 000,00\$
	Financement global		146 000,00\$

<b>DUFOUR, Jean-Claude</b> <b>Projet</b> <b>Fonds de santé et nutrition Lassonde</b> Subvention - Fondation de l'Université Laval - 2011-06-21 au 2016-06-20 Réf. 99761	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>DUFOUR, Jean-Claude*</b>	<b>Part scientifique</b> 95 250,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s)</b> <b>pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Fondation de l'Université Laval	FO099761 DC	95 250,00\$
	Financement global		95 250,00\$

<b>DUFOUR, Jean-Claude</b> <b>Projet</b> <b>Fonds Fondation Joseph-Rhéaume</b> Subvention - Fondation J.-Rhéaume - 2005-06-01 au 2015-05-31 Réf. 62029	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>DUFOUR, Jean-Claude*</b>	<b>Part scientifique</b> 6 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s)</b> <b>pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Fondation J.-Rhéaume	FO062029 DC	6 000,00\$
	Financement global		6 000,00\$

<b>DUFOUR, Jean-Claude</b> <b>Projet</b> <b>Fonds Roger Van den Hende - Activités du jardin Roger-Van den Hende</b> Subvention - Fondation de l'Université Laval - 2003-06-01 au 2015-05-31 Réf. 78871	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>DUFOUR, Jean-Claude*</b>	<b>Part scientifique</b> 25 720,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s)</b> <b>pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Fondation de l'Université Laval	FO078871 DC	25 720,00\$
	Financement global		25 720,00\$

<b>GOUIN, Daniel-Mercier</b> <b>Projet</b> <b>Chaire en analyse de la politique agricole et de mise en marché collective(UPA)</b> Subvention - Fondation de l'Université Laval - 2003-06-01 au 2014-05-31 Réf. 79544	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>GOUIN, Daniel-Mercier*</b>	<b>Part scientifique</b> 70 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Fondation de l'Université Laval	<b># projet</b> FO079544 DC	<b>Montant</b> 70 000,00\$
	Financement global		
	70 000,00\$		

<b>LAMBERT, Rémy</b> <b>Projet</b> <b>Outil d'évaluation de la sensibilité des entreprises agricoles aux risques financiers et opérationnels</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme de soutien à l'innovation agroalimentaire (PSIA) 2012-03-26 au 2015-10-19 Réf. 101043	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>LAMBERT, Rémy*</b>	<b>Part scientifique</b> 21 300,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	<b># projet</b> GQ101043 DC	<b>Montant</b> 21 300,00\$
	Financement global		
	21 300,00\$		

<b>LAMBERT, Rémy</b> <b>Projet</b> <b>Perspectives d'autorisation de Termes Valorisants pour les produits alimentaires du Québec.</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme d'appui au développement des appellations réservées et des termes valorisants (PADARTV) 2013-12-12 au 2014-12-31 Réf. 107219	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>LAMBERT, Rémy*</b>	<b>Part scientifique</b> 30 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	<b># projet</b> GQ107219 DC	<b>Montant</b> 30 000,00\$
	Financement global		
	30 000,00\$		

<b>LARUE, Bruno</b> <b>Projet</b> <b>Analyses théorique et empirique des effets des politiques internes et commerciales agroalimentaires en prenant compte du fort degré de concentration dans la transformation et la distribution et les spécificités des institutions</b> Subvention - Fonds de recherche du Québec - Société et culture - Soutien aux équipes de recherche 2012-04-01 au 2016-03-31 Réf. 100544	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>	
	DUCHESNE, Erick		12 320,00\$	
	TAMINI, Lota Dabio*		12 320,00\$	
	<b>LARUE, Bruno*</b>		12 320,00\$	
	WEST, Gale Ellen*		12 320,00\$	
	HERRMANN, Markus		12 320,00\$	
	POULIOT, Sébastien		12 320,00\$	
	Total du département*		36 960,00\$	
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>		<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Fonds de recherche du Québec - Société et culture		FS100544 DC	73 920,00\$
Financement global			73 920,00\$	

<b>LARUE, Bruno</b> <b>Projet</b> <b>A research partnership proposal between Farm Crédit Canada (FCC) and the Center for Research on the economics of the environment, Agro-food, Transports and Energy (CREATE) at Laval University</b> Subvention - Financement agricole Canada - 2012-11-01 au 2015-05-31 Réf. 103501	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>	
	<b>LARUE, Bruno*</b>		33 350,00\$	
	Total du département*		33 350,00\$	
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>		<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Financement agricole Canada		FO103501 CI	4 350,00\$
	Financement agricole Canada		FO103501 DC	29 000,00\$
	Financement global			33 350,00\$

<b>LARUE, Bruno</b> <b>Projet</b> <b>Chaire de recherche du Canada en commerce international agroalimentaire</b> Subvention - Secrétariat des Chaires de recherche du Canada - Chaires de recherche du Canada - Fonctionnement 2010-06-01 au 2017-05-31 Réf. 95708	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>	
	<b>LARUE, Bruno*</b>		200 000,00\$	
	Total du département*		200 000,00\$	
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>		<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Conseil de recherches en sciences humaines du Canada		CH095708 DC	8 116,00\$
	Conseil de recherches en sciences humaines du Canada		CH095708 SS	191 884,00\$
	Financement global			200 000,00\$

<b>MUNDLER, Patrick</b> <b>Projet</b> <b>Action collective et compétitivité des exploitations agricoles engagées dans les circuits de proximité</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme Innov' Action agroalimentaire 2014-03-21 au 2016-12-31 Réf. 106728	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>MUNDLER, Patrick*</b>	<b>Part scientifique</b> 41 084,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	<b># projet</b> GQ106728 DC	<b>Montant</b> 41 084,00\$
	Financement global		41 084,00\$

<b>MUNDLER, Patrick</b> <b>Projet</b> <b>Aide au démarrage en recherche - 2013</b> Subvention - Institutionnel - BDR - Fonds général de recherche du CRSH 2013-07-11 au 2015-03-31 Réf. 105629	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>MUNDLER, Patrick*</b>	<b>Part scientifique</b> 3 500,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Institutionnel - BDR	<b># projet</b> DR105629 DC	<b>Montant</b> 3 500,00\$
	Financement global		3 500,00\$

<b>MUNDLER, Patrick</b> <b>Projet</b> <b>Analyse des enjeux de la multifonctionnalité de l'agriculture québécoise dans les contextes d'agriculture dynamique et périurbaine</b> Contrat - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - 2014-01-29 au 2015-03-31 Réf. 106923	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>MUNDLER, Patrick*</b>	<b>Part scientifique</b> 25 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	<b># projet</b> GQ106923 DC	<b>Montant</b> 25 000,00\$
	Financement global		25 000,00\$

<b>PERRIER, Jean-Philippe</b> <b>Projet</b> <b>Fixation du prix de vente des exploitations agricoles québécoises: déterminants et résultantes. Les agriculteurs ont-ils toujours les moyens de transmettre leur ferme?</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme Innov' Action agroalimentaire 2014-03-21 au 2016-12-31 Réf. 106730	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>PERRIER, Jean-Philippe*</b>	<b>Part scientifique</b> 43 512,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	<b># projet</b> GQ106730 DC	<b>Montant</b> 43 512,00\$
	Financement global		
	43 512,00\$		

<b>PERRIER, Jean-Philippe</b> <b>Projet</b> <b>Portrait des cédants en agriculture, analyse de la situation et des impacts sur la relève</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme de soutien à l'innovation agroalimentaire (PSIA) 2012-03-26 au 2014-10-20 Réf. 101045	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>PERRIER, Jean-Philippe*</b>	<b>Part scientifique</b> 7 900,00\$	
	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>LEVALLOIS, Raymond*</b>	7 900,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	<b># projet</b> GQ101045 DC	<b>Montant</b> 15 800,00\$
	Financement global		
15 800,00\$			

<b>ROYER, Annie</b> <b>Projet</b> <b>Appui BDR à la Chaire de leadership en enseignement de la mise en marché collective des produits agricoles</b> Subvention - Institutionnel - BDR - 2011-05-01 au 2016-04-30 Réf. 101310	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>ROYER, Annie*</b>	<b>Part scientifique</b> 25 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Institutionnel - BDR	<b># projet</b> DR101310 SS	<b>Montant</b> 25 000,00\$
	Financement global		
	25 000,00\$		

<b>ROYER, Annie</b> <b>Projet</b> <b>Performance de la coordination verticale et impacts de la mise en marché collective: le cas du secteur porcin au Québec</b> Subvention - Fonds de recherche du Québec - Société et culture - Établissement de nouveaux professeurs chercheurs 2013-04-01 au 2016-03-31 Réf. 103156	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	ROYER, Annie*		12 236,00\$
	Total du département*		12 236,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Fonds de recherche du Québec - Société et culture	FS103156 DC	12 236,00\$
Financement global		12 236,00\$	

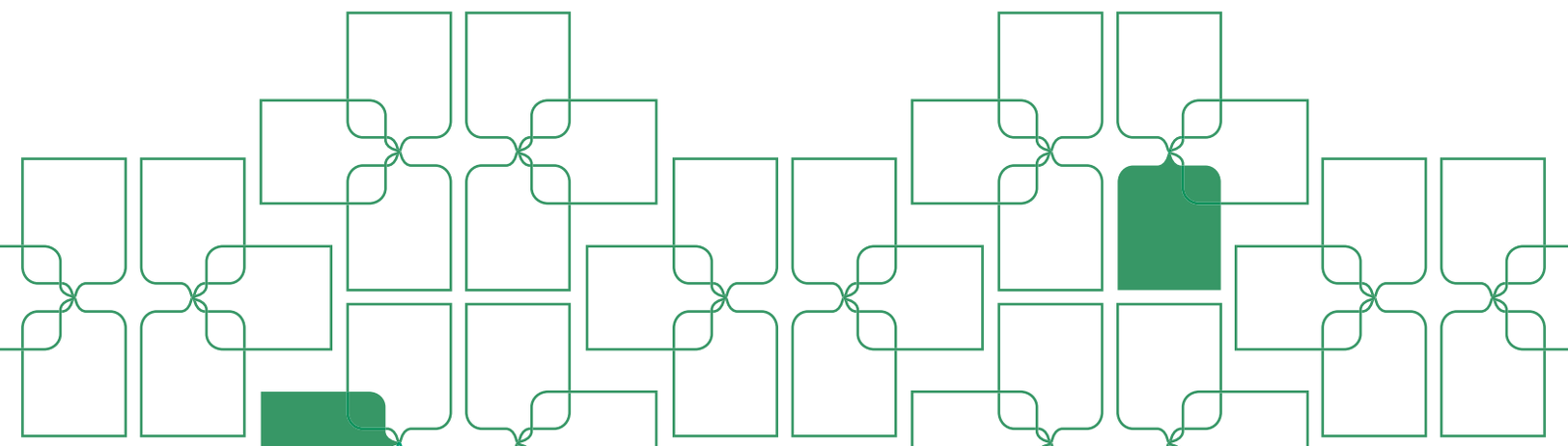
<b>ROYER, Annie</b> <b>Projet</b> <b>Risques contractuels et encadrement des pratiques: quels outils pour quelle efficacité?</b> Contrat - Union des producteurs agricoles - 2013-06-26 au 2013-09-15 Réf. 105071	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	ROYER, Annie*		21 000,00\$
	Total du département*		21 000,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Union des producteurs agricoles	FO105071 CI	6 000,00\$
Union des producteurs agricoles	FO105071 DC	15 000,00\$	
Financement global		21 000,00\$	

<b>TAMINI, Lota Dabio</b> <b>Projet</b> <b>Commerce et développement durable: Comment renforcer la relation positive entre libéralisation des échanges et protection de l'environnement?</b> Subvention - Fonds de recherche du Québec - Société et culture - Établissement de nouveaux professeurs chercheurs 2012-04-01 au 2015-03-31 Réf. 100473	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	TAMINI, Lota Dabio*		13 200,00\$
	Total du département*		13 200,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Fonds de recherche du Québec - Société et culture	FS100473 DC	13 200,00\$
Financement global		13 200,00\$	

Sommaire	<b>Part scientifique: 1 214 696,00\$</b>
Sces agriculture et alimentation-Dép. écon. agroalim. sc. consommat.	<b>Montant total: 1 251 656,00\$</b>

# Département des sols et génie agroalimentaire

---



## Département des sols et génie agroalimentaire

<b>AIDER, Mohammed</b> <b>Projet</b> <b>Comprendre la cryoconcentration en bloc combinée à l'opération en cascade et développer de nouveaux produits</b> Subvention - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions à la découverte SD (individuelles et d'équipe) 2012-04-01 au 2017-03-31 Réf. 100877	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>AIDER, Mohammed*</b>	<b>Part scientifique</b> 30 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	<b># projet</b> CG100877 DC	<b>Montant</b> 30 000,00\$
	Financement global		
	30 000,00\$		

<b>AIDER, Mohammed</b> <b>Projet</b> <b>Développement d'une technologie de stérilisation par combinaison de l'électro-activation et de traitement thermique et son application à l'emballage de jus de betterave rouge</b> Subvention - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Programme de subvention d'engagement partenarial (SEP) 2014-01-01 au 2014-07-31 Réf. 106172	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>AIDER, Mohammed*</b>	<b>Part scientifique</b> 27 500,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada Les jus Végétamix	<b># projet</b> CG106172 DC E7	<b>Montant</b> 25 000,00\$ 2 500,00\$
	Financement global		
	27 500,00\$		

<b>AIDER, Mohammed</b> <b>Projet</b> <b>Production de légumes en conserve de haute valeur nutritionnelle sans ajout de sodium par la synergie de traitements thermiques modérés et de l'électro-activation du produit initial</b> Subvention - Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies - Programme de recherche en partenariat sur la préservation et l'amélioration de la valeur nutritive des aliments en lien avec la santé 2013-09-18 au 2016-09-19 Réf. 104907	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> FLISS, Ismail <b>AIDER, Mohammed*</b>	<b>Part scientifique</b> 30 500,00\$ 30 500,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies	<b># projet</b> FT104907 DC	<b>Montant</b> 61 000,00\$
	Financement global		
	61 000,00\$		

<b>AIDER, Mohammed</b> <b>Projet</b> <b>Production de protéines et fibres alimentaires par valorisation de tourteaux de canola cultivé au Québec</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme de soutien à l'innovation agroalimentaire (PSIA) 2012-03-26 au 2015-10-19 Réf. 101041	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	AIDER, Mohammed*		45 000,00\$
	Total du département*		45 000,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	GQ101041 DC	45 000,00\$
Financement global		45 000,00\$	

<b>AIDER, Mohammed</b> <b>Projet</b> <b>Production d'un concentré protéino-glucidique ayant un pouvoir prébiotique accru à partir du lactosérum et étude de son impact technologique et santé</b> Subvention - Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies - Projet de recherche en équipe 2013-04-01 au 2016-03-31 Réf. 103093	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	AIDER, Mohammed*		19 500,00\$
	JEAN, Julie		19 500,00\$
	Total du département*		19 500,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies	FT103093 DC	39 000,00\$	
Financement global		39 000,00\$	

<b>ALLAIRE, Suzanne</b> <b>Projet</b> <b>Mouvement préférentiel de gaz dans les sols gélifs: Analyses multi-échelles et implications environnementales</b> Subvention - Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies - Projet de recherche en équipe 2011-04-01 au 2014-03-31 Réf. 97490	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	DUTILLEUL, Pierre		23 500,00\$
	ALLAIRE, Suzanne*		23 500,00\$
	Total du département*		23 500,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies	FT097490 DC	47 000,00\$	
Financement global		47 000,00\$	

<b>ALLAIRE, Suzanne</b> <b>Projet</b> <b>Preferential flow of gas in soils</b> Subvention - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions à la découverte SD (individuelles et d'équipe) 2008-04-01 au 2014-03-31 Réf. 89551	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>ALLAIRE, Suzanne*</b>	<b>Part scientifique</b> 19 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	<b># projet</b> CG073751 DC	<b>Montant</b> 19 000,00\$
	Financement global		
	19 000,00\$		

<b>ALLAIRE, Suzanne</b> <b>Projet</b> <b>Substrats horticoles à base de biochars produits de matières résiduelles locales en circuit court</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme Innov'Action agroalimentaire 2014-03-21 au 2016-12-31 Réf. 106701	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>ALLAIRE, Suzanne*</b>	<b>Part scientifique</b> 50 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	<b># projet</b> GQ106701 DC	<b>Montant</b> 50 000,00\$
	Financement global		
	50 000,00\$		

<b>ALLAIRE, Suzanne</b> <b>Projet</b> <b>Tree-based intercropping: An agroforestry land-use for greenhouse gas mitigation in Canadian agricultural systems</b> Subvention - Agriculture et agroalimentaire Canada - Programme de lutte contre les gaz à effet de serre en agriculture (PLGESA) 2011-05-01 au 2015-05-01 Réf. 101350	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	HECK, Richard		25 208,34\$
	OLIVIER, Alain		25 208,34\$
	THEVATHASAN, Naresh		25 208,34\$
	VORONEY, Paul		25 208,34\$
	WHALEN, Joann		25 208,34\$
	COGLIASTRO, Alain		25 208,34\$
	BRADLEY, Robert L.		25 208,34\$
	GORDON, Andrew M.		25 208,34\$
	GRANT, Robert		25 208,34\$
	DUNFIELD, Kari		25 208,34\$
	ISAAC, Marney		25 208,34\$
	<b>ALLAIRE, Suzanne*</b>		25 208,34\$
Total du département*		25 208,34\$	
<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>		<b># projet</b>	<b>Montant</b>
Agriculture et agroalimentaire Canada		IE101350 CI	27 500,04\$
Agriculture et agroalimentaire Canada		IE101350 DC	275 000,04\$
Financement global			302 500,08\$

<b>ANTOUN, Hani</b> <b>Projet</b> <b>Modification biologique de la mycorhizosphère pour une utilisation durable du phosphore en agriculture</b> Subvention - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions à la découverte SD (individuelles et d'équipe) 2013-04-01 au 2018-03-31 Réf. 103519	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>	
	<b>ANTOUN, Hani*</b>		25 000,00\$	
	Total du département*			25 000,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>		<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada		CG027968 DC	25 000,00\$
	Financement global			25 000,00\$

<b>BELKACEMI, Khaled</b> <b>Projet</b> <b>Caractérisation et l'étude de l'action</b> <b>antioxydante des anthocyanes des bleuets</b> <b>extraits</b> Subvention - Centre de recherche industrielle du Québec - 2012-12-07 au 2015-09-01 Réf. 104243	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>BELKACEMI, Khaled*</b>	<b>Part scientifique</b> 42 500,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s)</b> <b>pourvoyeur(s)</b> Centre de recherche industrielle du Québec	<b># projet</b> GQ104243 DC	<b>Montant</b> 42 500,00\$
	Financement global		42 500,00\$

<b>BELKACEMI, Khaled</b> <b>Projet</b> <b>Développement d'alternatives vertes (épices et extraits des fruits) à l'ajout des nitrites et des nitrates dans les produits carnés</b> Subvention - Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies - Programme de recherche en partenariat visant le développement d'alternatives santé à l'ajout des nitrites et des nitrates dans les produits carnés 2012-06-19 au 2014-05-27 Réf. 101475	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>BELKACEMI, Khaled*</b> BRAR, Satinder Kaur	<b>Part scientifique</b> 31 500,00\$ 31 500,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s)</b> <b>pourvoyeur(s)</b> Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies	<b># projet</b> IE101475 DC	<b>Montant</b> 63 000,00\$
	Financement global		63 000,00\$

<b>BELKACEMI, Khaled</b> <b>Projet</b> <b>Évaluation de traitements à base d'ultrasons, une alternative verte aux fongicides pour améliorer la qualité sanitaire des semences de blé et d'orge</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme Innov'Action agroalimentaire 2014-03-21 au 2016-12-31 Réf. 106707	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>BELKACEMI, Khaled*</b>	<b>Part scientifique</b> 37 150,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s)</b> <b>pourvoyeur(s)</b> Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	<b># projet</b> GQ106707 DC	<b>Montant</b> 37 150,00\$
	Financement global		37 150,00\$

<b>BELKACEMI, Khaled</b> <b>Projet</b> <b>Functionalized Polymer Building Blocks for High Performance Bioplastics Production using Novel Green Catalysts and Recycled Vegetable Oils</b> Subvention - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions à la découverte SD (individuelles et d'équipe) 2009-04-01 au 2014-03-31 Réf. 92446	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>BELKACEMI, Khaled*</b>	<b>Part scientifique</b> 23 000,00\$	
	Total du département*		23 000,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	<b># projet</b> CG071052 DC	<b>Montant</b> 23 000,00\$
	Financement global		23 000,00\$

<b>CARON, Jean</b> <b>Projet</b> <b>Chaire CRSNG Hortau en irrigation de précision</b> Partenariat - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Professeurs-chercheurs industriels / Chaire (PCI) 2011-02-01 au 2016-01-31 Réf. 95898	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>CARON, Jean*</b>	<b>Part scientifique</b> 482 667,00\$	
	Total du département*		482 667,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	<b># projet</b> CG095898 DC	<b>Montant</b> 45 909,00\$
	Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	CG095898 SS	135 597,00\$
	Institutionnel - BDR	DR098484 DC	25 000,00\$
	Université Laval - budget de fonctionnement	DC	30 000,00\$
	Hortau	CI096902 CI	23 675,00\$
	Hortau	CI096902 DC	177 730,00\$
	Université Laval - économie masse salariale	ES099286 DC	44 756,00\$
	Financement global		482 667,00\$

<b>CARON, Jean</b> <b>Projet</b> <b>Optimisation des méthodes d'irrigation dans les productions de fraises et canneberges</b> Partenariat - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions de recherche et développement coopérative (RDC) 2010-08-01 au 2015-07-31 Réf. 95780	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>CARON, Jean*</b>	<b>Part scientifique</b> 285 172,40\$	
	JUTRAS, Sylvain	285 171,40\$	
	GALLICHAND, Jacques*	285 171,40\$	
	GUMIÈRE, Silvio José*	285 171,40\$	
	PÉPIN, Steeve*	285 171,40\$	
	Total du département*		1 140 686,60\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	CG095780 DC	604 442,00\$
	Hortau	CI096887 CI	19 778,00\$
	Hortau	CI096887 DC	310 563,00\$
	Hortau	CI096887 ST	130 486,00\$
	Canneberges Bieler inc.	CI097368 CI	15 864,00\$
	Canneberges Bieler inc.	CI097368 DC	135 321,00\$
	Ferme Onésime Pouliot Inc.	CI097378 CI	2 609,00\$
	Ferme Onésime Pouliot Inc.	CI097378 DC	47 391,00\$
	Nature Canneberge	FO097377 CI	2 609,00\$
	Nature Canneberge	FO097377 DC	59 775,00\$
	Transport Gaston Nadeau inc.	CI098635 CI	4 957,00\$
	Transport Gaston Nadeau inc.	CI098635 DC	92 063,00\$
	Financement global		1 425 858,00\$

<b>CARON, Jean</b> <b>Projet</b> <b>Phase mobile et immobile dans les milieux artificiels</b> Subvention - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions à la découverte SD (individuelles et d'équipe) 2009-04-01 au 2014-03-31 Réf. 92447	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>CARON, Jean*</b>	<b>Part scientifique</b> 30 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	<b># projet</b> CG051878 DC	<b>Montant</b> 30 000,00\$
	Financement global		
	30 000,00\$		
<b>DE HALLEUX, Damien</b> <b>Projet</b> <b>Évaluation du potentiel de croissance et de rendements d'une culture de tomates biologiques cultivées dans une serre climatisée à l'aide d'un système géothermique</b> Partenariat - Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies - Programme de stages (FQRNT/MITACS) 2013-05-01 au 2013-08-31 Réf. 104718	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> DORAIS, Martine <b>DE HALLEUX, Damien*</b>	<b>Part scientifique</b> 2 500,00\$ 2 500,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies	<b># projet</b> FT104718 DC	<b>Montant</b> 5 000,00\$
	Financement global		
	5 000,00\$		
<b>DE HALLEUX, Damien</b> <b>Projet</b> <b>Évaluation du potentiel de croissance et de rendements d'une culture de tomates biologiques cultivées dans une serre climatisée à l'aide d'un système géothermique</b> Partenariat - Secrétariat Inter-Conseils (Canada) (CRSH, CRSNG, IRSC) - Accélération Québec (MITACS/FQRNT) 2013-05-01 au 2013-10-31 Réf. 104717	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> DORAIS, Martine <b>DE HALLEUX, Damien*</b>	<b>Part scientifique</b> 5 000,00\$ 5 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Secrétariat Inter-Conseils (Canada) (CRSH, CRSNG, IRSC)	<b># projet</b> IE104717 DC	<b>Montant</b> 10 000,00\$
	Financement global		
	10 000,00\$		

