



*Dictionnaire historique des membres de la société  
linnéenne de Lyon  
et des sociétés Physiophile de Lyon, d'études scientifiques de  
Lyon, botanique de Lyon et d'anthropologie de Lyon réunies*

## VANEY Clément

Né le 22 janvier 1872 à Lyon, Rhône.  
Décédé le 29 novembre 1955 à Lyon, Rhône.



Archives Guy Massonnat



Archives Nationales. Base Léonore.

### Biographie

Professeur agrégé de l'Université. Zoologie. Entomologie,

1895. Préparateur au laboratoire de zoologie de la faculté des sciences à Lyon, 1895.

1898, agrégé de sciences naturelles, chef des travaux de zoologie à la faculté des sciences, Lyon.

1899. Fondateur avec Louis Meunier de l'École de tannerie, avec enseignement d'histoire naturelle appliquée jusqu'en 1948. Directeur de l'école française de tannerie.

1901. Agrégé de l'université.

1902, Docteur ès sciences. 1903, Maître de conférences.

1911, Professeur adjoint.

1927, Professeur titulaire à la Faculté des sciences de Lyon.

Travaux sur l'organisation et le développement des Diptères.

1923, Chevalier de la légion d'honneur, Prix de l'Académie des Sciences : prix Cuvier.

1924, prix Bordin.

1944–1955. Commission du Muséum d'histoire naturelle de Lyon.

Ami de M. Conte Albert (1873–1914) et de M. Massonnat Emile (1864–1919).

## Sources biographiques

- Anonyme 1920. Liste des membres de la société de biologie au 31 décembre 1920. *C. R. séances Soc. Biol.*, I–IX. Vaney, p. VIII
- Anonyme 1924. Séance du 22 décembre 1924. Prix Bordin. Recherches sur la biologie des Oestrides et en particulier sur l'Oestre du boeuf. Prix accordé à M. Clément Vaney, Professeur à la Faculté des sciences de Lyon. *C. R. hebdomadaire Acad. Sc.*, 370 : 1530–1531.
- Chervel André 2015. Les agrégés de l'enseignement secondaire. Répertoire 1809–1960. mars 2015 [en ligne] (consulté le 30 Mai 2019)
- Falcoz L. 1913. Description d'un *Lycoria (Sciara)* nouveau de France : *L. vaneyi*, du terrier de la marmotte. *Bulletin de la Société Entomologique de France*, 344–346.
- Massonnat Guy 2019. Archives familiales, communication personnelle
- Roman E. 1956. Le professeur Clément Vaney. *Bulletin mensuel de la Société linnéenne de Lyon*, 25 (3) : 67–68.

## Publication

1899. Recherches expérimentales sur la régénération chez *Spirographis spallanzanii* (Viviapi). *C. R. hebdo. Séances et mémoires de la Société de Biologie*, ser.11, 1, 65 : 973–975. Par Vaney C. et Conte.
1899. Sur un cercaire (*C. pomatiae*, n. sp.) parasite d'*Helix pomatia*. *Zool. Anz.*, Leipzig, 22 : 194–196. Avec Conte A.
1900. Sur l'*Isaria arbuscula* (Hariot) d'une nymphe de cigale du Mexique. *Ann. Soc. linn. Lyon*, 46 : 79–86. 2. Avec Beauverie J.
1901. Sur deux nouveaux sporozoaires endosporés parasites de l'*Acerina Cernua* Cuv. *Ann. Soc. linn. Lyon*, 47 : 103–106. Avec Conte A.
1901. Sur l'adaptation secondaire de la patte antérieure de *Gryollotalpa vulgaris*. *Ann. Soc. linn. Lyon*, année 47 : 151–153. Avec Conte A.
1901. Sur une nouvelle fonction de quelques tubes de Malpighi. *Bull. mens. Soc. linn. Lyon*, 155–158. Par Vaney C. et Conte A.
1901. Malaria et moustiques. *Rev. médicale*, 21 : 353–364.
1901. Sur des phénomènes d'histolyse et d'histogenèse accompagnant le développement des trématodes endoparasites de mollusques terrestres. *C. R. Acad sc.*, 132 (17) : 1061–1064. Avec Conte A.
1901. Sur des phénomènes d'histolyse et d'histogenèse accompagnant le développement des cercaires endoparasites de mollusques terrestres (Résumé). *C. R. Ass. Anat.*, Nancy (3<sup>e</sup> session, Lyon) : 105. Avec Conte A.
1901. Sur une nouvelle microsporidie, *Pleistophora mirandellae*, parasite de l'ovaire d'*Alburnus mirandella* Blanch. *C. R. Acad. Sc.*, 133 (17) : 644–646.
1902. *Contribution à l'étude des larves et des métamorphoses des diptères*. Thèses présentées à la Faculté des sciences de l'Université de Lyon pour obtenir le grade de docteur ès sciences naturelles, II–179 p. et 4 pl.
1902. Contribution à l'étude anatomique de *Rhabdopleura Normani* Allm. *C.R. hebdomadaires des séances de l'Académie des sciences*, 135 : 63–65. Par Conte A. & Vaney C.

