

# Maladies respiratoires contagieuses : votre écurie serait-elle prête ?

Septembre 2016

Véronique Duval, DMV, IPSAV

## POINTS À VÉRIFIER :

- Vaccination de tous les chevaux contre les virus respiratoires à l'automne
- Accès à 2 thermomètres
- Possibilité de séparer les chevaux en 2 groupes
- Matériel d'entretien en double
- Avoir les bons réflexes !

## IMPACT DU CONFINEMENT

L'automne est à nos portes (déjà!). Bientôt, les chevaux seront réunis dans des paddocks plus petits ou passeront plus de temps confinés les uns faces aux autres à l'intérieur des bâtiments. Certains chevaux reviendront des compétitions ou des écuries où ils ont été entraînés durant l'été. Ils ramèneront peut-être à la maison de nouveaux microbes.

Vous l'aurez deviné, l'automne et l'hiver sont des périodes où la transmission des maladies contagieuses, principalement celles affectant le système respiratoire, est facilitée. On pense immédiatement à la grippe équine, mais aussi à la gourme, une maladie respiratoire moins fréquente que la grippe, mais très contagieuse.

## CONSÉQUENCES D'UNE ÉCLOSION

L'apparition de l'une de ces maladies dans une écurie est toujours inquiétante, entre autres parce que le risque de transmission aux autres chevaux est très élevé. Il arrive même que l'épidémie se propage à d'autres établissements, via le mouvement des chevaux ou des humains. Pour éviter les catastrophes, des mesures de quarantaine doivent être mises en place. Celles-ci peuvent durer plusieurs semaines. Chacun des chevaux malades peut représenter des coûts vétérinaires importants et des périodes prolongées de convalescence.

## PRÉVENTION

Une écurie bien organisée et prête à faire face à un épisode de maladie contagieuse permet de garder le contrôle sur le problème et d'ainsi éviter une épidémie malheureuse. Est-ce le cas de votre écurie? Pour répondre à cette question, voici les principaux points que vous devriez vérifier :

### 1. Vaccination de tous les chevaux contre la grippe équine à l'automne

La vaccination réduit les risques d'attraper les virus de l'influenza et de la rhinopneumonie. Si le cheval les attrape quand même, les symptômes seront moins sévères et de plus courte durée. Plus les chevaux sont nombreux à être vaccinés à l'écurie, plus la vaccination est efficace.



SERVICE VÉTÉRINAIRE AMBULATOIRE ÉQUIN  
— DRE VÉRONIQUE DUVAL —

(514) 312-6885

[www.monveterinaireequin.com](http://www.monveterinaireequin.com)

CP 35 Joliette (Qc) J6E 3Z3

## 2. Accès à 2 thermomètres

Le suivi de la température rectale de tous les chevaux de l'écurie est essentiel lorsqu'on est aux prises avec une maladie contagieuse. Assurez-vous que le cheval malade ait son propre thermomètre afin d'éviter de contaminer les autres chevaux. Les thermomètres pour humains achetés en pharmacie sont idéaux pour les chevaux.

## 3. Possibilité de séparer les chevaux en 2 groupes

Les maladies respiratoires contagieuses se transmettent principalement par contact avec les sécrétions issues de la respiration. Il suffit seulement qu'un cheval contagieux tousse devant un autre pour que la maladie soit transmise. L'isolation du cheval malade est donc fondamentale pour empêcher le microbe de se propager.

Dans le meilleur des mondes, les chevaux malades devraient être gardés dans un bâtiment à part. Si vous n'avez qu'un seul bâtiment, prévoyez alors un paddock avec un abri et un abreuvoir chauffé pour y envoyer les chevaux sains. Les chevaux malades seraient gardés dans l'écurie.

Si vos paddocks ne sont pas équipés pour héberger des chevaux durant l'hiver, vous pourriez alternativement créer 2 sections dans l'écurie. Les chevaux malades seraient déplacés à l'extrémité de l'allée, afin de réduire au maximum les vas-et-viens. Installez ensuite un rideau pour fermer physiquement cette section.

Finalement, si vous ne possédez pas d'écurie et que vos chevaux passent l'année dehors, vous devriez avoir au moins 2 paddocks séparés. Autrement, un cheval malade transmettrait le microbe à tous les autres.

## 4. Matériel d'entretien en double

Les surfaces et le matériel contaminés sont susceptibles de transmettre la maladie aux autres chevaux. Celles-ci incluent les licous, laisses, brosses, brouettes, pelles, fourches, mangeoires, abreuvoirs, etc. L'équipement servant aux chevaux malades ne devrait pas servir aux autres.

## 5. Avoir les bons réflexes!

Lorsqu'un cheval ne semble pas dans son état normal, prenez l'habitude de mesurer la température rectale. Une température supérieure à 38.5°C est anormale et mérite toujours un coup de téléphone à un vétérinaire.

Si vous avez touché un cheval qui fait de la fièvre, lavez vos mains et évitez le contact avec les autres chevaux. Avisez les gens de ne pas toucher le cheval fiévreux, au moins en attendant la visite d'un vétérinaire. Occupez-vous du cheval malade en dernier, lorsque tous les chevaux sains ont déjà été soignés.



SERVICE VÉTÉRINAIRE AMBULATOIRE ÉQUIN  
— DRE VÉRONIQUE DUVAL —

(514) 312-6885

[www.monveterinaireequin.com](http://www.monveterinaireequin.com)

CP 35 Joliette (Qc) J6E 3Z3