



## CANADIAN FOOD INSPECTION AGENCY STUDENT JOB PLACEMENT

---

### **Position title**

Forestry and Horticulture Survey Student (insect pests and diseases)

### **Length of tenure**

Approximately four months (May 1 to August 31, 2018)

### **Location**

St. Catharines, Hamilton, and Toronto (Ontario)

- Applicants must clearly indicate on their application which location(s) they are applying for.

### **Language**

Must be fluent in English.

### **Education**

Must be:

- registered as a full-time post-secondary student at an accredited educational institution, and
- returning to full-time studies at the end of the placement.

### **Experience**

Preference may be given to students with course work specialization in botany, entomology, horticulture, agriculture, or environmental biology.

Preference may be given to students with experience in doing field work in the horticulture or forestry industries.

Preference may be given to students currently enrolled in their second year.

### **Knowledge**

General knowledge of:

- the mission and regulatory powers of the Canadian Food Inspection Agency (CFIA)
- the objectives of the CFIA's Plant Protection Program
- the purpose of the Plant Pest Surveillance Program at the CFIA

Preference may be given to applicants who have:

- knowledge of invasive pests present within Ontario
- knowledge of the flora present in southern Ontario
- plant and/or insect identification skills



### **Abilities/skills**

- self-motivation
- initiative
- teamwork
- thoroughness
- flexibility
- able to communicate effectively orally
- able to communicate effectively in writing
- organizational skills

### **Conditions of employment**

To be employed in this position, you must:

- pass a security clearance (reliability status) given by the CFIA
- be eligible to work in Canada (that is, you must be a Canadian citizen, or have permanent resident status or foreign worker status), for the entire period of employment indicated for the position
- adhere to the CFIA *Code of Conduct*
- undergo and pass a pre-placement health evaluation
- have a Class “G” driver’s licence valid in Ontario
- assume responsibility for making transportation arrangements to get to diverse and distant work sites in a timely and efficient manner
- be willing to work under various weather conditions

\*Note: Travel for this position usually involves the use of an Agency vehicle within a 100 km radius from your assigned office.

### **Duties**

- conduct forestry and horticultural surveys
- make visual assessments of plants for signs and symptoms of pests and diseases
- set up and maintain insect traps
- collect plant and insect samples
- prepare and submit samples to lab
- maintain survey data (in-field and in-office)
- schedule own work
- work with other staff to monitor progress and outcome of surveys
- use a Global Positioning System (GPS) to mark location of places surveyed

### **To apply**

Apply by January 15th, 2018 to  
Canadian Food Inspection Agency  
709 Main Street West  
Hamilton, ON L8S 1A2  
Fax: 905-572-2197

Email: [Julie.Holmes@inspection.gc.ca](mailto:Julie.Holmes@inspection.gc.ca)

\*Note: All applications received will be reviewed after January 15<sup>th</sup>. Only those candidates selected for further consideration will be contacted.



## AGENCE CANADIENNE D'INSPECTION DES ALIMENTS PLACEMENT ÉTUDIANT

---

### **Titre du poste**

Étudiant/étudiante, enquêtes en foresterie et en horticulture (insectes ravageurs et maladies)

### **Durée des fonctions**

Environ quatre mois (du 1 mai au 31 août, 2018)

### **Lieu de travail**

St. Catharines, Hamilton, ou Toronto (Ontario)

- Les candidats doivent clairement indiquer sur leur demande les emplacements pour lesquels ils postulent.

### **Exigences linguistiques**

Maîtrise de l'anglais

### **Études**

La personne choisie doit répondre aux exigences suivantes :

- avoir le statut d'étudiant à temps plein dans un établissement d'enseignement postsecondaire agréé;
- retourner aux études à temps plein à la fin du stage.

### **Expérience**

La préférence pourrait être accordée aux étudiants qui ont suivi des cours de spécialisation en botanique, en entomologie, en horticulture, en agriculture ou en biologie environnementale.

La préférence pourrait être accordée aux étudiants possédant une expérience de terrain au sein des industries horticoles ou forestières.

La préférence pourrait être accordée aux étudiants actuellement inscrits en deuxième année.

### **Connaissances**

Connaissance générale :

- de la mission et des pouvoirs réglementaires de l'Agence canadienne d'inspection des aliments (ACIA);
- des objectifs du Programme de protection des végétaux de l'ACIA;
- du but du Programme de surveillance des phytoravageurs de l'ACIA.

La préférence pourrait être accordée aux candidats possédant les qualifications suivantes :

- connaissance des organismes nuisibles envahissants en Ontario;
- connaissance de la flore présente dans le Sud de l'Ontario;
- capacité d'identifier des plantes et/ou des insectes.



### Capacités/compétences

- Motivation
- Initiative
- Travail d'équipe
- Rigueur
- Souplesse
- Capacité de communiquer efficacement verbalement
- Capacité de communiquer efficacement par écrit
- Compétences organisationnelles

### Conditions d'emploi

La personne choisie devra répondre aux exigences suivantes :

- obtenir une cote de sécurité (cote de fiabilité) délivrée par l'ACIA;
- être en mesure de travailler au Canada pendant toute la période d'emploi rattachée à ce poste (ce qui signifie qu'elle doit avoir la citoyenneté canadienne, un statut de résident permanent ou un statut de travailleur étranger);
- respecter le *Code de conduite* de l'ACIA;
- subir avec succès une évaluation médicale préalable à l'emploi;
- posséder un permis de conduire de classe « G » valide en Ontario;
- prendre les dispositions de transport nécessaires afin de se rendre sur des lieux de travail diversifiés et éloignés au moment opportun et de façon efficace;
- consentir à travailler sous diverses conditions météorologiques.

\*Remarque: Les déplacements du ou de la titulaire de ce poste s'effectueront au moyen d'un véhicule de flotte, et ce, dans un rayon de 100 km de votre bureau assigné.

### Fonctions

- Mener des enquêtes en foresterie et en horticulture.
- Évaluer visuellement des végétaux en vue de détecter des signes ou des symptômes de la présence de ravageurs ou de maladies.
- Installer et entretenir des pièges à insectes.
- Recueillir des échantillons de végétaux et d'insectes.
- Préparer des échantillons et les remettre au laboratoire.
- Tenir à jour des données d'enquête (sur le terrain et au bureau).
- Planifier son travail.
- Travailler avec des collègues pour surveiller l'avancement et les résultats des enquêtes.
- Utiliser un système de positionnement global (GPS) pour indiquer l'endroit où les enquêtes ont été réalisées.

### Si ce poste vous intéresse

Vous devez soumettre votre candidature d'ici le 15 janvier 2018 à l'adresse suivante :

Agence canadienne d'inspection des aliments

709 rue main ouest

Hamilton (Ontario) L8S 1A2

Courriel: [Julie.Holmes@inspection.gc.ca](mailto:Julie.Holmes@inspection.gc.ca)

\* Remarque: Toutes les demandes reçues seront examinées après le 15 janvier. Seuls les candidats sélectionnés pour un examen plus approfondi seront contactés.