



\*Veuillez noter que dans le texte français la forme masculine désigne aussi bien le féminin que le masculin

<b><u>COMPETITION</u></b>	<b><u>CONCOURS</u></b>
<b>HERDSPERSON - Canada Agriculture and Food Museum</b>	<b>ÉLEVEUR - Musée de l'agriculture et de l'alimentation du Canada</b>
<b>Reference number: 2019/2020-INGENIUM-139</b>	<b>Numéro de référence: 2019/2020-INGENIUM-139</b>
<b>Salary range: \$25.54 - \$31.08 (level 4)</b>	<b>Échelle salariale: 25,54 \$ - 31,08 \$ (niveau 4)</b>
<b>Employment Status: Casual</b>	<b>Statut d'emploi Occasionnel</b>
<b>Language requirements: English or French</b>	<b>Exigences linguistiques : Français ou anglais</b>
<a href="#">Definition</a>	<a href="#">Définition</a>
<b>Security Requirement: Enhanced reliability</b>	<b>Exigences de sécurité : Fiabilité approfondie</b>
<b>Position Number: 9514C</b>	<b>Numéro de poste : 9514C</b>
<b>Open to: Ingenium - Canada's Museums of Science and Innovation employees and external candidates</b>	<b>Qui est admissible? Employés de Ingenium - Musées des sciences et de l'innovation du Canada et les personnes à l'externe.</b>
<b>Work location: Ottawa, ON</b>	<b>Lieu de travail : Ottawa, ON</b>

## SUMMARY OF DUTIES:

Farm Operations provides all animal husbandry: performs milking, detects, treats sick animals, administer/calculates prescribed medications, performs artificial insemination to livestock/detects animals in heat to ensure naturel mating, operates farm machinery safely around public on a daily basis; Harvesting crops, feeds, grooms and clips animals; trims hooves; manipulates chemicals; ensures chores are completed on a timely matter before the museum opening; Herdspersons operate the farm at the highest standards to keep animals in optimal health & production, while providing a safe educational space for public viewing while performing other duties.

## SOMMAIRES DES FONCTIONS :

L'éleveur effectue toutes les activités agricoles liées à l'élevage des animaux : traire les animaux, détecter les maladies et les traiter, calculer et administrer les médicaments prescrits, effectuer l'insémination artificielle du bétail ou remarquer les femelles en rut afin de favoriser l'accouplement naturel, utiliser l'équipement agricole de façon sécuritaire en présence du public (tous les jours); effectuer la récolte des produits de la ferme, nourrir les animaux et en prendre soin (toiletage); tailler les ongles; manipuler des produits chimiques; assurer que les tâches sont réalisées en temps opportun, c'est-à-dire avant l'ouverture du musée. L'éleveur exploite la ferme selon les normes les plus élevées afin d'assurer la bonne santé des animaux et une production agricole optimale, et d'offrir au public un espace éducatif sécuritaire tout en accomplissant ses tâches liées à la ferme.

## **EDUCATION:**

- Requires a post-secondary education in agriculture related field or:
- Five years' experience in animal husbandry / farming industry (dairy, beef, horses, small animals);

## **EXPERIENCE:**

- Experience livestock handling safely around public, recognising signs of healthy/distress animals and understanding why;
- Knowledge/experience with Operating Heavy farm machinery safely with precision in crowded situation, confined spaces, ex: tractor and loader and self-propelled feed cart, backing up tractor with Implements, driving truck and trailer on site, harvesting such as cutting hay, baling, raking, tedding, bringing hay wagons on site;
- Understanding procedures, techniques with regards of milking by following Canadian Quality of Milk regulation Standing Operations Procedures;
- Experience and knowledge with operating power take off on tractor (PTO), silo unloader, stable cleaner and other highly hazardous power equipment.

## **RATED REQUIREMENTS**

### **Knowledge :**

- Knowledge on calculating dosage/administrating medication to all livestock;
- Knowledge on handling chemicals, WHIMIS training;
- Knowledge of the cow software management program called Dairy Comp from Dairy Herd Improvement Inc. approved by Dairy Farmers of Ontario;
- Recognizing/Reporting all zoonotic illnesses and concerns, following bio security in place during outbreaks in order to prevent from spreading from

## **ÉDUCATION :**

- Études postsecondaires dans un domaine lié à l'agriculture, ou :
- cinq ans d'expérience en élevage d'animaux ou dans le secteur agricole (vaches laitières, bœufs, chevaux, petits animaux).

## **EXPÉRIENCE :**

- Expérience de travail auprès de bétail en assurant la sécurité du public, et savoir reconnaître les signes de maladie ou de détresse chez les animaux (compréhension);
- Compréhension des procédures et techniques normalisées de traite de Lait canadien de qualité;
- Connaissances ou expérience en ce qui concerne l'utilisation sécuritaire et précise de machinerie agricole lourde en présence de foules, dans des espaces confinés, comme conduire un tracteur et un chargeur, utiliser un chariot à nourriture automoteur, faire reculer un tracteur tirant de l'équipement, conduire un camion tirant une remorque, utiliser de l'équipement agricole pour couper ou presser le foin, râtelier, faner, transporter du foin, etc;
- Expérience et connaissances en ce qui concerne la prise de force sur un tracteur, une désileuse, du matériel de nettoyage de grange et autre équipement très dangereux.

