

Institut royal des Sciences
naturelles de Belgique

BULLETIN

Tome XXVI, n° 7.
Bruxelles, mars 1950.

Koninklijk Belgisch Instituut
voor Natuurwetenschappen

MEDEDELINGEN

Deel XXVI, n° 7.
Brussel, Maart 1950.

NOTICE
SUR JOSEPH VILLENEUVE DE JANTI
AVEC LISTE BIBLIOGRAPHIQUE,

par Louis-Paul MÉSNIÉ (Feldmeilen).
(Avec une planche hors texte.)

Le mercredi 7 juin 1944, à 5 heures du matin, s'éteignait à l'hôpital de Rambouillet après une brève et douloureuse maladie, le Dr Joseph VILLENEUVE DE JANTI, suivi de près dans la tombe par la compagne de sa vie.

Des années ont passé dans le désarroi de l'après-guerre, et déjà ceux qui l'ont connu se font plus rares. Le silence se referme peu à peu autour de lui, les souvenirs s'estompent. De nombreuses petites notes, brèves et substantielles, des étiquettes de sa main dans les principaux Musées du globe, et c'est à peu près tout ce que nos collègues de l'avenir connaîtraient de lui; ce n'est pas assez car il fut non seulement un entomologiste précis, mais aussi un homme de cœur et d'esprit, qui mérite notre affection et notre reconnaissance.

Pendant quinze ans, j'eus le bonheur inestimable d'être l'ami, le confident, de ce savant modeste, de ce naturaliste convaincu. Evoquer son image me paraît une tâche bien lourde, tant ses facultés étaient diverses, son charme personnel prenant. Il me semble encore aujourd'hui, tant les souvenirs m'assaillent, que c'est près de lui-même, sous sa petite tonnelle de la rue des Vignes, ou dans la salle à manger où chaque semaine nous travaillions ensemble, que je rédige cette notice.

Une pièce assez longue et étroite, haute de plafond, s'ouvrant à son extrémité par une large baie, sur un petit jardin planté d'arbres exotiques rares, tel était le cadre de nos entretiens. Quelques grands meubles anciens dormaient là d'un paisible sommeil, tandis que dans la pénombre fraîche rêvaient de fines lithographies de Bruges. Une pendule, chef-d'œuvre d'un artisan d'autrefois, marquait sous sa cloche de verre, non seulement le temps présent, mais aussi les saisons, les années, les phases de la lune, et son rythme tranquille et discret animait seul cette atmosphère provinciale. Alors, dans la fumée légère de son inséparable pipe, sans souci de l'heure, que de causeries sans fin, à cœur ouvert, dans la joie que nous procurait notre affection réciproque. Nous parlions des événements, des hommes, des travaux, de la nature enfin, notre commune passion. Il laissait libre cours à sa souriante philosophie, où perçaient souvent des pointes d'indulgente malice, et sa longue vie lui remontait aux lèvres. Il contait dans un style concis, original, naturellement châtié et expressif ; tout un passé vivant, agréablement commenté, s'animait devant mes yeux. Epris de justice et d'ordre, le Dr J. VILLENEUVE était sensible et passionné, parfois violent même sous son aimable bonhomie. Souvent, sa tristesse paraissait devant la démagogie contemporaine, le désordre social, le nivellement par la base, la déraison collective, souvent aussi sa haine de la guerre, de l'alcoolisme, de la veulerie. C'est qu'il était enclin, de par sa profession, et grâce à ses dons d'observateur, à scruter l'âme des moins enviables de nos semblables. C'était aussi un rude bâtisseur. Parti d'une origine modeste, et sans l'aide de personne, il avait su s'assurer une aisance solide, une totale indépendance.

Il naquit le 21 juin 1868 à Andrézy (Seine-et-Oise), et il y fit ses études primaires. C'est là aussi, dès l'enfance, qu'il ressentit les premiers indices de son invincible vocation. Parcourant les carrières environnantes, il s'arrêtait à contempler les *Stomoxys*, les *Phormia*, les *Muscina*, et son désir de connaître naissait à leur vue. A côté, les hauteurs de l'Authie étaient à l'époque couvertes de bois touffus et sauvages. Un jour même il y trouva un cheval mort, aubaine dont sa jeunesse l'empêcha de profiter. Son regret paraissait encore à ce propos, à plus de 50 ans d'intervalle, à la pensée qu'il aurait pu y récolter des *Thyreophora* jamais revus depuis le début du XIX^e siècle.

La région entière n'avait plus de secrets pour lui lorsqu'il partit pour Bruxelles, dans la famille de sa mère, terminer ses

études secondaires chez les Pères Jésuites. Dans cette Belgique, qu'il chérissait comme sa seconde patrie, il acquit son goût des humanités, la précision de sa langue, la gaieté de sa philosophie latine. Puis ce fut son retour à Paris, sa vie d'étudiant en médecine, et enfin, en 1899, son installation à Rambouillet où il devait pratiquer jusqu'à sa mort.

L'entomologie l'attirait irrésistiblement. Déjà, il fréquentait Louis BEDEL qui l'avait pris en amitié. Son goût du travail ciselé, réfléchi, documenté, s'exaltait à son contact et ne devait plus le quitter. D'emblée la diptérologie l'enthousiasma. Mais, quel courage il fallait en ce temps-là pour aborder une science si fruste, si délaissée. Que l'on songe par comparaison, à ce qu'aurait pu faire un coléoptériste dans la deuxième moitié du XIX^e siècle, muni des seuls travaux de L. REDTENBACHER et de L. GYLLENHALL sans collections d'amateurs, sans collègues compatriotes, sans aucun de ces riches Cabinets d'Histoire naturelle où il aurait pu trouver quelque encouragement. Les seuls ouvrages de base en diptérologie étaient alors ceux de J. R. SCHINER, de J. W. ZETTERSTEDT, de C. RONDANI et de J. W. MEIGEN. F. BRAUER achevait à peine ses publications un peu touffues et d'un abord difficile. Th. BECKER, déjà âgé, faisait figure de doyen universellement respecté et entraînait à son exemple un groupe de savants étrangers consciencieux tels que A. KUNTZE, G. STROBL, J. SCHNABL, et plus tard F. HENDEL, mais la faune française était pratiquement inconnue quand parut l'ouvrage pénétrant de L. PANDELLÉ. Aussitôt, des relations s'établirent entre les deux hommes; une solide amitié les unit. J. VILLENEUVE devint le disciple du solitaire de Tarbes. Je l'entends évoquer la petite ville pyrénéenne, le jardin en pente douce qui descendait sur la rue. Dans le bas, une porte s'ouvrait dans un long mur un peu vétuste. On sonnait : après un moment, dans l'entrebaillement se dressait un grand vieillard osseux, drapé dans une robe de chambre. C'était L. PANDELLÉ, peu amène aux importuns, indépendant s'il en fut, et qui œuvrait dans sa retraite provinciale pour le seul plaisir de l'esprit. Il transmet au jeune entomologiste d'alors ses connaissances, ses idées et ses écrits. Tous deux échangèrent des matériaux, des identifications.

Ce fut pour J. VILLENEUVE le début d'un effort patient, tenace, qui malgré les exigences de sa profession ne devait jamais ralentir. L'étude des types de J. W. MEIGEN et de J. MACQUART au Muséum de Paris lui servit de base de départ

incontestable. Un voyage circulaire lui fit connaître les insectes de F. BRAUER à Vienne et ceux de C. RONDANI à Florence. Il fallait alors un hardi pionnier pour dégrossir la diptérologie; J. VILLENEUVE le fut. Prudent à l'extrême envers tout ce qui est subjectif (classification, conception des genres) il était au contraire catégorique à l'endroit de l'espèce linnéenne qu'il concevait au premier coup d'œil avec une grande sûreté. Sa mémoire était excellente. Pendant près de 50 ans que dura sa carrière entomologique, il détermina des dizaines de milliers de diptères et l'on peut dire, aussi peu vraisemblable que cela puisse paraître aux naturalistes, que non seulement il ne commit que de très rares erreurs, mais que ses conceptions ne varièrent pas. Au premier abord, il avait atteint son but. Il ne fut démenti dans ses travaux que bien rarement, et presque toujours ses contradicteurs durent s'incliner. C'est qu'avant de prendre position, il avait cherché le fond des choses et accumulé les preuves de ses dires sans juger utile de les publier pour étaler son érudition.

