

Comment éviter toute douleur lors du tatouage des lapereaux ?

*Dr Samuel Boucher, vétérinaire, juge cynicole officiel,
président délégué aux affaires sanitaires de la FFC*

Pour bien identifier un lapin, sans que cela ne coûte trop cher, les cuniculteurs n'ont pas manqué d'inventivité au cours du temps. Les bagues ont été préconisées dans les années 1970/80. Elles étaient passées autour des pattes. Des boucles ont été mises aux oreilles. Ces méthodes facilement falsifiables n'ont pas été retenues par la FFC. La puce électronique, système parfait s'il en est, n'a pas non plus été retenue pour des raisons de coût non compatible avec la valeur marchande réelle de nos animaux de concours. Depuis plusieurs décennies, la FFC préconise le tatouage, simple et peu onéreux, permettant de reproduire dans les oreilles du lapin un numéro d'identification unique.

Oui mais... ça fait mal le tatouage !

Oui et pas seulement quand on serre la pince. Sous l'effet de la surprise, il se peut que le lapin fasse un « faux mouvement et se paralyse de l'arrière-train. Certes, on a fabriqué des cages de contention efficaces permettant de ne pas blesser le lapin qui effectuerait un mouvement de retrait trop vif (cela annule le risque de rupture des vertèbres L5/L6). On a aussi préconisé l'emploi de torchon dans lequel on emmaillote le lapin, lui évitant ainsi tout mouvement. Certes, on a formé des tatoueurs, habiles et rapides. Ça ne doit pas faire beaucoup plus mal, un tatouage, que la pause d'une boucle d'oreille ou un piercing chez l'homme... entend-on. Peut-être.

En tous cas, aujourd'hui, on a les moyens de ne pas faire souffrir un lapin qu'on tatoue. Alors pourquoi s'en priver ?

Ah bon, mais alors comment on fait ?

C'est simple : avant le tatouage, on étale une pommade à base d'anesthésique local quelques minutes à l'endroit où l'on fait entrer les aiguilles et le tour est joué.

Bon, alors comment ça marche ?

Tout d'abord il faut bien choisir sa pommade. La visite chez un vétérinaire s'impose. Il pourra vous délivrer une ordonnance vous permettant d'acquérir pour moins de 5 € par tube le produit de son choix, produit qui est sur prescription. Pour ma part, j'utilise une pommade à base de lidocaïne et de prilocaïne (2 anesthésiques locaux). Ces pommades servent habituellement chez l'Homme (mais aussi chez les animaux) pour insensibiliser la peau lors de petites opérations bénignes telles que des ponctions veineuses, des injections sous-cutanées un peu douloureuses, de petites chirurgies cutanées superficielles, voire pour anesthésier les muqueuses génitales avant une chirurgie superficielles (biopsie par exemple) ou le traitement d'ulcères des jambes.

Après avoir déposé 0,5 à 1 g de pommade sur l'oreille (un tube de 5 g peut donc traiter 5 à 10 lapins), je la masse avec le produit que j'étale sur toute la longueur du pavillon, à l'intérieur et à l'extérieur. Avec ce type d'application, il faut attendre 5 à 10 minutes que le produit ait fait son action et la sensibilité ne revient qu'au bout d'un quart d'heure environ. On a donc le temps d'agir. Une autre technique, plus onéreuse, consiste à mettre une couche épaisse de pommade, de la laisser se résorber pendant une heure et on a alors une anesthésie locale d'une à deux heures. Ce n'est pas utile dans le cas du tatouage qui ne dure que quelques minutes (le moment douloureux dure moins de 5 secondes). Les poils sont collés mais le produit se résorbe assez vite et quand la cicatrice du tatouage se sera résorbée, il y aura longtemps que le produit aura disparu.

Cette crème doit être appliquée sur une peau saine. Il faut en mettre suffisamment pour insensibiliser mais ne pas en mettre dans le conduit auditif car cela pourrait provoquer des lésions de l'[oreille interne](#). Un contact accidentel avec les yeux pourrait provoquer une irritation importante. Dans ce cas, rincez abondamment. Pensez à vous laver les mains après l'application et ne laissez pas le tube à la portée des enfants. Il faut en outre éviter que les lapins ingèrent le produit. Aucun risque si vous avez respecté les doses. La localisation de la pommade sur les oreilles empêche son ingestion.

Et puis est-ce sans danger ?

Oui. Par voie locale tout au plus pouvons-nous noter une petite rougeur transitoire parfois sur certains sujets. En supposant que les lapins ingèrent la pommade en quantité suffisante (chose improbable), il y a peu de malchance que le produit ait des répercussions générales. Chez le nourrisson qui serait en même temps traité avec du TMP sulfadiméthoxine, dans certaines familles, l'injection de lidocaïne peut amener à une méthémoglobinémie. Les lapins recevant souvent de la sulfadiméthoxine comme anticoccidien, il est prudent de ne pas associer les deux traitements (même si la voie locale ne présente aucun danger).

Alors, c'est promis ? Maintenant que vous avez la solution, allez-vous l'appliquer ? Même si nos grands-parents ont tatoué des milliers de lapins sans anesthésie locale, évitons les souffrances inutiles à nos animaux aujourd'hui.

Note du L.C.F. : Le nom de la pommade évoqué dans le texte est EMLA