

# Utilisation et intendance des antimicrobiens et résistance antimicrobienne

## Thème 7

Les antimicrobiens jouent un rôle essentiel dans l'agriculture animale : ils contrôlent les maladies et préviennent les problèmes de bien-être. Cependant, la résistance antimicrobienne (RAM) est un problème mondial qui découle de l'utilisation des antimicrobiens chez les êtres humains et les animaux. Bien documentée, la RAM constitue une menace importante pour la médecine moderne. Les acteurs de l'agriculture animale qui emploient des antimicrobiens importants sur le plan médical (de catégorie I, II ou III selon la nomenclature de Santé Canada) doivent élaborer des stratégies et des programmes encourageant l'utilisation appropriée des antimicrobiens pour qu'ils demeurent efficaces chez les animaux et les êtres humains. Les fermes peuvent réduire leur consommation d'antimicrobiens en adoptant des stratégies de prévention des infections et de lutte contre les maladies. Les Producteurs de poulet du Canada et SAC, en collaboration avec de nombreux partenaires en santé des animaux, ont fait de grandes avancées dans la lutte contre l'utilisation des antimicrobiens et la résistance antimicrobienne.