Sa puissance de travail était considérable. L'esprit admet difficilement qu'un seul homme puisse être un éminent spécialiste dans presque toutes les familles de diptères. Il le fut cependant, et par surcroît au temps où il fallait défricher. Ses publications ne donnent pas une image fidèle de ce qu'il fut, non pas qu'elles ne soient d'une grande valeur, mais parce qu'elles n'expriment que la substance de son savoir. Polissant son ouvrage, il élaguait tout ce qui ne lui semblait pas strictement indispensable et nouveau. Il en résulte que ses notes, généralement brèves, ne s'adressent qu'aux initiés. En fait, il aurait pu écrire beaucoup plus s'il en avait eu le temps. Peu enclin par nature à rédiger des ouvrages d'ensemble, il possédait cependant toutes les données pour le faire; mais il mettait plus volontiers son savoir au service de tous.

Quelle aubaine c'était pour celui qui voulait réviser une famille ou un groupe, que de communiquer ses matériaux au Dr J. VILLENEUVE. Ils étaient tous nommés incontestablement, ornés de noms d'anciens auteurs que le Maître avait retrouvés après un dur labeur. En un moment, le jeune monographe s'économisait des mois d'efforts et de documentation. En fait, c'est bien là ce qui se produisit nombre de fois. Les meilleurs auteurs de ces vingt dernières années ont presque tous eu recours au disparu, qui mérite bien le nom de père de la diptérologie moderne. Que l'un d'eux s'avise de travailler les Cyp-

selides, il découvre le grand genre *Limosina* mis en ordre avec des noms de C. F. FALLÉN, de J. W. ZETTERSTEDT, de H. LOEW. Qu'un autre entreprenne les Tabanides, tout est prêt : les échantillons sont là, comparés aux types, les formes les plus rares sont à sa disposition. Qu'un autre encore révise les Asilides, une collection complète l'attend, bourrée de notes. Les Sarcophagides ? les types de J. W. MEIGEN, scrutés au microscope ont déjà livré leur secret. Et toujours il en est ainsi. A chaque question, J. VILLENEUVE apporte la solution juste, le mot de la fin.

Malgré sa modestie, malgré l'ampleur modérée de ses publications, le Dr J. VILLENEUVE acquit rapidement une réputation mondiale. Dès avant 1914, c'était chose faite. Les meilleurs diptérologues du globe n'ont cessé depuis lors d'être ses correspondants, et de le consulter avant de publier leurs travaux. La faune paléarctique ne lui suffit plus, le voici décrivant les mouches d'Afrique, le seul qui avec M. BEZZI ait retrouvé la plupart des espèces anciennement décrites, et déjà bien plus que tout autre, il étend nos connaissances dans cette riche contrée. Les Musées de Paris, de Bruxelles, de Tervuren, de Londres, de Washington, de Berlin, de Vienne, de Budapest, de Stockholm, de Cape-Town, et d'autres encore lui adressent leurs matériaux. Diverses organisations coloniales et des particuliers y joignent les leurs. Les étiquettes calligraphiées du Maître sont répandues par dizaines de milliers dans toutes les collections, et près de 280 notes attestent de son étonnante activité. Au passage, la Société entomologique de France lui décerne le titre de membre honoraire. Puis, la croix de la Légion d'Honneur, et celle de Chevalier de l'Ordre de Léopold jalonnent la carrière de cet homme de bien.

