

(N° 80.)

SÉNAT DE BELGIQUE

SÉANCE DU 15 AVRIL 1920

SITUATION DE L'ENSEIGNEMENT VÉTÉRINAIRE

Rapport triennal présenté aux Chambres législatives
par M. le Ministre de l'Agriculture.

Période de 1911-1912 à 1913-1914 et période de 1914-1915 à 1916-1917.

Bruxelles, le 15 avril 1920.

MESSIEURS,

Me conformant à la loi du 4 avril 1890 sur l'enseignement vétérinaire, j'ai l'honneur de vous présenter un rapport général sur la situation de l'Ecole de médecine vétérinaire de l'État pendant les deux périodes triennales écoulées 1911-1912 à 1913-1914 et 1914-1915 à 1916-1917.

De l'ensemble des constatations faites de 1912 à 1914, il résulte que notre enseignement vétérinaire se tient à la hauteur des progrès scientifiques, que les laboratoires malgré les grandes difficultés causées par la guerre sont encore dans un état suffisamment convenable pour assurer les travaux des élèves et les recherches des professeurs de l'Ecole.

Les mesures ont été prises d'ailleurs pour remplacer microscopes, instruments scientifiques, etc., qui ont été enlevés au cours de l'occupation ennemie.

La première période triennale, celle de 1911-1912 à 1913-1914, touchait à sa fin et le Jury vétérinaire allait terminer les opérations de sa première session de 1914, lorsque éclata la funeste guerre qui devait entraîner une interruption de plus de quatre années dans l'enseignement vétérinaire de même que de tout enseignement universitaire. Au cours de cette période triennale, la première entièrement passée dans les locaux de la nouvelle

école, le corps enseignant et le personnel administratif se sont appliqués à compléter l'outillage scientifique nécessaire aux travaux de laboratoire et aux travaux pratiques et à y apporter les améliorations dont l'usage avait démontré l'utilité.

L'arrêté royal du 6 août 1906 relatif au concours pour la collation des bourses de voyage a trouvé sa première application en 1913. M. René Simon, de Visé, diplômé médecin vétérinaire en 1912, adressa en juin 1913, à M. le Ministre de l'Agriculture, un mémoire accompagné des trois thèses exigées en vue de se présenter au concours prévu par le dit arrêté. Le mémoire avait pour titre : « La botryomycose n'est pas une affection spécifique » ; les thèses y annexées étaient intitulées :

I. La dégénérescence muqueuse de certains sarcomes paraît n'avoir d'autre raison que leur origine endothéliale ;

II. L'aspect lobulé d'une tumeur sarcomateuse doit faire présumer de sa nature endothéliale ;

III. Le caractère translucide des tubercules morveux pulmonaires s'observe à différentes périodes de leur évolution.

Le Jury chargé d'apprécier le concours émit à l'unanimité l'avis qu'il y avait lieu d'accorder à M. Simon la bourse de 4.000 francs prévue pour 1913.

Les cours de l'École de médecine vétérinaire ont été donnés d'une manière régulière ; ils ont été suivis en 1911-1912 par 101 élèves ; en 1912-1913 par 86 élèves et en 1913-1914 par 70 étudiants.

Pendant les mêmes années, l'école a été fréquentée respectivement par 13, 16 et 16 auditeurs libres, tous de pays étrangers.

Si l'on compare le nombre des étudiants de la période 1912-1914 à ceux des années antérieures (1), on constate une diminution notable et progressive du chiffre des jeunes gens ruraux qui entreprennent les études vétérinaires. On a cru jusqu'à présent que l'encombrement de la profession était la cause de cette désertion ; l'avenir nous apprendra s'il en est bien ainsi et si à côté de l'encombrement, il n'existe pas d'autres motifs pour provoquer de tels résultats qui pourraient devenir funestes à l'agriculture.

D'autre part, le nombre grandissant des jeunes gens qui viennent des pays étrangers faire leurs études à Cureghem semble démontrer que l'enseignement de notre École est de mieux en mieux apprécié dans ces contrées. C'est ce qui résulte d'ailleurs aussi de l'expatriation de plus en plus grande de nos jeunes vétérinaires répondant à l'appel des sociétés ou des Gouvernements étrangers.

Aux examens pour le grade de candidat vétérinaire, le Jury a décerné, en 1912, le diplôme à 18 candidats sur 21 ; en 1913, à 14 sur 17 et en 1914, à 11 sur 17. (La session d'octobre 1914 n'a pas eu lieu.)

Le diplôme de médecin vétérinaire a été obtenu en 1912 par 29 élèves sur 30, dont 3 avec grande distinction et 10 avec distinction ; en 1913,

(1) Moyenne de la période 1905 à 1908 : 143 ; de la période 1909 à 1912 : 118.

par 27 élèves sur 27, dont 1 avec grande distinction et 6 avec distinction, et en 1914, par 21 sur 22, dont 1 avec grande distinction et 7 avec distinction.

Ces résultats démontrent que l'École de Cureghem n'a rien perdu de son excellente réputation ; et, d'autre part, comme le témoignent les publications nombreuses parues au cours de la période triennale écoulée, le corps enseignant n'a cessé de travailler au progrès de la science médicale et vétérinaire.

Publications des membres du personnel enseignant de l'École de médecine vétérinaire (pendant la période triennale 1912-1914) :

