



RAPPORT D'ACTIVITÉS 2024.25



Fonds
de recherche
Québec 



TABLE DES MATIÈRES

- 3** Le mot du directeur scientifique
- 4** Le mot de la direction de l'INAF
- 5** Le Centre NUTRISS en bref
- 7** Une programmation scientifique riche, ancrée dans les besoins de la société
- 10** De nouveaux membres intègrent le Centre NUTRISS
Un départ pour une retraite bien méritée !
- 11** Des projets de recherche multidisciplinaires
- 12** Programme d'appui à la relève étudiante
- 15** VISION : un parcours pour développer les compétences de nos étudiantes et étudiants
- 16** Programme d'appui pour les membres
- 18** Mobilisation des connaissances
- 23** Des occasions pour se retrouver
- 25** L'équipe du Centre NUTRISS
 - Le Comité scientifique
 - Le Comité étudiant
 - Le Comité des citoyennes et citoyens
 - Le Comité des partenaires
 - Le Comité aviseur consultatif
 - Une équipe de soutien exceptionnelle
- 31** Les chercheuses et chercheurs du Centre NUTRISS

Recherche, rédaction, révision

Annie Lapointe, Benoît Lamarche, Amélie Charest,
Anne-Sophie Neyron, Vicky Leblanc

Conception et graphisme

Isabelle Jobin

LE MOT DU DIRECTEUR SCIENTIFIQUE

À sa sixième année d'existence, le Centre NUTRISS poursuit avec vigueur sa mission de recherche, d'innovation, de formation et de mobilisation des connaissances en s'appuyant sur un nombre record de membres. En effet, le Centre regroupe désormais plus de 420 chercheuses, chercheurs, étudiantes et étudiants, stagiaires postdoctoraux ainsi que de nombreux professionnelles et professionnels de recherche, tous contribuant à leur manière aux retombées sociétales de la recherche en nutrition-santé.

L'interdisciplinarité est au cœur de l'ADN du Centre NUTRISS, qui rassemble des membres issus de 12 des 17 facultés de l'Université Laval. Ce riche écosystème, unique au Canada, bénéficie de la diversité des expertises provenant notamment des domaines suivants: communication, marketing, sciences de l'activité physique, bio-informatique, nutrition, sciences pharmaceutiques, médecine, philosophie, santé publique, ergothérapie, sciences sociales, biochimie, génétique, physiologie, psychologie, et bien d'autres encore. L'appartenance du Centre à la grande famille de l'INAf, réunie autour de la thématique de l'alimentation durable, multiplie les occasions de collaborations intersectorielles et interdisciplinaires.

Comme les années précédentes, le Centre NUTRISS a consacré en 2024-2025 une part importante de son budget au soutien de sa communauté étudiante. Plus de 13 compléments de bourse de formation ont été attribués à des étudiantes et étudiants de tous les cycles. De plus, un nouveau programme de bourses

de soutien à la persévérance a été lancé, à l'initiative du comité étudiant du Centre. Ce programme vise à appuyer les étudiantes et étudiants confrontés à des défis personnels ou académiques, et qui font preuve de résilience. Sept bourses ont été octroyées dans ce cadre, selon un processus d'évaluation sensible et bienveillant, salué par l'ensemble des membres.

Par ailleurs, le Centre accélère ses efforts dans le cadre de sa mission de mobilisation des connaissances, entre autres par le déploiement de NutriFAQ, une plateforme Web informationnelle pour le grand public. NutriFAQ se positionne comme une référence en nutrition pour fournir une information crédible et nuancée, favorable au mieux-être de la population et à la santé de la planète. Un don philanthropique de 50 000 \$ d'une citoyenne a permis le lancement de ce grand chantier de communication et de participation au débat public sur la saine alimentation. Ce don a eu un effet levier immédiat, ayant mené à un financement additionnel du FRQ (programme DIALOGUE) et de l'Université Laval (Chantier Savoir). NutriFAQ sera lancé en 2025.



Benoît Lamarche
Directeur scientifique

Enfin, le Centre NUTRISS continue de se distinguer par ses performances scientifiques mesurées avec des indicateurs traditionnels tels que le montant des subventions obtenues ou le nombre de publications annuelles. Toutefois, la direction assume pleinement le choix de ne pas mesurer sa performance comme centre de recherche FRQ - secteur santé exclusivement par des indicateurs traditionnels. En adéquation avec la volonté exprimée par les membres dès la création du Centre, ce rapport met l'emphasis sur la portée sociétale des travaux de ses membres comme principal indicateur de succès. La recherche interdisciplinaire et intersectorielle qui façonne la programmation du Centre demeure le témoignage le plus éloquent de sa pertinence. Après tout, manger est un geste complexe, et seule une communauté engagée à en comprendre toutes les dimensions pourra relever les défis de la saine alimentation.

Benoît Lamarche

LE MOT DE LA DIRECTION DE L'INAF

Ce rapport illustre le dynamisme et la vitalité d'un centre de recherche engagé, innovant et bienveillant. Le Centre NUTRISS contribue activement à l'avancement des connaissances en nutrition par une recherche actuelle et pertinente. Fidèle à la mission de l'Institut, le Centre se caractérise par ses efforts soutenus pour faire émerger des thématiques de pointe, notamment par le financement de projets pilotes qui ouvrent de nouvelles perspectives.

Le nombre et la diversité des subventions obtenues témoignent non seulement de la qualité scientifique des travaux réalisés, mais aussi de leur pertinence sociétale. Ces recherches s'intègrent pleinement à la programmation scientifique de l'Institut et en renforcent la portée.

Tout au long de l'année, un apport significatif a été consacré à la formation des étudiantes et étudiants aux cycles supérieurs pour enrichir leur parcours et soutenir leur réussite. Le Centre offre un environnement stimulant, riche en opportunités de développement professionnel et de réseautage, notamment en permettant à la relève de participer à de nombreux événements et congrès, tant au niveau local qu'international et de se mailler aux scientifiques du domaine.

Soucieuse de rejoindre une clientèle diversifiée, la direction a également mis en place une stratégie claire de transfert des connaissances vers le grand

public. Le site Web NutriFAQ, salué par la direction de l'INAF, en est un exemple concret, répondant aux enjeux de littératie alimentaire avec rigueur et accessibilité.

En parfaite cohérence avec les valeurs de l'Institut et du comité EDI, le Centre fait preuve d'un engagement fort envers une gouvernance inclusive, où l'humain est placé au cœur des décisions. Le Centre NUTRISS bouge, rayonne, et constitue une véritable force motrice de l'Institut. Quelle fierté!

Nous souhaitons exprimer nos plus sincères félicitations à la direction du Centre, ainsi qu'à l'ensemble des membres – chercheurs, professionnels et étudiants – pour leur contribution remarquable à promouvoir, par leurs travaux et leurs actions, une alimentation saine et durable.

Renée Michaud et Lucie Beaulieu



Renée Michaud
Directrice générale de l'INAF



Lucie Beaulieu
Directrice scientifique de l'INAF

LE CENTRE NUTRISS EN BREF

57

chercheuses et
chercheurs provenant
de 12 facultés de
l'Université Laval

89

professionnelles
et professionnels
de recherche

256

étudiantes
et étudiants de
2^e et 3^e cycles

18

stagiaires
postdoctoraux

8

chaires de
recherche actives



NOTRE MISSION

Nourrir le savoir pour une société en santé

Cette mission s'appuie sur les actions suivantes :



Soutenir l'**innovation** en nutrition par une programmation de recherche ancrée dans les besoins de la société



Former les prochaines générations d'experts et de professionnels en matière de saine alimentation



Maximiser les retombées de la recherche par une **mobilisation des connaissances** et du savoir



Promouvoir le **mieux-être** des membres de la communauté du Centre et de la société

NOTRE VISION

Par une recherche et des actions ancrées dans les besoins de la société, le Centre NUTRISS est la référence en matière d'alimentation et de santé.

