



PROTECTION ANIMALE Naissance du Clapav



La LPO, la SPA, la Fondation Brigitte Bardot, le CIWF... De grandes associations de protection animale ont décidé de s'unir à des organisations vétérinaires afin que leurs expertises mutuelles servent à faire bouger les choses plus rapidement en matière de protection animale. Le Comité de liaison des associations de protection animale et vétérinaires (Clapav) a pour but d'unir l'expertise technique et scientifique des vétérinaires à l'expérience de terrain des associations afin de mettre en place des actions concrètes pour une meilleure prise en compte des intérêts des animaux et de leur bien-être. Le Clapav a ainsi déjà défini 4 grands axes sur lesquels pourrait porter cette collaboration :

- l'identification et la stérilisation des animaux de compagnie ;
- les maltraitements animaux : rôle des vétérinaires, préventions, contrôles et sanctions ;
- la place de l'animal domestique et sauvage dans la société (ville, élevage, protection de la biodiversité...);
- la protection et l'amélioration du bien-être des animaux de rente, de la naissance jusqu'à l'élevage, le transport et l'abattoir.

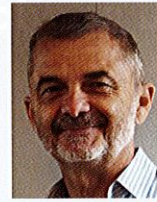
Pour étudier ces premières thématiques, le Clapav a organisé des groupes de travail dédiés permettant à chacune des organisations de faire l'état des lieux des problématiques rencontrées, l'analyse des enjeux, l'identification des solutions envisageables et des moyens à mettre en œuvre. « À l'issue de ces réflexions, les membres du Clapav pourront exprimer d'une seule voix leurs propositions à destination des autorités compétentes en vue d'améliorer la condition animale », explique la LPO, membre de cette nouvelle organisation. Ce collectif prévoit ainsi, prochainement, de lancer une campagne sur la stérilisation et l'identification afin de sensibiliser à la fois les vétérinaires en exercice, les détenteurs d'animaux et les communes. Le D^r Loïc Dombrevail, député LREM des Alpes-Maritimes à la tête du groupe d'études parlementaire sur la condition animale, était présent au lancement officiel du Clapav. Il s'est réjoui de cette initiative qu'il considère comme « de très bon augure » et arrivant « au bon moment ». Le fait que les vétérinaires et les associations se tiennent ensemble, main dans la main, permettra ainsi de porter le sujet le plus loin possible en faisant pression collectivement. « Nous avons besoin de cette unité, qui n'existait pas encore », a-t-il ajouté. Allain Bougrain-Dubourg, président de la LPO, a même parlé de « jour fondateur et historique » !



LABORATOIRES

Bravecto® Plus maintenant indiqué dans le traitement de la gale des oreilles du chat

Quelques mois après son lancement sur le marché français, Bravecto® Plus enrichit son Autorisation de Mise sur le Marché avec l'indication « traitement de la gale des oreilles à *Otodectes cynotis* ». Bravecto® Plus est un endectocide systémique à administration topique associant deux molécules antiparasitaires : le fluralaner, contre les parasites externes, et la moxidectine, contre les principaux vers ronds digestifs. Introduit sur le marché français au printemps 2019 et disponible uniquement sur prescription vétérinaire, Bravecto® Plus est rapidement devenu l'un des antiparasitaires majeurs dans l'espèce féline. Indiqué initialement dans le traitement des infestations par les tiques, les puces, les ascaris et les ankylostomes et dans la prévention de la dirofilariose, Bravecto® Plus a reçu de l'EMA en mai dernier un avis favorable pour le traitement des infestations par les acariens de la gale des oreilles. Le changement du RCP est effectif depuis le mois de juillet. On estime que la gale des oreilles à *Otodectes cynotis* touche environ 1 chat sur 6 et que 85 % des otites du chat sont dues à cet acarien. Bravecto® Plus a démontré une efficacité clinique de 100 % à 28 jours, après une administration unique.



Alain Cosnier

CARRIÈRES

Nomination chez Ceva Santé Animale

Le D^r Alain Cosnier vient de rejoindre le groupe Ceva Santé Animale en tant que directeur innovation et développement de la gamme de produits OTC (produits en vente libre) pour animaux de compagnie. Il aura pour mission de développer la position de leader du groupe dans ce domaine stratégique. Diplômé de l'École nationale vétérinaire de Toulouse (promotion 1982) et titulaire d'un MBA spécialisation Marketing de l'EM Lyon Business School, le D^r Alain Cosnier dispose d'un large champ d'expertise et de connaissances qui lui ont permis d'acquérir une forte expérience dans le secteur de la santé animale. Depuis juin 2011, il a occupé successivement les postes de directeur innovation et développement, directeur ventes et marketing et directeur développement commercial chez Vetoquinol. Afin de concrétiser les ambitions 2025 du groupe dans ce domaine, le D^r Alain Cosnier assure, depuis le 9 septembre dernier, la gestion du portefeuille des produits non médicamenteux pour animaux de compagnie (notamment les gammes Feliway® et Adaptil®), de la recherche au développement. Directement rattaché au directeur de l'innovation et du développement du Groupe, le D^r Pascal Anjot, et sous la direction de Damien Monzein, directeur du Ceva Laval Campus, il travaille en étroite collaboration avec le pôle « animaux de compagnie », les équipes innovation et développement ainsi que les équipes marketing du groupe.

NOUVEAUX PRODUITS

Analyse des sédiments urinaires

L'analyse manuelle des sédiments urinaires est fastidieuse et peu reproductible. Scil Animal Care Company a développé un analyseur (scil Vet SA) pour simplifier le quotidien des cliniques qui permet une classification complète et automatisée des principales cellules et particules pouvant être présentes dans l'urine, avec des sensibilités et spécificités élevées. Il fait appel à une technique de microscopie holographique en ligne. La microscopie holographique utilise l'interférence de la lumière et les propriétés de diffusion uniques des différentes cellules et particules présentes dans l'urine pour générer des hologrammes. Cette technologie unique permet une imagerie directe des particules microscopiques d'un échantillon d'urine sur un champ de vision très large. En savoir plus : <https://www.youtube.com/watch?v=IpRj1lmmRyQ>.