<b>DE HALLEUX, Damien</b> <b>Projet</b> <b>Organic Science Cluster II (the "Project")</b> Subvention - Agriculture et agroalimentaire Canada - Programme Agri-innovation (Grappe agroscientifique) 2013-04-01 au 2018-03-31 Réf. 108835	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> HAMMERMEISTER, Andrew	<b>Part scientifique</b> 2 678,00\$	
	<b>DE HALLEUX, Damien*</b>	2 678,00\$	
	Total du département*		2 678,00\$
	<b>Organisme(s)</b> <b>pourvoyeur(s)</b> Agriculture et agroalimentaire Canada	<b># projet</b> IE108835 CI	<b>Montant</b> 486,00\$
	Agriculture et agroalimentaire Canada	IE108835 DC	4 870,00\$
Financement global		5 356,00\$	

<b>KHELIFI, Mohamed</b> <b>Projet</b> <b>Mise au point d'une technique de pulvérisation</b> <b>des trichogrammes pour la lutte biologique</b> <b>contre la pyrale dans la culture du maïs sucré</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme Innov' Action agroalimentaire 2014-03-21 au 2016-12-31 Réf. 106726	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> KHELIFI, Mohamed*	<b>Part scientifique</b> 46 666,00\$	
	Total du département*		46 666,00\$
	<b>Organisme(s)</b> <b>pourvoyeur(s)</b> Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	<b># projet</b> GQ106726 DC	<b>Montant</b> 46 666,00\$
	Financement global		46 666,00\$

<b>PARENT, Léon-Étienne</b> <b>Projet</b> <b>Compositional analysis of plant nutrients and</b> <b>soil P pools</b> Subvention - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions à la découverte SD (individuelles et d'équipe) 2009-04-01 au 2014-03-31 Réf. 92457	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> PARENT, Léon-Étienne*	<b>Part scientifique</b> 22 000,00\$	
	Total du département*		22 000,00\$
	<b>Organisme(s)</b> <b>pourvoyeur(s)</b> Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	<b># projet</b> CG051806 DC	<b>Montant</b> 22 000,00\$
	Financement global		22 000,00\$

<b>PARENT, Léon-Étienne</b> <b>Projet</b> <b>Évaluation d'un engrais foliaire azoté à libération lente dans la pomme de terre</b> Partenariat - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme de soutien à l'innovation horticole (PSIH) 2012-05-22 au 2014-01-31 Réf. 101974	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>PARENT, Léon-Étienne*</b>	<b>Part scientifique</b> 38 322,00\$	
	Total du département* 38 322,00\$		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Fédération des producteurs de pommes de terre du Québec	EQ	23 340,00\$
	Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	GQ101974 DC	14 982,00\$
Financement global		38 322,00\$	

<b>PARENT, Léon-Étienne</b> <b>Projet</b> <b>Implementing means to increase potato ecosystem services</b> Partenariat - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions de recherche et développement coopérative (RDC) 2009-02-26 au 2015-09-29 Réf. 93162	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>PARENT, Léon-Étienne*</b>	<b>Part scientifique</b> 228 689,99\$	
	ANCTIL, François	228 689,99\$	
	KARAM, Antoine*	228 689,99\$	
	Total du département*		457 379,98\$
	<b>Organisme(s)</b> <b>pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	CG093162 DC	366 069,99\$
	Ferme Daniel Bolduc (1980) inc.	CI096662 CI	2 609,01\$
	Ferme Daniel Bolduc (1980) inc.	CI096662 DC	17 391,00\$
	Culture H. Dolbec Inc.	CI093166 CI	22 173,99\$
	Culture H. Dolbec Inc.	CI093166 DC	147 825,99\$
	Groupe Gosselin Production Fg Inc	FO093887 CI	9 129,99\$
	Groupe Gosselin Production Fg Inc	FO093887 DC	60 870,00\$
	Pro Champs 2001 inc.	CI096671 CI	3 912,99\$
	Pro Champs 2001 inc.	CI096671 DC	26 087,01\$
	Agri Parmentier Inc.	CI097911 CI	3 912,99\$
Agri Parmentier Inc.	CI097911 DC	26 087,01\$	
Financement global		686 069,97\$	

<b>PÉPIN, Steeve</b> <b>Projet</b> <b>Effet de l'amendement en biochar des sols biologiques: rétention des nutriments, activité biologique et phytopathogènes</b> Partenariat - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programmes de soutien au développement de l'agriculture biologique (PSDAB) 2012-03-21 au 2014-12-15 Réf. 100943	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>PÉPIN, Steeve*</b>	<b>Part scientifique</b> 90 705,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Institut québécois dév. de l'horticulture ornementale	EQ	44 805,00\$
	Agriculture et agroalimentaire Canada	E7	900,00\$
Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	GQ100943 DC	45 000,00\$	
Financement global		90 705,00\$	

<b>PÉPIN, Steeve</b> <b>Projet</b> <b>Réduction de l'impact environnemental des cultures horticoles par l'utilisation de marais filtrants et effet de la recirculation de l'eau traitée sur la productivité et phytopathogènes</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme de soutien à l'innovation agroalimentaire (PSIA) 2012-03-26 au 2015-10-19 Réf. 101042	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> DORAIS, Martine	14 500,00\$
	<b>PÉPIN, Steeve*</b>	14 500,00\$
	<b>ANTOUN, Hani*</b>	14 500,00\$
	Total du département*	
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>
Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	GQ101042 DC	43 500,00\$
Financement global		43 500,00\$

<b>PÉPIN, Steeve</b> <b>Projet</b> <b>TomSanté - modulation d'un éclairage DEL dans le couvert de plantes pour améliorer la valeur nutritive et la qualité post-récolte des fruits</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme Innov'Action agroalimentaire 2014-03-21 au 2017-09-15 Réf. 106729	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>PÉPIN, Steeve*</b>	<b>Part scientifique</b> 50 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	GQ106729 DC	50 000,00\$
	Financement global		50 000,00\$

<b>PÉPIN, Steeve</b> <b>Projet</b> <b>Utilisation de l'éclairage artificiel à l'intérieur du couvert végétal comme source lumineuse et de chaleur pour accroître la croissance, le rendement et la qualité des fruits</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme de soutien à l'innovation agroalimentaire (PSIA) - Concours spécial 2012-03-26 au 2014-10-20 Réf. 101081	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>PÉPIN, Steeve*</b>	<b>Part scientifique</b> 20 000,00\$	
	Total du département*		20 000,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	<b># projet</b> GQ101081 DC	<b>Montant</b> 20 000,00\$
	Financement global		20 000,00\$

<b>RATTI, Cristina</b> <b>Projet</b> <b>Impact des technologies de déshydratation sur la qualité du lait maternel et la durée de vie durant l'entreposage</b> Subvention - Ministère des Relations internationales, de la Francophonie et du Commerce extérieur- utiliser 14313 - XIVE Groupe de travail Québec-Mexique (GTQM) 2013-04-01 au 2015-05-30 Réf. 105650	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> AGUILAR USCANGA, Blanca Rosa <b>RATTI, Cristina*</b> SOLIS PACHECO, Josué Raymundo SAUCIER, Linda	<b>Part scientifique</b> 400,00\$ 400,00\$ 400,00\$ 400,00\$	
	Total du département*		400,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Ministère des Relations internationales, de la Francophonie et du Commerce extérieur- utiliser 14313	<b># projet</b> GQ105650 DC	<b>Montant</b> 1 600,00\$
	Financement global		1 600,00\$

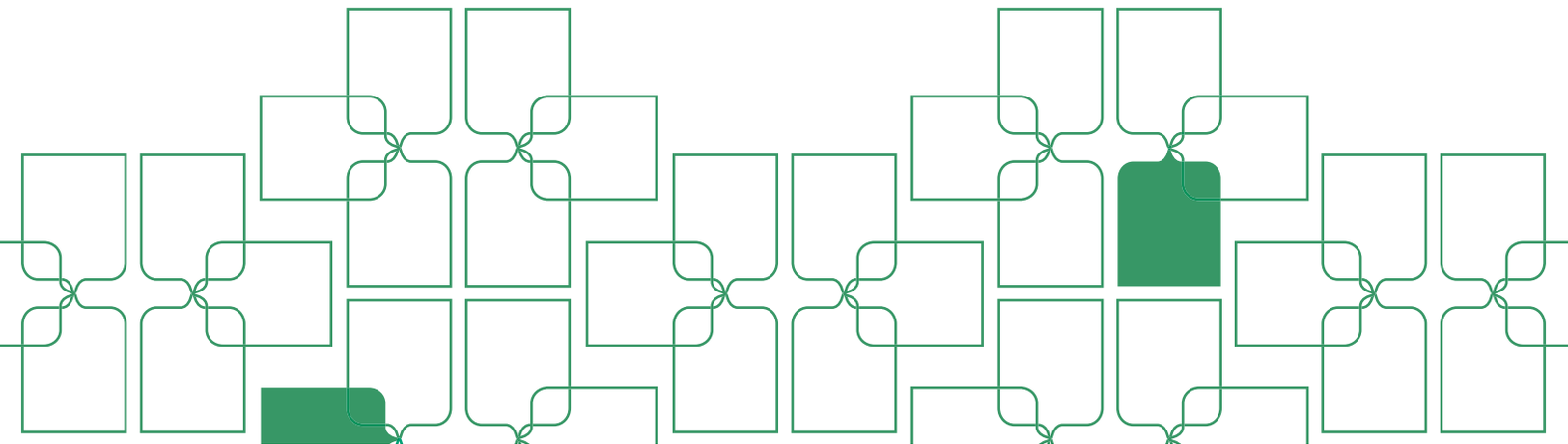
<b>RATTI, Cristina</b> <b>Projet</b> <b>Nouvelles stratégies pour la conservation du foie gras de canards</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme de soutien à l'innovation agroalimentaire (PSIA) - Concours spécial 2012-03-26 au 2014-10-20 Réf. 101082	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>RATTI, Cristina*</b> SAUCIER, Linda	<b>Part scientifique</b> 10 000,00\$ 10 000,00\$	
	Total du département*		10 000,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	<b># projet</b> GQ101082 DC	<b>Montant</b> 20 000,00\$
	Financement global		20 000,00\$

<b>RATTI, Cristina</b> <b>Projet</b> <b>Understanding the role of vitrification in drying-related phenomena</b> Subvention - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions à la découverte SD (individuelles et d'équipe) 2011-04-01 au 2016-03-31 Réf. 97863	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>RATTI, Cristina*</b>	<b>Part scientifique</b> 21 000,00\$	
	<hr/>		
	Total du département*		21 000,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	CG054024 DC	21 000,00\$
Financement global		21 000,00\$	

Sommaire Sces agriculture et alimentation-Dép. sols et génie agroalimentaire	<b>Part scientifique: 2 878 362,92\$</b> <b>Montant total: 3 810 394,05\$</b>
---	--

# Département de phytologie

---



## Département de phytologie

<b>ALLARD, Guy</b> <b>Projet</b> <b>Essais de cultivars de graminées pérennes</b> Contrat - Centre de recherche sur les Grains inc. - CÉROM - 2013-05-01 au 2013-12-01 Réf. 105049	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>ALLARD, Guy*</b>	<b>Part scientifique</b> 5 440,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Centre de recherche sur les Grains inc. - CÉROM	FO105049 CI	1 554,00\$
	Centre de recherche sur les Grains inc. - CÉROM	FO105049 DC	3 886,00\$
Financement global		5 440,00\$	

<b>ALLARD, Guy</b> <b>Projet</b> <b>Réalisations d'essais de plantes fourragères</b> Contrat - Conseil Québécois des Plantes Fourragères - 2013-04-01 au 2014-03-31 Réf. 106139	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>ALLARD, Guy*</b>	<b>Part scientifique</b> 35 980,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Conseil Québécois des Plantes Fourragères	FO106139 CI	10 280,00\$
	Conseil Québécois des Plantes Fourragères	FO106139 DC	25 700,00\$
Financement global		35 980,00\$	

<b>BEAUCHAMP, Chantal J.</b> <b>Projet</b> <b>Optimisation des activités de cocompostage des résidus de ferme et des résidus agroalimentaire végétaux pour une valorisation du compost à la ferme</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme de soutien à l'innovation agroalimentaire (PSIA) 2011-03-29 au 2014-10-06 Réf. 98336	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> LESSARD, Paul	<b>Part scientifique</b> 14 100,00\$	
	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>BEAUCHAMP, Chantal J.*</b>	<b>Part scientifique</b> 14 100,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	GQ098336 DC	28 200,00\$
Financement global		28 200,00\$	

<b>BÉLANGER, Richard</b> <b>Projet</b> <b>Chaire de recherche du Canada en phytoprotection</b> Subvention - Secrétariat des Chaires de recherche du Canada - Chaires de recherche du Canada - Fonctionnement 2008-07-01 au 2015-06-30 Réf. 90967	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>BÉLANGER, Richard*</b>	<b>Part scientifique</b> 200 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	CG090967 DC	10 661,00\$
	Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	CG090967 SS	189 339,00\$
Financement global		200 000,00\$	

<b>BÉLANGER, Richard</b> <b>Projet</b> <b>Functional genomics of the biocontrol agent-plant pathogen interaction pseudozyma flocculosa-powdery mildews</b> Subvention - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions à la découverte SD (individuelles et d'équipe) 2011-04-01 au 2016-03-31 Réf. 97886	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>BÉLANGER, Richard*</b>	<b>Part scientifique</b> 47 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	CG053902 DC	47 000,00\$
	Financement global		47 000,00\$

<b>BÉLANGER, Richard</b> <b>Projet</b> <b>Génomique fonctionnelle comparative de Pseudozyma flocculosa et Ustilago maydis, deux Ustilaginales rapprochées aux modes de vie opposés</b> Subvention - Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies - Projet de recherche en équipe 2013-04-01 au 2016-03-31 Réf. 103094	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>BÉLANGER, Richard*</b>	<b>Part scientifique</b> 43 012,50\$	
	<b>BELZILE, François*</b>	43 012,50\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies	FT103094 DC	64 000,00\$
Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies	FT103094 EQ	22 025,00\$	
Financement global		86 025,00\$	

<b>BÉLANGER, Richard</b> <b>Projet</b> <b>Screening of soybean lines for Phytophthora sojae resistance through zoospore inoculation in a hydroponic system</b> Partenariat - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Programme de subvention d'engagement partenarial (SEP) 2014-01-01 au 2014-08-31 Réf. 106693	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>BÉLANGER, Richard*</b>	<b>Part scientifique</b> 25 500,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Semences Prograin Inc. Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	<b># projet</b> E7 CG106693 DC	<b>Montant</b> 500,00\$ 25 000,00\$
	Financement global		
	25 500,00\$		

<b>BÉLANGER, Richard</b> <b>Projet</b> <b>Stage d'une durée de 4 mois pour François Lefebvre au Royaume-Uni</b> Subvention - Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies - Programme de stages internationaux 2014-01-28 au 2014-03-31 Réf. 107013	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>BÉLANGER, Richard*</b>	<b>Part scientifique</b> 3 800,00\$	
	BEAULIEU, Carole		
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies	<b># projet</b> IE107013 DC	<b>Montant</b> 7 600,00\$
	Financement global		
7 600,00\$			

<b>BÉLANGER, Richard</b> <b>Projet</b> <b>Transcriptomic analysis of the Leptosphaeria maculans (blackleg-canola) interaction to identify resistance genes in canola and avirulence factors in L. maculans</b> Subvention - Saskatchewan Canola Development Commission - 2013-04-01 au 2018-03-31 Réf. 107303	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>BÉLANGER, Richard*</b>	<b>Part scientifique</b> 24 561,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Saskatchewan Canola Development Commission Saskatchewan Canola Development Commission	<b># projet</b> FO107303 CI FO107303 DC	<b>Montant</b> 3 204,00\$ 21 357,00\$
	Financement global		
	24 561,00\$		

<b>BELZILE, François</b> <b>Projet</b> <b>Canadian research consortium for next generation selection in soybean</b> Subvention - Agriculture et agroalimentaire Canada - Programme Agri-innovation (Grappe agroscientifique) 2013-04-01 au 2018-03-31 Réf. 106137	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>BELZILE, François*</b>	<b>Part scientifique</b> 107 525,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Alliance de Recherche sur les Cultures Commerciales du Canada	FO106137 CI	14 025,00\$
	Alliance de Recherche sur les Cultures Commerciales du Canada	FO106137 DC	93 500,00\$
Financement global		107 525,00\$	

<b>BELZILE, François</b> <b>Projet</b> <b>Caractérisation génétique détaillée des lignées de blé et d'orge au sein du programme d'amélioration génétique de Céréla inc.</b> Partenariat - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Programme de subvention d'engagement partenarial (SEP) 2014-01-01 au 2014-06-30 Réf. 106696	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>BELZILE, François*</b>	<b>Part scientifique</b> 25 905,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	CG106696 DC	25 000,00\$
	Céréla inc.	E7	905,00\$
Financement global		25 905,00\$	

<b>BELZILE, François</b> <b>Projet</b> <b>Développement de marqueurs génétiques à haut débit pour l'identification de lignées résistantes à la sclérotiniose chez le soya</b> Partenariat - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme de soutien à l'innovation agroalimentaire (PSIA) 2011-03-29 au 2013-10-07 Réf. 98338	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>BELZILE, François*</b>	<b>Part scientifique</b> 8 400,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	GQ098338 DC	8 400,00\$
	Financement global		8 400,00\$

<b>BELZILE, François</b> <b>Projet</b> <b>Développement d'une méthode de géotypage à haut débit pour réaliser une caractérisation génétique détaillée de la pomme de terre</b> Partenariat - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme de soutien à l'innovation agroalimentaire (PSIA) 2012-03-26 au 2015-10-19 Réf. 101070	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>BELZILE, François*</b>	<b>Part scientifique</b> 31 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Fédération des producteurs de pommes de terre du Québec	FO102234 CI	1 500,00\$
	Fédération des producteurs de pommes de terre du Québec	FO102234 DC	10 000,00\$
	Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	GQ101070 DC	19 500,00\$
Financement global		31 000,00\$	

<b>BELZILE, François</b> <b>Projet</b> <b>Deviating from the beaten path: barley microspores as a system to study embryogenesis, DNA damage and recombination</b> Subvention - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions à la découverte SD (individuelles et d'équipe) 2012-04-01 au 2017-03-31 Réf. 101092	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>BELZILE, François*</b>	<b>Part scientifique</b> 40 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	CG051852 DC	40 000,00\$
	Financement global		40 000,00\$

<b>BELZILE, François</b> <b>Projet</b> <b>Genome Composition Changes Due to Long Term Selection by Soybean Breeders</b> Partenariat - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions de recherche et développement coopérative (RDC) 2013-09-01 au 2017-08-31 Réf. 104895	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>BELZILE, François*</b>	<b>Part scientifique</b> 37 745,00\$	
	RAJCAN, Istvan		
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	DC	75 490,00\$
	Financement global		75 490,00\$

<b>BELZILE, François</b> <b>Projet</b> <b>In vitro and genomic selection to increase yield and FHB tolerance in barley for Eastern Canada</b> Subvention - Agriculture et agroalimentaire Canada - Programme Agri-innovation (Grappe agroscientifique) 2013-04-01 au 2018-03-31 Réf. 106150	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>BELZILE, François*</b>	<b>Part scientifique</b> 82 800,00\$	
	Total du département*		82 800,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Alliance de Recherche sur les Cultures Commerciales du Canada	FO106150 CI	10 800,00\$
	Alliance de Recherche sur les Cultures Commerciales du Canada	FO106150 DC	72 000,00\$
Financement global		82 800,00\$	

<b>BELZILE, François</b> <b>Projet</b> <b>La culture de microspores isolées chez l'avoine : un défi à relever</b> Partenariat - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions de recherche et développement coopérative (RDC) 2013-07-01 au 2017-09-30 Réf. 104514	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>BELZILE, François*</b>	<b>Part scientifique</b> 76 500,00\$	
	Total du département*		76 500,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	La Coop fédérée	CI105982 CI	4 500,00\$
	La Coop fédérée	CI105982 DC	37 000,00\$
Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	CG104514 DC	35 000,00\$	
Financement global		76 500,00\$	

<b>BELZILE, François</b> <b>Projet</b> <b>Réalisation d'essais pour les réseaux grandes cultures du Québec</b> Contrat - Centre de recherche sur les Grains inc. - CÉROM - 2013-04-01 au 2014-03-31 Réf. 105024	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>BELZILE, François*</b>	<b>Part scientifique</b> 1 080,00\$	
	Total du département*		1 080,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Centre de recherche sur les Grains inc. - CÉROM	FO105024 CI	309,00\$
	Centre de recherche sur les Grains inc. - CÉROM	FO105024 DC	771,00\$
Financement global		1 080,00\$	

<b>BELZILE, François</b> <b>Projet</b> <b>Réalisation d'essais pour les réseaux grandes cultures du Québec (blé de printemps, avoine, orge)</b> Contrat - Centre de recherche sur les Grains inc. - CÉROM - 2013-04-01 au 2014-03-31 Réf. 105026	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>BELZILE, François*</b>	<b>Part scientifique</b> 25 302,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Centre de recherche sur les Grains inc. - CÉROM	FO105026 CI	7 229,00\$
	Centre de recherche sur les Grains inc. - CÉROM	FO105026 DC	18 073,00\$
Financement global		25 302,00\$	

<b>BELZILE, François</b> <b>Projet</b> <b>Réalisation d'essais pour les réseaux grandes cultures du Québec (blé de printemps, orge, triticale)</b> Contrat - Centre de recherche sur les Grains inc. - CÉROM - 2013-04-01 au 2014-03-31 Réf. 105027	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>BELZILE, François*</b>	<b>Part scientifique</b> 9 720,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Centre de recherche sur les Grains inc. - CÉROM	FO105027 CI	2 777,00\$
	Centre de recherche sur les Grains inc. - CÉROM	FO105027 DC	6 943,00\$
Financement global		9 720,00\$	

<b>BELZILE, François</b> <b>Projet</b> <b>Réalisation d'essais pour les réseaux grandes cultures du Québec (soya)</b> Contrat - Centre de recherche sur les Grains inc. - CÉROM - 2013-04-01 au 2014-03-31 Réf. 105025	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>BELZILE, François*</b>	<b>Part scientifique</b> 20 160,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Centre de recherche sur les Grains inc. - CÉROM	FO105025 CI	5 760,00\$
	Centre de recherche sur les Grains inc. - CÉROM	FO105025 DC	14 400,00\$
Financement global		20 160,00\$	

<b>BENHAMOU, Nicole</b> <b>Projet</b> <b>Mechanisms involved in the control of root pathogens by fungal antagonists isolated from compost: synergy between antagonism and plant induced resistance</b> Subvention - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions à la découverte SD (individuelles et d'équipe) 2007-04-01 au 2014-03-31 Réf. 87051	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>BENHAMOU, Nicole*</b>	<b>Part scientifique</b> 55 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	<b># projet</b> CG053903 DC	<b>Montant</b> 55 000,00\$
	Financement global		
	55 000,00\$		

<b>DESJARDINS, Yves</b> <b>Projet</b> <b>2008 National Bentgrass (Fairway/Tee) Test: BTF-08-12</b> Contrat - National Turfgrass Federation Inc. - 2008-07-28 au 2014-10-01 Réf. 91811	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>DESJARDINS, Yves*</b>	<b>Part scientifique</b> 2 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> National Turfgrass Federation Inc.	<b># projet</b> ON091811 CI	<b>Montant</b> 571,00\$
	National Turfgrass Federation Inc.	ON091811 DC	1 429,00\$
	Financement global		
2 000,00\$			

<b>DESJARDINS, Yves</b> <b>Projet</b> <b>Analyses d'acide abscissique (ABA)</b> Contrat - Fédération des producteurs acéricoles du Québec - 2013-09-01 au 2014-01-31 Réf. 106787	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>DESJARDINS, Yves*</b>	<b>Part scientifique</b> 44 100,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Fédération des producteurs acéricoles du Québec	<b># projet</b> FO106787 CI	<b>Montant</b> 12 600,00\$
	Fédération des producteurs acéricoles du Québec	FO106787 DC	31 500,00\$
	Financement global		
44 100,00\$			

