

Eléa

Desjardin

Rapport de stage

3^{ème} Lully

Une semaine en milieu professionnel : du 12 au 15 novembre 2019

Vetarmor



Pontrieux



Sommaire

▶ Présentation de l'entreprise

- Mission de l'entreprise
- Implantation géographique
- Effectif, répartition hommes-femmes

▶ Description des activités

- Liste des tâches observées ou effectuées chaque jour
- Description détaillée d'une **ovariectomie sur une chatte** (stérilisation d'une chatte)

Sommaire

▶ Analyse du métier de vétérinaire



▶ Bilan du stage

▶ Présentation de l'entreprise

Missions :

- Accueillir et conseiller les maitres aussi bien que les éleveurs sur la santé et le bien être de leurs animaux
- Vendre toutes sortes de produits essentiels à nos petits et grands amis
- Aider les animaux pour qu'ils ne souffrent plus : soit en les soignant, soit en les aidant à partir sans douleur

► Présentation de l'entreprise

Implantation géographique :



L'adresse du cabinet
vétérinaire est:
Rue de Briantel
22260 Ploëzal

► Présentation de l'entreprise

Effectifs, répartition hommes-femmes

Le cabinet se compose de:

- 14 vétérinaires: 7 femmes et 7 hommes
- 9 femmes auxiliaires vétérinaires
- 3 techniciennes de surface
- 2 mascottes: 2 chats mâles



Pépère



Bubu

► Description des activités

Jour 1 :

8h30-9h00 : j'ai aidé à préparer du matériel pour aller en tournée chez différents éleveurs avec un vétérinaire «rural» (vétérinaire spécialisé dans le soin des animaux d'élevage).

9h30-12H30 : j'ai observé des échographies sur différentes races de vache, principalement des holsteins (race de vache laitière). Le vétérinaire procède à l'échographie à l'aide d'un échographe.

13h30-17h00 : tout d'abord, j'ai vu de nombreuses **malassezias** au microscope (levures se trouvant principalement dans les oreilles des chiens). J'ai aussi observé l'injection d'un traitement contre le **syndrome vestibulaire** chez un lapin (syndrome dû à un parasite obligeant le lapin à pencher sa tête sur le côté). Ensuite je me suis rendue dans la salle de radiologie pour observer la radiographie d'un chien. Dans la fin de l'après-midi, j'ai assisté à la prise de sang d'un chat afin de vérifier son taux de **glycémie**.



Vache holstein



échographe



Salle de radiologie

► Description des activités

Jour 2 :

8h30-12h45 : je me suis rendue dans un premier élevage dans lequel j'ai assisté au soin d'un abcès se trouvant dans le sabot d'une vache.

J'ai ensuite observé le vétérinaire qui enlevait le caillou qui se trouvait entre les sabots d'une autre vache. Après cela, je l'ai aidé à faire des prélèvements sanguins et fécaux sur des **génisses** (vaches n'ayant pas encore **vêlés**) dans un autre élevage.

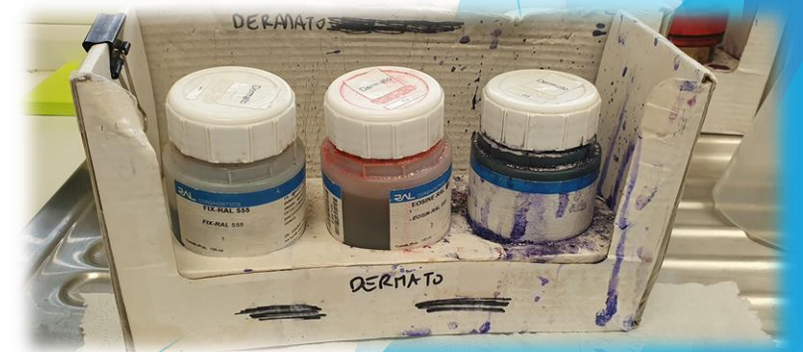
13h45-17h00 : Je suis revenue au cabinet pour observer le retrait des fils post-opératoires d'un chat. Ensuite j'ai assisté à l'avortement d'une chienne par injection. Puis J'ai de nouveau observé des **malassezas** au microscope. En fin de journée, j'ai vu de nombreuses vaccinations de chats et de chiens.



Prise de sang d'une vache



Microscope et centrifugeuse



Fixateur et colorants à mettre sur les plaquettes pour le microscope

► Description des activités

Jour 3 :

8h30-12h00 :

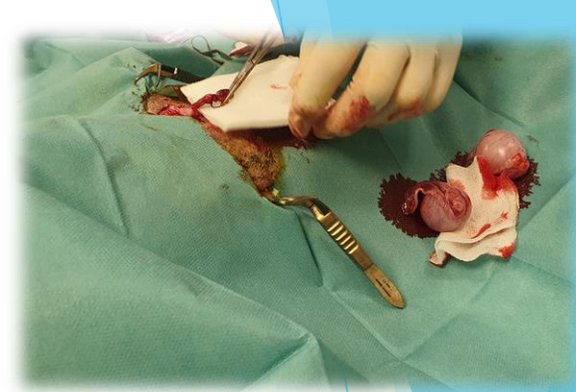
Je suis restée au cabinet toute la journée pour assister aux opérations qui se font principalement le matin:

- **détartrages** de 2 chiens
- castrations de 4 chats
- ovariectomie d'une chatte
- amputation de la patte arrière d'un chat.

