

Les parasites externes

La chasse est permanente



Posées sur la végétation, les tiques se fixent sur les chiens qui passent à leur portée.

La chasse aux parasites externes n'ouvre pas qu'un jour par an ! Les traitements préventifs externes (APE) doivent être administrés régulièrement (tous les mois le plus souvent) afin de protéger efficacement votre chien.

Des produits antiparasitaires de plus en plus performants

Nouvelles molécules, nouvelles associations de principes actifs, nouvelles présentations (...),

Vermifugation du chien de chasse

Ankylostomes et trichures menacent particulièrement les chiens de chasse qui vivent en collectivité. Une alimentation contenant des abats facilite la contamination par certains ténias. Utilisez en alternance des vermifuges agissant sur les vers ronds (trichures inclus) et les vers plats. Certains produits agissent sur plusieurs types de vers à la fois. Les chiens doivent être au moins traités avant l'ouverture et après la fermeture. Deux traitements complémentaires pendant l'année sont recommandés (vermifuger 1 fois par trimestre en moyenne). ■

Puces, tiques et autres insectes sont depuis longtemps des fléaux pour les chiens de chasse par leur action directe (piqûre, spoliation de sang) mais aussi par les maladies qu'ils transmettent (piroplasmose, ehrlichiose, leishmaniose, etc.).

les APE proposés par les laboratoires ne cessent d'être améliorés, tant du point de vue de leur efficacité que de leur facilité d'administration et de leur durée d'action. Ceux qui agissent contre les larves et les œufs contribuent à limiter la multiplication des parasites dans l'environnement de l'animal. Un numéro d'autorisation de mise sur le marché (AMM) doit figurer sur l'emballage. Méfiez-vous des produits à base de plantes, souvent insuffisants en cas d'infestation massive et pouvant parfois être toxiques. Quel que soit le produit, lisez bien le mode d'emploi pour respecter la posologie, le rythme et le mode d'administration.

Les colliers

Les dernières générations de colliers antiparasitaires peuvent agir pendant 8 mois. Il en existe qui protègent le chien même contre les moustiques. Seul inconvénient du collier pour un chien de chasse : il peut se détacher ou être grignoté par un congénère.

Les sprays

Economiques, les pulvérisateurs sont efficaces sur les tiques et les puces mais leur application reste délicate et chronophage.

Les « spot-on »

Les antiparasitaires présentés sous forme de pipettes ne contiennent pas tous les mêmes principes actifs. Les plus connus sont à base de fipronil.

Si tous présentent une activité préventive et/ou curative contre les puces ainsi que bien souvent contre les tiques, les dernières générations sont également efficaces contre les moustiques, les demodex, les vers ronds, les mouches... Demandez conseil à votre vétérinaire qui pourra prescrire le produit le plus adapté à votre animal en fonction des risques qu'il encourt.

Les comprimés

Leur appétence facilite les traitements antiparasitaires et supprime le risque de mauvaise administration des produits liquides par voie externe. Visant d'abord à protéger les chiens contre les puces, les dernières « pilules miracle » peuvent maintenant aussi agir contre certains vers et/ou contre les tiques. Ils s'administrent une fois par mois ou une fois par trimestre. Ces médicaments ne sont disponibles que sur ordonnance vétérinaire.

Ne jugez pas trop vite l'(in)efficacité de tel ou tel produit. La présence d'une tique sur le pelage ne veut par exemple pas dire que le produit n'agit pas car il faut généralement qu'elles l'ingèrent avec leur repas de sang avant de mourir. D'autre part, la présence d'œufs ou de larves dans le milieu extérieur expose le chien à une contamination permanente. Lorsque la pression est vraiment forte, un traitement de l'environnement est alors à envisager, en collaboration avec votre vétérinaire. ■