<b>DESJARDINS, Yves</b> <b>Projet</b> <b>Contribution financière en appui à Valérie Savelkoul et Marijke Maria Henrica van de Sande</b> Subvention - Boulangerie St-Méthode - 2014-01-06 au 2014-07-31 Réf. 107257	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>DESJARDINS, Yves*</b>	<b>Part scientifique</b> 10 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Boulangerie St-Méthode	<b># projet</b> CI107257 FD	<b>Montant</b> 10 000,00\$
	Financement global		
			10 000,00\$

<b>DESJARDINS, Yves</b> <b>Projet</b> <b>Développement de nouveaux extraits de petits fruits efficaces dans la prévention du diabète et des maladies cardiovasculaires</b> Subvention - Consortium de recherche et innovations en bioprocédés industriels au Québec - Appel de projets 2010-11-05 au 2014-09-30 Réf. 97509	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>DESJARDINS, Yves*</b>	<b>Part scientifique</b> 59 580,00\$	
	JACQUES, Hélène	59 585,00\$	
	MARETTE, André	59 585,00\$	
	WEISNAGEL, S. John	59 585,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Nutra Canada inc.	<b># projet</b> CI097509 CI	<b>Montant</b> 6 522,00\$
	Nutra Canada inc.	CI097509 DC	43 478,00\$
	Consortium de recherche et innovations en bioprocédés industriels au Québec	FO100778 CI	7 218,00\$
	Consortium de recherche et innovations en bioprocédés industriels au Québec	FO100778 DC	48 117,00\$
	Atrium Innovations inc.	CI100776 CI	4 304,00\$
	Atrium Innovations inc.	CI100776 DC	28 696,00\$
	Atrium Innovations inc.	CI100776 EQ	100 000,00\$
	Financement global		
			238 335,00\$

<b>DESJARDINS, Yves</b> <b>Projet</b> <b>Évaluation de la performance de nouvelles espèces de graminées pour la production de gazon en plaques</b> Partenariat - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme Innov' Action agroalimentaire 2014-03-21 au 2016-12-31 Réf. 106710	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>DESJARDINS, Yves*</b>	<b>Part scientifique</b> 19 112,00\$	
	Total du département*		19 112,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	GQ106710 DC	13 362,00\$
	Pennington Seed, Inc.	E7	2 000,00\$
	Turfgrass Water Conservation Alliance	E7	1 750,00\$
	Gazon Manderley	CI107480 E7	2 000,00\$
Financement global		19 112,00\$	

<b>DESJARDINS, Yves</b> <b>Projet</b> <b>Influence de la régie de fertilisation de la pelouse sur le ruissellement de l'eau et sur la pratique de l'herbicyclage</b> Contrat - Le Groupe Vertdure inc. - 2011-06-01 au 2014-03-31 Réf. 99472	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>DESJARDINS, Yves*</b>	<b>Part scientifique</b> 109 500,00\$	
	Total du département*		109 500,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Fédération interdisciplinaire de l'horticulture ornementale du Québec	FO100091 CI	121,00\$
	Fédération interdisciplinaire de l'horticulture ornementale du Québec	FO100091 DC	379,00\$
	Nutrite Inc.	CI100088 CI	1 212,00\$
	Nutrite Inc.	CI100088 DC	3 788,00\$
	Le Groupe Vertdure inc.	CI099472 CI	12 121,00\$
	Le Groupe Vertdure inc.	CI099472 DC	37 879,00\$
	P & M entretien de pelouses	CI099485 CI	4 848,00\$
	P & M entretien de pelouses	CI099485 DC	15 152,00\$
	Association des services en horticulture ornementale	FO100090 CI	2 424,00\$

du Québec		
Association des services en horticulture ornementale du Québec	FO100090 DC	7 576,00\$
Enviro-Sol	CI100087 CI	1 212,00\$
Enviro-Sol	CI100087 DC	3 788,00\$
Plant-Prod Québec	CI100086 CI	2 424,00\$
Plant-Prod Québec	CI100086 DC	7 576,00\$
Les Marques Nuway inc.	CI100085 CI	1 212,00\$
Les Marques Nuway inc.	CI100085 DC	3 788,00\$
Services Pro-Vert	CI100084 CI	970,00\$
Services Pro-Vert	CI100084 DC	3 030,00\$
Financement global		109 500,00\$

<b>DESJARDINS, Yves</b> <b>Projet</b> <b>Projet Neurophénols</b> Partenariat - Québec International - 2012-06-01 au 2015-05-31 Réf. 102797	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>	<b>Part scientifique</b>	
	RAMASSAMY, Charles	40 000,00\$	
	<b>DESJARDINS, Yves*</b>	98 000,00\$	
	BÉGIN, Catherine	98 000,00\$	
	HUDON, Carol	98 000,00\$	
	CALON, Frédéric	98 000,00\$	
	Total du département*		98 000,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Nutra Canada inc.	EQ	100 000,00\$
	Atrium Innovations inc.	EQ	102 000,00\$
	Fruit d'or inc	EQ	30 000,00\$
	Québec International	FO102797 CI	26 087,00\$
Québec International	FO102797 DC	173 913,00\$	
Financement global		432 000,00\$	

<b>DESJARDINS, Yves</b> <b>Projet</b> <b>Réseau d'innovation en horticulture durable - RIHoD</b> Partenariat - Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies - Partenariats pour l'innovation - Appui aux réseaux d'innovation 2012-04-01 au 2015-03-31 Réf. 102110	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	BÉLANGER, Richard*		11 955,09\$
	DESJARDINS, Yves*		11 955,09\$
	ARUL, Joseph		11 955,09\$
	BEAULIEU, Carole		11 538,46\$
	LEFSRUD, Mark		11 538,46\$
	GOSSELIN, André*		11 955,09\$
	LABRECQUE, Joanne		11 538,46\$
	FOURNIER, Valérie*		11 955,09\$
	TWEDDELL, Russell J.*		11 955,09\$
	BENHAMOU, Nicole*		11 955,09\$
	BRODEUR, Jacques		11 538,46\$
ANTOUN, Hani		11 955,09\$	
DORAIS, Martine		11 538,46\$	
Total du département*		71 730,54\$	
<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>		<b># projet</b>	<b>Montant</b>
Université Laval - budget de fonctionnement		DP103356 DC	3 333,04\$
Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies		FT102110 DC	149 999,98\$
Financement global			153 333,02\$

<b>FOURNIER, Valérie</b> <b>Projet</b> <b>Détermination de la dynamique des populations et de la distribution des insectes vecteurs de virus en fraisières</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Appui au développement de l'agriculture et de l'agroalimentaire en région 2014-02-13 au 2015-03-31 Réf. 107262	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>	
	FOURNIER, Valérie*		25 000,00\$	
	Total du département*		25 000,00\$	
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>		<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation		GQ107262 DC	25 000,00\$
Financement global			25 000,00\$	

<b>FOURNIER, Valérie</b> <b>Projet</b> <b>Suivis d'abeilles domestiques et sauvages lors des semis de cultures traitées avec des traitements de semences néonicotinoïdes</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Prime-Vert : Programme de soutien financier 2012-04-03 au 2014-04-27 Réf. 101871	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>	<b>Part scientifique</b>	
	CHAGNON, Madeleine	6 000,00\$	
	<b>FOURNIER, Valérie*</b>	6 000,00\$	
	Total du département*		6 000,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	GQ101871 DC	12 000,00\$	
Financement global		12 000,00\$	

<b>FOURNIER, Valérie</b> <b>Projet</b> <b>The impacts of urban and suburban landscapes on native bee conservation and crop pollination</b> Subvention - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions à la découverte SD (individuelles et d'équipe) 2009-04-01 au 2016-03-31 Réf. 92449	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>	<b>Part scientifique</b>	
	<b>FOURNIER, Valérie*</b>	22 000,00\$	
	Total du département*		22 000,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	CG092449 DC	22 000,00\$
Financement global		22 000,00\$	

<b>GOSSELIN, André</b> <b>Projet</b> <b>Physiological determinants of recombinant protein expression in Nicotiana benthamiana</b> Partenariat - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions de recherche et développement coopérative (RDC) 2013-03-04 au 2017-03-31 Réf. 103756	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>	<b>Part scientifique</b>	
	MICHAUD, Dominique*	143 800,33\$	
	<b>GOSSELIN, André*</b>	143 800,33\$	
	PÉPIN, Steeve	143 800,33\$	
	Total du département*		287 600,66\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	CG103756 DC	354 501,00\$
	Medicago inc.	CI104389 CI	10 029,99\$
	Medicago inc.	CI104389 DC	66 870,00\$
Financement global		431 400,99\$	

<b>GOSSELIN, André</b> <b>Projet</b> <b>Production durable de petits fruits en culture hors-sol sous abris</b> Partenariat - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions de recherche et développement coopérative (RDC) 2012-06-01 au 2016-05-31 Réf. 101905	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	DORAIS, Martine*		134 939,68\$
	DESJARDINS, Yves*		134 939,68\$
	GOSSELIN, André*		134 939,68\$
	DUFOUR, Jean-Claude		0,00\$
	Total du département*		404 819,04\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Fafard & Frères Ltée	CI102893 CI	2 609,01\$
	Fafard & Frères Ltée	CI102893 DC	17 391,00\$
	Fafard & Frères Ltée	CI102893 EQ	58 002,00\$
	Les Fraises de l'Île d'Orléans	CI102892 CI	2 609,01\$
	Les Fraises de l'Île d'Orléans	CI102892 DC	17 391,00\$
	Les Fraises de l'Île d'Orléans	CI102892 EQ	116 300,01\$
	Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	CG101905 DC	117 317,01\$
Luc Lareault inc.	CI102891 CI	2 609,01\$	
Luc Lareault inc.	CI102891 DC	17 391,00\$	
Luc Lareault inc.	CI102891 EQ	53 199,99\$	
Financement global		404 819,04\$	

<b>GOULET, Charles</b> <b>Projet</b> <b>Discovery and characterization of genes regulating plant volatile content</b> Subvention - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions à la découverte SD (individuelles et d'équipe) 2013-04-01 au 2018-03-31 Réf. 103536	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	GOULET, Charles*		29 000,00\$
	Total du département*		29 000,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	CG103536 DC	29 000,00\$
Financement global		29 000,00\$	

<b>LEROUX, Gilles</b> <b>Projet</b> <b>Développement de stratégies de désherbage pour favoriser l'implantation adéquate du panicérigé et sa productivité</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme de soutien à l'innovation agroalimentaire (PSIA) - Concours spécial 2012-04-01 au 2015-03-31 Réf. 101923	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>LEROUX, Gilles*</b>	<b>Part scientifique</b> 20 010,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Centre de recherche sur les Grains inc. - CÉROM	FO101923 CI	2 610,00\$
	Centre de recherche sur les Grains inc. - CÉROM	FO101923 DC	17 400,00\$
Financement global		20 010,00\$	

<b>LEROUX, Gilles</b> <b>Projet</b> <b>Essai de tamisage d'herbicides dans le bleuet nain</b> Partenariat - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme de soutien à l'innovation horticole (PSIH) 2012-07-30 au 2014-01-31 Réf. 101922	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>LEROUX, Gilles*</b>	<b>Part scientifique</b> 25 278,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	GQ101922 DC	14 820,00\$
	Syndicat des producteurs de bleuets du Québec	EQ	10 458,00\$
Financement global		25 278,00\$	

<b>LEROUX, Gilles</b> <b>Projet</b> <b>Évaluation de la vesce celue et du seigle d'automne comme paillis de couverture pour maîtriser les mauvaises herbes dans les cucurbitacées</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Prime-Vert : Programme de soutien financier 2012-03-29 au 2015-02-01 Réf. 101924	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>LEROUX, Gilles*</b>	<b>Part scientifique</b> 19 328,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	GQ101924 DC	19 328,00\$
	Financement global		19 328,00\$

<b>LEROUX, Gilles</b> <b>Projet</b> <b>Field trials to evaluate efficacy of TM agricultural soil supplement</b> Contrat - Alberta Innovates - 2012-04-15 au 2015-03-31 Réf. 103248	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>LEROUX, Gilles*</b>	<b>Part scientifique</b> 17 000,00\$	
	Total du département*		17 000,00\$
	<b>Organisme(s)</b> <b>pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Alberta Innovates	GP103248 CI	4 857,00\$
	Alberta Innovates	GP103248 DC	12 143,00\$
Financement global		17 000,00\$	

<b>LEROUX, Gilles</b> <b>Projet</b> <b>Réalisation d'essais en grandes cultures</b> Contrat - La Coop fédérée - 2013-05-01 au 2014-04-30 Réf. 106154	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>LEROUX, Gilles*</b>	<b>Part scientifique</b> 70 270,00\$	
	Total du département*		70 270,00\$
	<b>Organisme(s)</b> <b>pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	La Coop fédérée	CI106154 CI	20 077,00\$
	La Coop fédérée	CI106154 DC	50 193,00\$
Financement global		70 270,00\$	

<b>LEROUX, Gilles</b> <b>Projet</b> <b>Réalisation d'essais pour les réseaux grandes cultures du Québec (maïs)</b> Contrat - Centre de recherche sur les Grains inc. - CÉROM - 2013-06-14 au 2013-12-31 Réf. 105029	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>LEROUX, Gilles*</b>	<b>Part scientifique</b> 9 714,00\$	
	Total du département*		9 714,00\$
	<b>Organisme(s)</b> <b>pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Centre de recherche sur les Grains inc. - CÉROM	FO105029 CI	2 775,00\$
	Centre de recherche sur les Grains inc. - CÉROM	FO105029 DC	6 939,00\$
Financement global		9 714,00\$	

<b>MICHAUD, Dominique</b> <b>Projet</b> <b>Mandat pour l'observatoire transgène et l'observatoire sur les nanotechnologies en bioalimentaire</b> Contrat - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - 2012-09-24 au 2015-01-31 Réf. 103047	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>MICHAUD, Dominique*</b>	<b>Part scientifique</b> 17 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	<b># projet</b> GQ103047 DC	<b>Montant</b> 17 000,00\$
	Financement global		
	17 000,00\$		

<b>MICHAUD, Dominique</b> <b>Projet</b> <b>New generation microplate reader</b> Subvention - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions d'outils et d'instruments de recherche (OIR) 2013-03-27 au 2015-03-31 Réf. 106176	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>MICHAUD, Dominique*</b>	<b>Part scientifique</b> 22 507,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	<b># projet</b> CG106176 EQ	<b>Montant</b> 22 507,00\$
	Financement global		
	22 507,00\$		

<b>MICHAUD, Dominique</b> <b>Projet</b> <b>Protéines hybrides multifonctionnelles pour la lutte intégrée aux insectes herbivores nuisibles</b> Subvention - Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies - Projet de recherche en équipe 2012-04-01 au 2015-03-31 Réf. 100469	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>MICHAUD, Dominique*</b>	<b>Part scientifique</b> 16 666,67\$
	BADIA, Antonella	16 666,67\$
	SCHWARTZ, Jean-Louis	16 666,67\$
	Total du département*	
	16 666,67\$	
<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies	<b># projet</b> FT100469 DC	<b>Montant</b> 50 000,01\$
Financement global		
50 000,01\$		

<b>MICHAUD, Dominique</b> <b>Projet</b> <b>Recombinant cystatins in plants</b> Subvention - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions à la découverte SD (individuelles et d'équipe) 2010-04-01 au 2015-03-31 Réf. 95074	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>MICHAUD, Dominique*</b>	<b>Part scientifique</b> 50 000,00\$	
	Total du département*		50 000,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	<b># projet</b> CG054000 DC	<b>Montant</b> 50 000,00\$
	Financement global		50 000,00\$

<b>OLIVIER, Alain</b> <b>Projet</b> <b>Accroître la sécurité alimentaire en associant étroitement élevage, arbres et cultures par la pratique de l'agroforesterie au Mali</b> Subvention - Centre de recherches pour le développement international - Appel à notes conceptuelles FCRAI 2011-03-01 au 2014-12-01 Réf. 96784	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>OLIVIER, Alain*</b>	<b>Part scientifique</b> 54 306,83\$	
	ALLARD, Guy*	54 306,83\$	
	LABRECQUE, Marie France	54 306,83\$	
	GÉLINAS, Nancy	54 306,83\$	
	MARCOUX, Richard	54 306,83\$	
	CINQ-MARS, Dany	54 306,83\$	
	Total du département*		108 613,66\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Centre de recherches pour le développement international	<b># projet</b> FO096784 CI	<b>Montant</b> 20 652,00\$
	Centre de recherches pour le développement international	FO096784 DC	158 860,98\$
	Centre de recherches pour le développement international	FO096784 EQ	7 807,02\$
Centre de recherches pour le développement international	FO096784 ST	138 520,98\$	
Financement global		325 840,98\$	

<b>OLIVIER, Alain</b> <b>Projet</b> <b>Chaire en développement international</b> Subvention - Fondation de l'Université Laval - 2005-06-01 au 2015-05-31 Réf. 62055	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>OLIVIER, Alain*</b>	<b>Part scientifique</b> 50 600,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s)</b> <b>pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Fondation de l'Université Laval	FO062055 BO	27 000,00\$
	Fondation de l'Université Laval	FO062055 DC	23 600,00\$
Financement global		50 600,00\$	

<b>POULIN, Monique</b> <b>Projet</b> <b>Développement d'une approche à l'échelle du</b> <b>paysage pour la planification de la restauration</b> <b>des bandes riveraines à des fins d'amélioration</b> <b>de la qualité de l'eau</b> Subvention - Fondation de l'Université Laval - Institut Hydro-Québec en environnement, développement et société (IHQEDS) - Financement de la recherche 2014-01-01 au 2014-12-31 Réf. 106549	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> VANASSE, Anne*	<b>Part scientifique</b> 3 333,33\$	
	<b>POULIN, Monique*</b>	3 333,33\$	
	FOURNIER, Richard	3 333,33\$	
	Total du département*		6 666,66\$
	<b>Organisme(s)</b> <b>pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
Fondation de l'Université Laval	FO106549 DC	9 999,99\$	
Financement global		9 999,99\$	

<b>POULIN, Monique</b> <b>Projet</b> <b>La valeur des milieux humides et de leurs</b> <b>services écologiques</b> Contrat - Ministère de Développement durable, de l'Environnement et des Parcs - 2011-09-01 au 2015-03-31 Réf. 100874	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>POULIN, Monique*</b>	<b>Part scientifique</b> 10 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s)</b> <b>pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Ministère de Développement durable, de l'Environnement et des Parcs	GQ100874 DC	10 000,00\$
	Financement global		10 000,00\$

<b>POULIN, Monique</b> <b>Projet</b> <b>Linking biodiversity and ecosystem services to conservation</b> Subvention - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions à la découverte SD (individuelles et d'équipe) 2013-04-01 au 2018-03-31 Réf. 103595	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>POULIN, Monique*</b>	<b>Part scientifique</b> 27 000,00\$	
	Total du département*		27 000,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	<b># projet</b> CG084787 DC	<b>Montant</b> 27 000,00\$
	Financement global		27 000,00\$

<b>RIOUX, Jacques-André</b> <b>Projet</b> <b>Chaire en horticulture ornementale - W.H. Perron</b> Convention - Fondation de l'Université Laval - 1998-06-01 au 2015-05-31 Réf. 63806	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>RIOUX, Jacques-André*</b>	<b>Part scientifique</b> 11 500,00\$	
	Total du département*		11 500,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Fondation de l'Université Laval Fondation de l'Université Laval	<b># projet</b> FO063806 BO FO063806 DC	<b>Montant</b> 500,00\$ 11 000,00\$
	Financement global		11 500,00\$

<b>RIOUX, Jacques-André</b> <b>Projet</b> <b>Développement d'une régie de culture de pissenlit russe (Taraxacum Kok-saghyz) à des fins de production de caoutchouc au Québec</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme de soutien à l'innovation agroalimentaire (PSIA) 2010-04-16 au 2013-10-07 Réf. 96030	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>RIOUX, Jacques-André*</b>	<b>Part scientifique</b> 30 000,00\$	
	Total du département*		30 000,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	<b># projet</b> GQ096030 DC	<b>Montant</b> 30 000,00\$
	Financement global		30 000,00\$

<b>RIOUX, Jacques-André</b> <b>Projet</b> <b>Évaluation de différentes régies de culture sur la survie hivernale des échinacées</b> Contrat - Institut québécois dév. de l'horticulture ornementale - 2012-01-01 au 2013-12-31 Réf. 103052	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>RIOUX, Jacques-André*</b>	<b>Part scientifique</b> 19 802,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Institut québécois dév. de l'horticulture ornementale	IE103052 CI	5 658,00\$
	Institut québécois dév. de l'horticulture ornementale	IE103052 DC	14 144,00\$
Financement global		19 802,00\$	

<b>RIOUX, Jacques-André</b> <b>Projet</b> <b>Lutte au mildiou du tournesol (Plasmopara halstedii) dans les productions ornementales de Rudbeckia</b> Partenariat - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme de soutien à l'innovation horticole (PSIH) 2012-06-18 au 2014-01-31 Réf. 101606	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>RIOUX, Jacques-André*</b>	<b>Part scientifique</b> 23 110,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	GQ101606 DC	12 220,00\$
	Association québécoise des producteurs en pépinière	EQ	10 890,00\$
Financement global		23 110,00\$	

<b>ROCHFORD, Line</b> <b>Projet</b> <b>20e Colloque du Groupe de recherche en écologie des tourbières</b> Subvention - Fondation de l'Université Laval - Institut Hydro-Québec en environnement, développement et société (IHQEDS) - Financement de la recherche 2014-02-19 au 2015-02-20 Réf. 106551	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>ROCHFORD, Line*</b>	<b>Part scientifique</b> 2 100,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Fondation de l'Université Laval	FO106551 DC	2 100,00\$
	Financement global		2 100,00\$

<b>ROCHEFORT, Line</b> <b>Projet</b> <b>Bryophyte Ecology in Northern Disturbed Ecosystems</b> Subvention - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions à la découverte SD (individuelles et d'équipe) 2012-04-01 au 2017-03-31 Réf. 101103	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>ROCHEFORT, Line*</b>	<b>Part scientifique</b> 60 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s)</b> <b>pourvoyeur(s)</b> Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	<b># projet</b> CG054030 DC	<b>Montant</b> 60 000,00\$
	Financement global		60 000,00\$

<b>ROCHEFORT, Line</b> <b>Projet</b> <b>Farm, restore and model: responsible management of peatlands for a sustainable Canadian horticultural peat industry</b> Partenariat - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions de recherche et développement coopérative (RDC) 2013-03-01 au 2018-04-30 Réf. 103033	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> STRACHAN, Ian Brett	<b>Part scientifique</b> 66 102,99\$	
	<b>ROCHEFORT, Line*</b>	66 102,99\$	
	GODBOUT, Stéphane	66 102,99\$	
	PRICE, Jonathan S.	66 102,99\$	
	ROULET, Nigel Thomas	66 102,99\$	
	LAVOIE, Claude	66 102,99\$	
	STRACK, Maria	66 102,99\$	
	Total du département*		66 102,99\$
	<b>Organisme(s)</b> <b>pourvoyeur(s)</b> Tourbières Lambert Inc.	<b># projet</b> CI105283 CI	<b>Montant</b> 231,98\$
	Tourbières Lambert Inc.	CI105283 DC	1 549,03\$
	Canadian Sphagnum Peat Moss Assoc.	FO105284 CI	3 896,97\$
	Canadian Sphagnum Peat Moss Assoc.	FO105284 DC	32 631,06\$
	Fafard & Frères Ltée	CI105280 CI	570,99\$
	Fafard & Frères Ltée	CI105280 DC	13 793,99\$
Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	CG103033 DC	163 496,97\$	
Les Tourbières Berger Ltée	CI105278 CI	1 427,02\$	
Les Tourbières Berger Ltée	CI105278 DC	28 185,99\$	
Sun Gro Horticulture Canada Ltée	CI106621 CI	6 573,00\$	

Sun Gro Horticulture Canada Ltée	CI106621 DC	120 706,04\$
La Mousse Acadienne (1979) Ltée	CI105279 CI	928,97\$
La Mousse Acadienne (1979) Ltée	CI105279 DC	14 114,03\$
ASB Greenworld	CI105281 CI	570,99\$
ASB Greenworld	CI105281 DC	8 531,95\$
Premier Tech Horticulture	CI105277 CI	6 080,97\$
Premier Tech Horticulture	CI105277 DC	57 547,98\$
Premier Tech Home and Garden, Inc.	CI105282 CI	245,98\$
Premier Tech Home and Garden, Inc.	CI105282 DC	1 637,02\$
<b>Financement global</b>		<b>462 720,93\$</b>

<b>ROCHEFORT, Line</b> <b>Projet</b> <b>NSERC Industrial Research Chair on Peatland</b> <b>Management - 3</b> Partenariat - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Professeurs- chercheurs industriels / Chaire (PCI) 2013-05-01 au 2018-04-30 Réf. 104552	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>	<b>Part scientifique</b>	
	<b>ROCHEFORT, Line*</b>	142 318,00\$	
	<b>Total du département*</b>		142 318,00\$
	<b>Organisme(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	<b>pourvoyeur(s)</b>		
	Tourbières Lambert Inc.	CI078282 CI	105,00\$
	Tourbières Lambert Inc.	CI078282 DC	703,00\$
	Canadian Sphagnum Peat Moss Assoc.	FO077909 CI	2 810,00\$
	Canadian Sphagnum Peat Moss Assoc.	FO077909 DC	18 734,00\$
	Fafard & Frères Ltée	CI077916 CI	259,00\$
	Fafard & Frères Ltée	CI077916 DC	1 725,00\$
Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	CG077908 DC	42 692,00\$	
Les Tourbières Berger Ltée	CI078284 CI	647,00\$	
Les Tourbières Berger Ltée	CI078284 DC	4 314,00\$	
Sun Gro Horticulture	CI078286	2 980,00\$	

	Canada Ltée	CI	
	Sun Gro Horticulture	CI078286	19 862,00\$
	Canada Ltée	DC	
	Institutionnel - BDR	DR078287	25 000,00\$
		DC	
	La Mousse Acadienne (1979) Ltée	CI078677	421,00\$
		CI	
	La Mousse Acadienne (1979) Ltée	CI078677	2 809,00\$
		DC	
	Université Laval - budget de fonctionnement	DP078288	12 000,00\$
		DC	
	ASB Greenworld	CI077915	259,00\$
		CI	
	ASB Greenworld	CI077915	1 725,00\$
		DC	
	Premier Tech Horticulture	CI105271	576,00\$
		CI	
	Premier Tech Horticulture	CI105271	3 843,00\$
		DC	
	Premier Tech Home and Garden, Inc.	CI105270	111,00\$
		CI	
	Premier Tech Home and Garden, Inc.	CI105270	743,00\$
		DC	
	Financement global		142 318,00\$

<b>ROCHFORT, Line</b> <b>Projet</b> <b>Restauration écologique des tourbières de Bic-St-Fabien et de St-Fabien-sur-Mer dans le bas Saint-Laurent</b> Contrat - Ministère des Transports (Québec) - 2012-07-09 au 2015-01-15 Réf. 102044	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	ROCHFORT, Line*		50 000,00\$
	Total du département*		50 000,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Ministère des Transports (Québec)	GQ102044 DC	50 000,00\$
Financement global		50 000,00\$	

<b>ROCHEFORT, Line</b> <b>Projet</b> <b>Suivre l'efficacité de la restauration de la tourbière de St-Eulalie</b> Contrat - Hydro-Québec - 2013-05-30 au 2014-03-31 Réf. 105493	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>ROCHEFORT, Line*</b>	<b>Part scientifique</b> 38 825,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s)</b> <b>pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Hydro-Québec	SE105493	CI15 295,00\$
	Hydro-Québec	SE105493 DC	23 530,00\$
Financement global		38 825,00\$	

<b>TWEDDELL, Russell J.</b> <b>Projet</b> <b>Exploitation des propriétés antimicrobiennes de résidus de culture pour lutter contre la tache bactérienne de la laitue (Xanthomonas campestris pv. vitians)</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme Innov' Action agroalimentaire 2014-03-21 au 2016-12-31 Réf. 106734	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>TWEDDELL, Russell J.*</b>	<b>Part scientifique</b> 46 154,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s)</b> <b>pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	GQ106734 DC	46 154,00\$
	Financement global		46 154,00\$

<b>VANASSE, Anne</b> <b>Projet</b> <b>Canola nutrient management</b> Subvention - Agriculture et agroalimentaire Canada - Programme Agri-innovation (Grappe agroscientifique) 2013-04-01 au 2017-03-31 Réf. 107365	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>VANASSE, Anne*</b>	<b>Part scientifique</b> 4 600,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s)</b> <b>pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	The Eastern Canada Oilseeds development Alliance Inc.	CI107365 CI	600,00\$
	The Eastern Canada Oilseeds development Alliance Inc.	CI107365 DC	4 000,00\$
Financement global		4 600,00\$	

<b>VANASSE, Anne</b> <b>Projet</b> <b>Caractérisation des apports d'azote et e la qualité du sol des systèmes avec cultures de couverture</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme Innov' Action agroalimentaire 2014-03-21 au 2016-12-31 Réf. 106625	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>VANASSE, Anne*</b>	<b>Part scientifique</b> 50 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	<b># projet</b> GQ106625 DC	<b>Montant</b> 50 000,00\$
	Financement global		50 000,00\$

<b>VANASSE, Anne</b> <b>Projet</b> <b>Combinaison de moyens de lutte pour contrer la fusarios chez le blé et l'orge</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Prime-Vert : Programme de soutien financier 2013-04-18 au 2014-12-31 Réf. 104956	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>VANASSE, Anne*</b>	<b>Part scientifique</b> 3 824,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Centre de recherche sur les Grains inc. - CÉROM Centre de recherche sur les Grains inc. - CÉROM	<b># projet</b> FO104984 CI FO104984 DC	<b>Montant</b> 499,00\$ 3 325,00\$
	Financement global		3 824,00\$

<b>VANASSE, Anne</b> <b>Projet</b> <b>Détermination des méthodes de semis optimales du blé d'automne en vue d'augmenter la productivité et la superficie de cette céréale au Québec</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme Innov' Action agroalimentaire 2014-03-21 au 2016-12-31 Réf. 106697	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>VANASSE, Anne*</b>	<b>Part scientifique</b> 50 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	<b># projet</b> GQ106697 DC	<b>Montant</b> 50 000,00\$
	Financement global		50 000,00\$

<b>VANASSE, Anne</b> <b>Projet</b> <b>Effets de la diversification des systèmes cultureux et du précédent culturel sur la qualité des sols et des cultures</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme de soutien à l'innovation agroalimentaire (PSIA) 2011-04-01 au 2014-03-31 Réf. 99508	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>VANASSE, Anne*</b>	<b>Part scientifique</b> 21 560,00\$	
	Total du département*		21 560,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Centre de recherche sur les Grains inc. - CÉROM	FO099508 CI	2 812,00\$
	Centre de recherche sur les Grains inc. - CÉROM	FO099508 DC	18 748,00\$
Financement global		21 560,00\$	

<b>VANASSE, Anne</b> <b>Projet</b> <b>Essai de cultivars de chanvre industriel</b> Contrat - Centre de recherche sur les Grains inc. - CÉROM - 2013-06-17 au 2013-12-15 Réf. 105032	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>VANASSE, Anne*</b>	<b>Part scientifique</b> 5 000,00\$	
	Total du département*		5 000,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Centre de recherche sur les Grains inc. - CÉROM	FO105032 CI	1 429,00\$
	Centre de recherche sur les Grains inc. - CÉROM	FO105032 DC	3 571,00\$
Financement global		5 000,00\$	

<b>VANASSE, Anne</b> <b>Projet</b> <b>Improving yield and quality of Québec grown industrial hemp. (Évaluation de la qualité et du rendement de variété de chanvre industriel pour la culture au Québec)</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme de soutien à l'innovation agroalimentaire (PSIA) - Concours spécial 2012-05-01 au 2014-04-30 Réf. 104957	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>VANASSE, Anne*</b>	<b>Part scientifique</b> 15 000,00\$
	JABAJI, Hare Suha	0,00\$
	SÉGUIN, Philippe	15 000,00\$
	CHARRON, Jean-Benoit	15 000,00\$
	Total du département*	
<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	IE104957 DC	45 000,00\$
Financement global		45 000,00\$

<b>VANASSE, Anne</b> <b>Projet</b> <b>Integrated pest management strategies against insect pests of canola in Eastern Canada</b> Subvention - Agriculture et agroalimentaire Canada - Programme Agri-innovation (Grappe agroscientifique) 2013-04-01 au 2018-03-31 Réf. 107310	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>VANASSE, Anne*</b>	<b>Part scientifique</b> 5 750,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	The Eastern Canada Oilseeds development Alliance Inc.	CI	750,00\$
	The Eastern Canada Oilseeds development Alliance Inc.	DC	5 000,00\$
Financement global		5 750,00\$	

<b>VANASSE, Anne</b> <b>Projet</b> <b>Productivité et qualité de l'épeautre selon différentes régions de semis et de fertilisation en vue de sa valorisation pour des marchés niches</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme de soutien à l'innovation agroalimentaire (PSIA) 2011-03-28 au 2014-10-06 Réf. 98354	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>VANASSE, Anne*</b>	<b>Part scientifique</b> 30 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	GQ098354 DC	30 000,00\$
	Financement global		30 000,00\$

<b>VANASSE, Anne</b> <b>Projet</b> <b>Projet 1: Essai millet fourrager et millet perlé sucré - 1 ou 2 coupes / Projet 2 : Mesure de la teneur en sucre du sorgho sucré en fonction du temps</b> Contrat - Centre de recherche sur les Grains inc. - CÉROM - 2013-06-17 au 2014-03-15 Réf. 105030	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>VANASSE, Anne*</b>	<b>Part scientifique</b> 9 500,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Centre de recherche sur les Grains inc. - CÉROM	FO105030 CI	2 714,00\$
	Centre de recherche sur les Grains inc. - CÉROM	FO105030 DC	6 786,00\$
Financement global		9 500,00\$	

<b>VANASSE, Anne</b> <b>Projet</b> <b>Réalisation d'essais pour les réseaux grandes cultures du Québec ( blé d'automne )</b> Contrat - Centre de recherche sur les Grains inc. - CÉROM - 2013-04-01 au 2014-03-31 Réf. 105031	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>	<b>Part scientifique</b>	
	<b>VANASSE, Anne*</b>	2 767,00\$	
	Total du département*		2 767,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Centre de recherche sur les Grains inc. - CÉROM	FO105031 CI	790,00\$
Centre de recherche sur les Grains inc. - CÉROM	FO105031 DC	1 977,00\$	
Financement global		2 767,00\$	

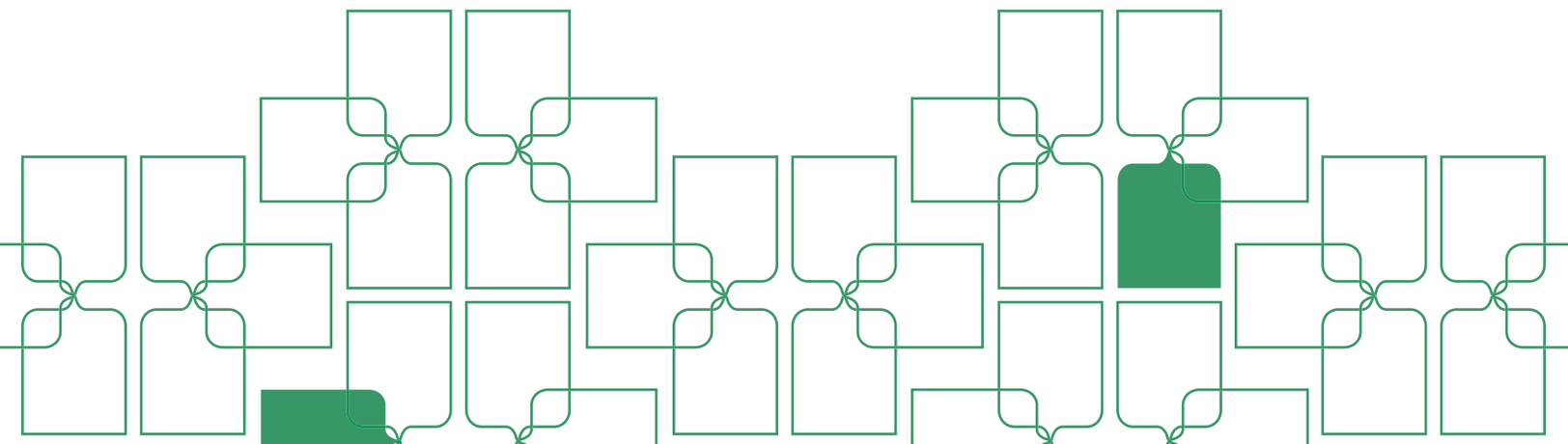
<b>VANASSE, Anne</b> <b>Projet</b> <b>Réseau d'innovation sur les grains (Innovagrains)</b> Partenariat - Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies - Partenariats pour l'innovation - Appui aux réseaux d'innovation 2011-12-17 au 2015-03-31 Réf. 100282	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>	<b>Part scientifique</b>	
	<b>VANASSE, Anne*</b>	9 005,85\$	
	BÉLANGER, Richard*	9 005,85\$	
	GUAY, Frédéric	9 005,85\$	
	DOYON, Maurice	9 005,85\$	
	KHIARI, Lotfi	9 005,85\$	
	WHALEN, Joann	7 894,74\$	
	CHORFI, Younès	7 894,74\$	
	WATSON, Alan K	7 894,74\$	
	HIJRI, Mohamed	7 894,74\$	
	LEROUX, Gilles*	9 005,85\$	
	ST-ARNAUD, Marc	7 894,74\$	
	SÉGUIN, Philippe	7 894,74\$	
	FOURNIER, Valérie*	9 005,85\$	
	SMITH, Donald L.	7 894,74\$	
	BELZILE, François*	9 005,85\$	
	BRODEUR, Jacques	7 894,74\$	
	ANGERS, Paul	9 005,85\$	
	CHARRON, Jean-Benoit	7 894,74\$	
	SINGH, Jaswinder	7 894,74\$	
	Total du département*		45 029,25\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
Université Laval - budget de fonctionnement	DP101682 DC	9 999,99\$	
Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies	FT100282 DC	150 000,06\$	
Financement global		160 000,05\$	

<b>VANASSE, Anne</b> <b>Projet</b> <b>Restauration de la diversité végétale en bandes riveraines: effets du retrait des animaux, de la plantation d'arbres et des cultures dans trois bassins versants</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme de soutien à l'innovation agroalimentaire (PSIA) 2011-03-28 au 2014-10-06 Réf. 98353	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>VANASSE, Anne*</b>	<b>Part scientifique</b> 15 000,00\$	
	<b>POULIN, Monique*</b>	15 000,00\$	
	Total du département*		30 000,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	<b># projet</b> GQ098353 DC	<b>Montant</b> 30 000,00\$
	Financement global		30 000,00\$

Sommaire Sces agriculture et alimentation-Dép. de phytologie	<b>Part scientifique: 3 385 581,47\$</b> <b>Montant total: 4 980 867,01\$</b>
---	--

# Département des sciences des aliments et nutrition

---



**Département des sciences des aliments et nutrition**

<b>ANGERS, Paul</b> <b>Projet</b> <b>Advanced Laboratory Techniques for Metabolomic Studies and for Composition/Structure Determination of Lipids/Polysaccharides in Foods and Natural Products</b> Partenariat - Fondation Canadienne pour l'innovation (La) - Fonds des leaders (FL) 2013-06-01 au 2014-12-31 Réf. 102163	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>ANGERS, Paul*</b>	<b>Part scientifique</b> 512 205,00\$	
	Total du département*		512 205,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Fondation Canadienne pour l'innovation (La)	GF102163 EQ	188 672,00\$
	Fondation Canadienne pour l'innovation (La)	GF102163 IN	15 500,00\$
	Université Laval - budget de fonctionnement	DP105972 EQ	10 000,00\$
	Agilent Technologies Canada Inc.	DP105972 EQ	56 476,00\$
	Hel inc	DP105972 EQ	12 000,00\$
	Thermo Fisher Scientific	DP105972 EQ	15 385,00\$
	Ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche, de la Science	GQ105272 EQ	188 672,00\$
Ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche, de la Science	GQ105272 IN	15 500,00\$	
Phase Technology Inc	CI105273 EQ	10 000,00\$	
Financement global		512 205,00\$	

<b>ANGERS, Paul</b> <b>Projet</b> <b>Amélioration et standardisation de l'extraction des nitrates à partir de co-produits de céleri et laitue produits au Canada pour le marché des aliments biologiques</b> Partenariat - Secrétariat Inter-Conseils (Canada) (CRSH, CRSNG, IRSC) - Accélération Québec (MITACS/FQRNT) 2014-03-01 au 2014-12-31 Réf. 106827	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>ANGERS, Paul*</b>	<b>Part scientifique</b> 10 000,00\$	
	Total du département*		10 000,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Secrétariat Inter-Conseils (Canada) (CRSH, CRSNG, IRSC)	IE106827 DC	10 000,00\$
Financement global		10 000,00\$	

<b>ANGERS, Paul</b> <b>Projet</b> <b>High Temperature Degradation of Fatty Acids: Mechanistic Studies of Antioxidants and Cyclization</b> Subvention - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions à la découverte SD (individuelles et d'équipe) 2009-04-01 au 2014-03-31 Réf. 92444	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>ANGERS, Paul*</b>	<b>Part scientifique</b> 38 000,00\$	
	Total du département*		38 000,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	<b># projet</b> CG068584 DC	<b>Montant</b> 38 000,00\$
	Financement global		38 000,00\$

<b>ANGERS, Paul</b> <b>Projet</b> <b>Ingrédients naturels ayant un impact sur la santé et sur la conservation comme solution de remplacement à l'addition directe de nitrite dans les viandes saumurées: Formulation et développement de procédés</b> Subvention - Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies - Programme de recherche en partenariat sur la préservation et l'amélioration de la valeur nutritive des aliments en lien avec la santé 2012-04-20 au 2015-04-20 Réf. 100158	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>ARUL, Joseph*</b>	<b>Part scientifique</b> 24 666,67\$	
	<b>ANGERS, Paul*</b>	24 666,67\$	
	<b>SAUCIER, Linda</b>	24 666,67\$	
	Total du département*		49 333,34\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies	<b># projet</b> FT100158 DC	<b>Montant</b> 74 000,01\$
Financement global		74 000,01\$	

<b>ANGERS, Paul</b> <b>Projet</b> <b>Valorisation des résidus de légumes pour la fabrication d'extraits nutraceutiques et étude des modes d'action</b> Partenariat - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions de recherche et développement coopérative (RDC) 2013-04-01 au 2017-03-31 Réf. 103545	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>	<b>Part scientifique</b>
	DESJARDINS, Yves	124 192,66\$
	GOSSELIN, André	124 192,66\$
	ANGERS, Paul*	124 192,66\$
	Total du département*	124 192,66\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>
		<b>Montant</b>
	Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	CG104963 DC 109 335,99\$
	Vert Nature	CI104964 CI 2 690,01\$
	Vert Nature	CI104964 DC 17 931,00\$
	Vert Nature	CI104964 EQ 39 999,99\$
	Nutra Canada inc.	CI104965 CI 2 690,01\$
	Nutra Canada inc.	CI104965 DC 17 931,00\$
	Nutra Canada inc.	CI104965 EQ 80 000,01\$
	Onipro inc.	CI104966 CI 1 566,00\$
	Onipro inc.	CI104966 DC 10 434,00\$
	Onipro inc.	CI104966 EQ 21 999,99\$
	Ferme du Domaine	CI103545 CI 1 566,00\$
	Ferme du Domaine	CI103545 DC 10 434,00\$
	Ferme du Domaine	CI103545 EQ 21 999,99\$
	Productions Maraîchères Mailhot inc.	CI104962 CI 1 566,00\$
	Productions Maraîchères Mailhot inc.	CI104962 DC 10 434,00\$
	Productions Maraîchères Mailhot inc.	CI104962 EQ 21 999,99\$
	Financement global	372 577,98\$

<b>ARUL, Joseph</b> <b>Projet</b> <b>Développement d'un procédé d'intériorisation sélective pour la production de gras solides nutritionnellement améliorés pour des applications alimentaires</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme de soutien à l'innovation agroalimentaire (PSIA) - Concours spécial 2012-05-23 au 2014-10-20 Réf. 101075	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>ARUL, Joseph*</b>	<b>Part scientifique</b> 6 666,67\$	
	BELKACEMI, Khaled	6 666,67\$	
	ANGERS, Paul*	6 666,67\$	
	Total du département*		13 333,34\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	<b># projet</b> GQ101075 DC	<b>Montant</b> 20 000,01\$
Financement global		20 000,01\$	

<b>ARUL, Joseph</b> <b>Projet</b> <b>Enhancement of health-promoting and plant-protecting secondary metabolites by postharvest conditioning with hormetic doses of abiotic stresses</b> Subvention - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions à la découverte SD (individuelles et d'équipe) 2011-04-01 au 2016-03-31 Réf. 97842	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>ARUL, Joseph*</b>	<b>Part scientifique</b> 40 000,00\$	
	Total du département*		40 000,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	<b># projet</b> CG029265 DC	<b>Montant</b> 40 000,00\$
	Financement global		40 000,00\$

<b>ARUL, Joseph</b> <b>Projet</b> <b>Production de puissants antioxydants-antimicrobiens issus de sous-produits de fruits et légumes par de nouveaux procédés biochimiques à des fins d'utilisations dans les aliments pour en améliorer l'innocuité</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme Innov' Action agroalimentaire 2014-03-21 au 2016-12-31 Réf. 106702	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>ARUL, Joseph*</b>	<b>Part scientifique</b> 48 333,00\$	
	Total du département*		48 333,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	<b># projet</b> GQ106702 DC	<b>Montant</b> 48 333,00\$
	Financement global		48 333,00\$

<b>ARUL, Joseph</b> <b>Projet</b> <b>Une nouvelle approche de la conservation des carottes: Induction de la résistance aux maladies couplée à l'augmentation des composés bénéfiques pour la santé par conditionnement post-récolte</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme de soutien à l'innovation agroalimentaire (PSIA) 2011-03-28 au 2015-10-05 Réf. 98333	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	<b>ARUL, Joseph*</b>		18 400,00\$
	TWEDDELL, Russell J.		18 400,00\$
	ANGERS, Paul*		18 400,00\$
	Total du département*		36 800,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	GQ098333 DC	55 200,00\$
	Financement global		55 200,00\$

<b>BAZINET, Laurent</b> <b>Projet</b> <b>Approches électromembranaires de la désacidification du jus de canneberges: Impact sur les propriétés organoleptiques et effet sur l'inflammation intestinale</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme Innov' Action agroalimentaire 2014-03-21 au 2016-12-31 Réf. 106705	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>	
	<b>BAZINET, Laurent*</b>		50 000,00\$	
	Total du département*		50 000,00\$	
		<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
		Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	GQ106705 DC	50 000,00\$
	Financement global		50 000,00\$	

<b>BAZINET, Laurent</b> <b>Projet</b> <b>Identification of phenomena and mechanisms involved in mineral and protein/peptide fouling on ion-exchange membranes during electromembrane processes</b> Subvention - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions à la découverte SD (individuelles et d'équipe) 2013-04-01 au 2018-03-31 Réf. 103511	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>	
	<b>BAZINET, Laurent*</b>		29 000,00\$	
	Total du département*		29 000,00\$	
		<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
		Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	CG076453 DC	29 000,00\$
	Financement global		29 000,00\$	

<b>BAZINET, Laurent</b> <b>Projet</b> <b>Influence de la combinaison de produits laitiers et de breuvages riches en polyphénols sur la biodisponibilité et les réponses physiologiques des composés phénoliques et du calcium après digestion gastro-intestinale</b> Subvention - Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies - Programme de recherche en partenariat pour l'innovation en production et en transformation laitières - V 2012-01-03 au 2015-01-02 Réf. 98499	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>	<b>Part scientifique</b>	
	<b>BAZINET, Laurent*</b>	14 489,00\$	
	COUILLARD, Charles*	14 489,00\$	
	Total du département*		28 978,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies	FT098499 DC	28 978,00\$	
Financement global		28 978,00\$	

<b>BAZINET, Laurent</b> <b>Projet</b> <b>Séparation électromembranaire assistée de fractions peptidiques enrichies et évaluation in-vitro de leurs activités anti-cancer et anti-microbienne</b> Subvention - Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies - Projet de recherche en équipe 2011-04-01 au 2014-03-31 Réf. 97491	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>	<b>Part scientifique</b>
	LEGAULT, Jean	20 166,67\$
	BEAULIEU, Lucie*	20 166,67\$
	<b>BAZINET, Laurent*</b>	20 166,67\$
	Total du département*	
<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies	FT097491 DC	60 500,01\$
Financement global		60 500,01\$