1902. Sur la distribution géographique de quelques formes marines et leur adaptation aux eaux douces. *C. R. hebdo. séances et mém. Soc. Biologie*, 54 : 47–48. Par Conte A. et Vaney C.
1903. *Entosihon deimatis*. *Revue suisse de zoologie*, 11 : 23. Avec Koelher R.
1903. *La Tannerie. Étude, préparation et essai des matières premières, théorie et pratique des différentes méthodes actuelles de tannage, examen des produits fabriqués*, avec Meunier L. M. Paris, Gauthier-Villars.
1905. An account of the deep sea holothurioidae collected by the Royal Indian Marine Survey ship Investigator. Calcutta, The Trustees of the Indian Museum. Avec Koelher and Indian Museum.
1906. *Échinodermes. Expédition antarctique française (1903–1905), commandée par le dr Jean Charcot. Stellérides, ophiures et échinides*, par R. Koehler ; *Holothuries*, par C. Vaney. Paris, Masson, 2 parties en 1 vol. (41–IV p. de pl. ; 30– II p. de Pl.) Consultable Gallica.
1906. Description d'une nouvelle larve d'astérie appartenant très vraisemblablement à une forme abyssale, *Stellosphaera mirabilis*, avec René Koehler. *Bulletin du Musée océanographique de Monaco*, n° 64, 10 p., fig.
1906. *Contribution à l'étude physiologique des métamorphoses du ver à soie*. Rapports du laboratoire d'études de la soie, vol. XII. Avec François Maignon, Consultable Gallica.
1906. Note préliminaire sur les Holothuries par l'expédition antarctique française du Dr Charcot. *Bulletin du Muséum d'histoire naturelle*, n°6 : 402–407.  
[http://bibliotheques.mnhn.fr/EXPLOITATION/infodoc/digitalCollections/viewerpopup.aspx?eid=BUMHN\\_S001\\_1906\\_T012\\_N006](http://bibliotheques.mnhn.fr/EXPLOITATION/infodoc/digitalCollections/viewerpopup.aspx?eid=BUMHN_S001_1906_T012_N006)
1907. Kyste de l'ovaire chez les *Cyprinus auratus*. *C.R. de la 35<sup>e</sup> session, Ass. Franc. Avanc. des Sciences*, Notes et mémoires : 533–535. Par Chiffot, Conte et Vaney.
1907. Influence de la sexualité sur la nutrition du *Bombyx mori*. *C.R. de la 35<sup>e</sup> session, Ass. Franc. Avanc. des Sciences*, Notes et mémoires : 465–469. Par Vaney C. et Maignon F.
1907. Deux nouvelles holothuries incubatrices. *C.R. de la 35<sup>e</sup> session, Ass. Franc. Avanc. des Sciences*, Notes et mémoires : 535–538.
1907. La forme mâle du *Pseudococcus platani* Signoret. *C.R. de la 36<sup>e</sup> session, Paris, Ass. Franc. Avanc. des Sciences*, Notes et mémoires : 246. Par Vaney et Conte.
1907. Recherches bactériologiques sur la Diphtérie aviaire. *C.R. de la 36<sup>e</sup> session, Paris, Ass. Franc. Avanc. des Sciences*, Notes et mémoires : 521. Par Rappin G. et Vaney
1908. Description d'un nouveau genre de Prosobranches parasite sur certains Echinides (*Pelseeneria* nov. gen.). *Bull. Inst. Océanographique*, 118. Avec Koelher R.
1908. Une curieuse espèce de *Cucumaria* de l'océan Indien (*Cucumaria baciliformis* Nov Sp.) *C.R. de la 36<sup>e</sup> session, Reims, Ass. Franc. Avanc. des Sciences*, Notes et mémoires : 723–724. Par Koehler R. et Vaney C.

