

## Biosécurité



# Feuillet d'information sur la biosécurité du proAction

Dans le cadre du processus proAction, les valideurs visitent des fermes laitières. Afin de réduire les risques d'introduire une maladie infectieuse dans la ferme, les valideurs doivent adopter des pratiques de biosécurité. Le Manuel de formation des valideurs renferme des directives sur la biosécurité.

Le document d'accompagnement, « Guide illustré des mesures de biosécurité à prendre lors d'une visite de routine à l'entrée et à la sortie d'un établissement d'élevage », publié par l'Agence canadienne d'inspection des aliments, est une source utile de détails sur les pratiques en matière de biosécurité. Les valideurs doivent se familiariser avec les procédures exposées dans ce document.

Certaines parties du manuel ont trait à la manutention des bovins et à la collecte de spécimens qui ne sont pas directement applicables au travail accompli par les valideurs du proAction (par exemple, illustrations 7-9, 16, 17 et 20). Les valideurs devraient s'attacher aux points suivants :

- Les illustrations 1-5 montrent le concept des compartiments « propre » et « souillé » du véhicule du valideur. Il est important de reconnaître les compartiments « propre » et « souillé » et d'en prévenir l'intercontamination.
- L'illustration 10 montre que le désinfectant utilisé doit être efficace et convenablement préparé. Le désinfectant doit être un détergent d'assainissement qui a démontré son efficacité contre les bactéries, les virus et les champignons qu'on trouve habituellement sur les fermes laitières, et il doit avoir une durée de contact suffisante pour utilisation dans le contexte d'une ferme. Le Virkon est un exemple de désinfectant acceptable.
- Les illustrations 12 et 36 montrent le principe selon lequel le valideur doit conduire et garer son véhicule de manière à réduire le risque de contamination du véhicule et de ses pneus.
- Les illustrations 15, 18 et 19 montrent l'importance de bien préparer les solutions désinfectantes et de nettoyer ses bottes *avant* de commencer la visite de validation.
- L'illustration 22 montre l'importance de l'hygiène personnelle. Les valideurs n'auront pas à toucher le bétail, mais il est important de se laver les mains et les bras pendant le nettoyage après une visite de validation.
- Les illustrations 21, 24, 29 et 30 montrent le processus recommandé pour nettoyer ses bottes *après* la visite. Enlevez le plus de matière organique possible avant de désinfecter vos bottes.
- Les illustrations 30-32 montrent l'importance de respecter les compartiments « souillé » et « propre » de votre véhicule à la fin de la visite.
- Les illustrations 33-34 montrent qu'il importe que tous les vêtements de dessus, y compris les **couvre-chefs** et les vêtements d'hiver, soient bien propres au début de chaque visite de validation et/ou portés sous la combinaison.
- Les illustrations 37-44 montrent que le véhicule utilisé pour les visites dans le cadre du programme proAction doit être nettoyé et lavé au besoin, selon son degré de contamination.