## **EXIGENCES ÉVALUÉES**

### **Connaissances :**

- Savoir comment calculer et administrer des doses de médicament à tous les animaux de ferme;
- Connaissance des façons de manipuler des produits chimiques, et formation SIMDUT;
- Connaissance du logiciel de gestion des vaches laitières appelé « Dairy Comp » de la société Dairy Herd Improvement et approuvé par l'association Dairy Farmers of Ontario;
- Savoir reconnaître et signaler les zoonoses et problèmes de santé animale, et appliquer des mesures de biosécurité lors d'éclussions afin

animals to humans (ex: orf, e-coli, winter dysentery).

d'éviter la propagation de maladies entre les animaux et les humains (ecthyma contagieux, *E. coli*, entérite d'hiver).

### **Abilities:**

- Ability to work as a team, without supervision, have a high degree of flexibility, manage time effectively and be a problem solver. Ability to handle stress, pressure, deadlines, unwanted distraction, interact with visitors while working in a physically demanding job and adjust and adapt to different situation quickly;

- Effective communication skills to converse with activist, concerned visitors, answering questions from public with regards to new farming methods in Canada.

### **Compétences :**

- Capacité de travailler en équipe, sans supervision, en démontrant de la souplesse, en gérant le temps de façon efficace et en résolvant des problèmes. Capacité de composer avec le stress, la pression, des délais serrés et des distractions, d'interagir avec les visiteurs tout en effectuant du travail physiquement exigeant, et de s'ajuster et s'adapter rapidement à diverses situations;

- Bonnes aptitudes en communication afin de pouvoir discuter avec des militants et des visiteurs préoccupés, et répondre aux questions du public concernant les nouveaux procédés agricoles au Canada.

### **Personal suitability:**

Knowledge of both the English and French language would be an asset.

Good team player and efficient worker

Attention to details

Capacity to adapt to urgent situations

Tact, judgement, initiative and reliability

Punctual

Facility to communicate

Flexible schedule

Valid driver's permit

Honest

Respectful of others

\* Requires a valid G class driver license, or class 5 in QC, and an assets to have: Safety at heights, Confined spaces, Fall arrest, WHIMIS, Forklift training, First Aid /CPR, Drug Administration training .

### **Qualités personnelles :**

La connaissance de l'anglais et du français sera un atout.

Avoir un bon esprit d'équipe et de travailler efficacement

Être attentif aux détails

S'avoir s'adapter aux situations pressantes

Posséder tact, jugement, esprit d'initiative et fiabilité

Être ponctuel

Aptitude à la communication

Horaire souple

Permis de conduire valide

Honnête

Respectueux des autres

\* Détenir un permis de conduire valide de classe G (classe 5 au Québec), et avoir suivi de la formation (serait un atout) dans les domaines suivants : travail en hauteur, espaces confinés, antichute, SIMDUT, chariot élévateur, premiers soins/RCR, administration de médicaments.

Ingenium – Canada's Museums of Science and Innovation is committed to the principles of employment equity.

La Société souscrit aux principes de l'équité en matière d'emploi.

***Ingenium – Canada's Museums of Science and Innovation is committed to developing inclusive,***

***Ingenium – Musées des sciences et de l'innovation du Canada s'est engagé à***

barrier-free selection processes and work environments. **If contacted regarding this competition, please advise the Human Resources representative should you require accommodation to attend an interview or participate in the selection process.**

**instaurer des processus de sélection et un milieu de travail inclusifs et exempts d'obstacles. Si l'on communique avec vous au sujet de ce concours, veuillez faire part au représentant en ressources humaines de vos besoins de mesures d'adaptation pour assister à une entrevue ou pour participer au processus de sélection.**

**Please note that only candidates who are selected for the next stage of this selection process will be contacted.**

**Veillez noter que nous communiquerons uniquement avec les candidats retenus pour la prochaine étape de la sélection.**

As a result of this competition, we may establish an eligibility list of potential candidates that may serve to staff similar positions.

Ce concours pourrait permettre l'établissement d'une liste d'éligibilité de candidats potentiels qui pourra servir à la dotation de postes similaires.

All candidates must submit a cover letter and curriculum outlining how their experience and training meet the basic requirements listed above. Indicate the reference number **2019/2020-INGENIUM-139** in your email's subject line, no later than the closing date to: [competition@ingeniumcanada.org](mailto:competition@ingeniumcanada.org)

Tous les candidats doivent fournir une lettre de présentation et un curriculum vitae dans laquelle ils précisent comment leur expérience et leur formation satisfont aux exigences de base mentionnées ci-dessous. Veuillez indiquer le numéro de référence **2019/2020-INGENIUM-139** dans l'objet de votre courriel à : [competition@ingeniumcanada.org](mailto:competition@ingeniumcanada.org)

Résumés received for this position will not be accepted after the indicated closing time (midnight) and date.

Les curriculum vitae pour ce concours, reçus après la date et l'heure (minuit) de fermeture, ne seront pas acceptés.

**Posting Date:**

**Date d'affichage :**

February 26, 2020

le 26 février 2020

**Closing Date:**

**Date de clôture:**

March 27, 2020

le 27 mars 2020

Martine Thériault  
HR Officer, Staffing and Employee Services  
Human Resources Branch  
Ingenium - Canada's Museums of Science and Innovation  
P.O. Box 9724, Station T  
Ottawa, Ontario  
K1G 5A3  
Telephone: 343-550-7608

Martine Thériault  
Agent(e) RH, Dotation et services  
aux employé(e)s  
Direction des ressources humaines  
Ingenium - Musées des sciences et de l'innovation du Canada  
C.P. 9724, succursale T  
Ottawa (Ontario)  
K1G 5A3  
Téléphone : 343-550-7608



9514C - Herdperson (casual) / Éleveur (occasionnel)