NOS VALEURS

Collaboration

Respect

Rigueur

Intégrité

Innovation

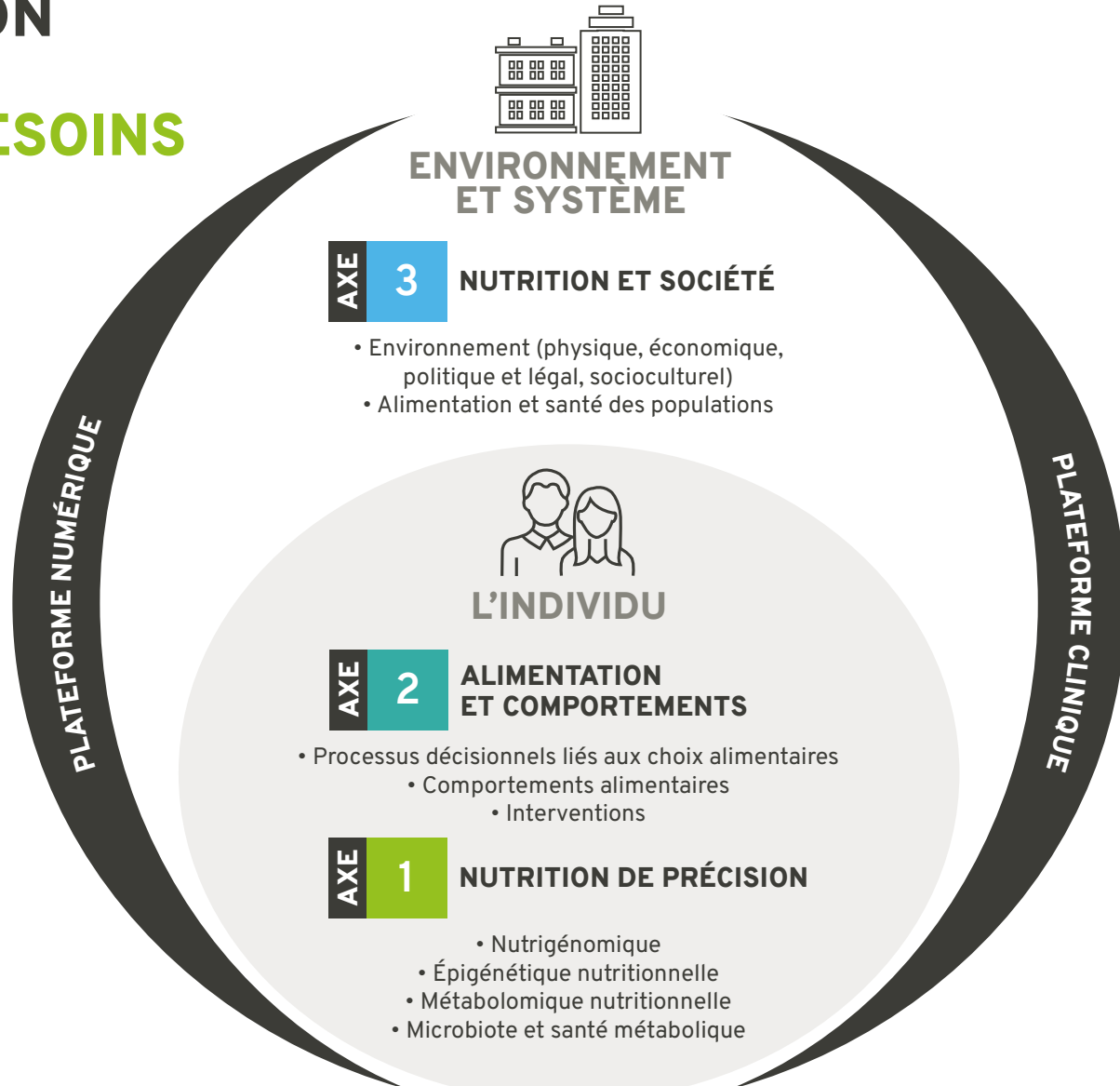
Mobilisation

Multidisciplinarité Interdisciplinarité
Altruisme Engagement Collégialité
Efficacité
Curiosité Vulgarisation Mieux-être Intégrité Rigueur Collaboration
Harmonie Impact social Excellence Cohésion Plaisir Reconnaissance Crédibilité Convivialité Dynamisme Participation
Authenticité Inclusion Social Cohésion Plaisir Reconnaissance Crédibilité Convivialité Dynamisme Participation
Inclusion Impact social Excellence Cohésion Plaisir Reconnaissance Crédibilité Convivialité Dynamisme Participation
Impact social Excellence Cohésion Plaisir Reconnaissance Crédibilité Convivialité Dynamisme Participation
Cohésion Impact social Excellence Cohésion Plaisir Reconnaissance Crédibilité Convivialité Dynamisme Participation
Plaisir Reconnaissance Crédibilité Convivialité Dynamisme Participation
Créativité Innovation Santé Éthique
Écoute Unité Liberté Équité Passion Partage Audace
Liberté Équité Passion Partage Audace
Équité Passion Partage Audace
Partage Audace
Audace
Humanisme



UNE PROGRAMMATION SCIENTIFIQUE RICHE, ANCRÉE DANS LES BESOINS DE LA SOCIÉTÉ

La programmation scientifique du Centre NUTRISS vise l'individu dans toute sa complexité, tout en y intégrant l'ensemble des influences que son environnement, les politiques et l'ensemble des autres facteurs sociaux peuvent avoir sur le geste de manger.



AXE

1

NUTRITION DE PRÉCISION

La programmation de recherche de l'Axe 1 vise à élaborer des recommandations nutritionnelles mieux adaptées aux paramètres changeants et interactifs dans l'environnement interne et externe d'une personne tout au long de sa vie. Ces recherches sont indispensables à l'identification des interventions nutritionnelles les plus efficaces afin de réduire le risque de maladies chroniques de chaque individu.

AXE

2

ALIMENTATION ET COMPORTEMENTS

La programmation de recherche de l'Axe 2 vise à étudier les déterminants comportementaux qui influencent la qualité de l'alimentation au niveau individuel, notamment chez les groupes plus vulnérables comme les personnes avec surpoids et obésité et les populations à faible statut socio-économique. La nature interdisciplinaire de l'Axe 2 combinant notamment l'ethnologie de l'alimentation, la communication, l'éthique, l'économie et la consommation ainsi que la psychologie est essentielle pour mieux comprendre ces phénomènes.

AXE

3

NUTRITION ET SOCIÉTÉ

Tournée vers les besoins sociétaux, la programmation de recherche de l'Axe 3 vise à mieux comprendre les liens bidirectionnels et les influences entre les facteurs contextuels et l'alimentation des populations, en portant une attention particulière à divers groupes plus vulnérables face à la saine alimentation.

LA PLATEFORME NUMÉRIQUE

La mission de la plateforme numérique est de soutenir l'adoption et l'intégration des technologies numériques au sein des équipes de recherche, en offrant un ensemble de services et de ressources stratégiques, notamment :

- Un accès à des ressources spécialisées en science des données et en analyse de contenu ;
- Une veille technologique active, permettant de suivre les innovations et les outils émergents dans l'écosystème du Centre ;
- La diffusion de formations ciblées, favorisant le développement des compétences numériques ;
- Le développement et la mise à disposition d'outils numériques innovants, adaptés aux besoins évolutifs des membres.



