

## DOIT-ON FAIRE VACCINER SON ANIMAL ?



Par le docteur Anne **MERCENIER-BOULLAND** - Clinique vétérinaire Sainte Thérèse Metz

Ces dernières années, des cas de rage ont été recensés en France. Cette maladie infectieuse, appelée aussi zoonose car elle se transmet à l'homme bénéficie d'un vaccin, tout comme d'autres affections contre lesquelles nos chiens, nos chats et nos NAC (Nouveaux Animaux de Compagnie) peuvent être vaccinés.



### A QUOI SERT UN VACCIN ?

Jusqu'à l'âge moyen de 2 mois, un chiot ou un chaton est protégé par les anticorps de la mère transmis par le colostrum (il s'agit du lait maternel des premiers jours): ces anticorps qui sont les défenseurs de l'organisme contre les attaquants (antigènes), participent au mécanisme de l'immunité. A partir de l'âge de 6 semaines, ces défenses maternelles diminuent jusqu'à devenir inexistantes vers 3 mois. Le chiot n'est alors plus protégé.

### COMMENT CA MARCHE ?

Le principe du vaccin est de faire connaître à l'organisme l'agent infectieux contre lequel on souhaite le protéger : on lui transmet donc le germe, soit tué, soit en atténuant sa dangerosité. Il est possible aussi d'inoculer la toxine produite par ce germe, cette toxine ayant été préalablement modifiée. On recherche par le vaccin à préparer l'organisme à lutter contre la maladie, donc, à produire des anticorps spécifiques à cette maladie.

### A PARTIR DE QUEL AGE PEUT-ON VACCINER ?

L'âge optimal dépend du niveau d'immunité de la mère (a-t-elle été correctement vaccinée ?) et du milieu dans lequel vit le chiot ou le chaton : en milieu sain, il est possible d'attendre 3 mois. Quand on sait par contre que le milieu est risqué (maladies infectieuses détectées), il est préférable de démarrer la vaccination dès 6 semaines.

### COMMENT FAIT-ON ?

La plupart des vaccins pour nos animaux de compagnie se font par injection sous la peau. Mais pour les très jeunes chiens, certains vaccins peuvent se faire par voie nasale : quelques gouttes du vaccin sont instillées dans les narines.

Les vaccins doivent toujours être faits sur un animal en bonne santé et vermifugé : c'est votre vétérinaire qui met en place le calendrier de vaccination et lui seul peut la pratiquer.

*Ce document est issu d'un article écrit par le Dr Anne **MERCENIER BOULLAND**.*

*Il est paru dans le journal hebdomadaire « La Semaine ».*

*Toute reproduction interdite sans l'autorisation de l'auteur.*

## DOIT-ON FAIRE VACCINER SON ANIMAL ?



Par le docteur Anne MERCENIER-BOULLAND - Clinique vétérinaire Sainte Thérèse Metz

### QUELS SONT LES VACCINS RECOMMANDES POUR LES CHIENS ?

On peut vacciner les chiens contre 7 maladies :

- la plus connue est la **rage**
- la **maladie de Carré** : c'est une gastro-entérite associée à des symptômes respiratoires, dermatologiques et neurologiques.
- La **parvovirose**, gastro-entérite mortelle en 5 jours.
- L'**hépatite de Rubarth** : cette maladie peut passer inaperçue mais peut également se traduire par une gastro-entérite associée à une forte réaction ganglionnaire et surtout elle entraîne la mort chez les jeunes chiots.
- La **leptospirose** : c'est une gastro-entérite compliquée d'insuffisance rénale, et qui plus est, c'est une zoonose (elle se transmet à l'homme). Elle est transmise essentiellement par contact avec l'urine des rongeurs sauvages (rats).
- La **toux de chenil** : comme son nom l'indique, cette maladie extrêmement contagieuse se traduit par une toux. Elle est fréquente dans les élevages, les chenils, les rassemblements de chiens.
- Enfin, la **piroplasmose** qui est une maladie parasitaire transmise par les tiques. Elle provoque une anémie compliquée d'insuffisance rénale et hépatique. Elle aboutit à la mort en quelques jours si aucun traitement n'est rapidement mis en place.

### QUELS SONT LES VACCINS RECOMMANDES POUR LES CHATS ?

On vaccine les chats contre 5 maladies :

- La **rage**
- Le **typhus** ou panleucopénie du chat : c'est une gastro-entérite semblable à la parvovirose du chien.
- Le **coryza**, sorte de rhinite très contagieuse et pouvant se compliquer rapidement en pneumonie ou en sinusite.
- La **leucose** : c'est une maladie caractérisée soit par des tumeurs et des leucémies, soit par une anémie, une insuffisance rénale, des avortements, une péritonite, etc. Cette maladie peut prendre de nombreuses formes et favoriser le développement d'autres affections. A ne pas confondre avec le syndrome d'immunodéficience du chat, dit « sida du chat » et contre lequel il n'existe aucun vaccin !
- La **chlamyidiose** : les jeunes chats sont surtout touchés par cette affection qui provoque rhinite et conjonctivite. Elle est très contagieuse, se complique assez souvent et donne lieu à de nombreuses rechutes.

### ET POUR LES NACS ?

On vaccine les furets contre la **maladie de Carré** et la **rage**.

---

*Ce document est issu d'un article écrit par le Dr Anne MERCENIER BOULLAND.*

*Il est paru dans le journal hebdomadaire « La Semaine ».*

*Toute reproduction interdite sans l'autorisation de l'auteur.*

## **DOIT-ON FAIRE VACCINER SON ANIMAL ?**



*Par le docteur Anne MERCENIER-BOULLAND - Clinique vétérinaire Sainte Thérèse Metz*

---

### **COMBIEN DE TEMPS LE VACCIN EST-IL EFFICACE ?**

Les vaccins nécessitent toujours des rappels : d'abord mensuels pour mettre en place l'immunité, puis, annuels voire bisannuels en fonction des maladies contre lesquelles l'animal est vacciné et en fonction du milieu dans lequel il vit (sain ou infecté). Dans certaines régions où la maladie est fréquemment rencontrée, les vétérinaires conseillent d'augmenter la fréquence des rappels (exemple de la leptospirose pour les chiens allant souvent dans l'eau).

### **EST-IL NECESSAIRE DE VACCINER TOUS LES ANIMAUX ?**

Si aucune vaccination n'est obligatoire pour nos animaux de compagnie (hormis les chiens de 1<sup>ère</sup> et 2<sup>e</sup> catégories ainsi que tous les chiens, chats et furets sortant de France qui doivent être vaccinés contre la rage), les vaccinations sont toujours fortement conseillées, aussi bien en milieu rural qu'urbain. En effet, les virus responsables des principales maladies infectieuses sont parfois très résistants dans le milieu extérieur : par exemple, le virus de la parvovirose peut résister pendant 6 mois à 20°. D'autre part, la plupart des agents infectieux se transmettent assez facilement d'un organisme à un autre.

Le cas de votre animal est à étudier avec votre vétérinaire. Il pourra établir le meilleur protocole de vaccination en fonction du mode de vie de votre compagnon. Sachez tout de même qu'une fois les vaccins pratiqués, une injection de rappel annuelle est suffisante pour que votre animal soit correctement protégé.

La vaccination de son animal de compagnie fait partie des soins de prévention comme l'est la vermifugation et son entretien en règle générale. A chacun d'opter pour la meilleure protection possible, avec les conseils de son vétérinaire.