Quant à sa doctrine, il importe pour la bien concevoir de se souvenir que J. VILLENEUVE était avant tout un naturaliste complet. Botaniste très averti, il avait identifié officiellement les arbres du parc de Rambouillet avec M. HERFORT. La forêt n'avait guère de secret pour lui. Grand ami des oiseaux, il connaissait à fond leurs mœurs et leur chant lui était familier. Amateur de limnologie, il avait correspondu avec le Professeur A. THIENEMANN et suivi les progrès de la science des eaux, mais il avait surtout un culte pour l'écologie dont il espérait beaucoup dans l'avenir. Le contact permanent de la campagne avait développé chez lui cet équilibre intellectuel, ce bon sens jamais en défaut qui sont la marque des bons biologistes. Le

calme de la nature vivante lui avait enseigné la prudence de jugement, l'horreur du travail hâtif. Tout excès, toute exagération, lui déplaisaient foncièrement, tout ouvrage bâclé le décourageait. Il dénonçait dans l'histoire naturelle la partie subjective, humaine et que pour cette raison il voulait réduite au minimum. Dans les nombreuses lettres qu'il m'a écrites et qui sont si riches d'enseignements, se retrouve la trace de cette préoccupation. Ainsi par exemple : « Dans toute classification, ai-je lu dans une traduction anglaise, il y a un tiers de vrai (réalité), un tiers que l'on croit vrai (illusion) et un tiers qu'on veut vrai (imagination). » Par contre, il croyait, avec les réserves d'usage, à l'espèce linnéenne qu'il savait séparer du jordanon ou espèce jordanienne. Pour lui, mettant en parallèle la botanique et l'entomologie, il pensait que la plupart des formes si voisines d'insectes que l'on ne peut séparer que par les mâles ressortissent à cette dernière catégorie. « Ne soyez pas trop fixiste, écrivait-il, et veuillez considérer que les espèces les plus communes sont aussi celles qui fournissent le plus de formes jointives », et il ajoutait, laissant libre cours à son impénitente gaîté : « Tel auteur s'étend sur les variations sans nombre de nos communes orchidées, tout bouge, le pôle se déplace, les fuseaux horaires se contractent, WAINWRIGHT s'assagit avec l'âge, Walter HORN est méconnaissable, *quantum mutatus hodie !* ».

Il ne semble pas que la Biologie expérimentale et la Génétique lui aient donné entièrement raison d'après nos connaissances actuelles, mais il faut au moins reconnaître que s'il s'était égaré hors de l'espèce linnéenne, son œuvre de pionnier eût été irréalisable.

S'il détestait l'artificiel, par contre, combien il aimait la nature ! Il l'aimait profondément, de toute son âme autant qu'il la comprenait par la pensée. Méprisant les « fausses merveilles » dénoncées par RÉAUMUR, il se passionnait pour ce complexe de vie dont il connaissait la plupart des enchaînements étonnants. Sa vie se réglait sur la saison. En automne, il m'écrivait : « Triste saison quand la brume ou l'obstiné brouillard vous enlève le peu de lumière des courtes journées, comme il arriva ces derniers jours. C'est le marasme, c'est le spleen. » Alors nous lisions ensemble de vieux ouvrages, nous méditions sur le passé. Mais au printemps, quelle revanche ! J'eus le bonheur de le suivre dans quelques-unes de ses promenades favorites dans le parc et dans la forêt de Rambouillet.

Un chant d'oiseau, une plante qui entr'ouvrait ses feuilles, un champignon, un Diptère, tout était pour lui un signal connu du renouveau. On devinait alors en lui une telle intensité de vie intérieure, de joie profonde, qu'on ne saurait l'exprimer.