LA PLATEFORME CLINIQUE

De façon concertée avec l'INAF, le Centre anime une plateforme pour la recherche clinique en nutrition unique au Canada qui permet de mener des travaux cliniques, comportementaux et épidémiologiques d'envergure. La plateforme dispose d'installations et d'équipements à la fine pointe de la technologie pour les études humaines en nutrition et santé. Une plateforme web de gestion de projet appelée « *Plateforme d'application fonctionnelle en nutrition* » (FANI) permet de coordonner l'ensemble d'un projet de recherche, de sa conception à la collecte de données. Des outils de mesures des habitudes alimentaires comme le rappel de 24 heures web (R24W) offerts à tous les membres du Centre font également partie de cette plateforme.

DE NOUVEAUX MEMBRES INTÈGRENTE LE CENTRE NUTRISS



Bénédicte L. Tremblay

Professeure adjointe, École de nutrition,
Faculté des sciences de l'agriculture
et de l'alimentation

Axe 1

Les principaux intérêts de recherche
de Bénédicte portent sur les allergies
alimentaires dans une perspective
de nutrition de précision.



Fabio Henrique Pereira

Professeur agrégé, Département
d'information et de communication,
Faculté des lettres et des sciences
humaines

Axe 3

Fabio s'intéresse à la désinformation
scientifique ainsi qu'aux pratiques
informationnelles des publics
des sciences.

UN DÉPART POUR UNE RETRAITE BIEN MÉRITÉE!



Yves Desjardins

Nous tenons à remercier Yves Desjardins
pour sa précieuse contribution au Centre
NUTRISS au cours des dernières années. Il
laisse un héritage de savoir et une grande
richesse de connaissances scientifiques
qui continueront d'inspirer la communau-
té NUTRISS et de l'INAF. Nous lui souhai-
tons donc une retraite à la hauteur de son
engagement.

Merci pour tout!

MERCI!



DES PROJETS DE RECHERCHE MULTIDISCIPLINAIRES

+ DE **8,7 M\$¹** **162**
de budget annuel
de recherche
projets de
recherche en cours

En 2024-2025, 56 nouvelles subventions de recherche ont été obtenues par nos chercheuses et chercheurs.

QUELQUES EXEMPLES DE SUBVENTIONS D'ÉQUIPE OBTENUES EN 2024-2025

Titre	Organisme subventionnaire	Montant total	Chercheuse ou chercheur principal	Co-chercheuses ou co-chercheurs NUTRISS
<i>A 2x2 factorial randomized controlled trial to elucidate how ultra-processed foods modulate cardiometabolic risk.</i>	IRSC	757 352 \$	Benoît Lamarche	Véronique Provencher, Patrick Couture
<i>Regard interdisciplinaire sur les enjeux d'image corporelle, d'alimentation et de poids dans des contextes interpersonnels et cliniques : Mieux comprendre, prévenir et intervenir.</i>	FRQ	263 176 \$	Catherine Bégin	Simone Lemieux
<i>Évolution des habitudes de vie en contexte pandémique : Analyse longitudinale d'une cohorte d'adultes québécois.</i>	FRQ	249 127 \$	Élise Carboneau	Ariane Bélanger Gravel, Benoît Lamarche, Véronique Provencher
<i>Dairy product consumption and risk of type 2 diabetes: a large, prospective, multi-omics investigation among Canadian adults and an assessment of the quality of evidence.</i>	Les producteurs laitiers du Canada	740 477 \$	Jean-Philippe Drouin-Chartier	Olivier Barbier, Louis Pérusse, Angelo Tremblay, Marie-Claude Vohl
<i>Optimisation d'un parcours de soins pour la prise en charge de la santé en post-partum des personnes ayant développé un diabète gestationnel.</i>	IRSC	124 562 \$	Julie Robitaille	Élise Carboneau, Sophie Desroches, Marie-Ève Labonté, Anne-Sophie Morisset
<i>Efficacité d'une intervention basée sur le coaching parental et l'analyse de la perception sensorielle des aliments chez les enfants autistes.</i>	Fondation de l'Université Laval	112 500 \$	Marilène Gosselin	Patrick Couture, André Marette, Julie Robitaille
<i>Gut microbiota biomarkers to personalize treatment of bladder cancer.</i>	Weston Family Foundation	300 000 \$	Vincent Fradet	Frédéric Raymond

1. Selon les données extraites du Registre des centres et instituts de recherche du secteur Santé pour l'année 2024-2025. Ce registre comptabilise les octrois entre les chercheuses et chercheurs des différents centres selon des parts de contributions scientifiques.

PROGRAMMES D'APPUI À LA RELÈVE ÉTUDIANTE



DE
+ 175 000\$

en appui à la relève
étudiante

4 bourses d'initiation à
la recherche de 3 300 \$

Alice Boivin
sous la supervision
d'Élise Carbonneau

Antoine Caron
sous la supervision
de Jean-Philippe Drouin-Chartier

Catherine Pelletier
sous la supervision
de Véronique Provencher

Laurie-Anne Laroche
sous la supervision
de Julie Robitaille

BOURSES D'INITIATION À LA RECHERCHE

En collaboration avec la Chaire en nutrition de l'Université Laval, le programme de bourses d'initiation à la recherche a permis à quatre étudiantes et étudiants du 1^{er} cycle de recevoir une bourse de 3 300 \$ pour effectuer un stage de recherche à l'été 2024 dans une équipe du Centre NUTRISS.

COMPLÉMENTS DE BOURSES DE 2^E ET 3^E CYCLES

Pour l'année 2024-2025, quatre compléments de bourses de maîtrise (12 000 \$) et cinq compléments de bourses de doctorat (15 000 \$) ont été attribués à des étudiantes et étudiants du Centre. Les récipiendaires représentaient les trois axes de recherche du Centre NUTRISS. Des bourses avec mention d'excellence ont été attribuées aux étudiantes et étudiants ayant obtenu la meilleure note dans chaque axe de recherche. Félicitations à nos récipiendaires !

TABLEAU DES RÉCIPIENDAIRES

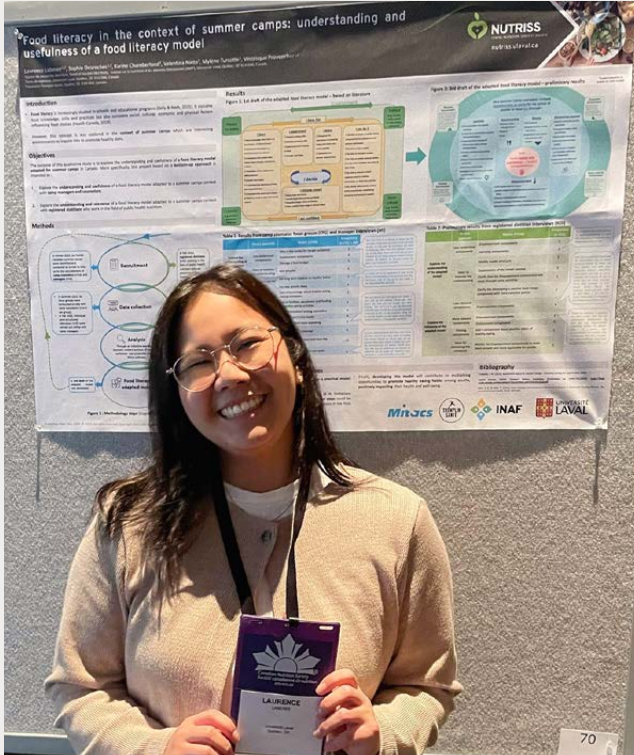
Candidate ou candidat	Directrice ou directeur	Titre du PROJET	Axe
COMPLÉMENTS DE BOURSES DE MAÎTRISE			
Camille Bernard	Marie-Ève Labonté	Évolution de la valeur nutritive globale des aliments prêts-à-manger selon le prix, le caractère biologique et la naturalité.	3
Laurence Palin	Laure Saulais	Identification et caractérisation des barrières et facilitateurs de la mise en marché des productions agricoles en Mauricie.	3
Nathalie Ponton	Elsa Rousseau	Développement d'un modèle d'intelligence artificielle multi-vues pour la prédiction des bactéries hôtes des phages.	1
Sarah Martel	Lana Vanderlee	Tendances en matière de compétences culinaires et d'implication dans la préparation des repas chez les jeunes dans plusieurs pays.	3
COMPLÉMENTS DE BOURSES DE DOCTORAT			
Amina Souilem	Jacinthe Cloutier	Stratégies de communication entre les consommateurs et les entreprises pour lutter contre le gaspillage alimentaire : développement d'une approche intégrative.	3
Benoît Boulanger	Vicky Drapeau	L'effet d'une approche comportementale non restrictive rassasiante pour favoriser le contrôle de l'appétit, la santé et la saine gestion de poids à long terme chez une population avec obésité.	2
Fatima El-Mousawi	Laurence Guillaumie	La philosophie comme approche créative pour favoriser des comportements alimentaires durables chez les jeunes (12-16 ans): une étude évaluative.	3
Alice Fradet	Julie Robitaille	Le lait humain: comprendre les mécanismes liés à la prévention de l'obésité et du diabète chez les enfants exposés in utero au diabète gestationnel.	2
Marie-Pierre Légaré-Baribeau	Catherine Bégin	Examen de l'expérience de la stigmatisation liée au poids au sein des couples issus de la diversité d'identités sexuelles et de genres.	2

