

## La Fondation Initia récompense la relève académique

**Granby, le 8 juin 2023** - La [Fondation Initia](#), en partenariat avec le [Conseil de la transformation alimentaire du Québec \(CTAQ\)](#), [Fruit d'Or](#) et l'[Institut sur la nutrition et les aliments fonctionnels \(INAF\)](#), a honoré 15 étudiants méritants à l'occasion de la remise des bourses Transfo:Inno 2023, où près de 30 000 \$ ont été remis.

L'objectif de ce programme annuel de bourses est de favoriser le développement de la relève scientifique et académique dans les domaines d'intérêt pour l'industrie de la transformation alimentaire québécoise. Ces bourses visent à reconnaître l'excellence et l'implication d'étudiants s'intéressant au domaine des sciences alimentaires aux niveaux collégial et universitaire.

Les étudiants pouvaient soumettre leur candidature dans l'une des deux catégories suivantes :

1. *Les bourses Excellence* qui sont remises à des étudiants démontrant des intérêts marqués dans la poursuite de leurs études en sciences alimentaires et ayant d'excellents résultats scolaires.
2. *Les bourses Levier* qui sont remises à des étudiants inscrits aux études supérieures qui possèdent un projet de recherche pertinent pour l'industrie et qui ont besoin d'un appui financier afin de leur permettre de poursuivre leurs études graduées.

Cette année, ce sont 32 dossiers de candidatures qui ont été soumis afin d'être analysés par le jury. Au total, 13 bourses Excellence ont été attribuées à des étudiants du collégial, du baccalauréat et des 2<sup>e</sup> et 3<sup>e</sup> cycles ainsi que 2 bourses Levier à un étudiant de 2<sup>e</sup> et 3<sup>e</sup> cycle.

---

### BOURSES EXCELLENCE

#### Niveau collégial :

[Danick Bonnette](#), ITAQ – St-Hyacinthe  
[Mame Diarra Gaye](#), ITAQ – St-Hyacinthe  
[Mégane Lamoureux](#), ITAQ – St-Hyacinthe  
[Patricia Ploquin](#), Collège de Maisonneuve  
[Francis Villeneuve](#), ITAQ – St-Hyacinthe

---

### **Niveau baccalauréat :**

[Odyssée Casavant](#), Université Laval  
[Florence Dubois-Laurin](#), Université Laval  
[Florence Martel](#), Université Laval

---

### **Niveau maîtrise :**

[Marie-Ève Bernier](#), Université Laval  
[Rémy Couture](#), Université Laval  
[Rihab Meddah](#), Université Laval

---

### **Niveau doctorat :**

[Anne-Sophie Larivière-Lajoie](#), Université Laval  
[Myriam Landry](#), Université Laval

---

## **BOURSES LEVIER**

### **Niveau maîtrise**

[Mariam Richter](#), Université Laval

Son projet vise à identifier et caractériser des microorganismes isolés de produits laitiers non conformes et/ou atypiques à la suite d'un test de maintien de qualité.

### **Niveau doctorat**

[Agathe Schera](#), Université Laval

Son projet vise à étudier la relation structure-fonction d'exopolysaccharides produits par des souches d'appoint dans un système yogourt brassé de teneurs protéiques différentes en coculture avec un ferment commercial.

---

La Fondation Initia réitère ses sincères félicitations aux lauréats, remercie les membres du jury ainsi que ses précieux partenaires de longue date, le CTAQ, Fruit d'Or et l'INAF.

## **À propos de la Fondation Initia**

La Fondation Initia unifie l'industrie alimentaire autour d'un objectif commun, soit le soutien à la relève alimentaire québécoise. L'organisme a pour mission d'accélérer la prospérité alimentaire québécoise en appuyant les gens d'affaires et les étudiants du secteur dans leurs démarches d'innovation et de commercialisation, notamment grâce à son programme de prix et bourses ainsi que son programme de mentorat. [initia.org](http://initia.org)

**Information** : Sébastien Nadeau, secrétaire général |  
[sebastiennadeau@conseiltaq.com](mailto:sebastiennadeau@conseiltaq.com)