Je ne saurais évoquer sans émotion notre dernière entrevue, devant son lit de clinique, entre les deux interventions chirurgicales qui mirent fin à ses jours. Souriant, il résistait à la douleur qui le tenaillait. L'optimisme ne l'avait pas quitté. Il m'entretint longuement de l'Ecologie, de l'avenir. Puis, à la veille de sa seconde opération, il m'adressa encore une lettre, la dernière de toutes, surprenante de vigueur intellectuelle, de lucidité et d'entrain, et dans laquelle il donnait ses ultimes conseils. « Sacrifiez impitoyablement, disait-il, le médiocre, le languissant ou l'infertile... » et plus loin : « Mon désœuvrement me pèse plus encore depuis que je vous ai lu. »

Dans les jours qui suivirent, la maladie l'emporta progressivement. Une des dernières manifestations de son activité intervint peu d'instantants avant l'issue fatale. Un beau soleil de printemps scintillait à la fenêtre. Il fit signe à ses proches qui l'assistaient d'écarter les rideaux et murmura : « La belle lumière. » Cette ultime parole d'angoisse et d'amour symbolise la vie de l'homme et du savant dont le souvenir demeure bien vivant au cœur de ses amis.

COMMONWEALTH BUREAU OF BIOLOGICAL CONTROL.

Feldmeilen, 25 septembre 1949.

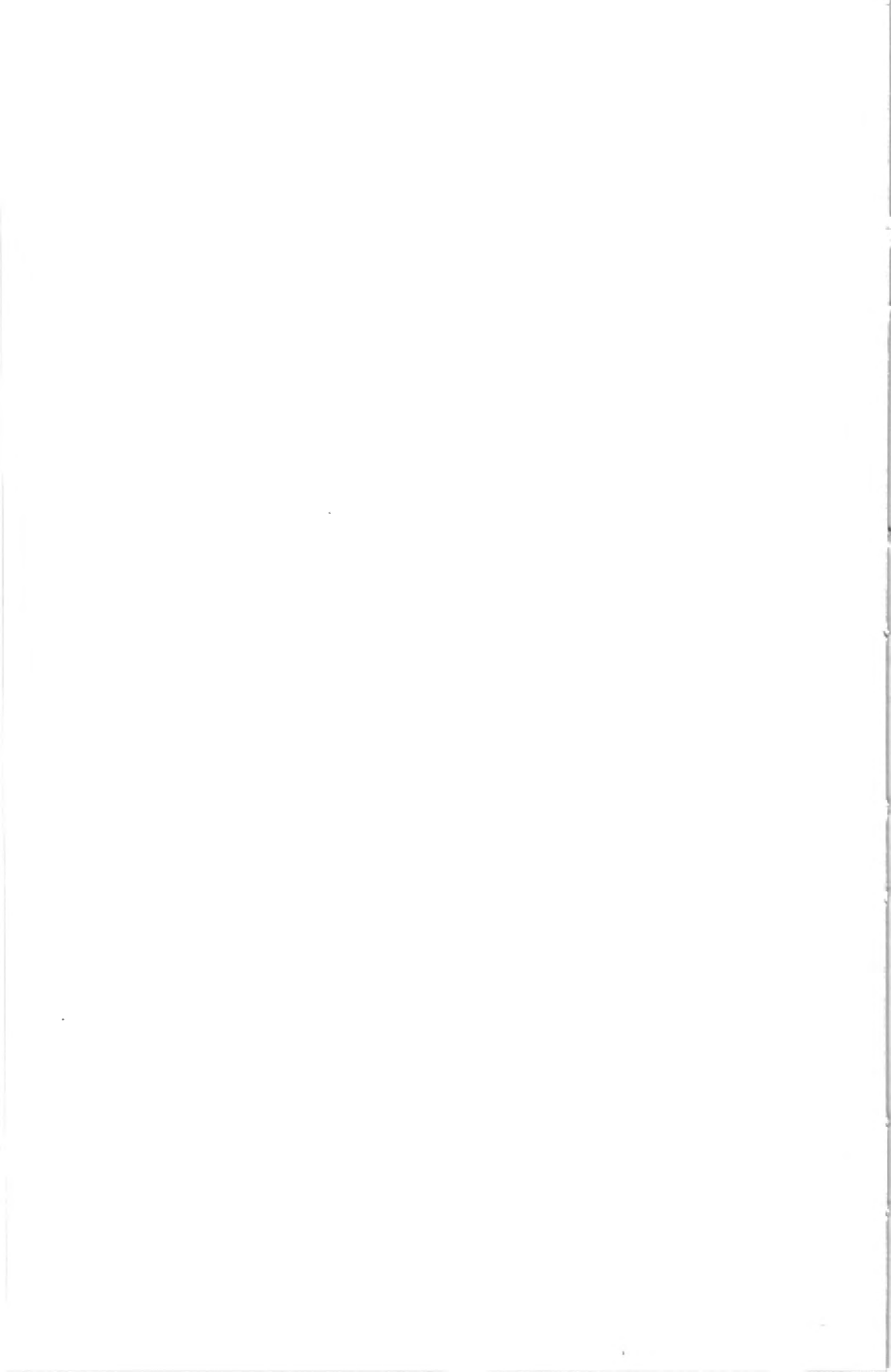
LISTE DES PUBLICATIONS
DU D^r J. VILLENEUVE DE JANTI.

