

À chaque traite, observer deux jets de lait pour chacun des quatre quartiers de toutes les vaches, ça fait beaucoup de jets par année. Est-ce que tout ce travail en vaut vraiment la peine?

PAR PIERRE LÉVESQUE*

On pourrait d'abord se demander si c'est tant de travail que ça... Tout est une question d'habitude. Ceux qui ne le font pas disent que c'est long et pénible; ceux qui ont intégré cette pratique trouvent la chose facile et rapide. Si vous l'essayez, il faudra persévérer assez longtemps pour que cela devienne une routine. Toutefois, l'exercice sera bientôt aussi simple que de se brosser les dents soir et matin.

Vous pensez que tirer les premiers jets de votre gros troupeau exigera trop de temps? C'est pourtant monnaie courante dans les exploitations de plus de 500 vaches aux États-Unis. Si une personne qui traite seule 600 vaches dans une salle de traite double-12 peut le faire, pourquoi ne le pourriez-vous pas?

POURQUOI EST-CE TOUJOURS RECOMMANDÉ? Pour s'assurer de la qualité du lait

L'observation des premiers jets présente plusieurs avantages. Elle permet d'abord d'évaluer la qualité du lait. S'il contient du sang ou si la vache fait une mammite, il ne mérite pas d'être vendu. Détecter et jeter ce mauvais lait est une façon très efficace d'améliorer la qualité de son produit, surtout le comptage des cellules somatiques. Avec l'avènement des primes à la qualité, il deviendra encore plus rentable de le faire, et vous éviterez de payer des pénalités.

Si vous détectez des caillots dans le filtre à lait et que vous ne faites rien, cela signifie que du mauvais lait provenant de votre

La méthode de traite passée en revue **L'observation des premiers jets**



Il peut être payant de recueillir les premiers jets.

ferme se retrouvera sur les tablettes des épiceries. Seriez-vous fier de le dire à votre beau-frère? Empêcher le mauvais lait de se rendre dans votre réservoir est tellement important que la législation oblige les robots de traite à tester le lait de chaque quartier pour déterminer s'il est bon à vendre. Le lait provenant d'un quartier affecté d'une mammite ou contenant du sang peut être dévié automatiquement par le robot. En faites-vous autant?

Pour intervenir plus rapidement

En détectant une mammite dès son apparition, on peut intervenir promptement et ainsi améliorer les chances de guérison. Une vache qui a toujours été saine mérite d'être traitée au plus tôt afin d'éliminer l'infection avant qu'elle ne s'installe dans le pis et qu'elle devienne chronique. On peut ainsi garder ses vaches en santé plus longtemps; ça aussi c'est payant.



Le lait de ce quartier ne mérite pas d'être vendu; la vache, elle, mérite peut-être d'être traitée rapidement.



Recueillir les premiers jets dans vos mains ou sur la serviette est à éviter, car cela favorise la transmission des microbes.

Pour stimuler la vache

La troisième raison est tout aussi importante. Prendre les premiers jets est la meilleure façon de bien stimuler la vache. Une vache bien stimulée donne plus de lait, en moins de temps. La fin de traite est rapide et simple, pas besoin de «taponner». Avec une traite moins longue, l'état des trayons s'améliore et le risque de mammite diminue. Avez-vous les moyens de vous en passer? Le temps que vous prenez à bien stimuler les trayons est facilement récupéré lorsque les vaches sont traitées plus rapidement.

QUAND LE FAIRE?

Tirer les premiers jets constitue la meilleure façon de commencer la stimulation. Il est recommandé de le faire avant de laver les trayons; on évite ainsi d'y toucher après les avoir désinfectés. Si vous effectuez un prétrempage (bain de trayon pré-traite) vous avez le choix entre le faire avant le trempeage ou immédiatement après. Certains trayeurs préfèrent procéder à l'opération sur des trayons secs, alors que d'autres l'exécuteront plutôt sur des trayons trempés de désinfectant en utilisant des gants. Avec cette dernière méthode, on favorise un meilleur contact entre le trayon et le désinfectant, et celui-ci a le temps d'agir.



Apprenez et montrez à prendre les premiers jets sans trop tirer sur le trayon.

le plancher. On n'aime pas que la vache se couche sur son lait: c'est une bonne façon de répandre les microbes dans l'environnement et de risquer d'infecter les quartiers sains. S'il y a une couche de litière assez épaisse, le risque est moins évident. Certains experts sont absolument contre cette pratique, alors que d'autres la tolèrent. Chose certaine, la détection de la mammite sera bien plus facile avec un bol à fond noir. Si vous le traînez sur vous, il ne vous faudra pas plus de temps. Le bol devrait être nettoyé après chaque traite.

UNE MÉTHODE À ENSEIGNER

Un trayeur peu habitué doit apprendre à tirer les premiers jets rapidement sans stresser l'animal. C'est plus difficile avec les petits trayons. Un débutant a tendance à serrer le haut du trayon, puis à descendre en étirant le trayon. Certaines vaches risquent de ne pas trop apprécier... Il vaut mieux presser le trayon entre son pouce et ses doigts. Prendre deux bons jets par quartier est suffisant.

Dans un grand nombre de fermes, on observe les premiers jets parce qu'on juge que c'est payant. Mais c'est aussi important pour la santé de vos vaches, pour l'efficacité de la traite et pour la qualité du lait que vous produisez. Il y a sûrement une bonne raison d'adopter cette pratique chez vous. Il faut y voir! ☺

* Pierre Lévesque, ingénieur agricole, professeur, ITA de La Pocatière



En salle de traite, on peut plus facilement envoyer les premiers jets sur le plancher.

NE PAS LE FAIRE N'IMPORTE COMMENT

Si les experts sont à peu près unanimes à recommander cette pratique, ils admettent aussi que de mal l'appliquer peut être pire que de ne rien faire. Si le lait entre en contact avec vos mains, vous pouvez déplacer les microbes d'un quartier infecté aux quartiers sains. Il vaut peut-être mieux ne pas tirer les jets que de les envoyer sur vos mains ou dans la serviette de papier qui touche à vos mains.

En salle de traite, les jets peuvent être dirigés vers le plancher sans trop de problèmes. La détection serait quand même meilleure avec un bol à fond noir ou une tasse-filtre. En étable à stabulation entravée, certains envoient ces jets dans le dalot, mais inévitablement il y en a qui aboutissent sur



La détection de la mammite est bien plus facile avec un bol à fond noir; certains modèles se transportent aisément sur soi.