1908. La forme mâle du *Pseudococcus platani* sign. *C.R. de la 36<sup>e</sup> session*, Reims, *Ass. Franc. Avanc. des Sciences*, Notes et mémoires : 620–621. Avec Conte A.
1908. Une nouvelle forme larvaire d'Hyménoptère parasite. *C.R. de la 36<sup>e</sup> session*, Reims, *Ass. Franc. Avanc. des Sciences*, Notes et mémoires : 629–632. Avec Conte A.
1909. XVIII.—Les Holothuries de l'Expédition Antarctique Nationale Écossaise. *Transactions of the Royal Society of Edinburgh*, 46(2) : 405–441.
1909. Évolution du vitellus dans l'œuf du ver à soie. *C. R. hebdo. séances et mém. Soc. Biologie*, 61, 2, 67 : 87–88. Par Vaney C. et Conte A.
1909. Recherches bactériologiques sur la diphtérie aviaire. *C.R. de la 37<sup>e</sup> session*, Clermont-Ferrand, *Ass. Franc. Avanc. des Sciences*, Notes et mémoires : 1408–1410. Par Rappin et Vaney.
1910. L'enroulement des chenilles d'*Epichnopteryx helicinella* H. Sch. *C. R. hebdo. séances et mémoires de la Société de Biologie*, 62 : 432–434. Par Vaney C. et Conte A.
1910. Nouveau procédé de fixation du plancton. *C. R. hebdo. séances et mém. Soc. Biologie*, 62 : 727–729. Par Meunier L. et Vaney C.
1910. Preliminary notes on three new species of tongue worms (Lingustulidae). In the collection of the Museum d'histoire naturelle, paris. *Tr. Soc. Trop. Med. and Hyg.*, London, 3 (3) : 129–134. Avec Sambon Louis Westenra.
1910. *C. R. Acad. Sci.*, 150 : 553.
1911. Recherche sur le développement de l'Hypoderme du boeuf (*Hypoderma bovis* de Geer). *C. R. Acad. Sc. Paris*, 30 janvier 1911 : 283–286. .
1911. Apparition des initiales génitales chez le *Bombyx mori*. *C. R. hebdo. séances et mém. Soc. Biologie*, 63 : 712–713. Par Vaney C. et Conte A.
1911. *C. R. Acad. Sci.*, 405–. Conte A. et Vaney C.
1911. Le développement de l'hypoderme du bœuf. *Bull. Assoc. Franç. Destruction Varron*, 24–40.
1911. Dégénérescence de quelques formes larvaires de l'hypoderme du bœuf (*Hypoderma bovis* de Geer). *C. R. Acad. Sc. Paris*, 152 (18) : 1192–1194. Avec Tainturier Gaston.
1912. Nouvelles formes de gastéropodes ectoparasites. *Bull. Scient.*, 7e s., XLVI : 192. Avec Koelher R.
1912. Quelques observations sur l'hypoderme du boeuf au point de vue de l'élevage du bétail. *C. R. Acad. Sc.*, 2 janvier 1912 : 42–45. Par Mourier des gayets et Clément Vaney.
1913. Cladocères des lacs du massif de Belledone (Isère). *Ann. Soc. linn. Lyon*, 60 : 153–159. Avec Eynard L.
1913. L'adaptation des gastropodes au parasitisme. (description de sgenres, anatomie comparée. Physiologie, éthlogie). *Bulletin scientifique de la France et de la Belgique*, sér. 7, 47 (1) : 1–87.  
<https://www.biodiversitylibrary.org/item/40682#page/11/mode/1up>
1913. La pénétration des Gastéropodes parasites hôtes. dans leur *C. R. hebdo. séances et mém. Soc. Biologie*, 65, 1, 74 : 598–601.

