

Bibliothèque numérique

medic@

**Martel, H.. Notice sur les titres et
travaux de M. H. Martel.....chef du
service vétérinaire sanitaire de la Ville
de Paris, candidat à l'Académie de
médecine, siège de M. Pierre Mégnin**

*[Paris, Impr. centrale de Paris], 1904.
Cote : 110133 vol. LIX n° 16*

NOTICE

SUR

LES TITRES ET TRAVAUX
DE
M. H. MARTEL

DOCTEUR ÈS-SCIENCES

CHEF DU SERVICE VÉTÉRINAIRE SANITAIRE DE LA VILLE DE PARIS

ET DU DÉPARTEMENT DE LA SEINE

(CANDIDAT A L'ACADEMIE DE MÉDECINE)

(Siège de M. Pierre MÉGNIN)

TITRES ET FONCTIONS

1887. — Baccalauréat et admission à l'Ecole Vétérinaire d'Alfort.
- 1888-1899. — N° 1 aux examens de classement.
1890. — N° 1 aux examens de fin d'année et 2^e prix du Ministère de l'Agriculture.
1891. — Premier diplôme de Vétérinaire. Premier prix du Ministère de l'Agriculture. Trousse d'honneur.
1893. — Inspecteur des viandes de la Ville de Paris et du Département de la Seine. Nomination au concours. N° 1.
Attaché au Laboratoire de M. le Dr Roux, à l'Institut Pasteur.
1895. — Inspecteur-Vétérinaire sanitaire de la Ville de Paris et du Département de la Seine.
1896. — Licence ès sciences naturelles. N° 1. Mention Bien.
Certificat d'Etudes physiques, chimiques et naturelles.
1897. — Certificat d'Etudes supérieures de Chimie générale.
1898. — Certificat d'Etudes supérieures de Minéralogie. Mention Bien.
1899. — Certificat d'Etudes supérieures de Chimie biologique. Licence ès sciences.
Huit inscriptions à la Faculté de Médecine (Examen d'Anatomie. Mention Très Bien.).
Membre de la Société Pratique de Médecine Vétérinaire.
1900. — Inspecteur des Services Sanitaires des animaux au Ministère de l'Agriculture. Nomination sur titres.
Chevalier du Mérite Agricole.
1901. — Mission dans les Pyrénées et en Espagne à l'occasion de la prétendue invasion de peste bovine.
Chargé de Conférences au Cours de Chimie appliquée de l'Institut Pasteur (Laboratoire de M. Duclaux, Service de M. Trillat).
1902. — Membre désigné par le Ministre de l'Agriculture et Rapporteur à la Commission de Désinfection des Abattoirs.
Deux missions en Algérie et en Tunisie. Organisation d'un Service sanitaire et pastoral dans les régions du Sud (Hauts-Plateaux et Sahara). Réorganisation du Service sanitaire dans le Tell.
Doctorat ès sciences naturelles. Mention très honorable.



1903. — Délégué par le Ministère de l'Agriculture au Congrès International de Chimie appliquée de Berlin, au Congrès international d'Hygiène et de Démographie de Bruxelles et au Congrès international de Laiterie de Bruxelles.
Appelé à la Direction du Service d'Inspection Vétérinaire sanitaire de la Ville de Paris et du département de la Seine. Nomination sur titres.
Membre du Conseil d'Hygiène publique et de Salubrité du Département de la Seine.
Membre du Comité Consultatif des Epizooties au Ministère de l'Agriculture (Siège de M. le Professeur Ed. Nocard). Nomination par le Ministre.
Membre de la Commission instituée par la Direction de l'Assistance Publique pour la fourniture de la viande de cheval aux hôpitaux.
1904. — Membre élu de la Société Centrale de Médecine Vétérinaire.
Délégué par le Conseil Général de la Seine pour le voyage d'études des viandes foraines en Allemagne, en Danemark et en Autriche.
Membre de la Société d'Hygiène alimentaire et d'Alimentation rationnelle de l'homme.
1905. — Officier d'Académie.
Délégué par le Conseil Général de la Seine et Rapporteur au Congrès International Vétérinaire de Budapest.
Vice-Président de Section et Rapporteur au Congrès international de Laiterie de Paris.
Prix Barbier (encouragement) à l'Académie de Médecine.
Prix Bréant (partie des arrérages) à l'Académie des Sciences.
Membre du Conseil de Direction scientifique et technique de la Société d'Encouragement à l'Industrie Laitière.
-

CONFÉRENCES ET ENSEIGNEMENT PRATIQUE

A l'Institut Pasteur.

A la création du Cours de Chimie appliquée, MM. Duclaux et E. Roux ont bien voulu me désigner pour faire, chaque année, quelques conférences sur les viandes insalubres et sur les falsifications des aliments d'origine animale. Ces conférences ont été faites pendant la durée du Cours, en partie à l'Institut Pasteur, avec des matériaux puisés dans le Service d'inspection sanitaire, et en partie sur place aux Halles et aux Abattoirs.

A l'École Internationale des Expositions.