<b>BAZINET, Laurent</b> <b>Projet</b> <b>Séparation sélective de molécules antimicrobiennes à partir de sources naturelles et leur utilisation pour la biopréservation des viandes</b> Subvention - Ministère des Relations internationales, de la Francophonie et du Commerce extérieur- utiliser 14313 - Programme Samuel de Champlain : Appel à projets de recherche scientifique et technologique 2013-04-01 au 2015-03-31 Réf. 104689	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>	<b>Part scientifique</b>	
	<b>BAZINET, Laurent*</b>	5 500,00\$	
	Total du département*		5 500,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Ministère des Relations internationales, de la Francophonie et du Commerce extérieur- utiliser 14313	GQ104689 FD	5 500,00\$
Financement global		5 500,00\$	

<b>DESROCHES, Sophie</b> <b>Projet</b> <b>Applying a theory-based approach to identify the psychosocial determinants of the intention of dietitians to engage in shared decision making behaviours</b> Subvention - Instituts de recherche en santé du Canada - Bourse salariale pour nouveau chercheur 2011-07-01 au 2016-06-30 Réf. 97322	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>DESROCHES, Sophie*</b>	<b>Part scientifique</b> 60 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Instituts de recherche en santé du Canada	<b># projet</b> IC097322 SS	<b>Montant</b> 60 000,00\$
	Financement global		
	60 000,00\$		

<b>DOYEN, Alain</b> <b>Projet</b> <b>Utilisation des hautes pressions hydrostatiques pour l'amélioration de l'efficacité du procédé de microfiltration lors du traitement du lait destiné à la fabrication fromagère</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme Innov' Action agroalimentaire 2014-03-21 au 2016-12-31 Réf. 107477	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>DOYEN, Alain*</b>	<b>Part scientifique</b> 50 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	<b># projet</b> GQ107477 DC	<b>Montant</b> 50 000,00\$
	Financement global		
	50 000,00\$		

<b>FLISS, Ismail</b> <b>Projet</b> <b>Approche intégrée basée sur l'utilisation de probiotiques bactériocinogènes pour le contrôle des pathogènes entériques dans la filière porcine</b> Subvention - Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies - Programme de recherche en partenariat sur la préservation et l'amélioration de la valeur nutritive des aliments en lien avec la santé 2012-04-20 au 2015-04-20 Réf. 100160	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>FLISS, Ismail*</b>	<b>Part scientifique</b> 39 500,00\$	
	SUBIRADE, Muriel* 39 500,00\$		
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies	<b># projet</b> FT100160 DC	<b>Montant</b> 79 000,00\$
	Financement global		
79 000,00\$			

<b>FLISS, Ismail</b> <b>Projet</b> <b>Biosynthèse, activité biologique et impact sur le microbiote colique des bactériocines de bactéries lactiques: Approche génomique, protéomique fonctionnelle et métabolomique</b> Subvention - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions à la découverte SD (individuelles et d'équipe) 2013-04-01 au 2018-03-31 Réf. 103534	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>FLISS, Ismail*</b>	<b>Part scientifique</b> 57 000,00\$	
	Total du département*		57 000,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	<b># projet</b> CG076543 DC	<b>Montant</b> 57 000,00\$
	Financement global		57 000,00\$

<b>FLISS, Ismail</b> <b>Projet</b> <b>Développement de procédés de biotransformation innovateurs des sous-produits de la canneberge en ingrédients fonctionnels et nutraceutiques à haute valeur ajoutée</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - 2013-04-01 au 2017-03-31 Réf. 108857	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>FLISS, Ismail*</b> KARBOUNE, Salwa	<b>Part scientifique</b> 25 000,00\$ 25 000,00\$	
	Total du département*		25 000,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	<b># projet</b> DC	<b>Montant</b> 50 000,00\$
	Financement global		50 000,00\$

<b>FLISS, Ismail</b> <b>Projet</b> <b>Développement d'une approche biocatalytique innovatrice pour la synthèse d'oligosaccharides phénoliques non-digestibles à partir des sous-produits de l'industrie agroalimentaire : Ingrédients fonctionnels et bioactivité</b> Subvention - Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies - Projet de recherche en équipe 2011-04-01 au 2014-03-31 Réf. 103204	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>FLISS, Ismail*</b> ORSAT, Valérie KARBOUNE, Salwa YAYLAYAN, Varoujan	<b>Part scientifique</b> 9 875,00\$ 9 875,00\$ 9 875,00\$ 9 875,00\$	
	Total du département*		9 875,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies	<b># projet</b> IE103204 DC	<b>Montant</b> 39 500,00\$
	Financement global		39 500,00\$

<b>FLISS, Ismail</b> <b>Projet</b> <b>Développement d'un procédé industriel pour la production et l'utilisation d'un bio-ingrédient à base de bactéries lactiques pour la conservation à long terme des produits marins</b> Partenariat - Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies - Programme de stages (FQRNT/MITACS) 2012-10-15 au 2014-12-31 Réf. 103577	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>FLISS, Ismail*</b>	<b>Part scientifique</b> 5 000,00\$	
	DESCHÊNES, Jean-Sébastien	5 000,00\$	
	Total du département*		5 000,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies	<b># projet</b> FT103577 DC	<b>Montant</b> 10 000,00\$
	Financement global		10 000,00\$

<b>FLISS, Ismail</b> <b>Projet</b> <b>Développement d'un procédé industriel pour la production et l'utilisation d'un bio-ingrédient à base de bactéries lactiques pour la conservation à long terme des produits marins</b> Partenariat - Secrétariat Inter-Conseils (Canada) (CRSH, CRSNG, IRSC) - Réseau de centres d'excellence (RCE) 2013-05-01 au 2015-02-28 Réf. 103576	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>FLISS, Ismail*</b>	<b>Part scientifique</b> 20 000,00\$	
	DESCHÊNES, Jean-Sébastien	20 000,00\$	
	Total du département*		20 000,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Secrétariat Inter-Conseils (Canada) (CRSH, CRSNG, IRSC)	<b># projet</b> IE103576 DC	<b>Montant</b> 40 000,00\$
	Financement global		40 000,00\$

<b>FLISS, Ismail</b> <b>Projet</b> <b>Développement d'un procédé industriel pour la production et l'utilisation d'un bio-ingrédient à base de bactéries lactiques pour la conservation à long terme des produits marins</b> Partenariat - Consortium de recherche et innovations en bioprocédés industriels au Québec - 2012-10-15 au 2014-09-30 Réf. 103580	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>FLISS, Ismail*</b>	<b>Part scientifique</b> 10 500,00\$	
	DESCHÊNES, Jean-Sébastien	10 500,00\$	
	Total du département*		10 500,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Consortium de recherche et innovations en bioprocédés industriels au Québec	<b># projet</b> FO103580 DC	<b>Montant</b> 21 000,00\$
	Financement global		21 000,00\$

<b>FLISS, Ismail</b> <b>Projet</b> <b>Développement d'un procédé industriel pour la production et l'utilisation d'un bio-ingrédient à base de bactéries lactiques pour la conservation à long terme des produits marins</b> Partenariat - Fumoirs Grizzly - 2012-10-15 au 2014-09-30 Réf. 103581	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	FLISS, Ismail*		5 250,00\$
	DESCHÊNES, Jean-Sébastien		5 250,00\$
	Total du département*		5 250,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
Fumoirs Grizzly	CI103581 DC	10 500,00\$	
Financement global		10 500,00\$	

<b>FLISS, Ismail</b> <b>Projet</b> <b>Développement et étude de l'impact des produits laitiers probiotiques sur la gestion du poids et la prévention des symptômes associés au syndrome métabolique</b> Partenariat - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions de recherche et développement coopérative (RDC) 2011-06-01 au 2014-05-31 Réf. 97921	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	FLISS, Ismail*		73 256,34\$
	JEAN, Julie*		73 256,34\$
	MARETTE, André		73 256,34\$
	Total du département*		146 512,68\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Agropur	CI100120 CI	1 875,00\$
	Agropur	CI100120 DC	12 500,01\$
	Agropur	CI100120 EQ	48 275,01\$
	Agriculture et agroalimentaire Canada	SA	28 743,99\$
	Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	CG097921 DC	50 000,01\$
	Aliments Ultima inc.	CI100119 CI	1 875,00\$
	Aliments Ultima inc.	CI100119 DC	12 500,01\$
	Aliments Ultima inc.	CI100119 EQ	63 999,99\$
	Financement global		219 769,02\$

<b>GAUTHIER, Sylvie</b> <b>Projet</b> <b>Activité protéolytique du poultrygrow 250 TM dans les moulées pour volailles</b> Contrat - JEFO Nutrition inc. - 2011-03-01 au 2015-08-31 Réf. 98998	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>GAUTHIER, Sylvie*</b>	<b>Part scientifique</b> 33 985,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> JEFO Nutrition inc.	<b># projet</b> CI098998 CI	<b>Montant</b> 9 711,00\$
	JEFO Nutrition inc.	CI098998 DC	24 274,00\$
	Financement global		33 985,00\$

<b>GAUTHIER, Sylvie</b> <b>Projet</b> <b>Étude des peptides issus des protéines laitières comme source d'inhibiteurs de protéases</b> Subvention - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions à la découverte SD (individuelles et d'équipe) 2008-04-01 au 2014-03-31 Réf. 89556	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>GAUTHIER, Sylvie*</b>	<b>Part scientifique</b> 26 180,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	<b># projet</b> CG053959 DC	<b>Montant</b> 26 180,00\$
	Financement global		26 180,00\$

<b>JACQUES, Hélène</b> <b>Projet</b> <b>Étude des propriétés cardiométabolique, de réparation musculaire, antimicrobienne et antioxydante des protéines alimentaires issues des coproduits de la crevette nordique</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - INNOVAMER 2012-11-01 au 2014-12-31 Réf. 103057	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>JACQUES, Hélène*</b>	<b>Part scientifique</b> 43 686,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	<b># projet</b> GQ103057 DC	<b>Montant</b> 43 686,00\$
	Financement global		43 686,00\$

<b>JACQUES, Hélène</b> <b>Projet</b> <b>Étude des propriétés cardiométabolique, de réparation musculaire, antimicrobienne et antioxydante des protéines alimentaires issues des coproduits de la crevette nordique</b> Contrat - Université du Québec à Rimouski - 2013-09-01 au 2014-05-31 Réf. 107129	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	JACQUES, Hélène*		38 900,00\$
	Total du département*		38 900,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Université du Québec à Rimouski	IE107129 CI	11 114,00\$
Université du Québec à Rimouski	IE107129 DC	27 786,00\$	
Financement global		38 900,00\$	

<b>JACQUES, Hélène</b> <b>Projet</b> <b>Propriétés cardiométaboliques des protéines alimentaires</b> Subvention - University of Tromso - 2013-07-01 au 2013-12-31 Réf. 104930	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	JACQUES, Hélène*		9 809,50\$
	EILERSTEN, Karl-Erik		9 809,50\$
	Total du département*		9 809,50\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
University of Tromso	ON104930 CI	2 559,00\$	
University of Tromso	ON104930 DC	17 060,00\$	
Financement global		19 619,00\$	

<b>JACQUES, Hélène</b> <b>Projet</b> <b>The role of dietary protein in skeletal muscle regeneration post-injury</b> Subvention - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions à la découverte SD (individuelles et d'équipe) 2013-04-01 au 2018-03-31 Réf. 103568	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	JACQUES, Hélène*		33 000,00\$
	Total du département*		33 000,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	CG051785 DC	33 000,00\$
Financement global		33 000,00\$	

<b>JEAN, Julie</b> <b>Projet</b> <b>Attachment and persistence of noroviruses in the food environment: a structure-function study</b> Subvention - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions à la découverte SD (individuelles et d'équipe) 2010-04-01 au 2015-03-31 Réf. 95065	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>	<b>Part scientifique</b>	
	JEAN, Julie*	27 000,00\$	
	Total du département*		27 000,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	CG076956 DC	27 000,00\$	
Financement global		27 000,00\$	

<b>LABRIE, Steve</b> <b>Projet</b> <b>Détermination des caractéristiques physico-chimiques des laits du terroir et des microflores fongiques indigènes influençant la qualité des fromages fins</b> Subvention - Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies - Programme de recherche en partenariat pour l'innovation en production et en transformation laitières - VI 2012-06-21 au 2015-08-27 Réf. 101500	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>	<b>Part scientifique</b>
	TURGEON, Sylvie*	26 666,67\$
	LABRIE, Steve*	26 666,67\$
	CHOUINARD, Yvan	26 666,67\$
Total du département*		53 333,34\$
<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies	FT101500 DC	80 000,01\$
Financement global		80 000,01\$

<b>LABRIE, Steve</b> <b>Projet</b> <b>Étude de l'activité de Geotrichum candidum et de son rôle dans la typicité des fromages canadiens</b> Subvention - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions à la découverte SD (individuelles et d'équipe) 2012-04-01 au 2017-03-31 Réf. 100883	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>	<b>Part scientifique</b>	
	LABRIE, Steve*	27 000,00\$	
	Total du département*		27 000,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	CG087056 DC	27 000,00\$	
Financement global		27 000,00\$	

<b>LABRIE, Steve</b> <b>Projet</b> <b>Étude de l'impact technologique et santé de la substitution du sodium dans les fromages</b> Subvention - Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies - Programme de recherche en partenariat sur la préservation et l'amélioration de la valeur nutritive des aliments en lien avec la santé 2012-04-20 au 2015-04-20 Réf. 100164	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> TURGEON, Sylvie*	<b>Part scientifique</b> 28 333,33\$	
	<b>LABRIE, Steve*</b>	28 333,33\$	
	CHOUINARD, Yvan	28 333,33\$	
	Total du département*		56 666,66\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies	<b># projet</b> FT100164 DC	<b>Montant</b> 84 999,99\$
	Financement global		84 999,99\$

<b>LABRIE, Steve</b> <b>Projet</b> <b>Preuve de concept d'un système d'emballage pour fromages fins et de spécialité</b> Contrat - Les Dépendances - 2014-02-27 au 2014-11-30 Réf. 107176	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>LABRIE, Steve*</b>	<b>Part scientifique</b> 24 325,00\$	
	Total du département*		24 325,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Les Dépendances	<b># projet</b> CI107176 CI	<b>Montant</b> 6 950,00\$
	Les Dépendances	CI107176 DC	17 375,00\$
	Financement global		24 325,00\$

<b>LAMARCHE, Benoît</b> <b>Projet</b> <b>Canola Oil Enriched Mediterranean Weight Loss Diet in Type 2 Diabetes</b> Subvention - Agriculture et agroalimentaire Canada - Programme Agri-innovation (Grappe agroscientifique) 2013-04-01 au 2018-03-31 Réf. 108912	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>LAMARCHE, Benoît*</b>	<b>Part scientifique</b> 46 000,00\$	
	JENKINS, David	46 000,00\$	
	Total du département*		46 000,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Agriculture et agroalimentaire Canada	<b># projet</b> IE108912 DC	<b>Montant</b> 92 000,00\$
	Financement global		92 000,00\$

<b>LAMARCHE, Benoît</b> <b>Projet</b> <b>"Canola Oil Multicentre Intervention Trial (COMIT II): Effects of Oleic Acid Enriched and Regular Canola Oil on Body Composition and Lipid Metabolism in Participants with Metabolic Syndrome"</b> Subvention - Agriculture et agroalimentaire Canada - Programme Agri-innovation (Grappe agroscientifique) 2013-04-01 au 2017-03-31 Réf. 107187	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	JONES, Peter J.		55 748,50\$
	<b>LAMARCHE, Benoît*</b>		55 748,50\$
	Total du département*		55 748,50\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Conseil de Canola du Canada	IE107187 CI	14 543,00\$
Conseil de Canola du Canada	IE107187 DC	96 954,00\$	
Financement global		111 497,00\$	

<b>LAMARCHE, Benoît</b> <b>Projet</b> <b>Hypolipidemic Effects of Dietary Trans-11 Vaccenic Acid Supplementation in Naïve Hyper-Lipidemic Subjects</b> Subvention - Instituts de recherche en santé du Canada - Subvention de fonctionnement 2012-10-01 au 2016-03-31 Réf. 104382	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	COUTURE, Patrick		40 560,00\$
	<b>LAMARCHE, Benoît*</b>		40 559,00\$
	PROCTOR, Spencer		40 560,00\$
	Total du département*		40 559,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
Instituts de recherche en santé du Canada	IE104382 DC	121 679,00\$	
Financement global		121 679,00\$	

<b>LAMARCHE, Benoît</b> <b>Projet</b> <b>Integrated research program on dairy, dairy fat and cardiovascular health</b> Subvention - Agriculture et agroalimentaire Canada - Programme Agri-innovation (Grappe agroscientifique) 2014-01-01 au 2017-12-31 Réf. 106736	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	LEVY, Émile		18 015,00\$
	COUTURE, Patrick		18 015,00\$
	JONES, Peter J.		18 015,00\$
	<b>LAMARCHE, Benoît*</b>		18 015,00\$
	VUILLEMARD, Jean-Christophe*		18 015,00\$
Total du département*		36 030,00\$	
<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>	
Les producteurs laitiers du Canada	FO106736 DC	90 075,00\$	
Financement global		90 075,00\$	

<b>LAMARCHE, Benoît</b> <b>Projet</b> <b>Investigation of the impact of cheese consumption on HDL function</b> Subvention - Dairy Research Institute - 2013-10-01 au 2016-08-31 Réf. 105494	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	LEVY, Émile		37 500,00\$
	COUTURE, Patrick		37 500,00\$
	<b>LAMARCHE, Benoît*</b>		37 500,00\$
	TREMBLAY, Angelo		37 500,00\$
	Total du département*		37 500,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Dairy Research Institute	ON105494 CI	13 044,00\$
	Dairy Research Institute	ON105494 DC	130 434,00\$
	Dairy Research Institute	ON105494 DR	6 522,00\$
Financement global		150 000,00\$	

<b>LAMARCHE, Benoît</b> <b>Projet</b> <b>Long chain omega-3 fatty acid supplementation and inflammation in metabolic syndrome: clinical and mechanistic studies</b> Subvention - Instituts de recherche en santé du Canada - Subvention de fonctionnement 2012-10-01 au 2016-09-30 Réf. 101874	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	TCHERNOF, André*		63 839,67\$
	COUTURE, Patrick		63 839,67\$
	<b>LAMARCHE, Benoît*</b>		63 839,67\$
	Total du département*		127 679,34\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Instituts de recherche en santé du Canada	IC101874 DC	191 519,01\$
	Financement global		191 519,01\$

<b>LAMARCHE, Benoît</b> <b>Projet</b> <b>Projet Stablor</b> Contrat - Institut cardiométabolisme et nutrition - 2012-10-12 au 2014-06-30 Réf. 103529	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>LAMARCHE, Benoît*</b>	<b>Part scientifique</b> 324 346,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s)</b> <b>pourvoyeur(s)</b> Institut cardiométabolisme et nutrition	<b># projet</b> ON103529 CI	<b>Montant</b> 162 173,00\$
	Institut cardiométabolisme et nutrition	ON103529 DC	162 173,00\$
	Financement global		324 346,00\$

<b>LAMARCHE, Benoît</b> <b>Projet</b> <b>Study the acute and chronic effects of novel and promising therapeutic modalities on subclinical inflammation</b> Subvention - Atrium Innovations inc. - 2012-05-30 au 2016-04-30 Réf. 101979	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>LAMARCHE, Benoît*</b>	<b>Part scientifique</b> 50 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s)</b> <b>pourvoyeur(s)</b> Atrium Innovations inc.	<b># projet</b> CI101979 CI	<b>Montant</b> 10 000,00\$
	Atrium Innovations inc.	CI101979 DC	40 000,00\$
	Financement global		50 000,00\$

<b>LAPOINTE, Gisèle</b> <b>Projet</b> <b>Exopolysaccharide production and degradation by lactic acid and probiotic bacteria: a functional approach to improve their applications in food and health</b> Subvention - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions à la découverte SD (individuelles et d'équipe) 2010-04-01 au 2015-03-31 Réf. 95073	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>LAPOINTE, Gisèle*</b>	<b>Part scientifique</b> 35 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s)</b> <b>pourvoyeur(s)</b> Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	<b># projet</b> CG051916 DC	<b>Montant</b> 35 000,00\$
	Financement global		35 000,00\$

<b>LEMIEUX, Simone</b> <b>Projet</b> <b>Adhésion aux recommandations visant la saine alimentation: identification des mesures, déterminants et interventions</b> Subvention - Instituts de recherche en santé du Canada - Subventions de recherche programmatique sur l'alimentation et la santé 2013-06-01 au 2018-05-31 Réf. 104646	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>	<b>Part scientifique</b>
	LEMIEUX, Simone*	333 034,00\$
	VOHL, Marie-Claude*	0,00\$
	PELLETIER, Luc	0,00\$
	PROVENCHER, Véronique*	0,00\$
	BÉGIN, Catherine	0,00\$
	DESROCHES, Sophie*	0,00\$
	ROBITAILLE, Julie*	0,00\$
	BÉLANGER, Mathieu	0,00\$
	COUILLARD, Charles*	0,00\$
LAMARCHE, Benoît*	0,00\$	
Total du département*		333 034,00\$
<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
Instituts de recherche en santé du Canada	IC104646 DC	333 034,00\$
Financement global		333 034,00\$

<b>LEMIEUX, Simone</b> <b>Projet</b> <b>Impact of cognitive dietary restraint on perceived stress, appetite sensations and food cravings during energy restriction in women with obesity</b> Subvention - Institut Danone - Subventions à la recherche 2013-11-01 au 2016-10-31 Réf. 104649	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>	<b>Part scientifique</b>	
	LEMIEUX, Simone*	40 000,00\$	
	Total du département*		40 000,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Institut Danone	FO104649 DC	40 000,00\$
	Financement global		40 000,00\$

<b>PAQUIN, Paul</b> <b>Projet</b> <b>Accompagnement en innovation des Entreprises clientes</b> Contrat - AG-Bio Centre - 2013-07-26 au 2014-03-31 Réf. 105473	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>	<b>Part scientifique</b>	
	PAQUIN, Paul*	30 000,00\$	
	Total du département*		30 000,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	AG-Bio Centre	CI105473 CI	8 571,00\$
	AG-Bio Centre	CI105473 DC	21 429,00\$
Financement global		30 000,00\$	

<b>PAQUIN, Paul</b> <b>Projet</b> <b>Analyse de préféabilité technico-économique-  Chaîne de valeur/Laminaires-"algues légumes"</b> Contrat - Merinov - Centre d'innovation de l'aquaculture et des pêches du Québec - 2013-08-16 au 2013-10-18 Réf. 105492	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>PAQUIN, Paul*</b>	<b>Part scientifique</b> 44 875,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s)  pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Merinov - Centre d'innovation de l'aquaculture et des pêches du Québec	CI105492 CI	12 821,00\$
	Merinov - Centre d'innovation de l'aquaculture et des pêches du Québec	CI105492 DC	32 054,00\$
Financement global		44 875,00\$	

<b>PAQUIN, Paul</b> <b>Projet</b> <b>Analyse et optimisation du procédé de  fabrication du jus de bleuets et réintégration de  l'huile de pépin de grenade au jus</b> Contrat - Québec International - 2012-11-27 au 2013-12-31 Réf. 103847	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>PAQUIN, Paul*</b>	<b>Part scientifique</b> 9 600,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s)  pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Québec International	FO103847 CI	2 743,00\$
	Québec International	FO103847 DC	6 857,00\$
Financement global		9 600,00\$	

<b>PAQUIN, Paul</b> <b>Projet</b> <b>Avis sur le potentiel d'innovation de nouveaux  systèmes de conservation des fromages fins et de  spécialité</b> Contrat - IPL Inc. - 2013-08-16 au 2013-09-30 Réf. 105636	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>PAQUIN, Paul*</b>	<b>Part scientifique</b> 5 800,00\$	
	<b>LABRIE, Steve*</b>	5 800,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s)  pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	IPL Inc.	CI105636 CI	3 314,00\$
IPL Inc.	CI105636 DC	8 286,00\$	
Financement global		11 600,00\$	