1913. Étiologie et pupation chez les diptères pupipares et les Oestrides. *C. R. hebdo. Séances et mémoires de la Société de Biologie*, 65, 2 : 49–51. Par Massonnat E. et Vaney C.
1914. Contribution à l'études des Cladocères de quelques lacs de la région. *Ann. Soc. linn. Lyon*, 61 : 301–320. Avec Eynard L.
1914. *Titres, travaux scientifiques et services dans l'enseignement de Clément Vaney*,... Juin 1914. Lyon, A. Rey, 43 p.
1914. Holothuries. *Deuxième expédition antarctique française 1908–1910, commandée par le Dr Jean Charcot*, Paris : Masson, 55 p., 5 pl. Consultable Gallica.
1914. *A Contribution to the study of Ophiurans of the U. S. National Museum*. Washington, Government printing office, VIII–173 p., pl.
1914. Contribution à l'étude de l'hypoderme du bœuf et de l'Hypoderme des chèvres. *C. R. 9<sup>e</sup> congrès internat. Zool.*, Monaco 23–30 mars 1913 : 665–667.
1914. Morphologie comparée des gastropodes parasites. *C. R. 9<sup>e</sup> congrès internat. Zool.*, Monaco 23–30 mars 1913 : 48–491.
1916. Méthodes d'examen des fibres textiles. *Ann. Soc. linn. Lyon*, 63 : 27–36. Avec Chambard P.
1920. The biology of the warble and means of exterminating it. *Cuir*, 9 : 249–252.
1922. Origine de la coloration naturelle de la soie chez le *Bombyx mori*. *C. R. hebdomadaire des séances Acad. Sc.*, 174 : 1372– et 1566–. Par MM. Clément Vaney et Jean Pelosse.
1924. L'hypodermme du boeuf (*Hypoderma bovis* de Geer), ses dégâts, son évolution, sa destruction. *Rev. Gén. Sc. Pures et appliq.*, 35 : 544–552.
1925. L'hypodermme du boeuf (*Hypoderma bovis* de Geer), ses dégâts, son évolution, sa destruction. *Cuir tech.*, 14 (5) : 86–93.
1928. Description d'un nouveau genre de Prosobranches parasite sur certains Échinides. *Bulletin de l'Institut Océanographique de Monaco*, n° 118, 1928 : 1. *Pelseenaria*. Par René Koehler et Clément Vaney
1933. *Assoc. Physiol. Langue française*, 57<sup>e</sup> session, Chambéry, 327. Par Vaney C. et Pelosse J.
- 1936–1937. *La Tannerie, étude, préparation et essai des matières premières, théorie et pratique des différentes méthodes actuelles de tannage, examen des produits fabriqués*. Avec Louis Meunier et avec la collaboration de MM. Dr P. Chambard, Dr A. Jamet, Dr G. Castellu et R. Loos. Paris, Gauthier–Villars.
1937. Les défauts du cuir fini dus aux animaux parasites du bétail. *Cuir Tech.*, 26 (22) : 348–350.
1951. *La Tannerie, étude, préparation et essai des matières premières, théorie et pratique des différentes méthodes actuelles de tannage, examen des produits fabriqués*. Avec Louis Meunier et la collaboration de MM. P. Chambard, C. Gastellu, A. Jamet et R. Loos. Tome 1. 3<sup>e</sup> édition. Paris, Gauthier–Villars, 908 p.
1951. *La Tannerie, étude, préparation et essai des matières premières, théorie et pratique des différentes méthodes actuelles de tannage*,

*examen des produits fabriqués*. Avec Louis Meunier. Tome 2. 3e édition. Paris, Gauthier-Villars, 583 p.  
*Contribution à l'étude physiologique des métamorphoses du ver à soie*.  
Rapports du laboratoire d'études de la soie, XII. Par Vaney C. et Maignon.

## Ressources en ligne

Tous les articles publiés dans le *Bulletin mensuel de la Société linnéenne de Lyon* sont consultables et téléchargeables

*Acta Societatis linnaeana Lugdunensis*. Télé-Bibliothèque. « Vaney »  
<http://www.linneenne-lyon.org/spip3/spip.php?article53>

Vaney Clément

<http://cths.fr/an/savant.php?id=113315>

Les agrégés de l'enseignement secondaire

[http://rhe.ish-lyon.cnrs.fr/?q=agregsecondaire\\_laureats](http://rhe.ish-lyon.cnrs.fr/?q=agregsecondaire_laureats)

## Affiliation aux Sociétés savantes

**Société de biologie**, Membre correspondant français, 1920.

**Société linnéenne de Lyon**, Membre 1899. Vice-président 1907–1908.  
Président 1909.

### Rédacteur

Raymond Ramousse.

### Journal des modifications :

25/05/2019 – RAMOUSSE Raymond : m

19/11/2018 – RAMOUSSE Raymond : m

29/01/2017 – RAMOUSSE Raymond : m

23/02/2013 – RAMOUSSE Raymond : m

23/02/2013 – RAMOUSSE Raymond : c

### Citation

Ramousse Raymond 2013–2019. Vaney Clément (1872–1955). *Dictionnaire des membres de la Société linnéenne de Lyon et des sociétés Physiophile de Lyon, d'études scientifiques de Lyon, botanique de Lyon et d'anthropologie de Lyon réunies*.

<http://www.linneenne-lyon.org/depot6/6-11431.pdf>