

## Profession: vétérinaire



Photo: O. Glardon, Cabinet des Jordils

Le ou la vétérinaire soigne les animaux malades ou blessés (animaux de compagnie, de ferme, de grands élevages ou animaux sauvages tels que poissons, oiseaux, NAC, etc.). Ils procèdent à des examens, posent un diagnostic, dispensent des traitements et prodiguent des conseils aux propriétaires.

Ils sont aussi amenés à prévenir et à éradiquer les maladies contagieuses (épizooties) par le traitement, l'isolation et parfois l'élimination du cheptel.

### Les divers domaines de travail du vétérinaire:

- vétérinaire pour animaux de compagnie
- vétérinaire du zoo
- vétérinaire de l'armée
- product manager
- vétérinaire de laboratoire
- vétérinaire des chevaux
- vétérinaire officiel

- vétérinaire dans l'enseignement
- vétérinaire en pratique rurale
- coopérant (vétérinaire sans frontière)

### Leurs principales activités dans un cabinet vétérinaire pour animaux de compagnie sont:

- ausculter les petits animaux (chiens, chats, petits rongeurs, oiseaux, etc.), découvrir les maladies, les lésions ou les anomalies dont ils souffrent à l'aide d'examen de laboratoire, de radiographies, etc., et poser un diagnostic;
- leur appliquer des traitements, prescrire des médicaments et les hospitaliser si nécessaire;
- préparer un animal pour une intervention chirurgicale, l'anesthésier, l'opérer et l'assister au réveil;
- expliquer aux propriétaires les soins à donner à leur bête de compagnie, les règles d'hygiène et d'alimentation.

Et pour un vétérinaire en pratique rurale:

- contrôler l'état de santé des bêtes d'élevage (bovins, porcins, caprins, ovins, animaux de basse-cour, etc.);
- procéder à des interventions médicales lors d'accidents, de maladies ou de problèmes particuliers;
- pratiquer une médecine préventive en vaccinant et en indiquant aux producteurs et aux éleveurs les mesures à prendre pour éviter la propagation des maladies;
- mettre en œuvre les conditions optimales d'élevage en fixant des objectifs de production;
- prélever et préparer de la semence, des ovules ou des embryons et pratiquer l'insémination artificielle;
- assurer le suivi de fécondité des femelles porteuses et les aider à mettre bas en cas de difficulté;
- examiner les bêtes destinées à la consommation avant, pendant et après l'abattage et contrôler la viande et les préparations carnées jusqu'au lieu de vente.

Les vétérinaires urbains consultent en cabinet, avec l'aide d'un assistant ou d'une assistante en médecine vétérinaire.



Les études de médecine vétérinaire durent cinq ans. Elles sont organisées selon le système de Bologne (titres de Bachelor et de Master). Le Bachelor of Veterinary Medicine est remis après trois ans d'études et le Master après deux ans supplémentaires. L'examen fédéral clôture les études. Vétérinaire étant une profession médicale, la formation et l'exercice de la profession sont régis par la loi du 1<sup>er</sup> septembre 2007 sur les professions médicales.

([www.bag.admin.ch/themen/berufe/00993/index.html?lang=fr](http://www.bag.admin.ch/themen/berufe/00993/index.html?lang=fr))

### Les études s'articulent en cinq années de cours

1. Les bases des sciences naturelles et de la médecine vétérinaire constituent l'essentiel des deux premiers semestres: la physique, la chimie, la biochimie, la biologie cellulaire ainsi que l'anatomie, la physiologie et la radiologie. D'autres points principaux sont la garde et la protection des animaux.

2. En deuxième et troisième années, les systèmes d'organes sont traités de manière interdisciplinaire (par exemple digestion/métabolisme/endocrinologie, système nerveux et organes des sens, etc.) dans le cadre de différents «blocs», c'est-à-dire qu'un thème est traité durant plusieurs semaines. La bactériologie, la virologie, la parasitologie, la biochimie, la zootechnie et l'alimentation animale, de même que le domaine du Veterinary Public Health sont les spécialités proposées séparément durant le semestre.

3. Chaque semestre se termine par des examens. Le Bachelor of Veterinary Medicine est remis après la troisième année d'études et permet le passage aux études de Master (quatrième et cinquième années d'études).

4. La quatrième année est dédiée aux aspects publics de la médecine vétérinaire, à la faune et aux animaux exotiques. En outre, des aspects de la médecine vétérinaire non encore vus durant les trois premières années sont également traités. La théorie et la pratique se complètent dans les orientations d'approfondissement. Durant la dernière partie de la quatrième année, les étudiants sont préparés aux activités cliniques de la cinquième année.

C'est au début de la quatrième année que l'on choisit une des six orientations

d'approfondissement. Celles-ci couvrent environ un tiers du temps d'étude en quatrième année et la moitié en cinquième année:

- animaux de compagnie
- animaux de rente
- chevaux
- pathobiologie
- recherche biomédicale
- Veterinary Public Health

Durant la cinquième année, les candidats

effectuent principalement une rotation dans les cliniques et les instituts. Le travail de Master est une condition supplémentaire à l'obtention du titre Master of Veterinary Medicine qui est nécessaire pour l'accès à l'examen fédéral.

L'examen fédéral donne droit au titre de diplôme fédéral de vétérinaire. C'est uniquement ce diplôme qui permet l'exercice libre de la profession de vétérinaire sur le territoire suisse.



Photo: O. Glardon, Cabinet des Jordills