1. *Description d'une Anthomyiaire nouvelle (Dipt.) du genre Homalomyia BOUGHÉ.* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1898, p. 349.)
2. *Observations sur Mydæa platyptera ZETT. (Dipt.).* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1898, p. 350.)
3. *Description de Diptères nouveaux.* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1899, pp. 26-28.)
4. *Etude sur Chortophila angustifrons MEIG. (Dipt.).* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1899, pp. 43-44.)
5. *Anomalie chez un Diptère du genre Lasiophticus ROND.* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1899, pp. 132-133.)
6. *Description de deux Anthomyiaires nouvelles du genre Spilogaster MACQ. (Dipt.).* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1899, pp. 133-135.)
7. *Observations sur Tamiclea cinerea MACQ. (Dipt.).* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1899, p. 160.)
8. *Capture de Diptères nouveaux pour la faune parisienne.* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1899, pp. 206-208.)
9. *Note complémentaire sur Tamiclea cinerea MACQ. (Dipt.).* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1899, pp. 222-223.)
10. *Etude sur Erigone viridescens R.-DESV. (Dipt.).* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1899, pp. 346-348.)
11. *Observations sur les Anthomyiaires (types de MEIGEN) du Muséum d'Histoire naturelle de Paris.* (Ann. Soc. Ent. Fr., 1899, pp. 83-89.)
12. *Observations sur quelques types de MEIGEN (Dipt.).* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1900, pp. 157-162.)
13. *Notes complémentaires sur quelques types de MEIGEN du Muséum de Paris (Dipt.).* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1900, p. 341.)
14. *Sur Tachina civilis ROND. (Dipt.).* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1900, pp. 401-402.)
15. *Notes synonymiques sur quelques espèces de Muscides (Dipt.) créées par M. PANDELLÉ.* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1900, pp. 402-403.)
16. *Sur Medoria digramma MEIG. (Dipt.).* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1901, p. 48.)
17. *Sur Onesia sepulcralis.* (Wien, Ent. Zeit., 1902, XXI, pp. 25-26.)



