

Note à l'attention des producteurs: Attention lors de l'utilisation des produits de nettoyage et de désinfection contenant du chlore

1. Contexte

Les chlorates peuvent être présents dans le lait en tant que résidu d'agents de nettoyage et de désinfection chlorés utilisés pour l'installation de traite et du tank à lait. En juin 2020, la norme légale européenne pour les chlorates dans le lait cru a été fortement abaissée de 0.290 mg/kg jusqu'à 0.100 mg/kg.

2. Programme de monitoring sectoriel

Depuis 2016, la présence de chlorates dans le lait cru est surveillée dans le cadre du programme de monitoring sectoriel. De nouvelles analyses sur le lait cru sont prévues à l'automne. Cela consiste en un monitoring par sondage au niveau des camions-citernes. Pour les camions-citernes dans lesquels des chlorates sont détectés, les échantillons de ferme sous-jacents sont retracés et analysés.

Les producteurs chez lesquels des chlorates sont détectés, font l'objet d'un programme de suivi. Ceci implique qu'une visite d'exploitation, payable par le fournisseur de lait concerné, est réalisée par les techniciens du CdL afin de déceler la cause de la teneur élevée en chlorates et de définir des mesures correctrices appropriées. L'effet des mesures correctives est vérifié par 2 analyses de suivi. Si la nouvelle norme européenne de 0,100 mg/kg est dépassée, une suspension de collecte est imposée. Dans ce cas, les coûts des analyses de suivi sont à la charge du producteur. La collecte peut être reprise dès qu'il y a une analyse de suivi sans détection de chlorates. Vous pouvez contacter votre acheteur pour obtenir la procédure complète.

3. Comment éviter les chlorates dans le lait?

Les visites d'exploitations montrent que ce sont souvent les mêmes problèmes qui sont à l'origine des détections de chlorates dans le lait cru. Evitez donc la présence des chlorates dans votre lait en prêtant une attention particulière aux points suivants:

- Nettoyage et rinçage d'équipement de traite correct:
 - o Utilisez toujours les doses de produits de nettoyage contenant du chlore prescrites par le fabricant et suivez attentivement les procédures prescrites
 - o Après chaque nettoyage, rincez abondamment avec suffisamment d'eau potable pure. Ajustez le rinçage à la concentration de chlorates utilisée
 - o Veillez à un bon drainage des eaux résiduelles (contrôle d'infrastructure: ex. pente des lactoducs, vannes de drainage automatiques...)

- Pratiques de traite: évitez l'utilisation d'agents chlorés pendant la traite

Pour obtenir des informations et des conseils supplémentaires, vous pouvez contacter votre acheteur.