BOURSES DE SOUTIEN À LA PERSÉVÉRANCE

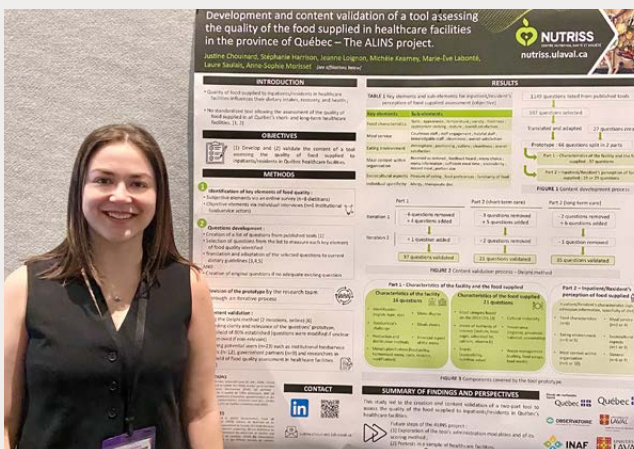
Le Centre NUTRISS a remis une bourse de 3 500 \$ à sept étudiantes et étudiants à la maîtrise et au doctorat dans le cadre du nouveau programme de bourses de soutien à la persévérance.

L'objectif de ce programme est de favoriser la poursuite des études aux cycles supérieurs d'étudiantes et d'étudiants du Centre NUTRISS qui rencontrent des défis et des barrières dans leur parcours d'études ou lors d'une situation personnelle, et qui démontrent de la persévérance. Ces bourses leur apportent un soutien financier dans la poursuite de leurs études universitaires.

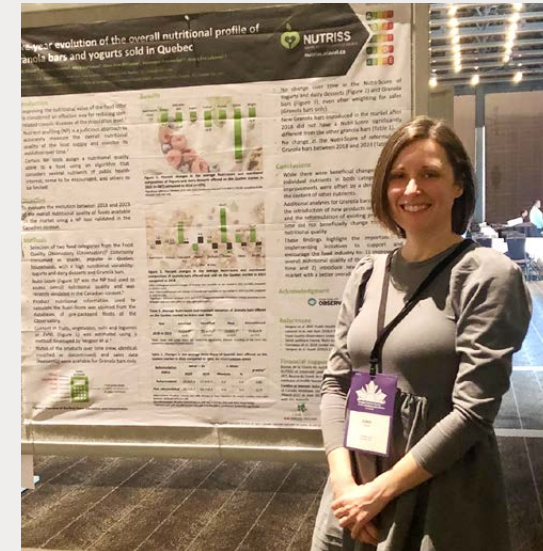
7 bourses de soutien à la persévérance de 3 500 \$



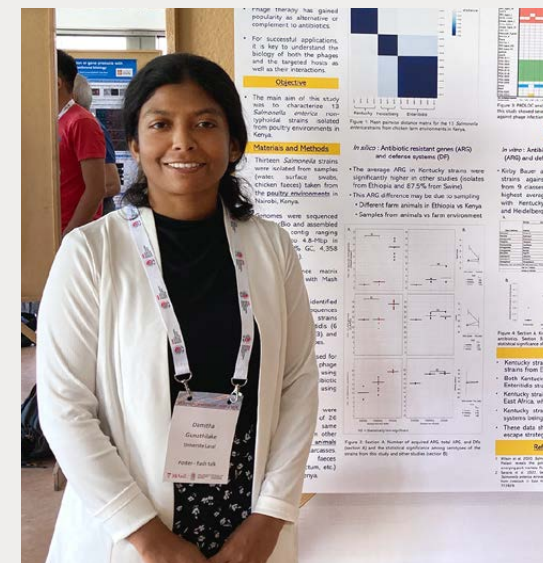
Laurence Laberee



Justine Chouinard



Annie Vézina

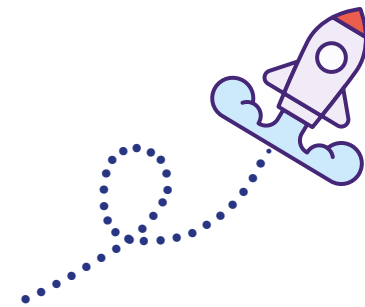


Damitha Gunathilake

BOURSES DE PARTICIPATION À UN CONGRÈS OU UNE FORMATION

Vingt-et-un étudiantes, étudiants et stagiaires postdoctoraux se sont prévalués d'une aide financière pour la participation à un congrès ou une formation et ont contribué au rayonnement du Centre NUTRISS au Canada, aux États-Unis, au Danemark et au Royaume-Uni!

VISION: UN PARCOURS POUR DÉVELOPPER LES COMPÉTENCES PROFESSIONNELLES DE NOS ÉTUDIANTES ET ÉTUDIANTS



Le Parcours VISION continu de faire sa place dans la communauté étudiante aux cycles supérieurs. Ce programme, axé sur le développement de compétences professionnelles, a enregistré 662 participations à ses activités en 2024-2025.



Au courant de l'année, 14 ateliers et conférences ont été offerts sur une variété de thématiques: confiance en soi, gestion de projet, vulgarisation scientifique, rédaction avec l'IA, leadership, gestion des émotions, réseautage. Le programme a également proposé des activités axées sur la carrière dans différents centres partenaires.

L'offre de balados s'est enrichie de **9 nouveaux épisodes**, portant le total à 11, disponibles sur YouTube et Spotify. De plus, **7 conférences sont accessibles** en tout temps sur le site web du Parcours VISION.

La retraite d'écriture au Monastère des Augustines a permis aux étudiantes et étudiants d'avancer sur leurs projets de rédaction tout en échangeant avec d'autres collègues partageant les mêmes défis en plus d'assister à une conférence enrichissante de Maxime Sasseville sur l'écriture concise et efficace en science.

Le symposium, tenu au Musée national des beaux-arts du Québec, a connu un franc succès en réunissant **200 personnes**.