1868-1944

*J. Sillencourp
de Janti*



18. *De l'importance des pièces génitales dans l'étude des Diptères.* (Wien, Ent. Zeit., 1902, XXI, pp. 153-155.)
19. *Description d'une nouvelle espèce de Limnophora vivant au bord de la mer.* (Wien. Ent. Zeit., 1902, XXI, pp. 197-198.)
20. *Etude sur quelques Diptères.* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1903, pp. 125, 193, 212.)
21. *Les Bombyles de MEIGEN au Muséum de Paris [Dipt.].* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1903, pp. 237-239.)
22. *Etude sur le genre Ocyptera.* (Wien. Ent. Zeit., 1903, XXII, pp. 37-40.)
23. *Contribution au catalogue des Diptères de France.* (Feuille Natur., 1903, XXXIII, pp. 113-119, 146-150.)
24. *Contribution au catalogue des Diptères de Belgique* (Feuille Natur., 1903, XXXIII, pp. 192-195.)
25. *Captures de Diptères nouveaux pour la France.* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1904, pp. 190-191, 235-236.)
26. *A propos de Penthetria holosericea MEIG. (Dipt.).* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1904, p. 181.)
27. *Contribution au catalogue des Diptères de France (Suite).* (Feuille Natur., 1904, XXXIV, pp. 69-73, 166-173, 225-229.)
28. *Les types de MEIGEN au Muséum de Paris.* (Ann. Soc. Ent. Fr., 1905, pp. 304-310.)
29. *Coup d'œil sur la faune diptérologique des Alpes françaises.* (C. R. Ass. fr. Sci., 1904, pp. 883-889 et Ann. Univ. Grenoble, 1904, pp. 1-14.)
30. *Contribution au catalogue des Diptères de France Notes complémentaires et rectificatives.* (Feuille Natur., 1905, XXXV, pp. 58-61.)
31. *Chasse et préparation des Diptères.* (Feuille Natur., 1905, XXXV, pp. 44-45.)
32. *Contribution au catalogue des Diptères de France (Suite).* (Feuille Natur., 1906, XXXVI, pp. 108-113.)
33. *Description de 2 nouvelles espèces de Limnophora des bords de la Méditerranée.* (Wien. Ent. Zeit., 1906, XXV, pp. 28-30.)
34. *Notes diptérologiques.* (Wien. Ent. Zeit., 1906, XXV, pp. 43-44.)
35. *Notes synonymiques sur quelques Muscides.* (Wien. Ent. Zeit., 1906, XXV, pp. 247-248.)
36. *Sur quelques espèces méconnues après ROBINEAU-DESVOIDY.* (Wien. Ent. Zeit., 1906, XXV, pp. 285-287.)

37. *Observations et notes synonymiques concernant quelques Tachinaires types de PANDELLÉ.* (Ann. Soc. Ent. Fr., 1907, pp. 379-398.)
38. *Contribution à l'étude des Diptères du genre Sarcophaga.* (C. R. Ass. fr. Sci., 2^e part., 1907, pp. 564-570)
39. *Études diptérologiques.* (Wien. Ent. Zeit., 1907, XXVI, pp. 247-263.)
40. *Diptères nouveaux pour la France.* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1908, p. 275.)
41. *Contribution au catalogue des Diptères de France.* (Feuille Natur., 1907, XXXVIII, pp. 12-16, 35-39 et 1908, XXXIX, pp. 96-101, 114-118.)
42. *Vieux-neuf diptérologique.* (Wien. Ent. Zeit., 1908, XXVII, pp. 199-201.)
43. *Description de Diptères nouveaux.* (Wien. Ent. Zeit., 1908, XXVII, pp. 202-204.)
44. *Travaux diptérologiques.* (Wien. Ent. Zeit., 1908, XXVII, pp. 281-288.)
45. *In A. KNEUCKER : Zool. Ergebnisse... durch die Sinaihalbinsel.* (Diptera, pp. 71-83, Karlsruhe, 1909.)
46. *A propos du Phlebotomus papatasi.* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1909, pp. 195-196.)
47. *Contribution au catalogue des Diptères de France.* (Feuille Natur., 1909, XXXIX, pp. 153-155.)
48. *Notes synonymiques sur quelques Diptères.* (Deutsch. Ent. Zeit., 1909, pp. 677-679.)
49. *Notes diptérologiques.* (Wien. Ent. Zeit., 1909, XXVIII, pp. 45-47.)
50. *Variations chez quelques Diptères Tachinaires.* (Wien. Ent. Zeit., 1909, XXVIII, pp. 333-338.)
51. *Description d'un nouveau Syrphide.* (Wien. Ent. Zeit., 1909, XXVIII, pp. 338-339.)
52. *Diptères nouveaux du Nord de l'Afrique.* (Deutsch. Ent. Zeitschr., 1910, pp. 150-152.)
53. *Notes synonymiques sur quelques Diptères-Types.* (Deutsch. Ent. Zeitschr., 1910, pp. 311-313.)
54. *Études diptérologiques.* (Wien. Ent. Zeit., 1910, XXIX, pp. 79-85.)
55. *Diptères nouveaux.* (Wien. Ent. Zeit., 1910, XXIX, pp. 86-92.)

