



Animaux en santé – Gestion des pratiques en matière de santé animale

Gestion des pratiques en matière de santé animale

Des animaux en bonne santé sont plus productifs et moins susceptibles de contracter une maladie. Les activités qui contribuent au maintien de la santé du troupeau jouent un rôle important dans la prévention des maladies. Les exemples suivants illustrent comment les activités, les processus et les pratiques liés à la santé des animaux peuvent contribuer à la santé du troupeau et de l'exploitation.

Collaborer avec un vétérinaire

Il est important d'établir une bonne relation de travail avec un vétérinaire, car les renseignements essentiels que vous lui fournirez lui permettront de vous donner des conseils judicieux adaptés à votre exploitation.

Élaborer un plan de santé du troupeau

La mise en œuvre d'un plan de santé pour le troupeau en consultation avec un vétérinaire permettra aux producteurs de surveiller les caractéristiques liées à la reproduction, à la nutrition et à la génétique de leurs troupeaux. Le fait de documenter les tendances ou les comportements habituels aide les producteurs à déterminer les risques possibles et à mettre au point des solutions. Pour être efficaces, les tests diagnostiques, les vaccins et les médicaments doivent être choisis et utilisés de manière appropriée.

S'assurer que l'approvisionnement provient de sources sûres et fiables

La plupart des intrants agricoles (aliments du bétail, eau, médicaments et nouveaux animaux) contribuent à la santé des animaux à l'exploitation. Toutefois, les intrants peuvent également contribuer directement ou indirectement à l'introduction ou à la propagation de maladies. Lorsque vous entreposez des aliments, assurez-vous d'en limiter l'accès au bétail, à la sauvagine ainsi qu'aux animaux nuisibles. Assurez-vous également d'utiliser les aliments selon le principe de « premier entré, premier sorti ». Les vaccins et médicaments doivent être entreposés et utilisés conformément aux recommandations du manufacturier et de votre médecin vétérinaire. Il est essentiel que l'approvisionnement provienne de sources sûres et fiables afin de réduire ce risque.

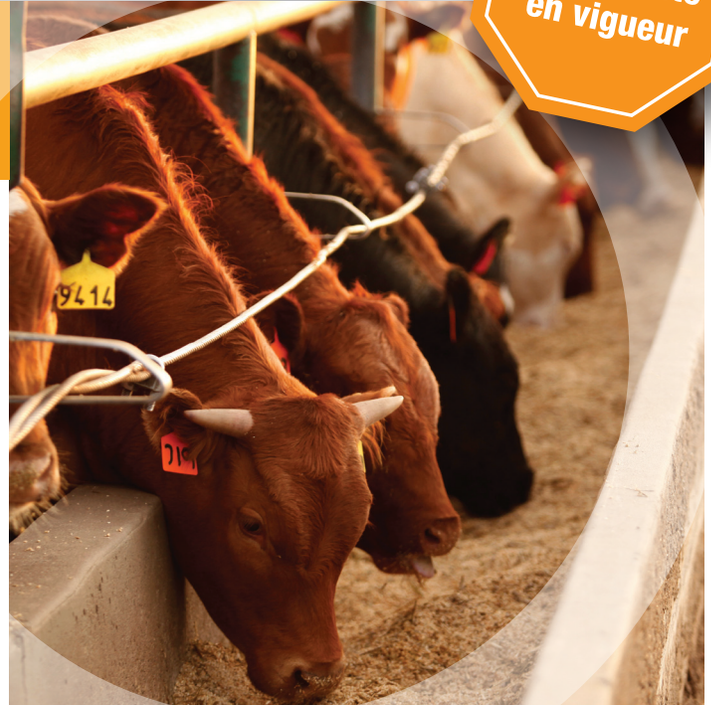


Photo fournie par Boeuf Canada Inc.

Cependant, il existe des situations où le producteur ne peut maîtriser ni l'innocuité, ni la fiabilité ou l'efficacité de certains intrants. L'eau par exemple, pourrait être contaminée par des animaux sauvages ou par d'autres facteurs, ceci sur une base saisonnière ou suite à un événement particulier. Les producteurs devraient être vigilants et conscients de ces situations et des risques associés à celles-ci.

Pour en apprendre davantage sur la biosécurité

La Norme nationale de biosécurité pour les fermes d'élevage de bovins de boucherie décrit les activités qui aident à réduire le risque de maladie dans une exploitation. Plus de deux ans ont été nécessaires à l'élaboration de la Norme et elle a été effectuée en consultation avec des producteurs, des associations industrielles, le milieu universitaire et les gouvernements provinciaux grâce au financement fourni par l'initiative stratégique Cultivons l'avenir d'Agriculture et Agroalimentaire Canada. La Norme a été conçue spécifiquement pour l'industrie canadienne des bovins de boucherie et s'applique à toutes les exploitations quel qu'en soit le type ou la taille.

Pour plus de détails

Il s'agit là de quelques exemples de pratiques de biosécurité reconnues que les producteurs peuvent adopter pour gérer les risques de maladie dans leur exploitation. Pour plus de détails sur la biosécurité, ou pour obtenir un exemplaire de la Norme nationale de biosécurité pour les fermes d'élevage de bovins de boucherie, consulter le site Web suivant : <http://www.inspection.gc.ca/animaux/animaux-terrestres/biosecurite/fra/1299868055616/1320534707863>.

**Biosécurité
en vigueur**