<b>PAQUIN, Paul</b> <b>Projet</b> <b>Évaluation du potentiel commercial et économique découlant de procédés novateurs de valorisation de coproduits de la crevette nordique</b> Contrat - Université du Québec à Rimouski - 2013-07-23 au 2014-03-30 Réf. 105243	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>PAQUIN, Paul*</b>	<b>Part scientifique</b> 58 500,00\$		
	Total du département*		58 500,00\$	
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>	
	Université du Québec à Rimouski	IE105243 CI	10 929,00\$	
	Université du Québec à Rimouski	IE105243 DC	27 321,00\$	
	Université du Québec à Rimouski	IE105243 ST	20 250,00\$	
Financement global		58 500,00\$		

<b>PAQUIN, Paul</b> <b>Projet</b> <b>Formation innovation en système ouvert</b> Contrat - Québec International - 2012-09-01 au 2013-11-01 Réf. 102857	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>PAQUIN, Paul*</b>	<b>Part scientifique</b> 6 459,00\$		
	Total du département*		6 459,00\$	
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>	
	Québec International	FO102857 CI	1 845,00\$	
	Québec International	FO102857 DC	4 614,00\$	
	Financement global		6 459,00\$	

<b>PAQUIN, Paul</b> <b>Projet</b> <b>Travaux préliminaires d'élaboration d'un concept de boisson sportive à base de sève d'érable</b> Contrat - Centre québécois de valorisation des biotechnologies - 2014-02-24 au 2014-03-28 Réf. 107355	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>PAQUIN, Paul*</b>	<b>Part scientifique</b> 13 725,00\$		
	Total du département*		13 725,00\$	
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>	
	Centre québécois de valorisation des biotechnologies	FO107355 CI	3 921,00\$	
	Centre québécois de valorisation des biotechnologies	FO107355 DC	9 804,00\$	
	Financement global		13 725,00\$	

<b>PAQUIN, Paul</b> <b>Projet</b> <b>Yoplait Product &amp; Health Innovation &amp; Canadian Dairy Industry Insights</b> Contrat - General Mills Canada Corporation - 2013-10-09 au 2015-12-31 Réf. 106005	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>PAQUIN, Paul*</b>	<b>Part scientifique</b> 30 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> General Mills Canada Corporation	<b># projet</b> CI106005 CI	<b>Montant</b> 8 571,00\$
	General Mills Canada Corporation	CI106005 DC	21 429,00\$
	Financement global		30 000,00\$

<b>POULIOT, Yves</b> <b>Projet</b> <b>Banc d'essai pour travaux de recherche en séparations baromembranaires</b> Partenariat - Fondation Canadienne pour l'innovation (La) - Fonds des leaders John-R.-Evans (IRSC, CRSH, CRSNG) - Volet 3 (Financement de l'infrastructure et soutien à la recherche) 2013-12-01 au 2015-03-31 Réf. 104347	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>POULIOT, Yves*</b>	<b>Part scientifique</b> 307 949,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Fondation Canadienne pour l'innovation (La)	<b># projet</b> GF104347 EQ	<b>Montant</b> 119 987,00\$
	Regroupement de compagnies et corporations canadiennes	DP106850 EQ	61 608,00\$
	Université Laval - budget de fonctionnement	DP106850 EQ	6 367,00\$
Ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche, de la Science	GQ106746 EQ	119 987,00\$	
Financement global		307 949,00\$	

<b>POULIOT, Yves</b> <b>Projet</b> <b>BDR: Institut des nutraceutiques et des aliments fonctionnels</b> Subvention - Institutionnel - BDR - BDR - Soutien aux instituts 2001-06-01 au 2019-04-30 Réf. 73159	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>POULIOT, Yves*</b>	<b>Part scientifique</b> 92 890,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Institutionnel - BDR	<b># projet</b> DR073159 DC	<b>Montant</b> 92 890,00\$
	Financement global		92 890,00\$

<b>POULIOT, Yves</b> <b>Projet</b> <b>Bourse attribuée à Abdelbaset Atia pour un stage d'une durée de 4 mois en France</b> Subvention - Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies - Programme de stages internationaux 2013-12-19 au 2014-03-31 Réf. 106853	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>POULIOT, Yves*</b>	<b>Part scientifique</b> 7 710,00\$	
	Total du département* 7 710,00\$		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies	<b># projet</b> FT106855 DC	<b>Montant</b> 7 710,00\$
	Financement global 7 710,00\$		

<b>POULIOT, Yves</b> <b>Projet</b> <b>Chaire de recherche industrielle CRSNG - Novalait en efficience des procédés de transformation du lait</b> Partenariat - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Professeurs-chercheurs industriels / Chaire (PCI) 2014-01-01 au 2018-12-31 Réf. 106089	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>POULIOT, Yves*</b>	<b>Part scientifique</b> 299 304,00\$	
	Total du département* 299 304,00\$		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Novalait inc.	<b># projet</b> CI106906 CI	<b>Montant</b> 5 870,00\$
	Novalait inc.	CI106906 DC	51 130,00\$
	Novalait inc.	CI106906 SS	75 000,00\$
	Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	CG106089 DC	19 304,00\$
	Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	CG106089 SS	75 000,00\$
	Institutionnel - BDR	DR106904 DC	25 000,00\$
	Université Laval - économie masse salariale	ES106905 DC	48 000,00\$
	Financement global 299 304,00\$		

<b>POULIOT, Yves</b> <b>Projet</b> <b>Facteurs de succès ( ICPA - études de cas )</b> Contrat - L'Institut canadien des politiques agro-alimentaires - 2013-10-17 au 2014-01-15 Réf. 106014	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>POULIOT, Yves*</b>	<b>Part scientifique</b> 41 950,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s)</b> <b>pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	L'Institut canadien des politiques agro-alimentaires CI	FO106014	11 986,00\$
	L'Institut canadien des politiques agro-alimentaires DC	FO106014	29 964,00\$
Financement global		41 950,00\$	

<b>POULIOT, Yves</b> <b>Projet</b> <b>Impact des traitements mécaniques sur la composition de la phase soluble et l'aptitude à la coagulation du lait</b> Subvention - Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies - Programme de recherche en partenariat pour l'innovation en production et en transformation laitières - VI 2012-06-21 au 2016-12-27 Réf. 101506	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>POULIOT, Yves*</b>	<b>Part scientifique</b> 80 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s)</b> <b>pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies	FT101506 DC	80 000,00\$
	Financement global		80 000,00\$

<b>POULIOT, Yves</b> <b>Projet</b> <b>Institut des nutraceutiques et des aliments fonctionnels (INAF)</b> Subvention - Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies - Regroupements stratégiques 2011-04-01 au 2017-03-31 Réf. 97997	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>	<b>Part scientifique</b>
	BEAULIEU, Lucie*	14 938,71\$
	FLISS, Ismail*	14 938,71\$
	GAUTHIER, Sylvie*	14 938,71\$
	LAPOINTE, Gisèle*	14 938,71\$
	LEMIEUX, Simone*	14 938,71\$
	TURGEON, Sylvie*	14 938,71\$
	RAMASSAMY, Charles	14 838,71\$
	LEVY, Émile	14 838,71\$
	JACQUES, Hélène*	14 938,71\$
	LABRIE, Steve*	14 938,71\$
	ARUL, Joseph*	14 938,71\$
	DODIN DEWAILLY, Sylvie	0,00\$
	JEAN, Julie*	14 938,71\$
	PROVENCHER, Véronique*	14 938,71\$
	CUNNANE, Stephen	14 838,71\$
CHOUINARD, Yvan	14 938,71\$	
LACROIX, Monique	14 838,71\$	

	ORSAT, Valérie		14 838,71\$
	BAZINET, Laurent*		14 938,71\$
	SUBIRADE, Muriel*		14 938,71\$
	ROBITAILLE, Julie*		14 938,71\$
	HADDAD, Pierre Sélim		14 838,71\$
	LAMARCHE, Benoît*		14 938,71\$
	ROY, Denis*		14 938,71\$
	COUILLARD, Charles*		14 938,71\$
	STEVANOVIC JANEZIC, Tatjana		14 938,71\$
	RATTI, Cristina		14 938,71\$
	<b>POULIOT, Yves*</b>		14 938,71\$
	BOUTIN, Yvan		14 838,71\$
	ANGERS, Paul*		14 938,71\$
	SAUCIER, Linda		14 938,71\$
	VUILLEMARD, Jean- Christophe*		14 938,71\$
	Total du département*		298 774,20\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Institutionnel - BDR	DR099188 DC	2 400,00\$
	Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies	FT097997 DC	460 000,01\$
	Financement global		462 400,01\$

<b>POULIOT, Yves</b> <b>Projet</b> <b>Isolation, characterization and use of self- assembling milk-derived peptides in the separation of protein hydrolysates</b> Subvention - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions à la découverte SD (individuelles et d'équipe) 2012-04-01 au 2017-03-31 Réf. 101095	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>	<b>Part scientifique</b>	
	<b>POULIOT, Yves*</b>	31 000,00\$	
	Total du département*	31 000,00\$	
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	CG028679 DC	31 000,00\$
Financement global		31 000,00\$	

<b>POULIOT, Yves</b> <b>Projet</b> <b>Observatoire sur la qualité nutritionnelle de l'offre alimentaire au Québec</b> Subvention - Ministère de la Santé et des Services sociaux - 2013-11-07 au 2014-11-06 Réf. 106183	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	TURGEON, Sylvie*		22 500,00\$
	POULIOT, Yves*		22 500,00\$
	Total du département*		45 000,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
Ministère de la Santé et des Services sociaux	GQ106183 DC	45 000,00\$	
Financement global		45 000,00\$	

<b>POULIOT, Yves</b> <b>Projet</b> <b>Programme de formation multidisciplinaire dans le secteur des aliments-santé et des technologies</b> Subvention - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Programme de formation orientée vers la nouveauté, la collaboration et l'expérience en recherche (FONCER) 2010-04-01 au 2016-03-31 Réf. 94508	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	TURGEON, Sylvie*		34 000,00\$
	TAYLOR, Carla		30 000,00\$
	ZAHRADKA, Peter		30 000,00\$
	BAZINET, Laurent*		34 000,00\$
	BETA, Trust		30 000,00\$
	LAMARCHE, Benoît*		34 000,00\$
	ROY, Denis*		34 000,00\$
	JONES, Peter J. H.		30 000,00\$
	POULIOT, Yves*		34 000,00\$
	HOUSE, James		30 000,00\$
	Total du département*		170 000,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	CG094508 DC	300 000,00\$	
Institutionnel - BDR	DR096063 DC	10 000,00\$	
Université Laval - budget de fonctionnement	DP096712 DC	10 000,00\$	
Financement global		320 000,00\$	

<b>POULIOT, Yves</b> <b>Projet</b> <b>Réseau d'innovation sur les aliments et la santé</b> Partenariat - Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies - Partenariats pour l'innovation - Appui aux réseaux d'innovation 2013-02-26 au 2016-02-25 Réf. 103897	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	LEVY, Émile		8 333,33\$
	PAQUIN, Paul*		8 333,33\$
	TURGEON, Sylvie*		8 333,33\$
	DESJARDINS, Yves		8 333,33\$
	LABRIE, Steve*		8 333,33\$
	PROVENCHER, Véronique*		8 333,33\$
	GAUDREAU, Pierrette		8 333,33\$
	LABRECQUE, Joanne		8 333,33\$
	LAMARCHE, Benoît*		8 333,33\$
	<b>POULIOT, Yves*</b>		8 333,33\$
	ANGERS, Paul*		8 333,33\$
	BEAULIEU, Lucie		8 333,33\$
	Total du département*		58 333,31\$
<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>		<b># projet</b>	<b>Montant</b>
Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies		FT103897 DC	99 999,96\$
Financement global			99 999,96\$

<b>POULIOT, Yves</b> <b>Projet</b> <b>Soutien pour la mise en place d'un éventuel observatoire sur la qualité nutritionnelle de l'offre alimentaire disponible au Québec</b> Subvention - Québec en forme - 2013-12-11 au 2014-10-31 Réf. 106743	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>	
	<b>POULIOT, Yves*</b>		28 750,00\$	
	Total du département*			28 750,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>		<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Québec en forme		FO106743 CI	3 750,00\$
	Québec en forme		FO106743 DC	25 000,00\$
Financement global			28 750,00\$	

<b>PROVENCHER, Véronique</b> <b>Projet</b> <b>Does food labelling influence long-term food intake and eating-related variables in women ?</b> Subvention - Instituts de recherche en santé du Canada - Subvention de fonctionnement 2011-01-01 au 2014-03-31 Réf. 97417	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	DOUCET, Éric		33 757,00\$
	<b>PROVENCHER, Véronique*</b>		33 756,00\$
	DRAPEAU, Vicky		33 757,00\$
	LAMARCHE, Benoît*		33 757,00\$
Total du département*			67 513,00\$
<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>		<b># projet</b>	<b>Montant</b>
Instituts de recherche en santé du Canada		IC097417 DC	135 027,00\$
Financement global			135 027,00\$

<b>PROVENCHER, Véronique</b> <b>Projet</b> <b>Healthy Eating Awareness and Education Initiative targeting food skills: Evaluation of the impacts among Canadians</b> Subvention - Instituts de recherche en santé du Canada - Subvention de fonctionnement : Recherche interventionnelle en santé des populations 2013-04-01 au 2015-03-31 Réf. 103172	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	<b>PROVENCHER, Véronique*</b>		66 470,00\$
	DESROCHES, Sophie*		66 470,00\$
	MARQUIS, Marie		66 470,00\$
	Total du département*		
<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>		<b># projet</b>	<b>Montant</b>
Instituts de recherche en santé du Canada		IC103172 DC	199 410,00\$
Financement global			199 410,00\$

<b>ROBITAILLE, Julie</b> <b>Projet</b> <b>Déterminants de la prévention du diabète de type 2 chez les femmes ayant un antécédent de diabète gestationnel</b> Subvention - Fonds de recherche du Québec - Santé - Chercheurs-boursiers - Juniors 1 et 2, Seniors 2009-07-01 au 2013-12-15 Réf. 92741	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>	
	<b>ROBITAILLE, Julie*</b>		26 212,00\$	
	Total du département*			26 212,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>		<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Fonds de recherche du Québec - Santé		FQ092741 SS	26 212,00\$
Financement global			26 212,00\$	

<b>ROBITAILLE, Julie</b> <b>Projet</b> <b>Impact of gestational diabetes mellitus on offspring health: role of the prenatal and post natal environment</b> Subvention - Institut Danone - Subventions à la recherche 2012-06-01 au 2014-05-31 Réf. 101908	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	ROBITAILLE, Julie*		35 000,00\$
	Total du département*		35 000,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Institut Danone	FO101908 DC	35 000,00\$
Financement global		35 000,00\$	

<b>ROY, Denis</b> <b>Projet</b> <b>Beneficial effects of milk and fermented dairy products on intestinal and adipose tissue inflammation, and obesity-linked cardiometabolic diseases</b> Subvention - Agriculture et agroalimentaire Canada - Programme Agri-innovation (Grappe agroscientifique) 2014-01-01 au 2017-12-31 Réf. 106740	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	GAUTHIER, Sylvie*		11 658,00\$
	ASSELIN, Claude		11 658,00\$
	MARETTE, André		11 658,00\$
	ROY, Denis*		11 658,00\$
	POULIOT, Yves*		11 658,00\$
	Total du département*		34 974,00\$
<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>	
Les producteurs laitiers du Canada	FO106740 DC	58 290,00\$	
Financement global		58 290,00\$	

<b>ROY, Denis</b> <b>Projet</b> <b>Chaire de recherche du Canada en biotechnologies des cultures lactiques d'intérêt laitier et probiotiques</b> Subvention - Secrétariat des Chaires de recherche du Canada - Chaires de recherche du Canada - Fonctionnement 2010-06-01 au 2017-05-31 Réf. 95710	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	ROY, Denis*		200 000,00\$
	Total du département*		200 000,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	CG095710 DC	7 784,00\$
	Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	CG095710 SS	192 216,00\$
Financement global		200 000,00\$	

<b>ROY, Denis</b> <b>Projet</b> <b>Élucidation des fonctions des communautés microbiennes métaboliquement actives dans les aliments fonctionnels</b> Subvention - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions à la découverte SD (individuelles et d'équipe) 2009-04-01 au 2014-03-31 Réf. 92459	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>ROY, Denis*</b>	<b>Part scientifique</b> 31 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	<b># projet</b> CG079307 DC	<b>Montant</b> 31 000,00\$
	Financement global		31 000,00\$

<b>ROY, Denis</b> <b>Projet</b> <b>Identification des flores indigènes du lait issu de l'alimentation des vaches par ensilage et détermination de leurs impacts sur les qualités organoleptiques des produits laitiers transformés</b> Subvention - Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies - Programme de recherche en partenariat pour l'innovation en production et en transformation laitières - VI 2013-09-09 au 2017-09-09 Réf. 105109	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> LAPOINTE, Gisèle*	<b>Part scientifique</b> 20 000,00\$
	CHOUINARD, Yvan	20 000,00\$
	<b>ROY, Denis*</b>	20 000,00\$
	Total du département*	
<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies	<b># projet</b> FT105109 DC	<b>Montant</b> 60 000,00\$
	Financement global	

<b>SUBIRADE, Muriel</b> <b>Projet</b> <b>Mécanisme de formation de nanostructures fonctionnelles pour l'alimentation</b> Subvention - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions à la découverte SD (individuelles et d'équipe) 2010-04-01 au 2015-03-31 Réf. 95285	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>SUBIRADE, Muriel*</b>	<b>Part scientifique</b> 35 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	<b># projet</b> CG070410 DC	<b>Montant</b> 35 000,00\$
	Financement global		35 000,00\$

<b>TCHERNOF, André</b> <b>Projet</b> <b>Analyse de biopuces. Mouse gene</b> Contrat - Mayo Foundation for Medical Education and Research - 2012-07-19 au 2014-03-31 Réf. 105342	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>TCHERNOF, André*</b>	<b>Part scientifique</b> 3 155,00\$	
	Total du département*	3 155,00\$	
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Mayo Foundation for Medical Education and Research	<b># projet</b> CI	<b>Montant</b> 728,00\$
	Mayo Foundation for Medical Education and Research	DC	2 427,00\$
	Financement global		3 155,00\$

<b>TCHERNOF, André</b> <b>Projet</b> <b>Médiateurs de la dysfonction adipeuse chez les patients obèses</b> Subvention - Fondation de l'Institut universitaire de cardiologie et de pneumologie de Québec - 2014-01-01 au 2014-03-31 Réf. 108080	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>TCHERNOF, André*</b>	<b>Part scientifique</b> 23 221,00\$	
	Total du département*	23 221,00\$	
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Fondation de l'Institut universitaire de cardiologie et de pneumologie de Québec	<b># projet</b> DC	<b>Montant</b> 23 221,00\$
	Financement global		23 221,00\$

<b>TCHERNOF, André</b> <b>Projet</b> <b>MODULATION OF THE ANDROGENIC MESSAGE IN ADIPOSE TISSUE</b> Subvention - Instituts de recherche en santé du Canada - Subvention de fonctionnement 2013-10-01 au 2016-09-30 Réf. 104645	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>TCHERNOF, André*</b>	<b>Part scientifique</b> 24 092,00\$	
	LUU THE, Van	24 093,00\$	
	Total du département*	24 092,00\$	
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Instituts de recherche en santé du Canada	<b># projet</b> IC104645 DC	<b>Montant</b> 48 185,00\$
	Financement global		48 185,00\$

<b>TCHERNOF, André</b> <b>Projet</b> <b>Molecular, cellular, metabolic and secretory characteristics of the human adipocyte according to anatomical localization: new cell culture model</b> Subvention - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions à la découverte SD (individuelles et d'équipe) 2011-04-01 au 2016-03-31 Réf. 97866	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>TCHERNOF, André*</b>	<b>Part scientifique</b> 36 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	<b># projet</b> CG097866 DC	<b>Montant</b> 36 000,00\$
	Financement global		
	36 000,00\$		

<b>TCHERNOF, André</b> <b>Projet</b> <b>Programme de découverte de cibles pour le syndrome métabolique</b> Contrat - Caprion Proteomiques - 2013-04-01 au 2014-03-31 Réf. 108451	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>TCHERNOF, André*</b>	<b>Part scientifique</b> 15 444,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Caprion Proteomiques Caprion Proteomiques	<b># projet</b> CI DC	<b>Montant</b> 3 218,00\$ 12 226,00\$
	Financement global		
	15 444,00\$		

<b>TURGEON O'BRIEN, Huguette</b> <b>Projet</b> <b>Contaminant Nutrient Interaction Issues as part of a Public Health Intervention Study of Inuit Children in Nunavik: Communication of Results</b> Subvention - Affaires Autochtones et Développement du Nord Canada - Programme de lutte contre les contaminants dans le Nord (PLCN) 2013-04-01 au 2014-03-31 Réf. 104644	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>TURGEON O'BRIEN, Huguette*</b>	<b>Part scientifique</b> 40 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Affaires Autochtones et Développement du Nord Canada Affaires Autochtones et Développement du Nord Canada	<b># projet</b> GF104644 CI GF104644 DC	<b>Montant</b> 5 217,00\$ 34 783,00\$
	Financement global		
	40 000,00\$		

<b>TURGEON O'BRIEN, Huguette</b> <b>Projet</b> <b>Nutrition program of Nunavik Childcare Centres</b> Subvention - Administration régionale Kativik - 2013-04-01 au 2014-03-31 Réf. 104443	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>TURGEON O'BRIEN, Huguette*</b>	<b>Part scientifique</b> 119 999,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Administration régionale Kativik	<b># projet</b> MU104443 CI	<b>Montant</b> 15 652,00\$
	Administration régionale Kativik	MU104443 DC	104 347,00\$
	Financement global		119 999,00\$

<b>TURGEON, Sylvie</b> <b>Projet</b> <b>Appui au développement d'aliments enrichis en protéines et fibres</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme Innov' Action agroalimentaire 2014-03-21 au 2016-12-31 Réf. 106733	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>TURGEON, Sylvie*</b>	<b>Part scientifique</b> 50 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	<b># projet</b> GQ106733 DC	<b>Montant</b> 50 000,00\$
	Financement global		50 000,00\$

<b>TURGEON, Sylvie</b> <b>Projet</b> <b>CRR-BDR: Centre de recherche en sciences et technologie du lait (STELA)</b> Subvention - Institutionnel - BDR - BDR - Centres de recherche reconnus 1996-06-01 au 2018-04-30 Réf. 54976	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>TURGEON, Sylvie*</b>	<b>Part scientifique</b> 40 194,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Institutionnel - BDR	<b># projet</b> DR054976 DC	<b>Montant</b> 40 194,00\$
	Financement global		40 194,00\$

<b>TURGEON, Sylvie</b> <b>Projet</b> <b>Étude de l'effet de la composition et des procédés de transformation sur la cinétique de digestion des protéines du lait et des produits laitiers et leur effet sur la satiété et la consommation de sodium</b> Subvention - Ministère du Développement économique, de l'Innovation et de l'Exportation - Programme de soutien à la recherche (PSR-V3) : Programme de soutien à des initiatives internationales de recherche et d'innovation (SIIRI) 2012-01-01 au 2014-12-31 Réf. 101471	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	TURGEON, Sylvie*		5 000,00\$
	LABRIE, Steve*		5 000,00\$
	TREMBLAY, Angelo		5 000,00\$
	Total du département*		10 000,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Ministère du Développement économique, de l'Innovation et de l'Exportation	GQ101471 DC	15 000,00\$
	Financement global		15 000,00\$

<b>TURGEON, Sylvie</b> <b>Projet</b> <b>Étude des systèmes mixtes protéines et polysaccharides</b> Subvention - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions à la découverte SD (individuelles et d'équipe) 2012-04-01 au 2017-03-31 Réf. 101108	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>	
	TURGEON, Sylvie*		47 000,00\$	
	Total du département*		47 000,00\$	
		<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
		Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	CG056878 DC	47 000,00\$
	Financement global		47 000,00\$	

<b>TURGEON, Sylvie</b> <b>Projet</b> <b>Impact de la dynamique du procédé et de la composition des produits laitiers fermentés sur leur stabilité et leurs propriétés rhéologiques</b> Subvention - Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies - Programme de recherche en partenariat pour l'innovation en production et en transformation laitières - VI 2013-09-01 au 2016-03-31 Réf. 104663	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	TURGEON, Sylvie*		69 500,00\$
	ST-GELAIS, Daniel*		0,00\$
	Total du département*		69 500,00\$
		<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>
	Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies	FT104663 DC	69 500,00\$
	Financement global		69 500,00\$