13h00-17h30 :

J'ai observé les consultations de plusieurs vétérinaires spécialisés dans les animaux de compagnie:

- euthanasies de deux chats.
- bilan de santé d'un chiot et d'un chaton.
- prise de sang et l'analyse du sang d'un chat.
- échographie du pancréas d'un autre chat.



Castration d'un chien



Machine permettant de lire les données envoyées par la machine de gauche

Machine permettant d'analyser et de centrifuger le sang

► Description des activités

Jour 4 :

8h30-12h00 : La matinée s'est déroulée comme celle du jour 3, avec la castration d'un chien, la castration d'un chat, des ovariectomies de chattes et des détartrages de chiens. J'ai aussi pu observer une échographie des reins d'un chat.

12h00-13h00 : j'ai assisté aux vaccins de 3 chiens et au bilan de santé d'un chiot.

Ensuite j'ai vu un puçage électronique de perroquets gris du Gabon.

Puis j'ai observé une tumeur de chien au microscope.

Pour finir j'ai regardé le placement d'un **drain** au niveau de la joue d'un chat.



Drain



Ovariectomie d'une chatte

► Description des activités

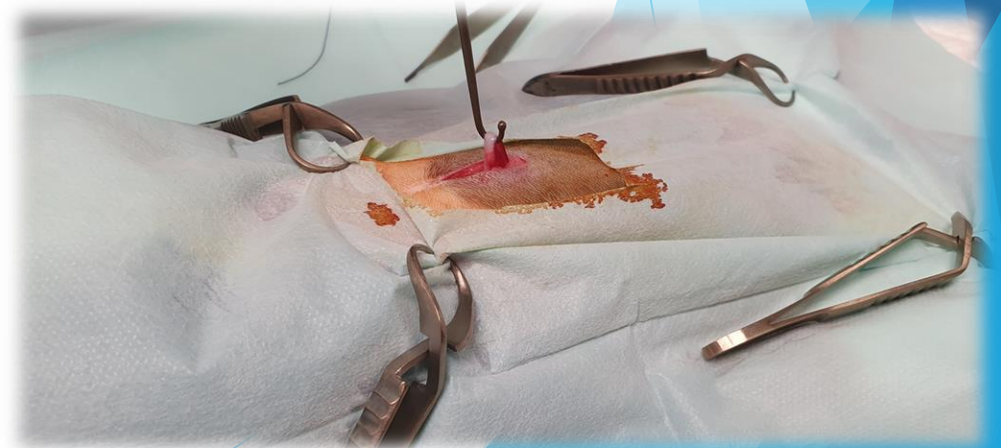
Description d'une ovariectomie

Pour commencer, le vétérinaire se lave les mains, anesthésie la chatte, l'installe sur la table d'opération et rase son ventre.

Puis il se lave de nouveau les mains et procède à une 1^{ère} douche de **Bétadine** à l'aide d'une compresse stérile.

Ensuite il prépare le matériel: scalpel, **pince à clamer**, **écarteurs**... Et installe le **drap chirurgical** sur l'animal.

Après cela il met ses gants , puis il procède à l'incision du ventre de la chatte ,ensuite il incline la table d'opération pour trouver plus facilement les **ovaires** et en attrape un avec un **crochet**



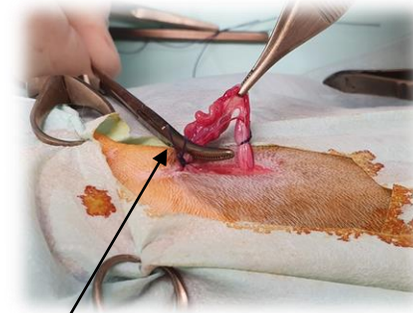
► Description des activités

Description d'une ovariectomie

Pour continuer, le vétérinaire met des pincettes à clamer autour de l'ovaire, puis il fait des points de suture avec des fils résorbables de chaque côté de l'ovaire.

Ensuite il enlève les pincettes à clamer, vérifie qu'il n'y ait pas d'hémorragie et retire l'ovaire au niveau des points de sutures.

Pour finir il réitère l'opération sur l'autre ovaire et recoud les tissus avec un fil qui ne se résorbe pas.



