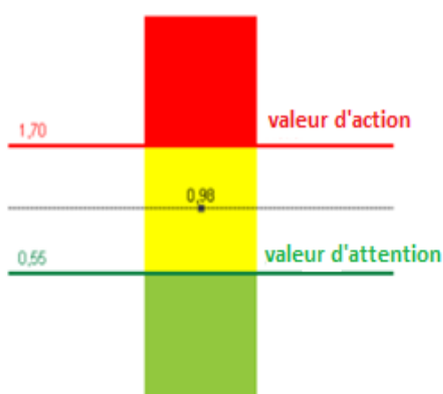


Les producteurs laitiers peuvent avoir un aperçu de l'utilisation des antibiotiques grâce au rapport de benchmarking AMCRA

Depuis fin 2018, l'enregistrement obligatoire dans Bigame de la fourniture ou de l'administration des médicaments vétérinaires contenant des antibiotiques pour les troupeaux laitiers est repris dans le cahier des charges QFL. Début août 2022, Bigame a envoyé (via les portails Cerise et MyAwenet) le troisième rapport de benchmarking AMCRA sur l'utilisation des antibiotiques à 2091 éleveurs laitiers qui ont donné leur accord au CdL à cette fin sur le portail Cerise. Ce rapport AMCRA donne un aperçu de l'utilisation des antibiotiques à la ferme et se base sur les enregistrements dans Bigame pour l'année 2021. Quelle est l'utilité de ce rapport ?

Rapport de benchmarking

Ma moyenne BD100 : exemple



Le rapport de benchmarking est surtout important pour vous, en tant qu'éleveur laitier, car il vous permet d'avoir une meilleure idée de votre utilisation des antibiotiques. Nous vous conseillons de lire attentivement les résultats du rapport, car des erreurs peuvent s'être glissées dans les enregistrements (par exemple l'attribution à la mauvaise catégorie d'animaux, etc.) et donc aussi dans le rapport de benchmarking. Au cours de l'année écoulée, des initiatives ont été prises pour les réduire au maximum. Discutez également du rapport avec votre vétérinaire d'exploitation, qui y a accès (si vous lui avez donné l'autorisation via Bigame).

Le rapport de benchmarking exprime l'utilisation des antibiotiques via l'indicateur BD100. Ce chiffre représente le nombre de jours sur 100 au cours desquels les bovins ont été traités aux antibiotiques. Une moyenne BD100 pour 2021 est calculée pour chaque catégorie d'animal (suivant l'âge) pour les bovins laitiers.

Le BD100 moyen de votre exploitation est présenté dans un graphique, qui utilise des couleurs (rouge, orange et vert) pour visualiser l'analyse comparative. Pour estimer l'utilisation d'antibiotiques pour chaque catégorie d'animaux, le BD100 de chaque exploitation est comparée à deux valeurs limites : la valeur d'attention et la valeur d'action. Ces valeurs sont déterminées sur la base des résultats de tous les troupeaux IKM et QFL réunis. La valeur d'action est le BD100 où 10% des exploitations laitières sont au-dessus (utilisateurs élevés, zone rouge) et la valeur d'attention est le BD100 où 50% des exploitations laitières sont en dessous (utilisateurs faibles, zone verte). Entre les deux se trouvent les "utilisateurs d'attention" (zone jaune). La figure ci-contre présente un exemple fictif de benchmarking.

D'autres questions ?

Alors prenez contact avec :

- Bigame (tel. 083/23.05.15 option 2, e-mail: helpdesk@arsia.be) pour des questions techniques concernant des problèmes d'inscription, d'enregistrements et pour le partage de données.
- Le CdL (tel. 87/69.26.08, e-mail: certification@comitedulait.be) pour des questions sur le contenu du cahier des charges/de la législation, des contrôles et des éventuelles sanctions, pour l'adaptation des données d'exploitation.