En 1900, des conférences m'ont été confiées, à l'École Internationale de l'Exposition Universelle, sur les viandes insalubres et sur les dangers des viandes et des laits provenant d'animaux tuberculeux.

Au Gouvernement Général de l'Algérie.

En 1902-1903, M. le Gouverneur général de l'Algérie a bien voulu me charger d'une série de conférences sur le Service d'inspection sanitaire vétérinaire nouvellement créé, la clavelée et la clavelisation, et l'industrie pastorale dans le Sud.

Au Ministère de l'Agriculture.

De 1900 à 1903, nombreuses conférences en France (Provence, Cerdagne, Auvergne, Alpes...) sur l'organisation des Services sanitaires ; création de Services sanitaires dans les Alpes-Maritimes, le Var, le Gard ; améliorations dans ceux des Bouches-duRhône, des Pyrénées-Orientales, de l'Aude, de la Drôme, de l'Allier et du Puy-de-Dôme.

TRAVAUX SCIENTIFIQUES

I

Publications.

- SUR UNE MALADIE A COLIBACILLE DE LA POULE ET DE LA DINDE (*Société de Biologie*. 1896, p. 500).
NOTE SUR LA MORVE (*Société Centrale de Médecine Vétérinaire*. 1897, p. 124).
LE CHARBON DU CHIEN (*Annales de l'Institut Pasteur*. 1900, p. 13).
LES FASIFICATIONS DES SAUCISONS (*Presse Médicale*. 1900, p. 46).
LA TUBERCULOSE ET L'HYGIÈNE ALIMENTAIRE (*Presse Médicale*. 1900, p. 210).
LES VIANDES INSALUBRES (*Revue de Chimie pure et appliquée et Presse Vétérinaire*. 1901).
LA PÉRIPNEUMONIE DANS LE CENTRE DE LA FRANCE (*Société Centrale de Médecine Vétérinaire*. 1902, 27 mars).
PRINCIPALES ALTÉRATIONS DES VIANDES (*Presse Médicale*. Juin 1900).
MÉTHODE D'ANALYSES DES VIANDES (*Presse Médicale*, 1902).
LA DÉSINFECTION DES WAGONS ET DES BATEAUX AYANT SERVI AU TRANSPORT DES ANIMAUX (5^e Congrès international de *Chimie appliquée*. Berlin, 1903).
LA SÉROTHÉRAPIE DE LA CLAVELÉE EN AUVERGNE ET EN CRAU (*Société Centrale de Médecine Vétérinaire*. 1903, p. 206).
LA SÉROTHTRAPIE DE LA CLAVELÉE (*Revue générale de Médecine Vétérinaire*. 1903, p. 609).
LES MESURES DIVERSES TENDANT A ASSURER LA SALUBRITÉ DU LAIT ET DE SES DÉRIVÉS (*Rapport au Congrès international de laiterie*. Bruxelles, 1903).
SUR LA FRÉQUENCE DES MAMMITES TUBERCULEUSES DANS L'ESPÈCE BOVINE (*Rapport au même Congrès*).
LE LAIT DE L'ASSISTANCE PUBLIQUE A PARIS ET LA LUTTE CONTRE LA TUBERCULOSE (*Congrès de laiterie de Bruxelles*. 1902).
LES VIANDES FORAINES EN ALLEMAGNE, DANEMARK ET BOHÈME (*Revue de la Société d'Hygiène alimentaire*. 1904).
GANGLION TUBERCULEUX DANS UN SAUCISSON. VIANDES FORAINES (*Société Centrale de Médecine Vétérinaire*, 1904, p. 866).
RAPPORT AU CONSEIL D'HYGIÈNE (*Compte Rendu*. 1904, p. 473).
LE CONTRÔLE SANITAIRE DE LA PRODUCTION DU LAIT (*Rapport à la Fédération des Sociétés et Associations Vétérinaires*. Paris, 1905).
LA QUESTION DES VIANDES FORAINES (*Revue générale de Médecine Vétérinaire*. Février, 1905).
LA RECHERCHE DE LA VIANDE DE CHEVAL DANS LES PRODUITS MANIPULÉS DE LA CHARCUTERIE (*Presse médicale*. 1905).
FALSIFICATIONS DE LA VIANDE ET DES PRODUITS CARNÉS ALIMENTAIRES. NOUVEAUX MOYENS D'ANALYSES (*Rapport au Congrès international Vétérinaire de Budapest*. 1905).
DE L'INTERVENTION OFFICIELLE DANS LE CONTRÔLE DE LA PROPRETÉ DE L'ÉTABLISSEMENT (*Rapport au Congrès de laiterie de Paris*. 1905).
DE L'OBLIGATION DE SOUMETTRE A L'ÉPREUVE DE LA TUBERCULINE LES VACHES LAITIÈRES DONT LE LAIT EST DESTINÉ A L'ALIMENTATION DES ENFANTS (*Rapport au Congrès de laiterie de Paris*. 1905).
FRÉQUENCE ET GRAVITÉ DE LA TUBERCULOSE CHEZ LES VACHES LAITIÈRES DE LA VILLE DE PARIS ET DU DÉPARTEMENT DE LA SEINE (*Congrès international de la Tuberculose*. Paris, 1905).
VIRULENCE DU PARENCHYME MAMMAIRE EN APPARENCE SAIN, CHEZ LES VACHES TUBERCULEUSES (en collaboration avec G. Guérin, *Société d'Hygiène alimentaire*, 1904, et *Congrès de la Tuberculose*, 1905).
RAPPORT AU CONSEIL D'HYGIÈNE SUR LE DANGER DES TUERIES PARTICULIÈRES. NOTE SUR LA RAGE (*Comptes Rendus du Conseil d'Hygiène*, 1905).

