

PNO 2 LA TRAITE

Manuel de référence section 5.2.1 Traite ordinaire, page 5-6

L'application uniforme des procédures au quotidien constitue un volet important des bonnes pratiques de gestion relatives à la traite. Pour ce faire, il suffit de rédiger votre propre PN de traite dans le Cahier de travail. La PN doit fournir suffisamment d'information pour qu'un préposé de relève puisse procéder à la traite de façon à préserver la salubrité du lait.

Vous devriez considérer les bonnes pratiques suivantes au moment de rédiger votre propre PN; ceci dit, **les bonnes pratiques qui sont ombrées en gris doivent obligatoirement être incluses** :

- ✓ **Élaboration d'une procédure de désinfection des trayons** tenant compte des impératifs suivants:
 - Nettoyer, désinfecter et assécher les trayons (cela diminue la charge bactérienne à l'extrémité des trayons, réduisant ainsi le plus possible la contamination bactérienne du lait); les trayons souillés de fumier et de saletés sont couverts de bactéries et l'eau qui s'égoutte des portions sales du pis jusqu'aux trayons peut également provoquer l'introduction de bactéries pendant la traite).
 - Utiliser un produit approuvé pour la désinfection des trayons et l'utiliser conformément au mode d'emploi figurant sur l'étiquette. [Remarque : cet énoncé peut ne pas figurer dans votre PN, mais vous devez tout de même exécuter cette pratique.] Le producteur peut utiliser un bain de trayons, une vaporisation, une serviette ou une solution de lavage du pis pour désinfecter les trayons, pourvu qu'il s'agisse de produits approuvés utilisés conformément à leur mode d'emploi. Les bains de trayons et les vaporisations peuvent souvent être utilisés à pleine concentration, tandis qu'il peut être nécessaire de diluer les solutions de lavage du pis. Le producteur doit consulter le mode d'emploi attentivement pour s'assurer d'utiliser le produit comme il se doit. Le producteur peut vérifier si un désinfectant de trayons est approuvé en cherchant le numéro DIN. Attention : un produit destiné au trempage des trayons après la traite peut ne pas convenir pour le trempage précédant la traite.
 - Utiliser des serviettes à usage unique (en papier ou en tissu), pour prévenir la propagation des microorganismes d'un animal à l'autre.
 - Essuyer les trayons pendant 15 à 20 secondes pour bien les stimuler.
 - Éviter ou limiter la présence d'eau sur les trayons.
 - Ne pas contaminer la serviette sur le pis ou sur le poil de la vache avant de toucher aux trayons.

- ✓ **Identifier le bétail** qui nécessite une identification particulière (par ex., fraîche, tarie, lait anormal).

- ✓ **Détection des cas de mammite clinique** (quartiers rouges, durs, enflés ou chauds).

- ✓ **Les trayons très sales peuvent nécessiter un nettoyage** avant de prendre les premiers jets.
- ✓ **(MAPAQ) Tirer les premiers jets avant de nettoyer les trayons** (ou immédiatement après le pré-trempe) afin de favoriser :
 - La détection des mammites (spécialement si on utilise une tasse à fond noir) ; jeter le lait anormal.
 - La stimulation des trayons.
- ✓ Pour tirer le maximum d'avantages de l'ocytocine naturelle et pour obtenir une traite complète et rapide, les unités de traite sont installées entre 45 et 90 secondes après le début de la stimulation des trayons, et ce délai doit toujours être le même.
- ✓ **Réduire l'admission d'air dans les gobelets-trayeurs** durant la pose et le retrait.
- ✓ **Régler les unités afin de limiter le glissement des manchons** et favoriser la vidange uniforme et complète du pis.
- ✓ **Éviter l'égouttage en fin de traite.**
- ✓ Couper le vide, de façon manuelle ou automatique, dès que le débit de lait diminue à presque rien et retirer l'unité de traite délicatement.
- ✓ **(MAPAQ) Vaporiser un désinfectant sur les trayons ou, de préférence, tremper les trayons dans un bain désinfectant** immédiatement après le retrait de l'unité de traite, en veillant à bien couvrir les trayons au complet.