

SANTÉ ANIMALE

Les bonnes pratiques de tarissement, garde-fou lors de traitements sélectifs

Le tarissement sélectif sans antibiotique est une opération délicate. Une journée «Santé animale» de Proconseil informera les éleveurs sur les mesures à prendre et les résultats du projet Tariselect.

Se lancer tête baissée dans le tarissement sélectif sans modifier ses pratiques, c'est courir le risque d'avoir de gros problèmes de santé de la mamelle durant le tarissement et au vêlage. C'est notamment ce qu'avaient expérimenté plusieurs éleveurs avant de participer au projet Tariselect de Proconseil.

En effet, les évolutions structurelles des exploitations et le développement des performances des vaches laitières ont été importants au cours des soixante dernières années. L'utilisation systématique des tubes tarisseurs contenant des antibiotiques a permis simplicité, confort et sécurité dans la gestion du tarissement.

Mais le revers de la médaille de l'utilisation systématique et souvent prophylactique des antibiotiques s'est ressenti cette dernière décennie à cause de l'antibiorésistance. La législation s'est donc adaptée en conséquence. Les pratiques doivent donc également être revues pour assurer des conditions optimales pour les vaches qui seront tarées sans antibiotiques. Ces conditions seront bien entendu également bénéfiques pour l'ensemble du troupeau.

Des bases acquises

Dans le cadre de Tariselect, les bonnes pratiques de tarissement se déclinaient en dix-huit mesures, réparties en



Echanger avec d'autres éleveurs afin d'améliorer ses pratiques de tarissement.

J.-L. OBERSON

cinq volets: la gestion de la phase de tarissement; les mesures d'hygiène, d'alimentation, de détention et de prévention des risques autour du vêlage. Chaque éleveur devait en choisir au moins dix et appliquer cinq prérequis liés à la quantité de lait, à l'arrêt de traite, à l'hygiène, à la détention et au contrôle des mamelles pour les vaches tarées sans antibiotiques. Au début du projet seuls 45% des parti-

cipants pratiquaient au moins dix des bonnes pratiques recommandées.

Mais de manière générale, les mesures liées à la gestion de la phase de tarissement, (quantité de lait, méthode d'arrêt de traite, séparation des vaches tarées), la mise à disposition d'un minéral pour vaches tarées et certaines mesures de prévention au vêlage étaient déjà appliquées par près de 80% des participants. En re-

vanche, les mesures restaient à améliorer ou peu appliquées au niveau de l'utilisation des obturateurs de trayons, de l'affouragement des vaches tarées, du contrôle de l'état corporel ou de la prévention holistique de l'hypocalcémie.

Mesures parfois contraignantes

Durant le projet, un deuxième bilan a fait état des bonnes pratiques mises en place

par les éleveurs. Les évolutions les plus marquantes ont été relevées sur l'ajustement de la durée du tarissement, le contrôle des mamelles durant la semaine suivant le tarissement, le trempage des trayons et sur la durée de réintroduction des vaches dans le troupeau avant le vêlage. Les mesures délaissées par plus de 50% des participants étaient les mesures de l'état corporel, l'application des mesures liées

au bilan anion cation, la réintroduction postpartum dans le troupeau ainsi que la planification des rations de tarissement et de préparation au vêlage.

Obturbateurs mal utilisés

Parmi les exploitants qui avaient recours aux obturbateurs de trayons, seule la moitié les utilisait correctement. Le manque d'information sur la manipulation des obturbateurs était la principale cause de l'utilisation incorrecte de ceux-ci, ce qui pouvait augmenter les risques d'infection. Pour les mesures peu pratiquées, les contraintes mentionnées étaient souvent le temps (par exemple BCS), d'ordre technique (par exemple Baca) ou structurelles (par exemple stabulation entravée).

Les pratiques doivent être revues pour les vaches qui seront tarées sans antibiotiques

Finalement, la moitié des éleveurs participants ont affirmé avoir changé de nombreux aspects de leurs pratiques pour les concilier avec les recommandations et tous sont d'accord sur le fait qu'elles ont amélioré la gestion du tarissement dans leur troupeau. Venez donc découvrir les résultats détaillés du projet lors de la Journée santé animale de Proconseil.

JEAN-LUC OBERSON,
PROCONSEIL

INFOS UTILES

Journée santé animale, 8 septembre 2021 à Poliez-le-Grand (VD). Programme et activités disponibles sur www.prometterre.ch/journee-sante-animale

PUBLICITÉ

OFFREZ-VOUS UN GRAND ÉCLAT DE RIRE!

Fr. 18.- (+ frais d'envoi)

100 dessins de Mibé parus dans Agri, présentés par Karine Etter

Editions Agri, 66 pages couleurs, couverture cartonnée, dimensions 17,5 x 23,3 cm

Offre combinée Agri Kiri 3 + Agri Kiri 2

Fr. 28.- (+ frais d'envoi)

Bulletin de commande

Je souhaite exemplaire(s) du livre Agri Kiri 3 à Fr. 18.- (+ frais d'envoi)

Je souhaite exemplaire(s) de l'offre Agri Kiri 3 + Agri Kiri 2 à Fr. 28.- (+ frais d'envoi)

No de l'abonnement :

Nom : Prénom :

Rue :

NPA / Localité : Téléphone :

Date : Signature :

Commande par courriel à : cblanc@agrihebdo.ch

Bulletin à retourner à : Journal Agri, Secrétariat, CP 1080, 1001 Lausanne