Pince à clamer



ovaire

► Analyse du métier de vétérinaire

Le métier de vétérinaire est un travail multidisciplinaire qui consiste à s'occuper de la santé et du bien être des animaux:

- Etablir une liste de symptômes afin d'arriver à un diagnostic.
- Procéder à différents soins sur les animaux (opérations, vaccinations...).
- Procéder à des prélèvements pour différents laboratoires (sanguins, fécaux).
- Conseiller les maitres, maitresses et éleveurs

► Analyse du métier de vétérinaire

- ★ Les horaires du cabinet vétérinaire de Pontrieux sont : 8h30-12h00 et 13h30-18h30
Les vétérinaires suivent ces horaires.
Ils peuvent être changés en fonction des **gardes** (des vétérinaires restent au cabinet lorsqu'il est fermé pour s'occuper des urgences).
De plus, si les vétérinaires sont en « **rural** » de nombreux facteurs (route, organisation des éleveurs ...) peuvent entraîner un retard.
Les horaires sont donc plutôt extensibles et varient chaque jour.
- ★ Pour les vétérinaires « **ruraux** », l'environnement de travail est assez difficile: ils travaillent dans le froid et font plus de route que de consultations.
Au contraire, les vétérinaires qui travaillent en cabinet exercent dans un cadre assez chaleureux bien qu'ils doivent rester debout toute la journée.

► Analyse du métier de vétérinaire

Pour devenir vétérinaire il faut être :

- ★ Observateur
- ★ Passionné des animaux
- ★ Rapide, Rigoureux
- ★ Habile
- ★ Concentré
- ★ Pédagogue

► Analyse du métier de vétérinaire

Cursus scolaire :

Pour devenir vétérinaire, il est nécessaire d'obtenir le diplôme de docteur vétérinaire. Pour cela, il faut entrer dans l'une des quatre écoles vétérinaires françaises: Nantes, Toulouse, Lyon ou Maisons-Alfort.

Elles sont accessibles sur concours.

Pour intégrer ces écoles il est conseillé d'intégrer une formation scientifique au préalable, du type classe préparatoire chimie / biologie, ou encore un BTS technologique bio-industrie / industrie alimentaire.

Une fois l'école intégrée, les études durent 7 ans en moyenne. A l'issue du cursus obligatoire, l'étudiant reçoit un diplôme d'Etat de docteur vétérinaire (DEV) qui lui permet d'exercer le métier de vétérinaire.

Il peut également choisir de se spécialiser :

- ★ **niveau Bac + 8** : certificat d'études approfondies vétérinaires en santé publique animale ou encore en pathologie animale et régions chaudes ;
- ★ **niveau Bac + 9** : diplôme d'études spécialisées vétérinaires en chirurgie des animaux de compagnie, en élevage et pathologie des équidés, en ophtalmologie vétérinaire ou en sciences de l'animal de laboratoire.

Au début de sa carrière un vétérinaire gagne en moyenne 2000 euros brut par mois.

► Analyse du métier de vétérinaire

Débouchés :

- ★ Vétérinaire libéral (N.A.C: nouveaux animaux de compagnie, animaux de compagnie et animaux d'élevage)
- ★ Vétérinaire dans un parc animalier
- ★ Vétérinaire dans une réserve (animaux sauvages)
- ★ Vétérinaire dans l'industrie pharmaceutique (création de médicaments et d'aliments pour animaux)
- ★ Inspecteur de santé publique vétérinaire
- ★ Ostéopathe animalier

► Analyse du métier de vétérinaire

Avantages

- ★ Contact avec les animaux
- ★ Sauvetage de vie
- ★ Non répétitif
- ★ Diversité des animaux et des soins
- ★ Métier de passionné

Inconvénients

- ★ Etudes longues
- ★ Déplacements longs
- ★ Choix difficiles
- ★ Responsabilités

► Bilan du stage

Pendant ma semaine de stage, j'ai découvert de nombreux métiers en lien avec le bien-être et la santé des animaux.

- ★ Plusieurs choses m'ont positivement étonnée, comme la rapidité et la précision dont fait preuve un vétérinaire lors d'une opération, ainsi que son sang froid et sa pédagogie dans le relation avec les maitres ou les éleveurs.
- ★ Au contraire d'autres points m'ont surprise plutôt négativement. En effet la semaine où je suis venue au cabinet il y a eu beaucoup d'euthanasies, ce qui m'a attristée un peu. Heureusement les vétérinaires m'ont dit que cela était assez exceptionnel.

► Bilan du stage

Ce stage m'a permis de confirmer mon choix professionnel: devenir vétérinaire.

En effet il m'a fait ouvrir les yeux sur certains inconvénients mais surtout sur beaucoup d'avantages.

Effectivement le contact avec les animaux est beaucoup plus présent que je ne me l'imaginais.

De plus il y a énormément de différents soins à faire, on ne peut jamais s'ennuyer !

En fin de compte mon stage m'a aussi permis de me renseigner plus précisément sur mon parcours scolaire.