

Les Bourses Wladimir-A.-Smirnoff

Les Bourses Wladimir-A.-Smirnoff sont une initiative conjointe de la Société d'entomologie du Québec (SEQ), de la Société de protection des plantes du Québec (SPPQ) et de Ressources naturelles Canada - Service canadien des forêts (RNCCan - SCF).

Deux bourses, de 3 000\$ chacune, sont remises à des étudiants ou des étudiantes poursuivant des études universitaires de deuxième ou de troisième cycle dans le domaine de l'entomologie forestière ou de la phytopathologie forestière au Québec.

- Les personnes intéressées ont jusqu'au **21 avril 2023** pour poser leur candidature.
- Les noms des personnes lauréates seront dévoilés en mai.
- Les personnes lauréates devront s'engager à présenter leurs travaux de recherches dans le cadre d'au moins 2 activités de diffusion organisées par les organisations octroyant les bourses : 1) Remise de prix officielle (présentation orale par vidéoconférence en juin 2023) ; 2) Congrès annuel de la SPPQ et/ou de SEQ, sous forme de présentation orale (fortement recommandé) ou d'affiche.

NOTE : Les personnes lauréates des Bourses Wladimir-A.-Smirnoff peuvent déposer une demande pour obtenir une deuxième bourse (maximum deux bourses par cycle d'études de 2^e ou 3^e cycle). Ces candidatures seront alors évaluées au même titre que celles des autres candidatures reçues.

Les critères d'admissibilité

La personne posant sa candidature doit :

- Être citoyenne canadienne;
- Être membre ou devenir membre de la Société d'entomologie du Québec (SEQ) ou de la Société de protection des plantes du Québec (SPPQ); → Devenez membre de la [SEQ](#) ou de la [SPPQ](#) en cliquant sur les liens;
- Poursuivre, dans l'année scolaire qui suit la demande, pendant au moins une session, des études à temps plein de 2^e ou 3^e cycle dans une université du Québec;
- S'assurer que ces études portent sur l'entomologie forestière ou la phytopathologie forestière (développement de nouvelles approches de contrôle, de prévention et de détection des ravageurs, développement de technologies d'application des pesticides biologiques, amélioration des connaissances de l'écologie et de la physiologie des ravageurs, développement d'outils d'aide à la décision pour la gestion des ravageurs, etc.);

- Être soutenue dans son projet par un directeur ou une directrice de recherche.

Les critères de sélection

À titre indicatif, voici les critères de sélection qui sont pris en considération :

- Qualité du dossier scolaire
- Lettre de motivation
- Qualité et originalité du projet proposé
- Pertinence et retombées possibles du projet
- Faisabilité logistique et financière du projet

Autres informations à fournir

Joindre une annexe identifiée **Expérience de travail de recherche**. Elle doit inclure les points suivants :

- Poste occupé
- Description des tâches
- Lieu de travail
- Coordonnées du superviseur ou de la superviseuse
- Date de début des études aux cycles supérieurs et date prévue de diplomation
- Lettres d'appui de la part du directeur ou directrice de recherche et d'un superviseur ou d'une superviseuse, portant sur les expériences de travail, afin d'illustrer la capacité de la personne candidate à réaliser son projet. La lettre d'appui doit attester que la personne est inscrite à temps plein.

Joindre une annexe identifiée **Description du projet de recherche**. Elle doit inclure les points suivants :

- Description du projet (4 pages maximum)
- Plan de travail, échéancier et budget de recherche
- Institution fréquentée dans le cadre du projet
- Coordonnées du directeur ou de la directrice de recherche
- Coordonnées des personnes en codirection ou des partenaires scientifiques

Procédures d'inscription

Avant de soumettre votre demande par courrier électronique, assurez-vous d'y joindre, dans un seul fichier PDF, tous les documents suivants dans l'ordre indiqué.

Documents obligatoires :

1. Le [formulaire d'inscription](#) dûment rempli
2. Une lettre de motivation (maximum de 300 mots)
3. Une copie d'une preuve de citoyenneté canadienne
4. Une copie de tous les relevés de notes universitaires (baccalauréat, maîtrise et doctorat, si applicable)
5. Une annexe identifiée **Expérience de travail en recherche**
6. Deux lettres d'appui : 1) d'un directeur de recherche et 2) d'un superviseur immédiat actuel ou récent
7. Une annexe identifiée **Description du projet de recherche**
8. Une copie du *curriculum vitae*
9. Une copie du ou des diplômes universitaires

Faire parvenir le document demandé en PDF à l'adresse électronique :
candidatures@boursessmirnoff.ca

Indiquer « **Bourses Smirnoff** » dans l'objet du courrier électronique.

The Wladimir A. Smirnoff Fellowships

The Wladimir A. Smirnoff Fellowship is a joint initiative of the Société d'entomologie du Québec (SEQ), Quebec Society for the Protection of Plants (QSPP) and Natural Resources Canada – Canadian Forest Service (NRCan – CFS).

Each \$3,000 scholarship are awarded to a student who pursues graduate studies in the fields of forest entomology or forest phytopathology in Quebec.

- The deadline for application is **April 21, 2023**.
- Award winners will be announced in May.
- Awardees will be required to commit to presenting their research at a minimum of 2 dissemination events organized by the awarding organizations: 1) Formal award ceremony (oral presentation via videoconference in June 2023); 2) QSPP or SEQ annual conference, as an oral presentation (highly recommended) or poster.

NOTE: Award winners Wladimir A. Smirnoff Scholarships may apply for a second scholarship (maximum of two scholarships per graduate cycle). These applications will then be evaluated on the same basis as those of other applicants.

Eligibility criteria

The applicant must:

- Be a Canadian citizen;
- Be a member or become a member of the Société d'entomologie du Québec (SEQ) or the Quebec Society for the Protection of Plants (QSPP); → Become a member of the [SEQ](#) or the [QSPP](#) by clicking on the links;
- Pursue, in the academic year following the application, for at least one semester, full-time graduate studies at a Québec university;
- Ensure that these studies relate to forest entomology or forest phytopathology (development of new pest control, prevention and detection approaches, development of application technologies for biological pesticides, improvement of knowledge of the ecology and physiology of pests, development of decision-support tools for pest management, etc.);
- Have the support of a research director for the project.

Selection criteria

As an indication, here are the selection criteria that are taken into consideration:

- Quality of the candidate's academic record
- Letter of interest
- Value and originality of the proposed project
- Relevance and potential impact of the project
- Logistical and financial feasibility of the project

Other information to provide

Attach an appendix identified **Research work experience**. It must include the following:

- Position held
- Task description
- Place of work
- Supervisor's contact information
- Start date of graduate studies and expected graduation date
- Letters of support from the research director and a supervisor regarding work experiences to illustrate the applicant's ability to complete the project. The letter of support must certify that the student is registered as a full-time student.

Attach an appendix identified **Research project description**. It must include the following:

- Description of the project (maximum 4 pages)
- Research work plan, schedule and budget
- Institution attended within the framework of the project
- Contact information of the research director
- Contact information of co-directors or scientific partners

Registration instructions

Before submitting your application by e-mail, please ensure that it includes, in one PDF file, all of these documents in the following order:

Required documents:

1. The completed [registration form](#)
2. A letter of interest (maximum of 300 words)
3. A copy of proof of Canadian citizenship
4. A copy of all academic transcripts (undergraduate, master's and doctoral degrees, if applicable)
5. An appendix entitled **Research work experience**

6. Two letters of support: 1) from a research director and 2) an immediate actual or recent supervisor
7. An appendix entitled **Research project description**
8. A copy of the curriculum vitae
9. A copy of university diplomas

Send the requested PDF document to the following e-mail address:
candidatures@boursessmirnoff.ca

Please indicate « **Smirnoff Fellowships** » in the e-mail subject line.