- DUPUIS. — Dangers du menthol chez l'enfant, son innocuité chez le chien. En collaboration avec M. l'agrégé ANTOINE. (*Annales de médecine vétérinaire*, 1912.)
- Emploi des dérivés de l'acide salicylique en médecine vétérinaire canine. Salicylate de soude. Aspirine. Diplosal. En collaboration avec M. l'agrégé ANTOINE. (*Ibid.*)
- GRATIA. — Nosologie générale. Précis du cours, deuxième édition, tome I.
- Rapport sur le mémoire envoyé au concours concernant les lésions de l'empoisonnement par l'hydrogène phosphoré. (*Bulletin de l'Académie royale de médecine*, 1913.)
- Un cas de Spina bifida chez le veau. En collaboration avec M. l'agrégé ANTOINE. (*Annales de médecine vétérinaire*, 1914.)
- De l'immunité et de l'anaphylaxie. (*Ibid.*)
- Rapport sur le travail de MM. Hébrant, professeur, et Antoine, agrégé à l'École de médecine vétérinaire, intitulé : « Sur l'ostéomalacie chez le chien. » (*Bulletin de l'Académie royale de médecine*, 1914.)
- Un cas de thrombose oblitérante d'une artère coronaire cardiaque chez un malade atteint d'artério-sclérose, avec accès angineux. Société d'anatomie pathologique. (*Journal La Clinique*, Bruxelles, 1914.)
- Divers articles analytiques dans les *Annales de médecine vétérinaire* de 1912 à 1914.
- HENDRICKX. — Kyste gazeux de la trachée du poulain. (*Annales de médecine vétérinaire*, 1912.)
- Ostéo-sarcome du chanfrein. (*Ibid.*)
- Polype du cornet ethmoïdal et ostéo-sarcome du maxillaire. (*Ibid.*)
- Cornage chronique. Procédé Williams-Hobday modifié. (*Ibid.*, 1913.)
- Quelques considérations sur le rachitisme du poulain. (*Ibid.*)
- Les anesthésiques en chirurgie vétérinaire. (*Ibid.*)
- LIÉNAUX. — Le traitement chirurgical des sinusites avec cornage. (*Annales de médecine vétérinaire*, 1912.)
- Sur l'ataxie locomotrice des poulains rachitiques et sur le diagnostic différentiel du tour de reins. (*Ibid.*)

- Sur les inconvénients de laisser trop de longueur au pied du cheval. (*Ibid.*)
 - Les maladies printanières et la mue chez le cheval. (*Ibid.*)
 - Rapport à M. le Ministre de l'Agriculture au nom de la Commission chargée d'apprécier la valeur pratique de la méthode de M. le Docteur Heymans pour la vaccination antituberculeuse des bovins.
 - Contribution expérimentale à l'étude du mécanisme de l'action fondante de l'iodure de potassium. En collaboration avec M. l'agrégué HUYNEN. (Communication faite à l'Académie de médecine de Belgique, le 2 avril 1912.) (*Ibid.*)
 - Podo et pseudo-podotrochylite. Ostéite de la crête semi-lunaire. Nouvelle indication de la névrotomie basse. (*Ibid.*)
 - Tuberculose du cheval. Relation de quelques cas. (*Ibid.*)
 - Précis de maréchalerie.
 - Précis du cours d'inspection des viandes. 1913.
 - Précis du cours des maladies microbiennes et parasitaires. 2^e édition.
 - Un cas d'entérite hypertrophiante chez le cheval. (*Annales de médecine vétérinaire*, 1913.)
 - De la tuberculination générale du cheptel bovin national et de l'abatage des animaux reconnus atteints, considérés comme moyens de lutte contre la tuberculose bovine. (Communication à l'Académie de médecine de Belgique, en séance du 3 mai 1913.)
 - Sur l'origine rachitique et la pathogénie de certaines arthrites et synovites. (*Annales de médecine vétérinaire.*)
 - Modification à la technique du clampage des hernies ombilicale et ventrale à large anneau chez le cheval. (*Ibid.*, 1914.)
 - Étude des altérations que l'ostéite des angles phalangiens détermine dans la membrane kératogène. Du mécanisme de la bleime. (*Revue générale de médecine vétérinaire*, 1914.)
 - Étude sur la conformation initiale du derme unguéal chez les ongulés domestiques. Processus de la formation de la corne fibreuse de l'ongle. Essai sur l'adaptation de la membrane kératogène et du sabot à la physiologie mécanique du pied. En collaboration avec M. l'agrégué HUYNEN. (*Annales de médecine vétérinaire*, 1914.)
 - Sur le champ clinique de la fourbure. (Rapport au Congrès international de médecine vétérinaire de Londres, 1914.)
 - La lutte rationnelle contre la tuberculose bovine. (Conférence à la semaine agricole.)
 - L'hygiène des étables et les maladies contagieuses du bétail. (*Bulletin de l'Agriculture de Belgique.*)
 - La bouleture et l'arqûre des poulains rachitiques. (*Annales de médecine vétérinaire.*)
 - Étude sur la pathogénie des altérations de la fourbure chronique. En collaboration avec M. l'agrégué HUYNEN. (*Ibid.*)
- RUBAY. — (En 1912.) Ferments et enzymes.
- (En 1914.) Sur certains réflexes d'ordre psychique chez les animaux.
 - Perforation intestinale chez le chien due à un fragment d'os. En collaboration avec M. VAN GOIDSENHOVEN, agrégé.

- HEBRANT. — Précis de médecine légale vétérinaire (1912). En librairie.
- Sur les accidents causés par l'ingestion de corps étrangers chez le pigeon. En collaboration avec M. l'agrégé ANTOINE. (*Annales de médecine vétérinaire*, 1912.)
 - A propos de la néphrite chronique chez le chien et chez le chat. Du danger de pratiquer des opérations sur les brightiques. En collaboration avec M. l'agrégé ANTOINE. (*Ibid.*)
 - Sur l'hémostase et les agents médicamenteux hémostatiques. (*Ibid.*)
 - Ectopie rénale acquise. Rein flottant. (*Ibid.*, 1913.)
 - Obstruction des réservoirs digestifs antérieurs chez les palmipèdes. (*Ibid.*)
 - Teigne à microsporion chez le chien et le chat. (*Ibid.*)
 - Sur l'otite parasitaire du chien et du chat. (*Ibid.*)
 - De l'emploi des émasculateurs en chirurgie de petits animaux. (*Ibid.*)
 - Un cas de maladie de Basedow chez le chien. En collaboration avec M. l'agrégé ANTOINE. (*Ibid.*)
 - Sur les causes de la grande mortalité des poussins. (*Ibid.*)
 - Énorme myxo-sarcome de l'ovaire chez la chienne. (*Ibid.*, 1914.)
 - Chondrite auriculaire oblitérante comme complication d'otite externe chez le chien. (*Ibid.*)
 - Sur la tuberculose du chien et du chat. En collaboration avec M. l'agrégé ANTOINE et M. STAPPERS, élève de la quatrième année d'études. (*Ibid.*)
 - Le mouvement de la clinique des petits animaux à l'École de médecine vétérinaire de Cureghem. En collaboration avec M. l'agrégé ANTOINE. (*Ibid.*)
 - Sur l'ostéomalacie du chien. (*Ibid.* et *Bulletin de l'Académie de médecine de Belgique.*)
- ZWAENEPOEL. — Rapport sur le concours national entre syndicats d'élevage porcin tenu en 1912. (*Annales de médecine vétérinaire*, 1912-1913.)
- Alimentation rationnelle des animaux domestiques. 2^e volume, 1913.
 - Hygiène vétérinaire. 1913.
 - Notions d'agronomie. 1913.
 - Enquête faite en 1912 pour établir les causes, la fréquence et la gravité du rachitisme des poulains dans la Flandre occidentale ; mesures à prendre pour enrayer l'extension de la maladie. (*Annales de médecine vétérinaire*, 1913.)
 - Zootechniciens agronomes et vétérinaires. (*Ibid.*)
 - Étude sur les rapports qui existent entre la production bovine et la nature du sol et du climat dans la province de Flandre occidentale. (*Bulletin de l'Office rural*, n° 5, 1913.)
 - Précis du cours d'extérieur. 1914.
- NAVEZ. — Élimination d'une aiguille par la paroi abdominale chez un cheval. En collaboration avec M. RENARD, médecin vétérinaire. (*Annales de médecine vétérinaire*, 1913.)
- Feu belge au pétrole. (*Ibid.*)

- Contribution à l'étude de l'étiologie du cornage chronique par hémiplegie laryngienne. (*Ibid.*)
- Considérations sur le cœcum des animaux comparé à celui de l'homme et son appendice vermiculaire. (*Ibid.*, 1914.)

VANDEN EECKHOUT. — (En 1913.) Contribution expérimentale à l'étude des effets de la morphine et de l'opium chez le cheval. (*Annales de médecine vétérinaire*, 1913.)

- De invloed van arsenik op den wasdom der beenderen. — Handelingen van het XVII^e Vlaamsch Natuur- en Geneeskundig Congres. Gent, 20-21-22 September. Drukkerij Ad. Hoste.
- (En 1914.) Anesthésie des molaires supérieures chez le cheval par injection de la solution de cocaïne-adrénoline dans le conduit dentaire. (Communication faite à la Société de médecine vétérinaire du Brabant.)
- Considérations générales sur l'emploi des drogues contre les nématodes du tube digestif. (*Annales de médecine vétérinaire*, 1914.)
- Éléments de thérapeutique générale vétérinaire et de pharmacodynamie. Volume de 680 pages. Bothy, rue de la Concorde, 22, Bruxelles.

ANTOINE. — Sur les accidents causés par l'ingestion des corps étrangers chez le pigeon. En collaboration avec M. le professeur HEBRANT. (*Annales de médecine vétérinaire*, 1912.)

- A propos de la néphrite chronique chez le chien et le chat. (*Ibid.*)
- Sur l'hémostase et les agents médicamenteux hémostatiques. (*Ibid.*)
- Dangers du menthol chez l'enfant ; son innocuité chez le chien. En collaboration avec M. le directeur DUPUIS. (*Ibid.*)
- Ectopie rénale acquise. Rein flottant ; un cas observé chez le chien. En collaboration avec M. le professeur HEBRANT. (*Ibid.*)
- Obstruction des réservoirs digestifs antérieurs chez les palmipèdes. (*Ibid.*)
- Teigne à microsporon chez le chien et le chat. (*Ibid.*)
- Sur l'otite parasitaire du chien et du chat. (*Ibid.*)
- Un cas de maladie de Basedow chez le chien. (*Ibid.*)
- Sur les causes de la grande mortalité des poussins. (*Ibid.*)
- Un cas de Spina bifida chez le veau. En collaboration avec M. le professeur GRATIA. (*Ibid.*, 1913.)
- Emploi des dérivés de l'acide salicylique en médecine canine. Salicylate de soude ; aspirine ; diplosal. En collaboration avec M. le professeur DUPUIS. (*Ibid.*)
- Purification de la pulpe vaccinale. Méthode de Blaxhall. (*Bulletin de l'Académie royale de médecine de Belgique*, 1913.)
- Énorme myxo-sarcome de l'ovaire chez la chienne. En collaboration avec M. le professeur HEBRANT. (*Annales de médecine vétérinaire*, 1914.)
- Chondrite auriculaire oblitérante chez le chien. (*Ibid.*)
- Sur l'ostéomalacie du chien. (*Ibid.* et *Bulletin de l'Académie royale de médecine de Belgique.*)

- Le mouvement de la clinique des petits animaux de l'École de Cureghem. En collaboration avec M. le professeur HEBRANT. (*Annales de médecine vétérinaire*, 1914.)
- Sur la tuberculose du chien et du chat. En collaboration avec M. le professeur HEBRANT et M. STAPPERS, élève de la quatrième année d'études. (*Ibid.*)

- HEBMANS. — Alimentation rationnelle des animaux domestiques. En collaboration avec M. ZWAENEPOËL. 1913.

- VAN GOIDSENHOVEN. — Anaphylaxie et fièvre vitulaire. (*Annales de médecine vétérinaire*, 1912.)
- Anaphylaxie et fièvre vitulaire. (*Ibid.*, 1913.)
- Perforation intestinale chez un chien due à un fragment d'os. En collaboration avec M. le professeur RUBAY. (*Ibid.*, 1914.)

- COPPENS. — L'affection hypodermique du bœuf. — Le varron. (*Annales de médecine vétérinaire*, 1913.)

- HUYNEN. — Cancer de la vessie chez un chien ; hydronephrose consécutive. (*Annales de médecine vétérinaire*, 1912.)
- Contribution expérimentale à l'étude du mécanisme de l'action fondante de l'iodure de potassium. En collaboration avec M. le professeur LIÉNAUX. (*Ibid.*)
- Deux cas d'abcédations multiples et sous-cutanées déterminées par le micrococcus tétragenes. (*Ibid.*)
- Le déterminisme du sexe. (*Ibid.*, 1914.)
- Étude sur la conformation initiale du derme unguéal chez les ongulés domestiques. Processus de la formation de la corne fibreuse de l'ongle. Essai sur l'adaptation de la membrane kératogène et du sabot à la physiologie mécanique du pied. En collaboration avec M. le professeur LIÉNAUX. (*Ibid.*, 1914.)
- Pathogénie des altérations de la fourbure. (*Ibid.*)

ÉCOLE DE MÉDECINE VÉTÉRINAIRE DE L'ÉTAT.

Années 1912, 1913, 1914.

PERSONNEL.

État nominatif et attributions du personnel enseignant et administratif de l'École.