II

Brochures et Livres.

- LA TRANSHUMANCE ET LES ÉPIZOOTIES QUI SÉVISSENT SUR LES MOUTONS DE PROVENCE. Arles, 1901 (in-8°, 32 pages).
RECHERCHES EXPÉRIMENTALES SUR LA VARIABILITÉ DU BACILLUS ANTHRACIS. Paris, 1902 (in-8°, 85 pages).
RAPPORT SUR LES OPÉRATIONS DU SERVICE D'INSPECTION VÉTÉRINAIRE SANITAIRE PENDANT L'ANNÉE 1903 (in-4°, 120 pages).

RAPPORT SUR LES OPÉRATIONS DU SERVICE D'INSPECTION VÉTÉRINAIRE SANITAIRE PENDANT L'ANNÉE 1904 (in-4°, 152 pages).

L'INSPECTION DES ABATTOIRS (avec la collaboration de MM. Mallet et de Loverdo, volume de 700 à 800 pages, sous presse).

TRAVAUX D'ORDRE PRATIQUE

En Algérie et Tunisie.

AU GOUVERNEMENT GÉNÉRAL. — L'organisation du Service sanitaire en Algérie a eu pour résultat de faire diminuer graduellement le nombre des cas de maladies contagieuses constatés sur le bétail algérien introduit en France ; la clavelée, qui faisait jadis des ravages « au pays du mouton », tend à s'éteindre.

Les agriculteurs français et les Arabes nomades en retirent un bénéfice considérable.

A LA RÉSIDENCE GÉNÉRALE. — L'attention de la Résidence Générale a été attirée sur l'utilité d'une réorganisation des Services sanitaires en Tunisie.

En France.

AU MINISTÈRE. — La lutte contre les épizooties, notamment au moment de la transhumance, a pu être organisée en Camargue, en Crau et dans les Alpes, d'après les données d'une vaste enquête faite sur ce sujet (1900 à 1902). La péripneumonie du gros bétail a pu être combattue avec plein succès dans le centre de la France.

Les statistiques qui accusent la fréquence des maladies contagieuses, et notamment les documents relatifs aux mammites tuberculeuses et au danger des laits tuberculeux, ont été rendues plus précises.

AU TITRE PRIVÉ. — De nombreuses analyses (*Revue générale de Médecine Vétérinaire*) ont fait connaître en France les travaux originaux parus en Hollande, en Danemark, en Suède et en Norvège, sur la pathologie vétérinaire, l'hygiène alimentaire et la police sanitaire des animaux.

A LA PRÉFECTURE. — Au cours de ces deux dernières années, une meilleure organisation de l'Inspection sanitaire aux Halles centrales et une répression plus sévère ont amené un abaissement considérable (72 0/0) de la quantité des viandes insalubres présentées et saisies ; l'approvisionnement général de Paris n'a pas eu à souffrir des mesures instituées.

La répartition du personnel de l'Inspection sanitaire (68 vétérinaires, 24 surveillants...), sur des bases plus équitables, a permis un meilleur fonctionnement du service d'inspection du bétail sur pied (maladies contagieuses...), des viandes et des laits (surveillance des industries classées, des vacheries, des marchés...), et un excellent recrutement du personnel vétérinaire.

Un crédit de 179.000 francs a été voté par le Conseil général en vue d'annexer au Service d'inspection des viandes aux Halles un laboratoire de microbiologie et de chimie. Des projets de laboratoires sont à l'étude pour le perfectionnement de l'Inspection aux Abattoirs et à la Fourrière.

L'inspection de la viande de cheval a été l'objet de réformes spéciales, de manière à réaliser un contrôle permanent des abattoirs. Des mesures efficaces ont été prises pour assurer aux hôpitaux de l'Assistance Publique la fourniture de viande de cheval avec toutes les garanties sanitaires désirables.

Une vaste enquête sur l'Industrie du lait à Paris et dans le département de la Seine a eu pour effet de permettre de nombreuses réformes relatives à l'installation et à la tenue des 1.457 vacheries parisiennes et suburbaines.

La lutte contre les épizooties a été continuée avec activité, notamment en matière de morve, de tuberculose et de rage. L'étendue du péril tuberculeux a pu être précisée (43 0/0 des vaches réagissent à la tuberculose). La rage a pu être combattue d'une façon efficace (84 cas à Paris en 1904, contre 560 en 1901).