

POURQUOI FAIRE CASTRER SON CHIEN?

Mise en conformité avec la loi

La loi du 6 Janvier 1999 rend obligatoire la stérilisation des chiens de première catégorie, c'est-à-dire les chiens de type Pitt-Bull,...

Castration et comportement

Un chien non castré devient fugueur en période de chaleurs et souvent incontrôlable car surexcité. En présence d'une femelle en chaleur, il n'écouterait que son instinct sexuel et ignorerait vos rappels à l'ordre. La castration atténue les ardeurs sexuelles du chien. Elle diminue donc nettement les comportements de fugue (à la recherche des chiennes en chaleur) mais également le risque d'accident sur la voie publique lié à ces fugues. Elle présente, par ailleurs, l'avantage de réduire les bagarres dans les familles où cohabitent plusieurs chiens mâles, sous réserve que l'ensemble des mâles soit castré.

La castration en prévention de certaines pathologies

La castration du chien **prévient** l'apparition ultérieure de certaines **maladies hormonodépendantes**. Avec l'âge, la prostate du chien non castré augmente de taille (hyperplasie, tumeur ou inflammation) ce qui peut gêner le passage des selles dans le rectum (le chien est constipé) et de l'urine dans l'urètre (le chien a du mal à uriner). La castration supprime l'hypertrophie bénigne de la **prostate**. En outre, la castration **limite** le risque d'apparition des **abcès des glandes anales** et des tumeurs périanales. Elle supprime totalement le risque de tumeurs des testicules (sertolinome, séminomes,...)

La castration est le traitement de choix lors de:

- **torsion** testiculaire
- **inflammation** testiculaire
- **tumeur** testiculaire (après s'être assuré qu'aucune métastase ne soit présente)
- **syndrome de féminisation** (phénomène associé au développement de certaines tumeurs testiculaires: suite aux dérèglements hormonaux, le chien perd ses poils de façon symétrique, notamment autour de l'anus et en région génitale puis sur tout le corps, ses mamelles se développent et le mâle atteint peut même se mettre à sécréter du lait...)
- **l'hyperplasie bénigne de la prostate**, des inflammations, abcès ou kystes **prostatiques**

Quels sont les effets de la castration sur un chien ?

Contrairement aux idées reçues, la castration n'entraîne pas de retard sur la croissance du chien, au contraire, elle aurait tendance à la prolonger même après la puberté car l'ossification des cartilages de croissance est retardée par l'absence d'hormones sexuelles.

Par contre, il y a des risques pour que votre chien prenne du poids. Il est très important de surveiller son alimentation et de faire de l'exercice.