

LE CONSEIL DE DIRECTION DE LA CABV/ACVB

FORMULAIRE DE MISE EN CANDIDATURE POUR LE **PRIX DE PROMOTION DU BIEN-ÊTRE BOVIN METACAM® 20*** 2017

Nom du candidat : _____

Adresse : _____

Numéro(s) de téléphone : _____ Télécopieur : _____

Courriel : _____



DOCUMENTATION REQUISE POUR LA MISE EN CANDIDATURE :

LE DOSSIER DE MISE EN CANDIDATURE DOIT COMPORTER
LES DOCUMENTS SUIVANTS :

1. Formulaire de mise en candidature dûment rempli
2. Curriculum vitae du candidat (maximum de deux pages recto verso en caractères d'imprimerie)
3. Lettre de présentation exposant clairement de quelle façon le candidat satisfait aux critères de remise du prix (maximum de trois pages recto en caractères d'imprimerie)

Le dossier de mise en candidature peut aussi comporter un maximum de deux lettres de soutien à la candidature provenant de collègues, de clients ou d'organismes (maximum de trois pages recto chacune, en caractères d'imprimerie).

LA DATE LIMITE D'ACCEPTATION DES CANDIDATURES EST LE 31 mai 2017

Je comprends que le candidat au prix doit être un médecin vétérinaire ou scientifique travaillant au Canada, un membre d'une faculté ou un étudiant de troisième cycle d'une université canadienne.

Date : _____ Personne*/organisation : _____

Adresse : _____

Numéro de téléphone : _____

Courriel : _____

* La personne qui effectue la mise en candidature doit être âgée de 18 ans ou plus.



FAITES PARVENIR LE DOSSIER DE MISE EN CANDIDATURE À L'ADRESSE SUIVANTE :

PRIX POUR LA PROMOTION DU BIEN-ÊTRE BOVIN METACAM® 20

Canadian Association of Bovine Veterinarians (CABV)/
Association Canadienne des Vétérinaires Bovins (ACVB)

2nd Floor - 226E Wheeler Street, Saskatoon, SK, Canada S7P 0A9

**LA DATE LIMITE D'ACCEPTATION DES
CANDIDATURES EST LE 31 mai 2017**

L'utilisation du genre masculin dans le présent texte a été adoptée afin de faciliter la lecture et n'a aucune intention discriminatoire.

* Nom commercial déposé : Metacam® à 20 mg/mL. Solution injectable.
Metacam® est une marque déposée de Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH.