

Une prévention rigoureuse pour une bonne santé et moins d'antibiotiques

*François-Lionel Humbert** – **Maintenir ses animaux en bonne santé représente une des priorités de chaque éleveur. En élevage allaitant, deux enjeux semblent particulièrement importants : la maîtrise des frais vétérinaires et le recours aux antibiotiques. Afin de faire face à ces défis, la mise en place d'une prévention rigoureuse sur l'exploitation est prépondérante.**

L'utilisation d'antibiotiques dans l'agriculture est de plus en plus critiquée. Le Conseil fédéral lui-même a adopté une stratégie, connue sous l'abréviation StAR, pour réduire les risques liés au développement de résistances aux antibiotiques et pour en assurer l'efficacité sur le long terme.

Dans ce contexte, l'application de méthodes préventives et l'utilisation de médecines complémentaires sont de plus en plus mises en avant. Outre la réduction des traitements antibiotiques, ces méthodes sont aussi plus en adéquation avec l'image des programmes de marque.

L'importance de la prévention

La marge brute par animal des vaches allaitantes est en moyenne plus basse que celle des vaches laitières. En revanche, les coûts des traitements vétérinaires ne varient généralement pas en fonction du type d'utilisation d'une vache. Autrement dit, la part (en pourcent) des frais liés à une intervention vétérinaire réduit rapidement et significativement la marge réalisée.

Par conséquent, une maîtrise optimale de l'état de santé du troupeau joue un rôle prépondérant pour assurer un revenu suffisant à l'agriculteur. Grâce à une bonne prévention, l'éleveur fait d'une pierre deux coups : il maintient ses frais vétérinaires à un niveau acceptable et réduit le recours aux traitements antibiotiques.

Documenter systématiquement les traitements

Cette approche n'est pas nouvelle, des projets existent déjà en production animale. Par exemple, le programme SuisSano de Suisag. Celui-ci a pour objectif principal la réduction de l'usage des antibiotiques en production porcine. Les producteurs participant à ce programme bénéficient d'une prime par animal, d'un suivi vétérinaire plus précis et de conseils techniques réguliers. La bonne tenue du journal des traitements est l'un des piliers de ce programme.

Dans le canton de Fribourg, le projet RELAIT rassemble quant à lui plus de 100 exploitations laitières qui ont chacune mis en place une ou plusieurs stratégies visant à réduire l'usage des antibiotiques. Le projet est basé sur les

pratiques usuelles des producteurs, qui peuvent s'appliquer à toutes les exploitations. À l'instar du programme SuisSano, l'amélioration de la situation passe par une documentation détaillée de la santé animale sur l'exploitation, notamment sous forme informatique via la saisie systématique des traitements effectués. ■

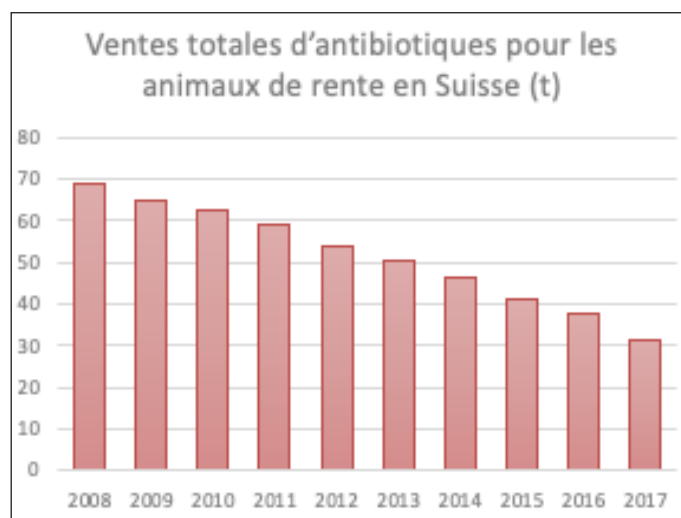


Figure 1 L'agriculture a réduit de plus de moitié l'utilisation d'antibiotiques entre 2008 et 2017 (source : OSAV, 2017)

Cours de formation

Vous aussi, vous accordez une grande importance à la santé de vos animaux ? Vous réfléchissez à comment réduire l'utilisation des antibiotiques ? Vous vous intéressez aux médecines complémentaires ?

Vache mère Suisse, en collaboration avec l'Institut agricole de Grangeneuve, organise un cours de formation continue le 29 janvier 2021 sur cette thématique. Lors de cette journée, un vétérinaire spécialisé abordera la question de la prévention et des médecines complémentaires en élevage allaitant. De plus, un éleveur témoignera de ses expériences pratiques.

Renseignements et inscriptions :

IAG_CCA_FCA@fr.ch ; 026 305 58 00

Saisie des données sanitaires dans BeefNet

Luana Speiser – Les détenteurs de vaches allaitantes ont la possibilité d'enregistrer les diagnostics et les traitements dans l'espace en ligne BeefNet. Ils peuvent alors renoncer au journal des traitements manuscrit. S'ils ont besoin de se procurer la version papier d'un traitement en particulier, il leur suffit de télécharger le document correspondant au format PDF, puis de l'imprimer.

BeefNet permet en outre de dresser des listes d'inventaire. Dans le cas d'un traitement, les médicaments administrés peuvent être repris du recueil. S'il existe un délai d'attente pour certains médicaments, celui-ci s'affiche immédiatement. Si l'éleveur administre un médicament ne figurant pas dans le recueil, comme par exemple un médicament homéopathique, il peut le saisir sans problème dans le système. Bien entendu, il est également possible de saisir les traitements dans SmartCow, ce qui permet de gagner du temps.

La saisie électronique des données sanitaires présente de nombreux avantages. Elle simplifie les opérations et permet aux exploitant·es d'utiliser les données de manière ciblée pour



élever des animaux robustes, qui affichent une bonne longévité.

Pour des instructions détaillées sur la saisie des données sanitaires dans BeefNet ou sur SmartCow, rendez-vous sur notre site web www.vachemere.ch. Il vous suffit d'entrer le terme « données sanitaires » dans la barre de recherche.

Bäuerliches Sorgentelefon

www.bauernfamilie.ch

"Ich bin traurig!"

Mo 8.¹⁵ - 12.⁰⁰ Uhr
Do 18.⁰⁰ - 22.⁰⁰ Uhr

Wir sind für Sie da!
041 820 02 15

Très recherché:



Natura-Veal au top



Êtes-vous intéressé par la production de Natura-Veal? Informez-vous maintenant.

Plus d'infos | www.vachemere.ch | 056 462 33 55