NOM DES MEMBRES DU PERSONNEL.	QUALITÉ.	ATTRIBUTIONS.
DUPUIS.	Directeur- professeur.	Direction, pharmacognosie, pharmacie pratique et déontologie.
GRATIA.	Professeur ordinaire.	Anatomie pathologique, y compris la propédeutique et l'analyse chimique appliquée à la clinique.
HENDRICKX.	Idem.	Clinique des hôpitaux, pathologie chirurgicale et obstétrique.
LIÉNAUX.	Idem.	Clinique des hôpitaux, police sanitaire et maladies contagieuses. maréchalerie, clinique bovine et inspection des denrées alimentaires d'origine animale. Viande. Lait.
GEDOELST.	Idem.	Histologie, embryologie, microbiologie, parasitologie.
RUBAY.	Idem.	Physiologie et chimie physiologique.
HEBRANT.	Idem.	Pathologie médicale, législation et jurisprudence commerciale. Est chargé de la clinique journalière des petits animaux.
ZWAENEPOEL.	Idem.	Zootéchnie, extérieur et lait.
NAVEZ.	Idem.	Anatomie systématique, comparée et topographique.
VANDEN EECKHOUT.	Professeur extraordinaire.	Médecine opératoire, thérapeutique générale et exercices pratiques du lait.
ANTOINE.	Agrégé.	Clinique des petits animaux, pathologie générale, pathologie médicale et exercices de propédeutique.
HERMANS.	Idem.	Clinique des grands animaux, pathologie chirurgicale, médecine opératoire, clinique bovine, obstétrique et manipulations pharmaceutiques.
VAN GOLDSSEHOVEN.	Idem.	Physiologie, pharmacologie et thérapeutique.
HUYNEN.	Idem.	Anatomie systématique, comparée et topographique, zootéchnie et déontologie.
COPPENS.	Idem.	Histologie, embryologie, bactériologie, parasitologie, médecine légale, jurisprudence commerciale et inspection des denrées alimentaires d'origine animale.
CHAMPENOIS.	Agent- comptable.
CRISPIN.	Secrétaire de la direction.
THEYS.	Surveillant garde magasin.
RUVS.	Surveillant bibliothécaire.

TEMPS CONSACRÉ AUX DIFFÉRENTES BRANCHES PAR SEMAINE
1911-1912

Première section.

NATURE DES OCCUPATIONS	Anatomie systématique et comparée	Histologie et embryologie	Physiologie
SEMESTRE D'HIVER.			
Leçons	6 (1)	3	4 ½
Exercices	} 17	3	»
Démonstrations			
Interrogations			
SEMESTRE D'ÉTÉ.			
Leçons	4 ½ (2)	3	4 ½
Exercices	} 18	3	»
Démonstrations			
Interrogations			

(1) A partir du 15 janvier, 4 ½ heures.

(2) Après Pâques, 3 heures.

Deuxième section.

NATURE des OCCUPATIONS	Clinique	Pharmacognosie	Extérieur	Pathologie générale	Bactériologie	Thérapeutique	Anatomie topographique	Propédeutique	Médecine opératoire	Anatomie systéma- tique ou comparée	Micrographie pathologique	Manipulations pharmaceutiques
SEMESTRE D'HIVER.												
Leçons	12	3	1 ½	4 ½	1 ½	3	1 ½ (1)	»	»	»	»	»
Exercices	} »	»	»	1 ½	»	»	1 ½ (2)	1 ½	»	»	»	»
Démonstrations												
Interrogations												
SEMESTRE D'ÉTÉ.												
Leçons	12	1 ½	»	4 ½	1 ½	3	1 ½	»	»	»	»	»
Exercices	} »	»	»	»	1 ½	»	»	1 ½	3	9 (3)	1 ½	1 ½
Démonstrations												
Interrogations												

(1) A partir du 15 janvier.

(2) A partir de janvier.

(3) Après Pâques.

Troisième section.

NATURE des OCCUPATIONS	Troisième section													
	Clinique	Équitation	Pathologie médicale	Médecine opératoire	Police sanitaire	Maréchalerie	Clinique bovine	Pathologie chirurgicale	Zootéchnie	Terminologie flamande	Conférences de vulgarisation	Extérieur	Manipulations pharmaceutiques	Exercices de bactériologie
SEMESTRE D'HIVER.														
Leçons	12	3	3	1 1/2	1 1/2	1 1/2	1 1/2	1 1/2	1 1/2	1 1/2	»	»	»	»
Exercices	}	(1)	»	3	»	»	»	»	»	»	3	1 1/2	1 1/2	»
Démonstrations		»	»	»	»	»	»	»	»	»	(2)	»	»	»
Interrogations		»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
SEMESTRE D'ÉTÉ.														
Leçons	12	4	3	1 1/2	3	»	1 1/2	1 1/2	3	»	»	»	»	»
Exercices	}	(3)	»	3	»	»	»	»	»	3	1 1/2	1 1/2	1 1/2	»
Démonstrations		»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Interrogations		»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»

(1) Ce cours comporte soixante leçons.

(2) A partir du 15 janvier.

(3) Pendant quelques semaines, pour finir le cours.

Quatrième section.

NATURE des OCCUPATIONS	Quatrième section													
	Clinique	Pathologie chirurgicale	Zootéchnie	Inspection du lait	Déontologie	Terminologie flamande	Obstétrique	Clinique bovine	Inspection des denrées alimentaires, d'origine anim.	Médecine légale	Médecine opératoire	Conférences de vulgarisation	Manipulations pharmaceutiques	Anatomie et chimie pathologiques
SEMESTRE D'HIVER.														
Leçons	12	1 1/2	3	1 1/2	1 1/2	1 1/2	1 1/2	1 1/2	1 1/2	1 1/2	»	»	»	»
Exercices	}	»	»	»	»	»	(1)	»	»	»	3	3	3	»
Démonstrations		»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Interrogations		»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
SEMESTRE D'ÉTÉ.														
Leçons	12	1 1/2	3	»	»	1 1/2	1 1/2	1 1/2	1 1/2	1 1/2	3	»	»	»
Exercices	}	»	»	»	»	»	»	»	»	»	3	3	3	1 1/2
Démonstrations		»	»	»	1 1/2	»	»	»	1 1/2	1 1/2	3	3	3	1 1/2
Interrogations		»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»

(1) A partir de janvier, cette leçon sera remplacée par des exercices d'obstétrique et de chirurgie bovine.