Les coordonnatrices, Amélie Charest et Anne-Sophie Neyron, ont également fait rayonner le programme en participant à **10 activités et kiosques** lors d'événements scientifiques.

La popularité croissante du Parcours VISION témoigne de sa pertinence: il répond à un réel besoin de la communauté étudiante, qui pourra ainsi faire son entrée sur le marché du travail avec une boîte à outils bien remplie.

PROGRAMMES D'APPUI POUR LES MEMBRES

Les programmes d'appui pour les membres du Centre NUTRISS visent à générer des résultats préliminaires en appui à de nouvelles demandes aux organismes subventionnaires.

PROJETS PILOTES

L'objectif du programme de projets pilotes est de stimuler et favoriser de nouvelles collaborations entre les membres des différents axes et la recherche intersectorielle effectuée au Centre NUTRISS. En 2024-2025, cinq projets pilotes de 15 000 \$ ont été octroyés à de nouvelles équipes de recherche.

110 000\$

en appui aux équipes de recherche

3

Optimisation des procédures de recrutement et de collecte d'échantillons fécaux en oncologie

Équipe:

Vincent Fradet,
Ariane Bélanger-Gravel

1

Conception et implantation d'une intervention en famille basée les médiateurs du risque génétique d'obésité

Équipe:

Vicky Drapeau, Louis Pérusse,
Angelo Tremblay, Marie-Claude Vohl,
Simon Coulombe, Jacynthe Roberge,
Sophie Desroches,
Jean-Philippe Drouin-Chartier

2

Impacts sur la santé des commandes de livraison de repas en ligne: exploration de diverses méthodes de collecte de données

Équipe:

Lana Vanderlee, Riadh Ladhari,
Adrian Cameron

5

Cannabis et alimentation: quels sont les effets sur la composition du lait humain et la croissance de l'enfant?

Équipe:

Julie Robitaille, Emmanuel Bujold,
Élise Carbonneau, Alain Doyen,
Gina Muckle, **Cristoforo Silvestri,**
Alain Veilleux

4

À quoi devrait servir le microbiote intestinal pour les nutritionnistes?

Équipe:

Frédéric Raymond,
Ariane Bélanger-Gravel,
Sophie Desroches

PROJETS STRUCTURANTS

Au cours de l'année 2024-2025, le programme de projets structurants du Centre NUTRISS a permis de soutenir financièrement un total de sept projets. Bien que ce programme d'appui vise à faciliter la production de résultats préliminaires en appui à de nouvelles demandes aux organismes subventionnaires, il favorise également le développement d'outils et analyses qui pourront être utilisés par d'autres membres du Centre. Les équipes ayant appliqué au programme ont obtenu jusqu'à 5000 \$ pour la réalisation de leur projet.



Justice transformante et inclusion : Vers des systèmes alimentaires territoriaux équitables au Québec

Équipe :

Laurence Guillaumie, Manon Niquette

Alimentation intuitive et qualité alimentaire : Comment les messages sont-ils formulés par les nutritionnistes sur les médias sociaux ?

Équipe :

Élise Carbonneau, Sophie Desroches, Noémie Carbonneau, Mylène Turcotte



Identification des patrons alimentaires liés à l'incidence du cancer de la prostate

Équipe :

Vincent Fradet, Jean-Philippe Drouin-Chartier, Benoît Lamarche, Alexandre Bureau

Exploration de l'expérience des personnes utilisant les agonistes du récepteur du GLP-1 pour réguler leur poids : Une étude qualitative

Équipe :

Marilou Côté, Catherine Bégin, Sophie Desroches, Jean-Philippe Drouin-Chartier, Angela Alberga, Sylvain Iceta, Fannie Lajeunesse-Trempe, Isabelle D'Aout, Mylène Turcotte

7 projets structurants ont été soutenus financièrement en 2024-2025

Soutien au développement de l'outil MeDIC (Metabolomic Dashboard for Interpretable Classification)

Équipe :

Elsa Rousseau, Jacques Corbeil, Élina Francovic-Fontaine, Gabriel Leclerc, Thierry Moszkowicz

Organisation à l'Université Laval du congrès biannuel de l'International Society for the History, Philosophy and Social Studies of Biology

Équipe :

Pierre-Olivier Méthot, Stéphanie Lloyd

Organisation d'un épisode de balado professionnel mettant de l'avant la richesse de la recherche au Centre NUTRISS via une discussion animée sur les aliments ultra-transformés

Équipe :

Jean-Philippe Drouin-Chartier, Lana Vanderlee, Élise Carbonneau, Véronique Provencher, Benoît Lamarche

MOBILISATION DES CONNAISSANCES

À LA COMMUNAUTÉ SCIENTIFIQUE

ATELIERS PARLONS BOUFFE

L'objectif des ateliers Parlons Bouffe est de réunir des membres de différents domaines qui s'intéressent à l'alimentation et aux aliments afin d'amener une réflexion et une discussion portant sur l'acte de manger. Ces rencontres visent également à stimuler la formulation de questions de recherche à caractère intersectoriel et l'émergence d'initiatives de recherche innovantes.

Les ateliers Parlons Bouffe de l'année 2024-2025:

31 mai 2024

ÉCOUTER SON CORPS MALGRÉ LES BARRIÈRES SOCIOÉCONOMIQUES: LES APPROCHES ALIMENTAIRES CONSCIENTES PEUVENT-ELLES ÊTRE BÉNÉFIQUES POUR LES INDIVIDUS VIVANT EN SITUATION DE PRÉCARITÉ?

Élise Carbonneau,

Faculté des sciences de l'agriculture et de l'alimentation, Université Laval



27 septembre 2024

MÉDIAS SOCIAUX ET NUTRITION

Sehl Mellouli,

Faculté des sciences de l'administration,
Université Laval



22 novembre 2024

**LES CONCEPTS D'ÉCO-CITOYENNETÉ
ET DE «FOODSHED» SOUS LA LOUPE**

Nathalie Gravel,

Faculté de foresterie, de géographie et de géomatique, Université Laval



14 mars 2025

**LA NUTRITION DE PRÉCISION POUR
MIEUX PRÉVENIR ET PRENDRE EN
CHARGE LES ALLERGIES ALIMENTAIRES**

Bénédicte L. Tremblay,

Faculté des sciences de l'agriculture
et de l'alimentation, Université Laval





CONGRÈS MEDITERRANEAN DIET, THE GUT MICROBIOME AND HUMAN HEALTH 9 au 11 octobre 2024

Le congrès, tenu à Acciaroli en Italie, a été organisé conjointement par l'UMI MicroMENU, le Centre NUTRISS, la CERC-MEND, l'INAF, le Réseau de recherche international Food4brainhealth et le Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR). Portant sur le thème de l'alimentation méditerranéenne et ses implications cliniques et cardiométaboliques, notamment en lien avec le microbiome intestinal et la santé cérébrale, l'événement a réuni une délégation de plus de trente membres du Centre NUTRISS – chercheurs, professionnels et étudiants – aux côtés de participants venus de France et d'Italie.



CONFÉRENCE DÉMYSTIFIER LE RÉGIME SANS GLUTEN ET LA MALADIE CŒLIAQUE

21 mai 2024

Le Centre NUTRISS, en collaboration avec VITAM et la Chaire en nutrition, ont organisé cette conférence animée par Cœliaque Québec afin de démystifier les idées perçues sur le gluten, élargir les connaissances sur la maladie cœliaque et comprendre les véritables implications d'une vie sans gluten.

