



La **myxomatose** et la **maladie virale hémorragique (RHD)** sont deux maladies causées par des virus qui sont mortelles pour le lapin, mais il existe un moyen de le protéger contre ces deux maladies.

Vous trouverez dans ce dépliant une réponse aux questions les plus fréquemment posées ainsi que des conseils pour vous aider à protéger votre lapin.

Comment peut-on prévenir ces maladies ?

Par 2 moyens différents :

- la lutte contre les insectes (surtout dans le cas de la myxomatose)
- la vaccination (tant pour la myxomatose que pour la RHD)

La lutte contre les insectes

La **myxomatose** est transmise le plus souvent via des insectes piqueurs, c'est pour cela qu'il est essentiel de **protéger votre lapin contre les puces**. Il faut éviter le contact entre les lapins sauvages et les lapins domestiques, et utiliser des moyens de protection contre les puces tels des spot-ons ou des sprays. La lutte contre les moustiques est plus compliquée, mais on peut utiliser des bandes répulsives ou des filets de protection. Une litière propre découragera aussi les moustiques.

La vaccination

Il existe un vaccin qui peut protéger votre lapin contre la **myxomatose** et la **RHD**. Demandez plus d'information à votre vétérinaire à propos de la vaccination contre ces maladies.

Intervet Belgium S.A.
rue de Stalle 73
1180 Bruxelles
Tél.: +32 (0)2 370 94 01
Fax: +32 (0)2 370 93 35
fr.msd-animal-health.be/



PUB2011_259

Pourquoi est-ce important de protéger votre lapin ?





Quels sont les symptômes de ces maladies ?

Les symptômes de la **myxomatose** sont les suivants : des **gonflements**, parfois accompagnés de boutons, au niveau de la tête, des oreilles, des lèvres, de l'anus et les yeux qui gonflent et se ferment. Ces gonflements deviennent parfois si sévères qu'ils peuvent causer la cécité en un seul jour. Il devient de plus en plus difficile pour l'animal de se nourrir et de s'abreuver. Une fois malade, la durée de vie du lapin est d'environ 12 jours.

La **RHD** est une maladie transmise par un autre **virus**. Le déroulement de la maladie est fort différent. La plupart des lapins atteints vont mourir rapidement **sans** montrer de **signes cliniques évidents** à part une brève période de faiblesse et de léthargie pouvant durer quelques heures. On peut observer des symptômes très variables pouvant inclure de la fièvre et des convulsions chez les lapins survivant plus longtemps, évoluant rapidement vers un coma terminal les faisant succomber endéans les 12 à 36 heures. Dans quelques cas, on peut observer un saignement de nez juste avant la mort.

Mon lapin risque-il d'être contaminé ?

Les **lapins de toutes races**, même les lapins sauvages, peuvent être affectés par la **myxomatose** et la **RHD**.

Quels sont les modes de contamination ?

La **myxomatose** est transmise par les **insectes piqueurs** (puces et moustiques). Le virus peut rester vivant dans le sang de ces insectes durant leur période d'inactivité. Elle peut également être transmise directement lors de contacts entre un lapin malade et un lapin en bonne santé. C'est pour cela que la transmission de la maladie ne peut pas être contrée en combattant uniquement les insectes piqueurs.

Dans le cas de la **RHD**, le virus est excrété par les urines et les déjections et par les voies respiratoires. Le virus peut rester vivant durant des mois dans l'environnement, et peut donc être transmis via **des vêtements contaminés, des cages, des gamelles** ou autres objets.

Combien de temps dure la période entre l'infection et les premiers symptômes ?

Dans le cas de la **myxomatose**, il faut compter de 5 à 14 jours pour observer les premiers symptômes. Cette période d'incubation est beaucoup plus courte en ce qui concerne la **RHD** : elle est souvent de 1 à 3 jours.

Quelle est la durée de vie des animaux contaminés ?

Certains animaux ayant contractés la **myxomatose** peuvent encore survivre des semaines voire des mois après avoir été contaminés. Mais dans la plupart des cas, une infection sérieuse chez un lapin sensible provoquera la mort de celui-ci endéans les 12 jours, le plus souvent à cause d'une infection pulmonaire secondaire. Tous les lapins contaminés ne meurent pas, mais chez les lapins sauvages par exemple, moins de 10% survivent à la maladie. Même avec des soins intensifs, la myxomatose est une maladie longue à soigner qui provoque de sérieuses cicatrices et croûtes sur la tête et le corps.

Les lapins contaminés par la **RHD** succombent par contre beaucoup plus rapidement, généralement dans les 12 à 36 heures suivant l'apparition des signes (de plus, dans de nombreux cas, il n'y aura aucun signe visible à part un affaiblissement et de la léthargie).