1912-1913

Première section.

NATURE des OCCUPATIONS	Anatomie	Histologie ou Embryologie	Physiologie
SEMESTRE D'HIVER.			
Leçons	6 (1)	3	4 ½(2)
Exercices	17	3	1 ½
Démonstrations			
Interrogations			
SEMESTRE D'ÉTÉ.			
Leçons	3	3	4 ½(2)
Exercices	15 (3)	3	»
Démonstrations			
Interrogations			

(1) A partir de janvier, 4 ½ heures.

(2) Leçons ou exercices.

(3) Après Pâques, 18 ½ heures.

Deuxième section.

NATURE des OCCUPATIONS	Clinique	Pharmacognosie	Extérieur	Pathologie générale	Bactériologie	Anatomie topographique	Thérapeutique	Exercices de micros- copie pathologique	Propédeutique	Anatomie	Manipulations pharmaceutiques
SEMESTRE D'HIVER.											
Leçons	12	3	1 ½	4 ½	1 ½	1 ½	3	»	»	»	»
Exercices	»	»	»	»	»	»	»	1 ½ (1)	1 ½	»	»
Démonstrations											
Interrogations											
SEMESTRE D'ÉTÉ.											
Leçons	12	1 ½	»	4 ½	1 ½	1 ½	3	»	»	»	»
Exercices	»	»	»	»	1 ½	»	»	1 ½	1 ½	3 (2)	1 ½
Démonstrations											
Interrogations											

(1) A partir de janvier.

(2) Après Pâques, 10 heures.

Troisième section.

NATURE des OCCUPATIONS	Troisième section.												
	Clinique	Médecine opératoire	Équitation	Pathologie médicale	Police sanitaire et maladies contag.	Zootchnie	Maréchalerie	Clinique bovine	Pathologie chirurgicale	Manipulations pharmaceutiques	Exerc. de microscop. pathologique	Conférences de vulgarisation	Extérieur
SEMESTRE D'HIVER.													
Leçons	12	1 ½	3 (1)	3	1 ½	3	1 ½ (2)	1 ½	1 ½	»	»	»	»
Exercices	}	3	»	»	»	»	»	»	1 ½	1 ½	»	1 ½	
Démonstrations		»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Interrogations		»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
SEMESTRE D'ÉTÉ.													
Leçons	12	1 ½	»	3	3	»	»	1 ½	1 ½	»	»	3	»
Exercices	}	3	»	»	»	»	»	»	1 ½	»	»	»	1 ½
Démonstrations		»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Interrogations		»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»

(1) Ce cours comporte soixante leçons.

(2) Lorsque le cours de police sanitaire et des maladies contagieuses sera terminé.

Quatrième section.

NATURE des OCCUPATIONS	Quatrième section.														
	Clinique	Pathologie chirurgicale	Zootchnie	Obstétrique	Inspection des denrées alimentaires d'origine anim.	Clinique bovine	Médecine légale	Déontologie	Inspection du lait	Terminologie flamande	Médecine opératoire	Conférences de vulgarisation	Manipulations pharmaceutiques	Opérations sur le pied pathologique	Extérieur
SEMESTRE D'HIVER.															
Leçons	12	1 ½	1 ½	1 ½ (1)	1 ½	1 ½	1 ½	»	»	1 ½ (2)	»	»	»	»	»
Exercices	}	»	»	»	1 ½	»	»	»	»	»	3	3	1 ½	1 ½	»
Démonstrations		»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Interrogations		»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
SEMESTRE D'ÉTÉ.															
Leçons	12	1 ½	1 ½	1 ½	1 ½	1 ½	1 ½ (3)	1 ½ (2)	»	»	3	»	»	»	»
Exercices	}	»	»	»	»	»	»	1 ½	»	3	»	3	1 ½	1 ½	
Démonstrations		»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Interrogations		»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	

(1) Leçons ou exercices.

(2) Cours facultatif.

(3) A partir de janvier.

1913-1914

Première section.

NATURE des OCCUPATIONS	Anatomie	Histologie ou embryologie	Physiologie
SEMESTRE D'HIVER.			
Leçons	6 (1)	3	4 ½(2)
Exercices	} 17 ½	3	»
Démonstrations			
Interrogations			
SEMESTRE D'ÉTÉ.			
Leçons	4 ½	3	4 ½(2)
Exercices	} 18 ½	3	»
Démonstrations			
Interrogations			

(1) A partir du 15 janvier, 4 ½ heures.

(2) Leçons ou exercices.

Deuxième section.

NATURE des OCCUPATIONS												
	Clinique	Pharmacognosie	Extérieur	Pathologie générale	Bactériologie	Anatomie topographique	Thérapeutique	Exercices d'anato- mie pathologique	Exercices de propédeutique	Anatomie	Exercices de micros- copie pathologique	Manipulations pharmaceutiques
SEMESTRE D'HIVER.												
Leçons	12	3	1 ½	4 ½	1 ½	1 ½ (1)	3	»	»	»	»	»
Exercices	} »	»	»	»	»	»	»	1 ½ (2)	1 ½	»	»	»
Démonstrations												
Interrogations												
SEMESTRE D'ÉTÉ.												
Leçons	12	1 ½	»	4 ½	1 ½	1 ½ (3)	3	»	»	»	»	»
Exercices	} »	»	»	»	1 ½	»	»	»	1 ½	9 (3)	1 ½	1 ½
Démonstrations												
Interrogations												

(1) A partir du 15 janvier.

(2) A partir de janvier.

(3) Après Pâques.

Troisième section.

NATURE des OCCUPATIONS	Troisième section													
	Clinique	Police sanitaire et maladies contag.	Équitation	Pathologie médicale	Médecine opératoire	Zootéchnie	Pathologie chirurgicale	Clinique bovine	Maréchalerie	Terminologie flamande	Exercices de microscop. et d'anatomie patholog.	Manipulations pharmaceutiques	Conférences de vulgarisation	Extérieur
SEMESTRE D'HIVER.														
Leçons	12	1 ½	3 (1)	3	1 ½	3	1 ½	1 ½	1 ½ (2)	1 ½	»	»	»	»
Exercices	»	»	»	»	3	»	»	»	»	»	1 ½	1 ½	»	1 ½
Démonstrations	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Interrogations	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
SEMESTRE D'ÉTÉ.														
Leçons	12	3	»	3	1 ½	3	1 ½	1 ½	»	»	»	»	»	»
Exercices	»	»	»	»	3	»	»	»	»	»	»	1 ½	3	1 ½
Démonstrations	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Interrogations	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»

Quatrième section.

