

“ Nous avons voulu une formation cohérente ”

En octobre dernier, Zoopsy a lancé avec l'Université Claude Bernard Lyon 1 et VetAgroSup le Diplôme Universitaire de Psychiatrie Vétérinaire. Le Dr Claude Béata, président d'honneur de l'association Zoopsy, nous présente ce DU qui a vocation à devenir un Master.

Pourquoi avoir lancé ce diplôme ?

Zoopsy a décidé de se retirer du DIE en mars 2011 car les cours dispensés nous semblaient contradictoires. Soucieux de maintenir l'enseignement de la psychiatrie vétérinaire, nous avons donc mis en place, avec l'Université Claude Bernard Lyon 1 et VetAgroSup, une formation cohérente proposant un abord clinique des troubles du comportement.

À qui s'adresse-t-il ?

Il s'adresse aux vétérinaires praticiens ayant au moins trois ans de pratique clinique pour la filière clinique, ainsi qu'aux vétérinaires, médecins, pharmaciens, biologistes, titulaires d'un Master en éthologie pour la filière recherche. Il nous paraît important que les étudiants aient suffisamment d'expérience en médecine organique avant de pratiquer la médecine comportementale.

Comment est-il organisé ?

La formation est constituée de neuf unités d'enseignement réparties au cours de cinq semaines d'enseignement théorique réparties sur deux ans.

La première semaine est consacrée à la neurotransmission, la deuxième semaine traite de la biologie du comportement, la troisième semaine est dédiée à la nosographie des troubles du comportement en comparaison avec les pathologies comportementales



© D.R.
Claude Béata est président du Gecaf (Groupe d'études du comportement des animaux familiers) et diplômé du Collège européen de médecine vétérinaire du comportement.

humaines, la quatrième semaine porte sur la législation et l'éthique ainsi que sur l'évaluation comportementale, la cinquième semaine aborde les thérapies en médecine humaine et vétérinaire (construction, cohérence, suivi, évaluation).

Enfin, pour les praticiens vétérinaires, le stage comporte plusieurs parties, dont une semaine de cas cliniques se tenant à VetAgroSup, des cas cliniques personnels

supervisés par un vétérinaire comportementaliste expérimenté, des ateliers de supervision (dont certains à distance via un iPad), la rédaction d'un mémoire, etc. Pour s'intégrer au mieux à l'emploi du temps des praticiens, ce stage s'étale sur les deux ans que dure la formation et correspond à six mois de travail effectif.

Quels sont les objectifs de cette formation ?

Le but est de former des praticiens vétérinaires à l'exercice clinique de la psychiatrie vétérinaire (prise en charge et prévention des troubles du comportement des animaux de compagnie), mais aussi de créer une filière de recherche fondamentale puisque le DU est ouvert aux autres professions médicales ou aux titulaires d'un Master II d'éthologie, ce qui donne lieu à des échanges très intéressants.

L'idée est de faire de la psychiatrie vétérinaire une discipline médicale comme les autres, avec une sémiologie, des diagnostics, des pronostics, des traitements, etc. Avec ce diplôme, les vétérinaires désireux d'intégrer une approche médicale des troubles comportementaux dans leur pratique auront les compétences pour apporter des solutions aux demandes de leur clientèle. ●

Renseignements et inscriptions : www.zoopsy.com/master
http://focalserv.univ-lyon1.fr/fiche_formation.php?REF=1025

Bibliographie

- **Pages 6-7.** 1- Buffington T, Westropp, JL, Chew DJ, Bolus RR. *Clinical evaluation of multimodal environmental modification (MEMO) in the management of cats with idiopathic cystitis.* *Journal of Feline Medicine and Surgery* August 1, 2006 8: 261-268
- 2- Grigg (EK). *Litter box preference in domestic cats: covered versus uncovered.* *Journal of Feline Medicine and Surgery.* 2013, vol 15, N° 14, 280-284
- 3- Maurey C, Dufayet C : *Uronéphrologie du chien et du chat.* 2005, *Abrégés vétérinaires.* Masson
- 4- Mills DS, Redgate SE, Landberg GM. *A meta-analysis of studies of treatments for feline urine spraying.* *PLoS One* 2011 Apr 15, 6(4) e 18448.
- **Page 8.** Buffington T, Westropp, JL, Chew DJ, Bolus RR. *Clinical evaluation of multimodal environmental modification (MEMO) in the management of cats with idiopathic cystitis.* *Journal of Feline Medicine and Surgery* August 1, 2006 8: 261-268
- **Page 10.** Simon, N. (2013). *Élaboration et évaluation d'une méthode d'évaluation écologique des difficultés d'ajustement du chien dans sa relation avec son environnement.* Doctorat PhD en Sciences de l'Éducation : UCO Angers, France et Université Sherbrooke, Québec.

- **Page 11.** 1- *Les traitements en comportement du chien et du chat.* Collectif. édition Point Vétérinaire 2004
- 2- *Feline behavior, a guide for veterinarians* 2^e édition, Beaver B.V, édition Saunders 2003
- 3- *Tout sur la psychologie du chat,* Dehassé J., Editions Odile Jacob 608 pages, 2008
- 4- *Guide pratique du comportement du chat : comprendre votre chat,* édition Eyrolles, auteurs : Docteur Edith Beaumont-Graff, Docteur Nicolas Massal, 2^e édition février 2011.
- **Page 14.** 1- Bradley Bays T. 2006. *Rabbit behavior.* In *Exotic pet behavior*, p 1-49. Saunders, St Louis.
- 2- Bradley Bays T. (a) 2000. *Rabbits : understanding normal behavior.* *Exotic DVM* 2.1:19-24.
- 3- Bradley Bays T. (b) 2000. *Rabbits : medical implications of selected abnormal behaviors.* *Exotic DVM* 2.4 : 27-31.
- 4- Bulliot C. 2004. *Le stress chez les NAC.* *L'auxiliaire vétérinaire* 3 : 22-24.
- 5- Bulliot C. 2006. *Un lapin à la maison.* Rustica, Paris, 128p.
- 6- Bulliot C., 22/02/2007, *Le comportement du lapin de compagnie et ses implications cliniques,* Conférence auprès de l'Académie Vétérinaire de France.
- 7- Hansen L.T. & Berthelsen H. 2000. *The effect of environmental enrichment on the behavior of caged rabbits (Oryctolagus cuniculus).*

- Appl Anim Behav Sci, 68(2) : 163-178.
- 8- Jenkins J.R. 2001. *Rabbit behaviour.* *Veterinary Clinics of North America, Exotic Animal Practice - Behaviour.* Saunders, Philadelphia.
- 9- Mc Bride A. 2000. *Why does my rabbit... ?* Rev edition, 208p.
- 10- Richardson R. 2000. *Behaviour.* In *Rabbits, health, husbandry and diseases.* Ed Blackwell.
- 11- Walshaw S.O. 2006. *Behaviour problems.* In *BSAVA manual of rabbit medicine and surgery*, p 137-143. BSAVA, Gloucester, GB.
- **Page 16.** Brian C. Gilger : *Equine Ophthalmology.* Elsevier Saunders

Livre

Au risque d'aimer
De Claude Béata,
Éditions Odile Jacob,
336 pages, 23,90 euros