WEBINAIRE SUR LES DISPARITÉS SOCIOÉCONOMIQUES DANS LES TRANSITIONS VERS DES SYSTÈMES ALIMENTAIRES SAINS ET DURABLES

19 juin 2024

En collaboration avec le Département Alimentation humaine de l'INRAE, un webinaire mettant en vedette Caroline Méjean (directrice de recherche - INRAE) et Benoît Lamarche (directeur scientifique - Centre NUTRISS) ont discuté des disparités socioéconomiques dans les transitions vers des systèmes alimentaires sains et durables. Plus de 100 personnes de la France et du Québec ont assisté à ce webinaire.



DÉBAT AMICAL – QUELLE EST LA PLACE DE L'INDUSTRIE DANS LA RECHERCHE EN NUTRITION?

28 mars 2025

Plus de 50 membres du Centre ont assisté à un débat amical entre Lana Vanderlee et Angelo Tremblay qui portait sur les enjeux liés au financement par l'industrie en recherche. Ce débat était organisé par Clémence Desjardins dans le cadre du programme des représentantes et représentants universitaires de la Société canadienne de nutrition, en collaboration avec le Centre NUTRISS.

LE CENTRE NUTRISS APPUIE FIÈREMENT LES ÉVÉNEMENTS SCIENTIFIQUES SUIVANTS:

- Réunion annuelle conjointe de la Société québécoise de lipidologie, de nutrition et de métabolisme (SQLNM), du Réseau de recherche en santé cardiométabolique, diabète et obésité (CMDO) et la plateforme de formation MaRoute 2025
- Les voies métaboliques, une plateforme de transfert des connaissances où les chercheuses et chercheurs membres de la SQLNM vulgarisent les données probantes en prévention des maladies chroniques cardiométaboliques dans une série de capsules et de webinaires
- Symposium étudiant de l'INAF 2025
- Série des éminaires d'été en neurométabolisme 2024
- Balados Scienturion
- *International Society for Diet and Activity Methods (ICDAM) 2025*
- Journée de recherche en neuroscience 2025
- *International Society of Nutrigenetics & Nutrigenomics (ISNN) 2024*
- *International weight bias summit 2024*



FORMATIONS GRATUITES POUR LES MEMBRES DU CENTRE NUTRISS

Le Centre NUTRISS offre à ses membres des formations gratuites pour s'initier à la communication dans les médias et à différents outils d'analyses qualitatives et quantitatives.

3 décembre 2024

Comment bien communiquer avec les médias

Formation donnée par Fannie Dagenais, formatrice et coach en leadership professionnel

28 janvier et 3 février 2025

Introduction à la programmation avec R pour l'analyse de données

Formation donnée par Vincent Goulet, professeur titulaire à l'École d'actuariat de l'Université Laval

12 février 2025

Introduction à la recherche qualitative et NVivo

Formation donnée par Mylène Turcotte, professionnelle de recherche en soutien à la recherche qualitative au Centre NUTRISS



RÉCIT D'IMPACT ET RAYONNEMENT DU CENTRE NUTRISS DANS QUÉBEC SCIENCE

Le FRQ a mis en lumière les travaux de recherche effectués au Centre NUTRISS en publiant une capsule à l'ensemble de la communauté scientifique. La capsule portait sur les travaux entourant le développement du rappel de 24 heures web (R24W), adapté spécifiquement pour mesurer les habitudes alimentaires dans les milieux communautaires oeuvrant auprès de populations défavorisées. Un article est également paru dans Québec Science.

PUBLICATIONS SCIENTIFIQUES

En 2024-2025, les équipes du Centre NUTRISS ont publié 225 articles dans des revues scientifiques révisées par les pairs. Le tiers de ces publications ont été diffusées en libre accès immédiat et sous licence ouverte.

AU GRAND PUBLIC

NUTRIFAQ - AU CŒUR DE LA NUTRITION

À l'ère d'une désinformation soutenue par des réseaux sociaux de plus en plus présents et des pseudo-experts influents, il est de plus en plus difficile pour la population de trouver ses repères en matière de saine alimentation.

Le Centre NUTRISS, par sa mission de transfert et mobilisation de connaissances et les expertises de ses quelque 400 membres, se positionne de façon optimale pour jouer ce rôle d'arbitre de l'information nuancée, crédible et vulgarisée en nutrition-santé au Québec.

Le Centre NUTRISS lance la plateforme **NutriFAQ**, qui offre des renseignements fiables sur les grands enjeux de la nutrition et de la santé de la population et de la planète. Inspirée par les besoins exprimés dans la population, NutriFAQ propose des informations dans un langage vulgarisé et accessible, dont des trucs et astuces pour bien manger, des informations nuancées sur les tendances alimentaires, des réponses aux questions des citoyennes et citoyens ainsi qu'une mise à jour des découvertes des scientifiques du Centre NUTRISS.



Le financement de NutriFAQ est possible grâce aux différentes subventions reçues :

**Sentinelle Nord
25 000 \$**

Chantier Les savoirs, les sciences et la société – Université Laval
25 000 \$

**Programme Dialogue – FRQ
40 000 \$**

Don philanthropique d'une citoyenne engagée
50 000 \$



NutriFAQ en quelques mots

- La seule plateforme de référence en nutrition au Québec issue du milieu universitaire à privilégier les interactions avec la population.
- Une opportunité de mettre en valeur le Centre NUTRISS, notamment les expertises interdisciplinaires et intersectorielles de ses membres et augmenter la portée de leurs recherches auprès de la population.
- Un espace d'apprentissage exceptionnel de vulgarisation pour les prochaines générations de scientifiques en formation à tous les cycles d'études.

DES OCCASIONS POUR SE RETRouver

RETRAITE D'ÉCRITURE

9-10 mai 2024

Dix-neuf chercheuses, chercheurs et professionnelles se sont réunis à la station touristique Duchesnay pour se consacrer à des moments entièrement dédiés à la rédaction scientifique. Lors de cette occasion, des demandes de subventions, des rapports et des articles scientifiques ont été rédigés dans un contexte calme et convivial.

PIQUE-NIQUE ESTIVAL

18 juin 2024

Un pique-nique convivial a eu lieu au Jardin universitaire Roger-Van den Hende. Près de 50 personnes étaient au rendez-vous!

MIDI-CAUSERIE: GESTION ET VALORISATION DES DONNÉES DE LA RECHERCHE

14 novembre 2024

Un midi-causerie a permis d'entamer un processus de consultation auprès des membres afin de définir leurs besoins en termes de gestion et valorisation des données de la recherche. Cette consultation permettra de bien redéfinir la plateforme numérique du Centre et d'offrir des services qui correspondent aux priorités des membres.



ASSEMBLÉE ANNUELLE DU CENTRE NUTRISS

27 novembre 2024

Lors de l'Assemblée annuelle, les étudiantes et étudiants du Centre étaient à l'honneur et ont eu l'occasion de présenter leur projet de recherche sous forme d'affiche vulgarisée à la communauté scientifique et au grand public. Les membres ont également eu l'occasion de participer à des tables de discussion portant sur les retombées escomptées du Centre NUTRISS auprès de différents publics. Le Pub Universitaire a ensuite accueilli les membres dans le cadre d'un souper convivial.



RÉCIPIENDAIRES D'UNE BOURSE DE 300 \$, OFFERTE PAR LE FRQ-SECTEUR SANTÉ ET LE CENTRE NUTRISS

PRÉSENTATION ORALE - MAÎTRISE

Anne-Laurence Landry
équipe Anne-Sophie Morisset

PRÉSENTATION ORALE - DOCTORAT

Amélie Loiselle
équipe Ariane Bélanger-Gravel

PRÉSENTATION PAR AFFICHE - MAÎTRISE

Isabelle Petitclerc
équipe Julie Robitaille
Justine Morand
équipe Élise Carbonneau

PRÉSENTATION PAR AFFICHE - DOCTORAT

Loubna Amzil
équipe Frédéric Raymond
Mélissa Bélanger
équipe Julie Robitaille



CUISINE SOLIDAIRE 27 mars 2025

Cette année encore, une activité de cuisine solidaire de la Tablée des chefs a eu lieu pendant laquelle plus d'une trentaine de membres du Centre ont participé à cuisiner 578 portions de chili végétarien. Les mets ont été remis à Moisson Québec. Une activité d'implication sociale inspirante qui permet de faire la différence auprès de plusieurs familles de la région!