NATURE des OCCUPATIONS	Quatrième section														
	Clinique	Pathologie chirurgicale	Zootéchnie	Obstétrique	Médecine légale	Inspection des denrées alimentaires d'origine animale (viande-lait)	Clinique bovine	Médecine opératoire	Inspection du lait	Terminologie flamande	Déontologie	Manipulations pharmaceutiques	Conférences de vulgarisation	Opérations sur le pied	Exerc. d'anatomie pathologique
SEMESTRE D'HIVER.															
Leçons	12	1 ½	1 ½	1 ½ (1)	1 ½	1 ½	1 ½	»	1 ½	»	»	»	»	»	»
Exercices	»	»	»	»	»	1 ½ (2)	»	3	»	»	»	1 ½	»	»	»
Démonstrations	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Interrogations	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
SEMESTRE D'ÉTÉ.															
Leçons	12	1 ½	1 ½	1 ½ (1)	1 ½	»	1 ½	»	1 ½	1 ½	1 ½	»	»	»	»
Exercices	»	»	»	»	1 ½	1 ½	1 ½	3	»	»	»	»	3	1 ½	1 ½
Démonstrations	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Interrogations	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»

(1) Leçons ou exercices.

(2) Lorsque le cours sera terminé.

ÉLÈVES.

Population. — Élèves réguliers. — La situation s'établit de la manière indiquée dans le tableau suivant :

SECTIONS	1911-1912	1912-1913	1913-1914
Première section	21	18	16
Deuxième —	24	18	17
Troisième —	24	22	14
Quatrième —	32	28	23
	101	86	70

Les élèves se répartissent, pour les trois années, de la manière suivante, entre les neuf provinces.

PROVINCES	1911-1912	1912-1913	1913-1914
Anvers.	9	6	5
Brabant	16	13	9
Flandre occidentale	10	11	8
Flandre orientale.	5	6	5
Hainaut	27	24	21
Liège	14	11	11
Limbourg	11	7	3
Luxembourg	3	3	4
Namur.	6	5	4
	101	86	70

Auditeurs libres. — Dans les tableaux précédents ne sont pas comptés les quarante-cinq auditeurs libres admis à suivre certains cours, conformément à l'article 45 du règlement organique.

De ces quarante-cinq auditeurs libres :
 Treize ont suivi les cours en 1911-1912 ;
 Seize en 1912-1913, et
 Seize en 1913-1914.

INTERROGATIONS DE FIN D'ANNÉE.

SESSION DE JUILLET 1912.

Vingt-trois élèves se sont présentés pour subir les différentes interrogations; de ce nombre, un a été ajourné et les vingt-deux autres ont été admis.

SESSION D'OCTOBRE 1912.

Trois élèves se sont présentés pour subir les différentes épreuves et tous ont été admis.

Un élève n'ayant pu se présenter pour cause de maladie aux interrogations de juillet et d'octobre 1912, a subi les différentes interrogations en janvier 1913.

SESSION DE JUILLET 1913.

Vingt-deux élèves se sont présentés pour subir les différentes épreuves et tous ont été admis.

SESSION DE JUILLET 1914.

Douze élèves se sont présentés pour subir les différentes épreuves et tous ont été admis.

Examens pour la candidature vétérinaire.

1911-1912		1912-1913		1913-1914	
Présentés 21	Admis : 17	Présentés 17	Admis : 11	Présentés 17	Admis : 11
	session de juillet; 1		session de juillet; 3		session de juillet; <i>La session d'octobre n'a pas eu lieu.</i>
	session d'octobre		session d'octobre		

Examens pour la médecine vétérinaire (première épreuve).

1911-1912		1912-1913		1913-1914	
Présentés 24	Admis : 16	Présentés 17	Admis : 12	Présentés 16	Admis : 13
	session de juillet; 8		session de juillet; 3		session de juillet; <i>La session d'octobre n'a pas eu lieu.</i>
	session d'octobre		session d'octobre		

Examens pour la médecine vétérinaire (deuxième épreuve).

1911-1912		1912-1913		1913-1914	
Présentés 30	Admis : 25	Présentés 27	Admis : 20	Présentés 22	Admis : 20
	session de juillet; 4		session de juillet; 7		session de juillet; 1
	session d'août; 3		session d'octobre		session d'octobre

MÉDECINE VÉTÉRINAIRE (deuxième épreuve).

SESSION DE JUILLET 1913.

Trente candidats se sont fait inscrire pour subir la deuxième épreuve de médecine vétérinaire, conformément à l'arrêté royal du 6 août 1906, pris en exécution de la loi du 4 avril 1890, modifiée par celle du 28 mai 1906.

De ce nombre, cinq ont été ajournés et les vingt-cinq autres ont subi les différentes épreuves, savoir :

Avec grande distinction :

- MM. D'AWANS, L.-F., de Marlinne (Limbourg);
 RENARD, J.-F.-C., de Freeren (Limbourg);
 VAN MIDDELEN, A.-J.-G.-T., de Westkerke (Flandre occidentale);

Avec distinction :

- MM. LEJEUNE, H.-C.-J., de Seloignes (Hainaut);
 DE BOECK, L.-P.-J., de Meldert (Brabant);
 DEOM, G.-F.-M.-P., d'Arlon (Luxembourg);
 GILSON, H.-J.-J., de Wandre (Liège);
 VEREERTBRUGGHEN, J.-J.-F., d'Opwyck (Brabant);
 LEBRUN, E.-M.-N.-G., de Dion-le-Mont (Brabant);
 VANBLERCKOM, P.-E., de Diest (Brabant);
 DEBLON, E.-L.-M., de Jalhay (Liège);
 DEVOS, P.-F., de Duffel (Anvers);
 DELTENRE, A.-A.-D., d'Isières (Hainaut).