<b>TURGEON, Sylvie</b> <b>Projet</b> <b>The effect of milk products and novel milk products on satiety, food intake and metabolic control (glycemia) throughout the lifespan</b> Subvention - Agriculture et agroalimentaire Canada - Programme Agri-innovation (Grappe agroscientifique) 2014-01-01 au 2017-12-31 Réf. 106862	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	<b>TURGEON, Sylvie*</b>		18 406,67\$
	ANDERSON, Harvey		18 406,67\$
	GOFF, Doug		18 406,67\$
	Total du département*		18 406,67\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
Les producteurs laitiers du Canada	IE106862 DC	55 220,01\$	
Financement global		55 220,01\$	

<b>TURGEON, Sylvie</b> <b>Projet</b> <b>Utilisation de la diffusion de la lumière pour le suivi de la structuration des systèmes alimentaires</b> Subvention - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions d'outils et d'instruments de recherche (OIR) 2014-03-27 au 2015-03-31 Réf. 106158	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>	
	<b>TURGEON, Sylvie*</b>		101 899,00\$	
	Total du département*		101 899,00\$	
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>	
	Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	CG106158 EQ	101 899,00\$	
	Financement global		101 899,00\$	

<b>VOHL, Marie-Claude</b> <b>Projet</b> <b>A study of genetic and epigenetic factors influencing obesity-related metabolic complications</b> Subvention - Instituts de recherche en santé du Canada - Subvention de fonctionnement 2010-01-01 au 2014-03-31 Réf. 94919	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	<b>VOHL, Marie-Claude*</b>		63 160,00\$
	TCHERNOF, André*		63 160,00\$
	DESHAIES, Yves		63 160,00\$
	PÉRUSSE, Louis		63 160,00\$
	Total du département*		126 320,00\$
<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>	
Instituts de recherche en santé du Canada	IC094919 DC	252 640,00\$	
Financement global		252 640,00\$	

<b>VOHL, Marie-Claude</b> <b>Projet</b> <b>Chaire de recherche du Canada sur la génomique appliquée à la nutrition et à la santé</b> Subvention - Secrétariat des Chaires de recherche du Canada - Chaires de recherche du Canada - Fonctionnement 2010-06-01 au 2017-05-31 Réf. 95721	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>VOHL, Marie-Claude*</b>	<b>Part scientifique</b> 200 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Instituts de recherche en santé du Canada	IC095721 DC	61 506,00\$
	Instituts de recherche en santé du Canada	IC095721 SS	138 494,00\$
Financement global		200 000,00\$	

<b>VOHL, Marie-Claude</b> <b>Projet</b> <b>Effects of n-3 polyunsaturated fatty acids and their derivatives on gene expression and cytokine production</b> Subvention - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions à la découverte SD (individuelles et d'équipe) 2012-04-01 au 2017-03-31 Réf. 101111	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>VOHL, Marie-Claude*</b>	<b>Part scientifique</b> 40 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	CG101111 DC	40 000,00\$
	Financement global		40 000,00\$

<b>VOHL, Marie-Claude</b> <b>Projet</b> <b>Full resolution metabolic disease epigenomics in human populations</b> Subvention - Instituts de recherche en santé du Canada - Programme de subvention d'équipe 2013-04-01 au 2018-03-31 Réf. 105976	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>VOHL, Marie-Claude*</b>	<b>Part scientifique</b> 93 300,00\$	
	TCHERNOF, André*		
	RICHARDS, Brent		
	GRUNDBERG, Elin		
	LATHROP, Mark		
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Fonds de recherche du Québec - Santé	IE105976 DC	50 000,00\$
	Instituts de recherche en santé du Canada	IE105976 DC	249 900,00\$
Financement global		299 900,00\$	

<b>VOHL, Marie-Claude</b> <b>Projet</b> <b>Genes, Omega-3 Fatty Acids and Cardiovascular Disease Risk Factors</b> Subvention - Instituts de recherche en santé du Canada - Subvention de fonctionnement 2011-01-01 au 2015-03-31 Réf. 97422	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>	<b>Part scientifique</b>	
	<b>VOHL, Marie-Claude*</b>	63 850,33\$	
	LEMIEUX, Simone*	63 850,33\$	
	BARBIER, Olivier	63 850,33\$	
	Total du département*		127 700,66\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
Instituts de recherche en santé du Canada	IC097422 DC	191 550,99\$	
Financement global		191 550,99\$	

<b>VOHL, Marie-Claude</b> <b>Projet</b> <b>Impact de la consommation de yogourt sur l'obésité et ses complications métaboliques</b> Contrat - Danone Inc. - 2013-10-04 au 2014-04-30 Réf. 105990	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>	<b>Part scientifique</b>	
	<b>VOHL, Marie-Claude*</b>	44 780,00\$	
	Total du département*		44 780,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Danone Inc.	CI105990 CI	12 794,00\$
	Danone Inc.	CI105990 DC	31 986,00\$
Financement global		44 780,00\$	

<b>VOHL, Marie-Claude</b> <b>Projet</b> <b>Interactions between dietary n-3 fatty acids and genetic variations on cardiovascular disease risk factors</b> Subvention - Instituts de recherche en santé du Canada - Programme de subvention Catalyseur 2013-10-01 au 2014-03-31 Réf. 104654	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>	<b>Part scientifique</b>	
	<b>VOHL, Marie-Claude*</b>	33 333,33\$	
	BARBIER, Olivier	33 333,33\$	
	PÉRUSSE, Louis	33 333,33\$	
	Total du département*		33 333,33\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
Instituts de recherche en santé du Canada	IC104654 DC	99 999,99\$	
Financement global		99 999,99\$	

<b>VOHL, Marie-Claude</b> <b>Projet</b> <b>Prix de présentation 7th Congress of the International Society of Nutrigenetics/Nutrigenomics</b> Subvention - Fonds de recherche du Québec - Santé - Réseaux thématiques de recherche 2013-04-01 au 2014-03-31 Réf. 104915	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>VOHL, Marie-Claude*</b>	<b>Part scientifique</b> 1 500,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Fonds de recherche du Québec - Santé	<b># projet</b> IE104915 DC	<b>Montant</b> 1 500,00\$
	Financement global		
	1 500,00\$		

<b>VUILLEMARD, Jean-Christophe</b> <b>Projet</b> <b>Laits et boissons fermentés à base de babeurre et de concentrés protéiques de lactosérum</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme Innov' Action agroalimentaire 2014-03-21 au 2016-12-31 Réf. 106735	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>VUILLEMARD, Jean-Christophe*</b>	<b>Part scientifique</b> 44 977,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	<b># projet</b> GQ106735 DC	<b>Montant</b> 44 977,00\$
	Financement global		
	44 977,00\$		

<b>WEISNAGEL, S. John</b> <b>Projet</b> <b>A phase IIIB study to evaluate the potentiel of Aeglitazar to reduce cardiovascular risk in patients with stable cardiovascular disease and glucose abnormalities.</b> Contrat - Genentech Inc. - 2013-05-15 au 2014-03-31 Réf. 108258	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>WEISNAGEL, S. John*</b>	<b>Part scientifique</b> 18 450,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Genentech Inc. Genentech Inc.	<b># projet</b> CI DC	<b>Montant</b> 4 258,00\$ 14 192,00\$
	Financement global		
	18 450,00\$		

<b>WEISNAGEL, S. John</b> <b>Projet</b> <b>A randomized, double blind, placebo-controlled, event-driven trial of quarterly subcutaneous canakinumab in the prevention of recurrent cardiovascular events among stable post-myocardial infarction patients with elevated hsCRP.</b> Contrat - Novartis Pharmaceuticals Canada Inc. - 2012-04-01 au 2014-03-31 Réf. 105351	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>WEISNAGEL, S. John*</b>	<b>Part scientifique</b> 36 460,00\$
	Total du département*	
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s) # projet</b> Novartis Pharmaceuticals Canada Inc. CI	<b>Montant</b> 8 414,00\$
	Novartis Pharmaceuticals Canada Inc. DC	28 046,00\$
	Financement global	

<b>WEISNAGEL, S. John</b> <b>Projet</b> <b>Cross-over, double-blind, unicentric, 52 week trial of liraglutide in type 1 diabetes.</b> Contrat - Novo Nordisk Canada, Inc. - 2013-04-19 au 2014-03-31 Réf. 108259	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>WEISNAGEL, S. John*</b>	<b>Part scientifique</b> 170 863,00\$
	Total du département*	
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s) # projet</b> Novo Nordisk Canada, Inc. CI	<b>Montant</b> 39 430,00\$
	Novo Nordisk Canada, Inc. DC	131 433,00\$
	Financement global	

<b>WEISNAGEL, S. John</b> <b>Projet</b> <b>Dapagliflozin evaluation of cardiovascular events (DECLARE TIMI 58); a multicenter, randomized, double-blind, placebo-controlled phase 3b trial to evaluate the effect of Dapagliflozin 10mg</b> Contrat - Brigham and Women's Hospital, Inc. (The) - 2013-10-28 au 2014-03-31 Réf. 108260	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>WEISNAGEL, S. John*</b>	<b>Part scientifique</b> 4 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s) # projet</b> Brigham and Women's Hospital, Inc. (The) DC	<b>Montant</b> 4 000,00\$	
	Financement global		4 000,00\$

<b>WEISNAGEL, S. John</b> <b>Projet</b> <b>Effect on liraglutide on body weight in non-diabetic obese subjects or overweight subjects with co-morbidities. Novo-Nordisk trial NN8022-1839.</b> Contrat - Novo Nordisk Canada, Inc. - 2011-04-01 au 2014-03-31 Réf. 102460	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>WEISNAGEL, S. John*</b>	<b>Part scientifique</b> 100 132,00\$
	Total du département*	
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s) # projet</b> Novo Nordisk Canada, Inc. CI	<b>Montant</b> 23 107,00\$
	Novo Nordisk Canada, Inc. DC	77 025,00\$
	Financement global	

<b>WEISNAGEL, S. John</b> <b>Projet</b> <b>Étude multinationale menée chez des patients atteints de diabète type 2 présentant un risque élevé d'événements cardiovasculaires et rénaux. Le médicament aliskiren ou le placebo sera ajouté au...</b> Contrat - Novartis Pharmaceuticals Canada Inc. - 2007-11-01 au 2014-01-31 Réf. 91332	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>WEISNAGEL, S. John*</b>	<b>Part scientifique</b> 7 700,00\$	
	Total du département*	7 700,00\$	
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Novartis Pharmaceuticals Canada Inc.	<b># projet</b> CI	<b>Montant</b> 1 777,00\$
	Novartis Pharmaceuticals Canada Inc.	DC	5 923,00\$
	Financement global		7 700,00\$

<b>WEISNAGEL, S. John</b> <b>Projet</b> <b>Liraglutide effect and action in disbetes : evaluation of cardiovascular outcome results. A long-term, multi-centre, international, randomised double-blind, placebo-controlled trial to determine liraglutide effets on cardiovascular events.</b> Contrat - Novo Nordisk Canada, Inc. - 2011-04-01 au 2014-03-31 Réf. 102461	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>WEISNAGEL, S. John*</b>	<b>Part scientifique</b> 18 797,00\$	
	Total du département*	18 797,00\$	
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Novo Nordisk Canada, Inc.	<b># projet</b> CI	<b>Montant</b> 4 338,00\$
	Novo Nordisk Canada, Inc.	DC	14 459,00\$
	Financement global		18 797,00\$

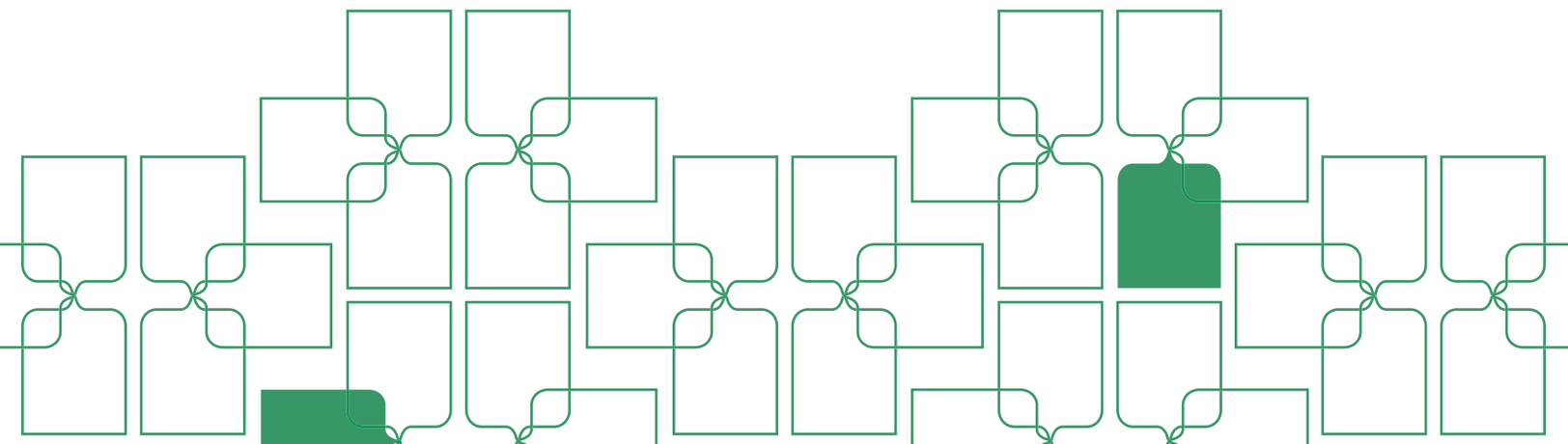
<b>WEISNAGEL, S. John</b> <b>Projet</b> <b>TECOS : A randomized, placebo controlled clinical trial to evaluate cardiovascular outcomes after treatment with sitagliptin in patients with type 2 diabetes mellitus ...</b> Contrat - Merck Sharp & Dohme Research Laboratory - 2010-05-03 au 2014-03-31 Réf. 99890	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>WEISNAGEL, S. John*</b>	<b>Part scientifique</b> 27 201,00\$	
	Total du département*	27 201,00\$	
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Merck Sharp & Dohme Research Laboratory	<b># projet</b> CI	<b>Montant</b> 6 277,00\$
	Merck Sharp & Dohme Research Laboratory	DC	20 924,00\$
	Financement global		27 201,00\$

<b>WEISNAGEL, S. John</b>	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>	<b>Part scientifique</b>
<b>Projet</b>	<b>WEISNAGEL, S. John*</b>	13 227,00\$
<b>The efficacy and safety of liraglutide as adjunct therapy to insulin in the treatment of type 1 diabetes. A 52-week randomised, treat-to-target, placebo-controlled, double-blinded, parallelgroup, multinational, multi-centre trial.</b>	Total du département*	13 227,00\$
Contrat - Novo Nordisk Canada, Inc. - 2013-08-15 au 2014-03-31	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s) # projet</b>	<b>Montant</b>
Réf. 108261	Novo Nordisk Canada, Inc. CI	3 052,00\$
	Novo Nordisk Canada, Inc. DC	10 175,00\$
	Financement global	13 227,00\$

Sommaire	<b>Part scientifique: 7 063 938,87\$</b>
Sces agriculture et alimentation-Dép. sciences aliments et nutrition	<b>Montant total: 8 997 554,00\$</b>

# Département des sciences animales

---



**Département des sciences animales**

<b>BAILEY, Janice L.</b> <b>Projet</b> <b>Amélioration de la génétique des troupeaux ovins québécois pas l'insémination artificielle: développement d'un nouveau dilueur de semence spécifique à l'ovin</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme de soutien à l'innovation agroalimentaire (PSIA) - Concours spécial 2012-03-26 au 2015-02-28 Réf. 101076	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> CASTONGUAY, François*	<b>Part scientifique</b> 10 000,00\$	
	<b>BAILEY, Janice L.*</b>	10 000,00\$	
	Total du département*	20 000,00\$	
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	<b># projet</b> GQ101076 DC	<b>Montant</b> 20 000,00\$
	Financement global	20 000,00\$	

<b>BAILEY, Janice L.</b> <b>Projet</b> <b>Exploring sperm function</b> Subvention - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions à la découverte SD (individuelles et d'équipe) 2010-04-01 au 2016-03-31 Réf. 95100	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> BAILEY, Janice L.*	<b>Part scientifique</b> 35 000,00\$	
	Total du département*	35 000,00\$	
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	<b># projet</b> CG029161 DC	<b>Montant</b> 35 000,00\$
	Financement global	35 000,00\$	

<b>BAILEY, Janice L.</b> <b>Projet</b> <b>Father's lasting influence:Molecular foundations of transgenerational transmission of the paternal environment</b> Subvention - Instituts de recherche en santé du Canada - Subvention d'équipe : La santé des garçons et des hommes 2014-03-01 au 2015-02-28 Réf. 107486	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> BAILEY, Janice L.*	<b>Part scientifique</b> 10 000,00\$	
	Total du département*	10 000,00\$	
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Instituts de recherche en santé du Canada	<b># projet</b> IC107486 DC	<b>Montant</b> 10 000,00\$
	Financement global	10 000,00\$	

<b>BAILEY, Janice L.</b> <b>Projet</b> <b>Father's lasting influence:Molecular foundations of transgenerational transmission of the paternal environment</b> Subvention - Instituts de recherche en santé du Canada - Subvention d'équipe : La santé des garçons et des hommes 2014-03-01 au 2015-02-28 Réf. 107486	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>BAILEY, Janice L.*</b>	<b>Part scientifique</b> 10 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Instituts de recherche en santé du Canada	<b># projet</b> IC107486 DC	<b>Montant</b> 10 000,00\$
	Financement global		
	10 000,00\$		

<b>BAILEY, Janice L.</b> <b>Projet</b> <b>FGR- Journée de la Recherche de la FSAA</b> Subvention - Institutionnel - BDR - Fonds général de recherche du CRSH 2012-11-05 au 2015-03-31 Réf. 103411	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>BAILEY, Janice L.*</b>	<b>Part scientifique</b> 500,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Institutionnel - BDR	<b># projet</b> DR103411 CC	<b>Montant</b> 500,00\$
	Financement global		
	500,00\$		

<b>BAILEY, Janice L.</b> <b>Projet</b> <b>Molecular underpinnings of how paternal prenatal exposure to environmentally-relevant organochlorines compromises health of future generations.</b> Subvention - Instituts de recherche en santé du Canada - Programme de subvention Catalyseur 2013-10-01 au 2014-09-30 Réf. 104652	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> DROIT, Arnaud	<b>Part scientifique</b> 25 000,00\$	
	KIMMINS, Sarah	25 000,00\$	
	<b>BAILEY, Janice L.*</b>	25 000,00\$	
	TRASLER, Jacquetta	25 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Instituts de recherche en santé du Canada	<b># projet</b> IC104652 DC	<b>Montant</b> 100 000,00\$
	Financement global		
100 000,00\$			

<b>BAILEY, Janice L.</b> <b>Projet</b> <b>Technique de reproduction avancées pour améliorer la qualité génétique du cheptel caprin du Québec</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme de soutien à l'innovation agroalimentaire (PSIA) 2011-03-29 au 2013-09-30 Réf. 98335	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	CASTONGUAY, François*		1 816,67\$
	<b>BAILEY, Janice L.*</b>		1 816,67\$
	CINQ-MARS, Dany*		1 816,67\$
	Total du département*		5 450,01\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	GQ098335 DC	5 450,01\$
	Financement global		5 450,01\$

<b>CASTONGUAY, François</b> <b>Projet</b> <b>Simulation économique des stratégies de reproduction à contre-saison chez les ovins</b> Partenariat - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme Innov' Action agroalimentaire 2014-03-21 au 2016-12-31 Réf. 106709	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>	
	CASTONGUAY, François*		30 539,00\$	
	Total du département*		30 539,00\$	
		<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
		Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	GQ106709 DC	24 959,00\$
		Centre d'expertise en production ovine du Québec	E7	1 800,00\$
		Centre d'études sur les coûts de production en agriculture	FO107479 E7	1 980,00\$
		Fédération des producteurs d'agneaux et moutons du Québec	FO107478 E7	1 800,00\$
		Financement global		30 539,00\$

<b>CHARBONNEAU, Édith</b> <b>Projet</b> <b>Influence du profil minéral de la ration sur la production de matière grasse du lait</b> Subvention - Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies - Programme de recherche en partenariat pour l'innovation en production et en transformation laitières - VI 2012-06-21 au 2015-08-27 Réf. 101480	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>Part scientifique</b>		
	<b>CHOUINARD, Yvan*</b>	31 337,33\$	
	<b>GERVAIS, Rachel*</b>	31 337,33\$	
	<b>CHARBONNEAU, Édith*</b>	31 337,33\$	
	<b>Total du département*</b>		94 011,99\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies	FT101480 DC	94 011,99\$
	Financement global		94 011,99\$

<b>CHOUINARD, Yvan</b> <b>Projet</b> <b>Chaire CRSNG Novalait-PLC-FPLQ-MAPAQ-Valacta en production laitière et composition du lait</b> Partenariat - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Professeurs-chercheurs industriels / Chaire (PCI) 2008-09-01 au 2015-08-31 Réf. 91131	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>Part scientifique</b>			
	<b>CHOUINARD, Yvan*</b>	272 247,00\$		
	<b>Total du département*</b>		272 247,00\$	
		<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
		Les producteurs laitiers du Canada	FO093914 DC	55 000,00\$
		Les Producteurs de lait du Québec	FO093913 CI	3 261,00\$
		Les Producteurs de lait du Québec	FO093913 DC	26 739,00\$
		Novalait inc.	CI093915 CI	6 522,00\$
		Novalait inc.	CI093915 DC	48 478,00\$
		Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	CG091131 DC	14 497,00\$
		Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	CG091131 SS	62 750,00\$
		Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	GQ093916 DC	55 000,00\$
		Financement global		272 247,00\$

<b>CHOUNARD, Yvan</b> <b>Projet</b> <b>Le projet Vacco2</b> Subvention - Ministère des Ressources naturelles et de la Faune - Programme de démonstration des technologies vertes visant la réduction des émissions de gaz à effet de serre (GES)(Technoclimat) 2012-07-01 au 2017-12-31 Réf. 102882	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>CHOUNARD, Yvan*</b>	<b>Part scientifique</b> 132 653,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	GQ102882 DC	82 653,00\$
	Danone Inc.	CI103878 CI	6 522,00\$
	Danone Inc.	CI103878 DC	43 478,00\$
Financement global		132 653,00\$	

<b>CHOUNARD, Yvan</b> <b>Projet</b> <b>Le projet VACCO2</b> Subvention - Ministère du Développement économique, de l'Innovation et de l'Exportation - Programme de soutien à la valorisation et au transfert (PSVT) - Volet 2 : Soutien à l'innovation sociale et aux projets structurants en valorisation et transfert 2012-03-30 au 2014-09-30 Réf. 101802	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>CHOUNARD, Yvan*</b>	<b>Part scientifique</b> 38 255,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Ministère du Développement économique, de l'Innovation et de l'Exportation	GQ101802 DC	38 255,00\$
	Financement global		38 255,00\$

<b>GERVAIS, Rachel</b> <b>Projet</b> <b>Effet des acides gras à chaîne moyenne sur le métabolisme lipidique de la vache laitière</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme Innov'Action agroalimentaire 2014-03-21 au 2016-12-31 Réf. 106711	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>GERVAIS, Rachel*</b>	<b>Part scientifique</b> 50 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	GQ106711 DC	50 000,00\$
	Financement global		50 000,00\$

<b>GERVAIS, Rachel</b> <b>Projet</b> <b>Mitigation of enteric methane production from dairy cows and impact on manure emissions: Filling knowledge gaps</b> Subvention - Agriculture et agroalimentaire Canada - Programme Agri-innovation (Grappe agroscientifique) 2014-01-01 au 2017-12-31 Réf. 106738	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	PELLERIN, Doris*		1 250,00\$
	CHOUNARD, Yvan*		1 250,00\$
	GERVAIS, Rachel*		1 250,00\$
	CHARBONNEAU, Édith*		1 250,00\$
	Total du département*		5 000,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Les producteurs laitiers du Canada	FO106738 DC	5 000,00\$
	Financement global		5 000,00\$

<b>GERVAIS, Rachel</b> <b>Projet</b> <b>Vitamines B, éléments clés de l'efficacité métabolique: effets de la régie nutritionnelle sur les apports</b> Subvention - Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies - Programme de recherche en partenariat pour l'innovation en production et en transformation laitières - V 2011-10-17 au 2014-10-16 Réf. 98498	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>	
	CHOUNARD, Yvan*		11 522,00\$	
	GERVAIS, Rachel*		11 522,00\$	
	Total du département*		23 044,00\$	
		<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
		Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies	FT098498 DC	23 044,00\$
	Financement global		23 044,00\$	

<b>GUAY, Frédéric</b> <b>Projet</b> <b>Développement d'un programme alimentaire pour porcelet sevré en production biologique</b> Partenariat - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programmes de soutien au développement de l'agriculture biologique (PSDAB) 2011-04-07 au 2013-11-15 Réf. 98030	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>	
	GUAY, Frédéric*		14 000,00\$	
	Total du département*		14 000,00\$	
		<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
		Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	GQ098030 DC	14 000,00\$
		Financement global		14 000,00\$

<b>GUAY, Frédéric</b> <b>Projet</b> <b>Utilisation d'antioxydants pour réduire les effets des mycotoxines dans une perspective de valorisation des ingrédients alternatifs ou contaminés</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme de soutien à l'innovation agroalimentaire (PSIA) - Concours spécial 2012-03-26 au 2014-12-20 Réf. 101077	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	GUAY, Frédéric*		24 990,00\$
	Total du département*		24 990,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Lallemand Inc.	CI102235 CI	652,00\$
	Lallemand Inc.	CI102235 DC	4 348,00\$
Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	GQ101077 DC	19 990,00\$	
Financement global		24 990,00\$	

<b>LAPIERRE, Hélène</b> <b>Projet</b> <b>Amino acid infusion studies in dairy cows to improve estimates of protein efficiency</b> Partenariat - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions de recherche et développement coopérative (RDC) 2013-04-01 au 2015-03-31 Réf. 103565	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	CANT, John P.		23 292,33\$
	LAPIERRE, Hélène*		23 292,33\$
	SQUIRES, E. James		23 292,33\$
	Total du département*		23 292,33\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	DC	69 876,99\$	
Financement global		69 876,99\$	

<b>LAPIERRE, Hélène</b> <b>Projet</b> <b>Improving nitrogen utilization in dairy cows</b> Subvention - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions à la découverte SD (individuelles et d'équipe) 2012-04-01 au 2017-03-31 Réf. 100884	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	LAPIERRE, Hélène*		26 656,00\$
	Total du département*		26 656,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	CG056892 DC	26 656,00\$
	Financement global		26 656,00\$

<b>LÉTOURNEAU, Lyne</b> <b>Projet</b> <b>Regroupement droit, changements et</b> <b>gouvernance (RDCG)</b> Subvention - Fonds de recherche du Québec - Société et culture - Regroupements stratégiques 2011-04-01 au 2017-03-31 Réf. 98370	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part</b>	
			<b>scientifique</b>	
		FREMONT, Jacques		6 666,67\$
		GÉLINAS, Fabien		6 666,67\$
		JOLY, Yann		6 666,67\$
		MOYSE, Pierre-Emmanuel		6 666,67\$
		ROUSSEAU, Stéphane		6 666,67\$
		TRUDEL, Pierre		6 666,67\$
		AVARD, Denise		6 666,67\$
		KHOURY, Lara		6 666,67\$
		KNOPPERS, Bartha Maria		6 666,67\$
		VERMEYS, Nicolas		6 666,67\$
		BATES, Karine		6 666,67\$
		CÔTÉ, Charles-Emmanuel		8 346,67\$
		GENDREAU, Ysolde		6 666,67\$
		JANDA, Richard		6 666,67\$
		STANTON-JEAN, Michèle		6 666,67\$
		MACDONALD, Roderick		6 666,67\$
		MUNIZ-FRATICELLI, Victor		6 666,67\$
		GAUTRAIS, Vincent		6 666,67\$
		<b>LÉTOURNEAU, Lyne*</b>		8 346,67\$
		NOREAU, Pierre		6 666,67\$
		GAUDREAU-DESBIENS, Jean-François		6 666,67\$
		BENYEKHFLEF, Karim		6 666,67\$
		CAMPBELL, Angela		6 666,67\$
		MELKEVIK, Bjarne		8 346,67\$
		OUELLET, Richard		8 346,67\$
		ELLIS, Jaye		6 666,67\$
		JUTRAS, Daniel		6 666,67\$
		LAMETTI, David		6 666,67\$
		LEROUX, Thérèse		6 666,67\$
		AZZARIA, Georges		8 346,67\$
	GARNIER, Catherine-Michèle		6 666,67\$	
	TRUDEAU, Hélène		6 666,67\$	
	VAN PRAAGH, Shauna		6 666,67\$	
	LEMAY, Violaine		6 666,67\$	
	NEUWAHL, Nanette		6 666,67\$	
	POULIN, Daniel		6 666,67\$	
	Total du département*		8 346,67\$	
	<b>Organisme(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>	
	<b>pourvoyeur(s)</b>			
	Institutionnel - BDR	DR098370	8 400,00\$	
		DC		
	Fonds de recherche du Québec - Société et culture	DC	240 000,12\$	
	Financement global		248 400,12\$	

<b>PELLERIN, Doris</b> <b>Projet</b> <b>Agri-environmental assessment of Canadian dairy farms: Toward eco-efficient management of forage crops and manure</b> Subvention - Agriculture et agroalimentaire Canada - Programme Agri-innovation (Grappe agroscientifique) 2014-01-01 au 2017-12-31 Réf. 106737	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>	<b>Part scientifique</b>
	VANASSE, Anne	1 495,00\$
	<b>PELLERIN, Doris*</b>	1 495,00\$
	SÉGUIN, Philippe	1 495,00\$
	CHARBONNEAU, Édith*	1 495,00\$
	Total du département*	2 990,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>
	Les producteurs laitiers du Canada	FO106737 DC
		<b>Montant</b>
		5 980,00\$
	Financement global	5 980,00\$

<b>PELLERIN, Doris</b> <b>Projet</b> <b>Automatic milking systems: factors affecting health, productivity and welfare</b> Subvention - Agriculture et agroalimentaire Canada - Programme Agri-innovation (Grappe agroscientifique) 2014-01-01 au 2017-12-31 Réf. 106747	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>	<b>Part scientifique</b>
	<b>PELLERIN, Doris*</b>	2 053,71\$
	DEVRIES, Trevor	2 053,71\$
	BERGERON, Renée	2 053,71\$
	STOOKEY, Joe	2 053,71\$
	PAJOR, Ed	2 053,71\$
	VASSEUR, Elsa	2 053,71\$
	BARKEMA, Herman	2 053,71\$
	Total du département*	2 053,71\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>
	Les producteurs laitiers du Canada	IE106747 DC
		<b>Montant</b>
		14 375,97\$
	Financement global	14 375,97\$

<b>PELLERIN, Doris</b> <b>Projet</b> <b>Better animal welfare leads to improved animal health and longevity, and economic advantages to dairy producers</b> Subvention - Agriculture et agroalimentaire Canada - Programme Agri-innovation (Grappe agroscientifique) 2014-01-01 au 2017-12-31 Réf. 106720	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>	<b>Part scientifique</b>
	LEBLANC, Stephen	1 000,00\$
	CERRI, Luis Aoki Cerri	1 000,00\$
	<b>PELLERIN, Doris*</b>	1 000,00\$
	KELTON, David F.	1 000,00\$
	DEVRIES, Trevor	1 000,00\$
	VON KEYSERLINGK, Marina	1 000,00\$
	BERGERON, Renée	1 000,00\$
	VON MASSOW, Michaël (Mike)	1 000,00\$
	ORSEL, Karin	1 000,00\$
	HALEY, Derek	1 000,00\$
	PAJOR, Ed	1 000,00\$
	MCKENNA, Shawn Louis B.	1 000,00\$
	WEARY, Daniel M.	1 000,00\$
KEEFE, Greg	1 000,00\$	

	VASSEUR, Elsa		1 000,00\$
	BARKEMA, Herman		1 000,00\$
	Total du département*		1 000,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Les producteurs laitiers du Canada	FO106720 DC	16 000,00\$
	Financement global		16 000,00\$

<b>PELLERIN, Doris</b> <b>Projet</b> <b>Le lait, source fiable de vitamine B12: peut-on aider nos vaches à faire mieux?</b> Subvention - Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies - Programme de recherche en partenariat sur la préservation et l'amélioration de la valeur nutritive des aliments en lien avec la santé 2013-09-18 au 2016-09-19 Réf. 104903	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	PELLERIN, Doris*		24 052,50\$
	GERVAIS, Rachel*		24 052,50\$
	Total du département*		48 105,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies	FT104903 DC	48 105,00\$	
Financement global		48 105,00\$	

<b>RICHARD, François</b> <b>Projet</b> <b>Effects of dietary supplementation of protected B vitamins to dairy cows on reproduction by measuring nutrigenomic parameters</b> Contrat - JEFO Nutrition inc. - 2013-07-05 au 2015-05-01 Réf. 105129	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	RICHARD, François*		45 610,00\$
	Total du département*		45 610,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	JEFO Nutrition inc.	CI105129	CI13 031,00\$
JEFO Nutrition inc.	CI105129 DC	32 579,00\$	
Financement global		45 610,00\$	

<b>RICHARD, François</b> <b>Projet</b> <b>In vitro translation of in vivo stimulation</b> Partenariat - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions de recherche et développement coopérative (RDC) 2011-11-20 au 2015-11-30 Réf. 100074	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	<b>RICHARD, François*</b>		106 554,00\$
	SIRARD, Marc-André*		106 554,00\$
	Total du département*		213 108,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	CG100074 DC	78 171,00\$
	Université Laval - budget de fonctionnement	EQ	10 125,00\$
	L'Alliance Boviteq inc.	CI100980 CI	8 075,00\$
	L'Alliance Boviteq inc.	CI100980 DC	53 837,00\$
	L'Alliance Boviteq inc.	CI100980 EQ	62 900,00\$
Financement global		213 108,00\$	

<b>RICHARD, François</b> <b>Projet</b> <b>Nouvelles voies vers l'embryon sain chez les animaux de consommation</b> Subvention - Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies - Projet de recherche en équipe 2011-04-01 au 2014-03-31 Réf. 103269	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	<b>RICHARD, François*</b>		13 750,00\$
	PRICE, Christopher		13 750,00\$
	BOERBOOM, Derek		13 750,00\$
	Total du département*		13 750,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies	DC	41 250,00\$
Financement global		41 250,00\$	

<b>RICHARD, François</b> <b>Projet</b> <b>Regulation of cyclic nucleotide hydrolysis in bovine sperm</b> Partenariat - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions de recherche et développement coopérative (RDC) 2012-10-01 au 2016-12-31 Réf. 103886	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>	
	<b>RICHARD, François*</b>		64 708,50\$	
	LECLERC, Pierre		64 708,50\$	
	Total du département*			64 708,50\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>	
	Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	CG103886 DC	82 772,00\$	
	L'Alliance Boviteq inc.	CI103887 CI	6 084,00\$	
L'Alliance Boviteq inc.	CI103887 DC	40 561,00\$		
Financement global			129 417,00\$	

<b>RICHARD, François</b> <b>Projet</b> <b>Transcriptomic analysis of follicular somatic cells after vitamin supplementation using Vicomb® feed additive in bovine</b> Partenariat - Secrétariat Inter-Conseils (Canada) (CRSH, CRSNG, IRSC) - Programme de stages postdoctoraux Mitacs Élévation 2013-05-01 au 2015-04-30 Réf. 104240	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>	
	<b>RICHARD, François*</b>		42 500,00\$	
	Total du département*			42 500,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>	
	Secrétariat Inter-Conseils (Canada) (CRSH, CRSNG, IRSC)	IE104240 DC	42 500,00\$	
	Financement global			42 500,00\$

<b>RICHARD, François</b> <b>Projet</b> <b>Transcriptomic analysis of follicular somatic cells after vitamin supplementation using Vicomb® feed additive in bovine</b> Partenariat - Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies - Programme de stages (FQRNT/MITACS) 2013-04-01 au 2014-03-31 Réf. 104995	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>	
	<b>RICHARD, François*</b>		5 000,00\$	
	Total du département*			5 000,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>	
	Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies	FT104995 DC	5 000,00\$	
	Financement global			5 000,00\$

<b>ROBERT, Claude</b> <b>Projet</b> <b>Amélioration de la qualité des embryons bovins de race Jersey</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme Innov' Action agroalimentaire 2014-03-21 au 2016-12-31 Réf. 106719	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>ROBERT, Claude*</b>	<b>Part scientifique</b> 48 953,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	<b># projet</b> GQ106719 DC	<b>Montant</b> 48 953,00\$
	Financement global		
	48 953,00\$		

<b>ROBERT, Claude</b> <b>Projet</b> <b>Studying the emerging contributions of long non-coding RNAs as drivers of early embryogenesis</b> Subvention - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions à la découverte SD (individuelles et d'équipe) 2012-04-01 au 2017-03-31 Réf. 101096	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>ROBERT, Claude*</b>	<b>Part scientifique</b> 34 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	<b># projet</b> CG101096 DC	<b>Montant</b> 34 000,00\$
	Financement global		
	34 000,00\$		

<b>SAUCIER, Linda</b> <b>Projet</b> <b>Contribution de l'Université Laval pour l'engagement d'un professionnelle de recherche</b> Subvention - Université Laval - budget de fonctionnement - 2014-04-21 au 2014-10-18 Réf. 107564	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>SAUCIER, Linda*</b>	<b>Part scientifique</b> 28 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Université Laval - budget de fonctionnement	<b># projet</b> DP107564 SA	<b>Montant</b> 28 000,00\$
	Financement global		
	28 000,00\$		

<b>SAUCIER, Linda</b> <b>Projet</b> <b>Efficacy of natural antimicrobial systems used in foods; bacterial stress response and mode of action</b> Subvention - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions à la découverte SD (individuelles et d'équipe) 2013-04-01 au 2018-03-31 Réf. 103597	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>SAUCIER, Linda*</b>	<b>Part scientifique</b> 36 000,00\$	
	Total du département*		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	<b># projet</b> CG087059 DC	<b>Montant</b> 36 000,00\$
	Financement global		
	36 000,00\$		

<b>SAUCIER, Linda</b> <b>Projet</b> <b>Stratégies pré-abattage pour améliorer la qualité et l'innocuité de la viande de porc</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme de soutien à l'innovation agroalimentaire (PSIA) - Concours spécial 2012-03-26 au 2014-10-20 Réf. 101084	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>	<b>Part scientifique</b>	
	GUAY, Frédéric*	10 000,00\$	
	SAUCIER, Linda*	10 000,00\$	
	Total du département*		20 000,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	GQ101084 DC	20 000,00\$	
Financement global		20 000,00\$	

<b>SIRARD, Marc-André</b> <b>Projet</b> <b>Chaire de recherche du Canada en génomique fonctionnelle appliquée à la reproduction animale</b> Subvention - Secrétariat des Chaires de recherche du Canada - Chaires de recherche du Canada - Fonctionnement 2008-01-01 au 2014-12-31 Réf. 88832	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>	<b>Part scientifique</b>	
	SIRARD, Marc-André*	200 000,00\$	
	Total du département*		200 000,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	CG088832 SS	200 000,00\$
Financement global		200 000,00\$	

<b>SIRARD, Marc-André</b> <b>Projet</b> <b>Comment soigner la maladie ovarienne post-partum chez les bonnes productrices</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - Programme de soutien à l'innovation agroalimentaire (PSIA) - Concours spécial 2012-03-26 au 2014-10-20 Réf. 101085	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>	<b>Part scientifique</b>	
	SIRARD, Marc-André*	16 500,00\$	
	Total du département*		16 500,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	GQ101085 DC	16 500,00\$
Financement global		16 500,00\$	

<b>SIRARD, Marc-André</b> <b>Projet</b> <b>Epigenetic and transcriptomic analysis of embryos from oocytes or sperm from peri-pubertal bovine</b> Partenariat - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions de recherche et développement coopérative (RDC) 2013-01-01 au 2015-12-31 Réf. 102904	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	ROBERT, Claude*		72 200,00\$
	SIRARD, Marc-André*		72 200,00\$
	Total du département*		144 400,00\$
	<b>Organisme(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	<b>pourvoyeur(s)</b>		
	Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	CG102904 DC	54 800,00\$
	L'Alliance Boviteq inc.	EQ	56 600,00\$
	Réseau laitier canadien	FO105531 CI	4 304,00\$
	Réseau laitier canadien	FO105531 DC	28 696,00\$
Financement global		144 400,00\$	

<b>SIRARD, Marc-André</b> <b>Projet</b> <b>Molecular green light to the next generation</b> Subvention - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions à la découverte SD (individuelles et d'équipe) 2009-04-01 au 2014-03-31 Réf. 92460	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	SIRARD, Marc-André*		96 000,00\$
	Total du département*		96 000,00\$
	<b>Organisme(s)</b>	<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	<b>pourvoyeur(s)</b>		
	Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	CG029166 DC	96 000,00\$
Financement global		96 000,00\$	

<b>SIRARD, Marc-André</b> <b>Projet</b> <b>The NSERC EmbryoGENE Strategic Network</b> Subvention - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions de réseaux stratégiques (SRS) 2008-01-01 au 2014-03-31 Réf. 88268	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	ROBERT, Claude*		4 338,50\$
	RICHARD, François*		4 338,50\$
	DIXON, Walter		0,00\$
	DYCK, Michael		0,00\$
	LI, Julang		0,00\$
	SMITH, Lawrence C.		0,00\$
	BORDIGNON, Vilceu		0,00\$
	ADAMS, Gregg		0,00\$
	SINGH, Jaswant		0,00\$
	PRICE, Christopher		0,00\$
	KIMMINS, Sarah		0,00\$
	FOXCROFT, George R.		0,00\$
	MURPHY, Bruce D.		0,00\$
	SIRARD, Marc-André*		4 338,50\$
	KING, W. Allan		0,00\$
GOLOVAN, Serguei		0,00\$	
TSANG, Benjamin K.		0,00\$	

	POTHIER, François*	4 338,50\$
	Total du département*	17 354,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b> <b>Montant</b>
	Institutionnel - BDR	DR091889 DC      17 354,00\$
	Financement global	17 354,00\$

<b>SIRARD, Marc-André</b> <b>Projet</b> <b>Toxicogénomique appliquée à l'eau potable</b> Subvention - Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies - Projet de recherche en équipe 2013-04-01 au 2016-03-31 Réf. 103097	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>	<b>Part scientifique</b>
	LEVALLOIS, Patrick	16 000,00\$
	RODRIGUEZ-PINZON, Manuel	16 000,00\$
	J.	
	<b>SIRARD, Marc-André*</b>	16 000,00\$
	CAMPAGNA, Céline	16 000,00\$
	Total du département*	16 000,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b> <b>Montant</b>
	Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies	FT103097 DC      64 000,00\$
	Financement global	64 000,00\$

<b>SIRARD, Marc-André</b> <b>Projet</b> <b>Training Program in Reproduction, Early Development and the Impact on Health (REDIH)</b> Subvention - Instituts de recherche en santé du Canada - Init. strat. pour la formation en recherche dans le domaine de la santé (ISFRS) 2009-09-01 au 2015-08-31 Réf. 95441	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>	<b>Part scientifique</b>
	RICHARD, François*	5 950,00\$
	ROBERT, Claude*	5 950,00\$
	BALTZ, Jay Martin	5 950,00\$
	<b>SIRARD, Marc-André*</b>	5 950,00\$
	Total du département*	17 850,00\$
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>	<b># projet</b> <b>Montant</b>
	Instituts de recherche en santé du Canada	IS095441 DC      23 800,00\$
	Financement global	23 800,00\$

<b>VANDENBERG, Grant</b> <b>Projet</b> <b>A fisherman's new tale: Nutrient-mediated mechanisms of brachial plasticity in rainbow trout</b> Subvention - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Subventions à la découverte SD (individuelles et d'équipe) 2013-04-01 au 2018-03-31 Réf. 103602	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>VANDENBERG, Grant*</b>	<b>Part scientifique</b> 29 000,00\$	
	Total du département* 29 000,00\$		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada	<b># projet</b> CG103602 DC	<b>Montant</b> 29 000,00\$
	Financement global 29 000,00\$		

<b>VANDENBERG, Grant</b> <b>Projet</b> <b>Développement de l'élevage intensif du doré pour les besoins piscicoles québécois</b> Subvention - Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation - INNOVAMER 2014-03-24 au 2015-06-30 Réf. 108921	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> <b>VANDENBERG, Grant*</b>	<b>Part scientifique</b> 26 500,00\$	
	Total du département* 26 500,00\$		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation Ministère de l'agriculture, des pêcheries et de l'alimentation	<b># projet</b> GQ108921 CI GQ108921 DC	<b>Montant</b> 5 634,00\$ 20 866,00\$
	Financement global 26 500,00\$		

<b>VANDENBERG, Grant</b> <b>Projet</b> <b>Optimisation du contenu en oméga-3 et des capacités antioxydantes de la chaire des ombles d'élevage, pour le développement d'un aliment fonctionnel reconnu pour ses bienfaits sur la santé cardiaque</b> Subvention - Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies - Programme de recherche en partenariat sur la préservation et l'amélioration de la valeur nutritive des aliments en lien avec la santé 2012-04-01 au 2015-03-31 Réf. 104442	<b>Chercheur(s) participant(s)</b> DUFRESNE, France BLIER, Pierre <b>VANDENBERG, Grant*</b> TARDIF, Jean-Claude	<b>Part scientifique</b> 34 823,25\$ 34 823,25\$ 34 823,25\$ 34 823,25\$	
	Total du département* 34 823,25\$		
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b> Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies	<b># projet</b> IE104442 DC	<b>Montant</b> 139 293,00\$
	Financement global 139 293,00\$		

<b>VANDENBERG, Grant</b> <b>Projet</b> <b>Programme de formation FONCER du CRSNG en aquaculture continentale et marine</b> Subvention - Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada - Programme de formation orientée vers la nouveauté, la collaboration et l'expérience en recherche (FONCER) 2009-04-01 au 2015-03-31 Réf. 91821	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>
	COMEAU, Yves		20 075,00\$
	GARANT, Dany		20 075,00\$
	AUDET, Céline		20 075,00\$
	BERNATCHEZ, Louis		20 075,00\$
	BLIER, Pierre		20 075,00\$
	<b>VANDENBERG, Grant*</b>		20 075,00\$
	TREMBLAY, Réjean		20 075,00\$
	ARCHAMBAULT, Philippe		20 075,00\$
	VILLEMUR, Richard		20 075,00\$
AUBIN-HORTH, Nadia		20 075,00\$	
Total du département*		20 075,00\$	
<b>Organisme(s) pourvoyeur(s) # projet</b>		<b>Montant</b>	
Conseil de recherches en sciences naturelles et génie Canada		DC 200 750,00\$	
Financement global		200 750,00\$	

<b>VANDENBERG, Grant</b> <b>Projet</b> <b>Stratégie pour améliorer les propriétés bénéfiques du poisson d'élevage pour la santé humaine: inclusion d'une nouvelle huile végétale dans le régime alimentaire de la truite</b> Subvention - Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies - Programme de recherche en partenariat sur la préservation et l'amélioration de la valeur nutritive des aliments en lien avec la santé 2012-04-20 au 2015-04-20 Réf. 100168	<b>Chercheur(s) participant(s)</b>		<b>Part scientifique</b>	
	JACQUES, Hélène		25 000,00\$	
	CHOUNARD, Yvan*		25 000,00\$	
	<b>VANDENBERG, Grant*</b>		25 000,00\$	
	Total du département*		50 000,00\$	
	<b>Organisme(s) pourvoyeur(s)</b>		<b># projet</b>	<b>Montant</b>
	Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies		FT100168 DC	75 000,00\$
	Financement global		75 000,00\$	

Sommaire Sces agriculture et alimentation-Dép. des sciences animales	<b>Part scientifique: 2 113 265,46\$</b> <b>Montant total: 2 961 519,08\$</b>
---	--

Sommaire pour toutes les unités listées dans ce rapport	<b>Part scientifique: 16 655 844,72\$</b> <b>Montant total: 22 001 990,14\$</b>
--	--

\*Pour les projets d'équipe, le projet ainsi que le nom des chercheurs sont répétés dans chacune des unités participantes. L'étoile après le nom du chercheur participant permet d'identifier son appartenance à l'unité. Pour éviter une comptabilisation multiple des fonds de recherche, le montant global est subdivisé au prorata du nombre des chercheurs à moins d'entente particulière entre-eux. Cette répartition est appelée **Part scientifique** et est comptabilisée seulement dans l'unité de rattachement du chercheur ou de la chercheuse. Le nom imprimé en caractère gras est celui de la personne responsable du projet.