578

portions de chili
végétarien remises
à Moisson Québec



L'EDI AU CENTRE NUTRISS

Le Centre NUTRISS vise à offrir à l'ensemble des membres un milieu de vie et de travail sains et propices au partage, et qui permet à chaque personne de faire valoir son talent et d'avoir une chance égale d'exceller en recherche. Le **Comité sur la conduite responsable en recherche et EDI** permet d'appuyer l'adoption d'une conduite responsable en recherche et la mise en place d'une démarche organisationnelle visant l'équité, la diversité et l'inclusion (EDI) au sein de l'INAF et de ses entités membres dont le Centre NUTRISS. Quelques activités ont été organisées par le Comité.



ATELIER EDI – AMÉLIORER L'EDI DANS L'ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL 1^{er} mai 2024

Le président du Comité, Bryn Williams-Jones, a animé la discussion dans une ambiance bienveillante. Certaines situations de discrimination ou d'inégalité ont été abordées en groupe afin d'identifier des pistes de solution visant à améliorer l'environnement de travail et à prendre davantage en compte l'EDI.

DÉJEUNER-CAUSERIE: CRÉER UN MILIEU ÉTUDIANT OÙ CHAQUE PERSONNE TROUVE SA PLACE 21 février 2025

L'objectif de cette activité était d'offrir un moment propice à l'échange, afin de mieux comprendre les différentes réalités vécues par les étudiantes et étudiants et d'alimenter la réflexion du Comité sur leurs besoins.

L'ÉQUIPE DU CENTRE NUTRISS

LE COMITÉ SCIENTIFIQUE

Le Comité scientifique assure le développement, la réalisation et l'utilité sociale de la programmation scientifique du Centre.



Benoît Lamarche
Directeur
scientifique



Renée Michaud
Directrice générale
de l'INAF



Annie Lapointe
Coordonnatrice
scientifique



Marie-Claude Vohl
Responsable
de l'Axe 1



Ariane Bélanger-Gravel
Responsable
de l'Axe 2



Véronique Provencher
Responsable
de l'Axe 3



Frédéric Raymond
Responsable
de la plateforme
numérique



Patrick Couture
Responsable
de la plateforme
clinique



Mylène Turcotte
Représentante
des professionnelles
et professionnels



Marianne Rochette
Présidente
du Comité étudiant



Marie-Andrée Leclerc
Représentante
du Comité des
citoyennes et citoyens

LE COMITÉ ÉTUDIANT

Le Comité représente les étudiantes et étudiants des trois axes de recherche. De par leur présence dans la gouvernance du Centre, la direction s'assure de répondre adéquatement à leurs besoins et leurs intérêts.



2024

De gauche à droite :

Justine Chouinard
Responsable aux communications

Patrick Gagnon
Représentant au
Comité étudiant de l'INAF

Marianne Rochette
Présidente

Juliette Cauchon
Représentante de l'Axe 3

Justine Morand
Représentante de l'Axe 2

Valentin Barbe
Représentant de l'Axe 1

Dynamique, motivé et proactif, le Comité organise fréquemment diverses activités afin de favoriser l'intégration des nouveaux membres et d'encourager les interactions entre eux, leur permettant ainsi d'évoluer dans un environnement stimulant et agréable.

ÉTUDIANTS

ACTIVITÉS ORGANISÉES PAR LE COMITÉ ÉTUDIANT

PÉRIODES D'ÉCRITURES POMODORO

Rencontres mensuelles

Les périodes d'écriture offrent aux étudiantes et étudiants un environnement calme propice à la rédaction. Près d'une vingtaine d'étudiantes et d'étudiants se rassemblent chaque mois et rédigent leurs articles scientifiques, leur mémoire ou leur thèse pendant une demi-journée selon la technique Pomodoro.



KIOSQUE GRAND PUBLIC À LA GRANDE KERMESSE DES CAMPS ALIMENT'TERRE

1^{er} juin 2024

Le Comité étudiant a fait preuve d'une belle créativité et de professionnalisme afin de mettre en lumière la nutrition et l'existence du Centre NUTRISS auprès des petits et des grands! L'événement fut un franc succès sur tous les plans et a permis de rejoindre près de 400 personnes.

TRIVIA

Rencontres mensuelles

Le TRIVIA est un jeu de connaissances générales et une compétition amicale mensuelle dont le but est de créer un sentiment d'appartenance à NUTRISS et de favoriser les interactions entre les membres. Des équipes inter-profs sont formées et regroupent autant la communauté étudiante que la communauté professionnelle et professorale, permettant ainsi de faire de nouvelles rencontres !

MIDIS JEUX NUTRISS ET ÉPLUCHETTE DE BLÉ D'INDE

Rencontres estivales

Une fois par mois pendant les mois d'été, les étudiantes et étudiants se rassemblent ensemble pour dîner dans le jardin Roger-Van den Hende sous le soleil ! Pétanque, spikeball, washer, frisbee, etc. sont au rendez-vous ainsi qu'un dessert glacé.

LE COMITÉ DES CITOYENNES ET CITOYENS

Le Centre NUTRISS favorise une approche de recherche qui tient compte des préoccupations et des enjeux en lien avec l'alimentation auxquels les citoyennes et citoyens font face au quotidien. Ainsi, le Comité des citoyennes et citoyens contribue aux grandes orientations de recherche du Centre, aux activités de mobilisation des connaissances et sont impliqués dans plusieurs projets de recherche de nos chercheuses et chercheurs.



**Marie-Claude
Desaulniers**



Marie-Andrée Leclerc



Suzanne Michaud



Caroline Picard



Christian Tremblay

QUELQUES PROJETS DU CENTRE POUR LESQUELS LES MEMBRES DU COMITÉ SONT IMPLIQUÉS :

Aide au développement de la plateforme NutriFAQ et révision des textes d'information en nutrition

Révision et validation de questionnaires utilisés dans des projets de recherche des membres

Contribution à titre de citoyen-partenaire dans des projets de recherche des membres

PROJET PILOTE CITOYEN

Ayant pour objectif de stimuler la collaboration entre les équipes de recherche des différents axes du Centre et les membres du Comité des citoyennes et citoyens, un projet pilote de 15 000 \$ a été octroyé à l'équipe formée de Angelo Tremblay, Marie-Claude Roy, Lucie Brunelle, Vicky Drapeau ainsi que Suzanne Michaud.

Cultiver un potager: une signature d'un mode de vie sain?

Dans un contexte où la culture d'un potager semble favoriser des bénéfices qui en font une signature d'un mode de vie sain, ce projet a pour but d'évaluer le profil du mode de vie de personnes qui cultivent un potager. En collaboration avec la partenaire citoyenne, les «jardiniers» seront recrutés via la collaboration de jardins communautaires et il est postulé que leurs habitudes de vie sont conformes aux recommandations de santé publique.



LE COMITÉ DES PARTENAIRES

Le Comité des partenaires recommande au Comité scientifique des orientations de recherche et de formation en lien avec les besoins et la vision du milieu, des utilisatrices et utilisateurs. Il suggère également des mécanismes de mobilisation des connaissances et des technologies afin d'assurer l'utilité sociale des travaux du Centre et d'en maximiser les retombées. Une première rencontre avec le Comité a eu lieu le 29 janvier 2024.