D'une manière satisfaisante :

- MM. KENENS, E.-C.-A., de Peer (Limbourg);
 HOEDT, J.-J.-C., de Pollinchove (Flandre occidentale);
 BEGUIN, G.-M.-H.-J.-G., de Custinnes (Namur);
 LECHANTEUR, M., de Battice (Liège);
 QUIEVY, A.-J.-J.-B., d'Ostiches (Hainaut);
 QUISTHOUDT, G.-T., de Bergh (Brabant);
 TRICOT, J.-J., de Templeuve (Hainaut);
 SIMON, N.-J.-R., de Visé (Liège);
 LECOT, H.-J.-C., de Loo (Flandre occidentale);
 VYGEN, J.-G.-J., de Grand-Jamine (Limbourg);
 VERELST, A.-H.-G.-J., de Viersel (Anvers);
 PIGNEUR, G.-A.-J., de Neuville-en-Condroz (Liège).

SESSION D'AOÛT 1912.

Un seul candidat, M. PIROT, O.-E.-C., de Wasmes (Hainaut), était inscrit pour subir la deuxième épreuve de médecine vétérinaire, conformément à la loi du 4 avril 1890 (arrêté royal du 6 août 1906). Ancien régime.

Ce candidat a subi les différentes épreuves d'une manière satisfaisante.

SESSION D'OCTOBRE 1912.

Cinq candidats se sont fait inscrire pour subir la deuxième épreuve de médecine vétérinaire, conformément à l'arrêté royal du 6 août 1906, pris en exécution de la loi du 4 avril 1890, modifiée par celle du 28 mai 1906 ; de ce nombre, deux ont été ajournés et les trois autres ont subi les différentes épreuves d'une manière satisfaisante ; ce sont :

MM. MAJERES, M.-J.-P., de Stavelot (Liège) ;
DE CLEEN, G.-L., de Zwyndrecht (Flandre orientale) ;
SPRENGERS, J.-A.-C., de Gheel (Anvers).

MÉDECINE VÉTÉRINAIRE (deuxième épreuve).

SESSION DE JUILLET 1913.

Vingt-six candidats se sont fait inscrire pour subir la deuxième épreuve de médecine vétérinaire, conformément à l'arrêté royal du 6 août 1906, pris en exécution de la loi du 4 avril 1890, modifiée par celle du 28 mai 1906.

De ce nombre, un ne s'est pas présenté, cinq ont été ajournés et les vingt autres ont subi les différentes épreuves, savoir :

Avec grande distinction :

M. LÉONARD, A., de Soumagne (Liège).

Avec distinction :

MM. DUPUIS, F.-V.-F., de Barbençon (Hainaut) ;
BARION, F.-E., de Lebbeke (Flandre orientale) ;
FERAUGE, A.-G., de Vodecée (Namur) ;
IDE, L.-J., de Beernem (Flandre occidentale) ;
VAN LINDT, J.-F., d'Overpelt.

D'une manière satisfaisante :

MM. VAN MEER, G.-F.-A., de Mielen-sur-Aelst (Limbourg) ;
MARTENS, W.-H.-T., de Membruggen (Limbourg) ;
HOSTE, G.-L.-J.-E., d'Oostcamp (Flandre occidentale) ;
BROZE, C.-D.-G., de Spy (Namur) ;
DEPUYDT, O.-R., de Beerst (Flandre occidentale) ;

RAPPE, S.-L.-J., de Crehen (Liège);
 BEECKMAN, P.-E., de Assche (Brabant);
 VANDER ELST, P.-B.-G., de Bruxelles (Brabant);
 DE BISSCHOP, D.-C.-A., d'Anvers (Anvers);
 VANROY, C.-J., de Vilvorde (Brabant);
 DEMOL, A.-F.-A., de Ghoy (Hainaut);
 VANDERSMISSEN, F.-J., de Vlesenbeek (Brabant);
 ELOY, A.-H.-A.-G., de Dampremy (Hainaut);
 QUIVY, E.-J.-B.-C., de Pottes (Hainaut).

SESSION D'OCTOBRE 1913.

Sept candidats se sont fait inscrire pour subir la deuxième épreuve de médecine vétérinaire, conformément à l'arrêté royal du 6 août 1906, pris en exécution de la loi du 4 avril 1890, modifiée par celle du 28 mai 1906; tous ces candidats ont passé les différentes épreuves de la manière suivante :

Avec distinction :

M. MAES, G.-M.-J., d'Oostcamp (Flandre occidentale).

D'une manière satisfaisante :

MM. POELMANS, A.-M.-A., d'Overpelt (Limbourg);
 VANDESMAEL, J.-I.-B., de La Bouverie (Hainaut);
 VOLVERT, G., de Louette-Saint-Denis (Namur);
 MASSA, M.-L., d'Anvers (Anvers);
 RIGAUX, A.-O.-J.-B., de Saintes (Brabant);
 DE RYCK, G.-C., de Marcq-Enghien (Hainaut).

MÉDECINE VÉTÉRINAIRE (deuxième épreuve).

SESSION DE JUILLET 1914.

Vingt-deux candidats se sont fait inscrire pour subir la deuxième épreuve de médecine vétérinaire, conformément à l'arrêté royal du 6 août 1906, pris en exécution de la loi du 4 avril 1890, modifiée par celle du 28 mai 1906.

De ce nombre, deux ont échoué et les vingt autres ont subi les différentes épreuves de la manière suivante, savoir :

Avec grande distinction :

M. LIÉGEOIS, M.-L.-F., de Ethe (Luxembourg).

Avec distinction :

MM. BRAFFORT, J.-T., de Dampicourt (Luxembourg);
 PLACQ, V.-J.-C., de Soignies (Hainaut);
 DEFOY, A.-A.-G., de Morville (Namur);

HÉRIION, F., de Gosselies (Hainaut);
 VAN DEURSEN, H.-J.-A.-C., de Saint-Trond (Limbourg);
 BATAILLE, T.-B.-J.-R., de Celles (Hainaut);
 STAPPERS, P.-H.-J., de Hasselt (Limbourg).

D'une manière satisfaisante :

MM. SAMAIN, A.-N.-T.-F., de Pottes (Hainaut);
 BORREMANS, A.-M.-J., de Lennick-Saint-Quentin (Brabant);
 DE CAESTECKER, G., d'Ypres (Flandre occidentale);
 PORIAU, A.-L.-O., de Gavere (Flandre orientale);
 BRASSINNE, M.-F.-V., d'Anvers (Anvers);
 GUELTON, A., de Taintignies (Hainaut);
 VANDEN EYNDE, J.-E., de Meysse (Brabant);
 LEFRANCO, J.-E.-J., de Buvrines (Hainaut);
 CROQUET, R.-Z., d'Écaussinnes-d'Enghien (Hainaut);
 CLERFEY, E.-J.-A., de Berchem (Anvers);
 COLOT, L.-L.-J., d'Autreppe (Hainaut);
 STAINIER, J.-G., de Wagnelée (Hainaut).

