

### 3.1 Liste de vérification générale

Postulant : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

Inscrire ses initiales à côté des énoncés appropriés et transmettre la liste avec la demande.

\_\_\_ La demande a été entièrement examinée et remplie.

\_\_\_ Le permis d'exercice est en règle et son statut a été confirmé par au moins une association vétérinaire provinciale.

\_\_\_ Le postulant répond à au moins une des exigences suivantes :

\_\_\_ il est déjà vétérinaire accrédité;

\_\_\_ il a suivi une séance d'orientation et de formation préalable à l'accréditation, offerte le \_\_\_\_\_ (date);

\_\_\_ il a complété avec succès un programme approuvé de premier cycle en médecine réglementaire à

\_\_\_\_\_, le \_\_\_\_\_ .  
(endroit) (date)

\_\_\_ J'ai revu avec le postulant dans les détails les modalités en vertu desquelles le ministre peut autoriser des personnes à exécuter des tâches et fonctions à titre de vétérinaires accrédités.

\_\_\_ J'ai remis une copie du *Manuel du vétérinaire accrédité* au postulant et lui ai signifié le rôle et les responsabilités d'un vétérinaire accrédité.

\_\_\_ J'ai avisé le postulant des méthodes de mise à jour des renseignements contenus dans le manuel et des façons d'obtenir de l'information à jour.

\_\_\_ Le postulant a montré qu'il possède les connaissances et compétences nécessaires pour exécuter chacune des tâches et fonctions d'accréditation. La liste de vérification des tâches (3.2 *Liste de vérification du module de formation*) est fournie en pièce jointe.

#### Recommandation :

Cette personne satisfait aux modalités en vertu desquelles le ministre peut autoriser des personnes à exécuter les tâches et fonctions de vétérinaires accrédités.

Il est dans l'intérêt de l'ACIA d'autoriser cette personne à exécuter les tâches et fonctions d'un vétérinaire accrédité.

Je recommande ainsi que l'on autorise cette personne à exécuter, à titre de vétérinaire accrédité, les tâches et fonctions précisées sur le formulaire ACIA 1625, daté d'aujourd'hui.

\_\_\_\_\_  
Vétérinaire de district

\_\_\_\_\_  
Date