Bénédicte Allam Ndou
Ph.D., Directrice générale
d'Aliments d'ici et saveurs
d'ailleurs

Kathleen Cloutier
Dt.P., M. Sc., Conseillère
en saines habitudes de vie,
MSSS

Andrée-Ann Dufour-Bouchard
Dt.P., M. Sc., Cheffe de projets,
ÉquiLibre

Joëlle Émond
Dt.P., EAD, Présidente de
l'Ordre des diététistes-
nutritionnistes du Québec

Céline Lepage
M. Sc., Agente de planification,
de programmation et de
recherche, Service Communautés
saines, durables et inclusives,
Direction de santé publique

Sophie Myrand
M.Sc., Conseillère
en alimentation santé, MAPAQ

Frédérique Paradis
Dt.P., M. Sc., Conseillère
en santé – volet nutrition,
Commission de la santé et
des services sociaux des
Premières Nations du Québec
et du Labrador

Céline Plante
Dt.P., M. Sc., Conseillère
scientifique et coordonnatrice
scientifique par interim au
Bureau d'information et d'études
en santé des populations, INSPQ

LE COMITÉ AVISEUR CONSULTATIF

Le Comité aviseur consultatif conseille le Comité scientifique sur les grandes orientations et les priorités de recherche du Centre et identifie les opportunités à saisir à l'échelle nationale et internationale. Une première rencontre avec le Comité a eu lieu le 6 février 2024.

Alessio Fasano
M.D., Director of Mucosal Immunology and
Biology Research Center - Massachusetts
General Hospital, Professor of Pediatrics -
Harvard Medical School

Jess Haines
Ph.D., MHSc, RD, Professor in the Department
of Family Relations and Applied Nutrition -
University of Guelph

Sophie Nicklaus
Ph.D., Directrice de Recherches
1^{ère} classe - INRAE

UNE ÉQUIPE DE SOUTIEN EXCEPTIONNELLE



En bas, de gauche à droite: Catherine Laramée, Isabelle Petitclerc, Mylène Turcotte, Julien Miron, Josée Vaillancourt, Élise Gendron, Annie Lapointe

En haut, de gauche à droite: Élyane La Rochelle, Benoît Lamarche, Anne-Sophie Neyron, Amélie Charest, Iris Gigleux, Vicky Leblanc

Annie Lapointe

Coordonnatrice scientifique

Vicky Leblanc

Professionnelle de recherche
Coordonnatrice de NutriFAQ

Julien Miron

Professionnel de recherche et statisticien
Soutien en statistiques

Mylène Turcotte

Professionnelle de recherche
Soutien en recherche qualitative

Amélie Charest

Anne-Sophie Neyron

Professionnelles de recherche
Coordonnatrices du Parcours VISION

Catherine Laramée

Iris Gigleux

Professionnelles de recherche
Coordonnatrices de la plateforme FANI

Josée Vaillancourt

Agente administrative

Élise Gendron

Auxiliaire de recherche
Soutien à la saisie de données

Élyane La Rochelle

Isabelle Petitclerc

Auxiliaires de recherche
NutriFAQ

CHERCHEUSES ET CHERCHEURS DU CENTRE NUTRISS

AXE 1

Barbier, Olivier
Faculté de pharmacie

Boivin, Michel
Faculté des sciences sociales

Calon, Frédéric
Faculté de pharmacie

Corbeil, Jacques
Faculté de médecine

Couillard, Charles
Faculté des sciences de
l'agriculture et de l'alimentation

Couture, Patrick
Faculté de médecine

Desjardins, Yves
Faculté des sciences de
l'agriculture et de l'alimentation

Di Marzo, Vincenzo
Faculté de médecine

Fradet, Vincent
Faculté de médecine

Marette, André
Faculté de médecine

Moineau, Sylvain
Faculté des sciences et génie

Pérusse, Louis
Faculté de médecine

Raymond, Frédéric
Faculté des sciences de
l'agriculture et de l'alimentation

Robert, Claude
Faculté des sciences de
l'agriculture et de l'alimentation

Rousseau, Elsa
Faculté des sciences et génie

Silvestri, Cristoforo
Faculté de médecine

Sirard, Marc-André
Faculté des sciences de
l'agriculture et de l'alimentation

Tremblay, Bénédicte L.
Faculté des sciences de
l'agriculture et de l'alimentation

Veilleux, Alain
Faculté des sciences de
l'agriculture et de l'alimentation

Vohl, Marie-Claude
Faculté des sciences de
l'agriculture et de l'alimentation



AXE

2

Bégin, Catherine
Faculté des sciences sociales

Bélanger-Gravel, Ariane
Faculté des lettres
et des sciences humaines

Cloutier, Jacinthe
Faculté des sciences de
l'agriculture et de l'alimentation

Côté, Marilou
Faculté des sciences de l'éducation

Drapeau, Vicky
Faculté de médecine

Gosselin, Marilène
Faculté de médecine

Lapierre, Judith
Faculté des sciences infirmières

Lemieux, Simone
Faculté des sciences de
l'agriculture et de l'alimentation

Létourneau, Lyne
Faculté des sciences de
l'agriculture et de l'alimentation

Mellouli, Sehl
Faculté des sciences
de l'administration

Michaud, Andréanne
Faculté des sciences de
l'agriculture et de l'alimentation

Morisset, Anne-Sophie
Faculté des sciences de
l'agriculture et de l'alimentation

Saulais, Laure
Faculté des sciences de
l'agriculture et de l'alimentation

Tremblay, Angelo
Faculté de médecine

Turgeon, Laurier
Faculté des lettres
et des sciences humaines

AXE

3

Badard, Thierry
Faculté de foresterie,
de géométrie et de géomatique

Carboneau, Élise
Faculté des sciences de
l'agriculture et de l'alimentation

Desroches, Sophie
Faculté des sciences de
l'agriculture et de l'alimentation

Drouin-Chartier, Jean-Philippe
Faculté de pharmacie

Duhame, Gérard
Faculté des sciences sociales

Gaboury-Bonhomme, Marie-Ève
Faculté des sciences de
l'agriculture et de l'alimentation

Godin, Laurence
Faculté des sciences sociales

Guillaumie, Laurence
Faculté des sciences infirmières

Labonté, Marie-Ève
Faculté des sciences de
l'agriculture et de l'alimentation

Ladhari, Riadh
Faculté des sciences de l'administration

Lamarche, Benoît
Faculté des sciences de
l'agriculture et de l'alimentation

Lloyd, Stéphanie
Faculté des sciences sociales

Méthot, Pierre-Olivier
Faculté de philosophie

Mundler, Patrick
Faculté des sciences de
l'agriculture et de l'alimentation

Niquette, Manon
Faculté des lettres
et des sciences humaines

Paquet, Catherine
Faculté des sciences de l'administration

Parent, Geneviève
Faculté de droit

Pereira, Fabio Henrique
Faculté des lettres
et des sciences humaines

Provencher, Véronique
Faculté des sciences de
l'agriculture et de l'alimentation

Robitaille, Julie
Faculté des sciences de
l'agriculture et de l'alimentation

Vanderlee, Lana
Faculté des sciences de
l'agriculture et de l'alimentation

Veilleux, Sophie
Faculté des sciences
de l'administration

CHERCHEURS



Pavillon des Services
2440, boulevard Hochelaga
Université Laval
Québec (Québec) Canada G1V 0A6

Pour toutes questions, contactez
la coordonnatrice scientifique :
annie.lapointe@fsaa.ulaval.ca

 [Blogue](#)

 [Suivez-nous sur LinkedIn](#)

nutriss.ulaval.ca

Le Centre NUTRISS est
une entité membre de :



Le Centre NUTRISS
est financé par :