SESSION D'OCTOBRE 1914.

Un seul candidat, M. BOULANGER, H.-P.-A., de Saint-Symphorien (Hainaut), s'est fait inscrire pour subir la deuxième épreuve de médecine vétérinaire, conformément à l'arrêté royal du 6 août 1906, pris en exécution de la loi du 4 avril 1890, modifiée par celle du 28 mai 1906; il a passé les différentes épreuves d'une manière satisfaisante.

CLINIQUE

ESPÈCES D'ANIMAUX	NOMBRE pendant l'année scolaire 1911-1912				• NOMBRE pendant l'année scolaire 1912-1913				NOMBRE pendant l'année scolaire 1913-1914			
	Consultations gratuites	Hôpitaux	Clinique externe	TOTAL	Consultations gratuites	Hôpitaux	Clinique externe	TOTAL	Consultations gratuites	Hôpitaux	Clinique externe	TOTAL
Chevaux	1,594	297	—	1,891	1,472	302	—	1,774	1,196	303	—	1,499
Chiens	6,893	269	—	7,162	7,375	266	—	7,641	7,103	253	—	7,356
Chats.	2,491	14	—	2,505	3,115	16	—	3,131	2,657	20	—	2,677
Grands ruminants	—	24	—	24	—	21	3	24	—	21	—	21
Petits ruminants.	10	3	—	13	10	—	—	10	8	—	—	8
Porcs.	4	—	1	5	4	—	—	4	27	—	—	27
Lapins	29	2	—	31	15	—	—	15	31	4	—	35
Oiseaux	764	10	—	774	725	15	—	740	621	23	—	644
Divers	2	5	—	7	4	—	—	4	10	—	—	10
	11,787	624	1	12,412	12,720	620	3	13,343	11,653	624	—	12,277

(21 – 27)

N° 80

1919 – 1920

École de médecine vétérinaire de l'état

Cfr. 35 mm.

3 plans

* * *

Pour la seconde période, celle de 1914-1915 à 1916-1917, les services de l'enseignement ayant été complètement suspendus, le rapport ne peut que résumer ce qui s'est passé dans l'établissement sous l'occupation allemande.

Au cours de la période triennale de 1915-1917, l'activité de l'École de médecine vétérinaire a été forcément entravée par le fait de l'état de guerre.

La disparition de son personnel et des élèves, ainsi que l'occupation d'une grande partie de ses locaux par l'ennemi l'ont obligée à suspendre son enseignement. Seul, le service de clinique a pu être maintenu dans un but d'intérêt public et afin de conserver pour l'avenir une clientèle indispensable à l'instruction pratique des étudiants.

Mais, en raison des circonstances, les consultations quotidiennes ont été peu suivies. Parmi les principales causes qui ont contribué à réduire l'intensité habituelle de ce service, outre les difficultés des communications et la crise des transports, il faut noter surtout la diminution toujours plus grande du nombre de nos animaux par suite des fréquentes réquisitions de l'armée occupante.

Vu l'état de chômage presque complet de l'établissement, le personnel a été en majeure partie placé en non-activité à partir du 1^{er} février 1915.

Néanmoins, les professeurs et agrégés, restés à Bruxelles, ont continué à fréquenter l'École, non seulement pour occuper leurs loisirs, mais encore pour éviter, autant que possible, la prise de possession par l'ennemi de certains locaux et appareils qui, grâce à cela, ont pu être préservés. Les collections, notamment, ont été entretenues en bon état et même améliorées ; de plus, quelques travaux de laboratoire ont été réalisés malgré tout.

Mais, pendant la durée de l'occupation, les publications scientifiques ont été différées pour cause de censure obligatoire.

Commission de surveillance.

L'École a eu à déplorer la mort de M. le docteur Casse, président, et de M. le docteur Léonard, secrétaire de la Commission de surveillance et d'administration. Il n'a pas été possible de pourvoir à leur remplacement avant la libération du pays.

Personnel.

Au début des hostilités, trois membres du personnel inférieur ont été rappelés sous les drapeaux.

En mai 1917, un homme de service a réussi à passer la frontière et a été s'engager dans une fabrique de munitions en France.

A partir du 1^{er} février 1915, une partie du personnel de l'École a été mise en non-activité. Certains membres, deux professeurs et les garçons de laboratoire, ont été rappelés en fonctions en 1916 ; les autres sont restés en disponibilité jusqu'à l'armistice.

Matériel des services. — Enlèvement. — Destruction. — Dégradation.

L'occupation des différents pavillons par les troupes ennemies a occasionné, faut-il le dire, des dégradations importantes à l'immeuble. Celui-ci a souffert également des explosions qui se sont produites à la gare du Midi, le 17 novembre 1918.

MM. les professeurs ont remis à la Direction de l'École, chacun en ce qui le concerne, la liste des objets enlevés ou détériorés par les troupes ennemies dans les différents services ou laboratoires.

Le relevé spécial qui a été fait montre les dommages considérables éprouvés au cours de ces quatre années de guerre.

Le remplacement des appareils scientifiques sera certainement difficile et fort onéreux.

Machines électriques.

Par suite d'un accident arrivé en juillet 1916 au moteur Diesel et de la difficulté de s'approvisionner en charbon, la production de l'énergie électrique fut rendue impossible. Il fallut relier le réseau de l'École à celui de la commune.

Les machines devenaient provisoirement sans emploi.

En résumé, durant la guerre on n'a pu que conserver, dans les meilleures conditions possibles, les pavillons, le mobilier et le matériel scientifique afin de pouvoir permettre à l'établissement de fonctionner à nouveau dès que les circonstances le permettraient. Ce but a été atteint : les locaux ont été réouverts aux étudiants vétérinaires le 21 janvier 1919, et tout le personnel est animé du désir de faire disparaître au plus tôt les traces de l'occupation ennemie.

Je puis vous assurer, Messieurs, que grâce au concours dévoué des dirigeants de l'École de médecine vétérinaire et des professeurs, la situation s'est tout-à-fait transformée et que l'établissement de Cureghem reprendra rapidement son aspect d'avant-guerre.

Le Ministre,
Baron RUZETTE.