56. *Description de nouvelles espèces de Tachinaires provenant de l'Afrique occidentale.* (Wien. Ent. Zeit., 1910, XXIX, pp. 249-254.)
57. *Sur Admontia podomyia B. B. (Dipt.).* (Wien. Ent. Zeit., 1910, XXIX, p. 254.)
58. *Diptères nouveaux du Nord de l'Afrique.* (Wien. Ent. Zeit., 1910, XXIX, p. 301.)
59. *Notes synonymiques.* (Wien. Ent. Zeit., 1910, XXIX, p. 304.)
60. *Curieuse observation sur l'accouplement chez « Tabanus ».* (Feuille Natur., 1910, XL, pp. 52-53.)
61. *A propos de Tabanus paradoxus JAENNICKE.* (Feuille Natur., 1910, XL, p. 165.)
62. *Quelques mots sur les espèces du genre Myobia.* (Feuille Natur., 1910, XLI, pp. 21-23.)
63. *Les mouches qui disparaissent.* (Feuille Natur., 1910, XLI, pp. 33-34.)
64. *In BECKER : Dipt. aus Sud-Arabien und Inseln Sokotra.* (Denkschr. Akad. Wien., LXXI (2), 1910, p. 18.)
65. *Les espèces des genres Asilus et Thereva dans la collection MEIGEN à Paris.* (Ann. Soc. Ent. Fr., 1910, LXXVIII, p. 465.)
66. *A propos de Tricholyga bombycis BECH. (Dipt.).* (Zeitschr. wiss. Ins. biol., 1910, VI, pp. 395-396.)
67. *Réflexion sur quelques Asilus.* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1911, pp. 179-180.)
68. *Description de deux Asilides nouveaux de Corse.* (Bull. Mus. Hist. Nat. Paris, 1911, pp. 309-310.)
69. *Dipterologische Sammelreise nach Korsika [Dipt.].* (Deutsch. Ent. Zeitschr., 1911, pp. 117-130.)
70. *Diptères nouveaux.* (Wien. Ent. Zeit., 1911, XXX, p. 56.)
71. *Description de deux nouveaux Diptères.* (Wien. Ent. Zeit., 1911, XXX, p. 81.)
72. *Notes diptérologiques.* (Wien. Ent. Zeit., 1911, XXX, pp. 84-87.)
73. *Description d'une espèce nouvelle de Diptère du genre Lomatia MEIGEN recueillie par M. Henri Gadeau de Kerville en Syrie.* (Bull. Soc. Amis Sci. Nat. Rouen, 1911, p. 454.)
74. *Diptères nouveaux recueillis en Syrie par M. Gadeau de Kerville.* (Bull. Soc. Amis Sci. Nat. Rouen, 1911, 15 pp.)
75. *A propos de Palloptera pulchella ROSSI.* (Feuille Natur., 1911, XLI, p. 52.)

76. *Description d'un Diptère nouveau de Grèce.* (Ann. hist.-nat. Mus. Hungar, X, 1912, p. 20.)
77. *Sarcophagides nouveaux* (Ann. hist. nat. Mus. Hungar, 1912, X, pp. 610-616.)
78. *A propos de quelques Diptères Tachinaires.* (Wien. Ent. Zeit., 1912, XXXI, pp. 93-96.)
79. *Notes synonymiques.* (Wien. Ent. Zeit., 1912, XXXI, pp. 96-97.)
80. *Des espèces européennes du genre Carcelia R.-D. (Diptères).* (Feuille Natur., 1912, XLII, pp. 89-92.)
81. *Les travestis.* (Feuille Natur., 1912, XLII, n° 500, pp. 111-113.)
82. *Diptères nouveaux du Nord africain.* (Bull. Mus. Hist. Nat. Paris, 1912, pp. 415-417, 505-511.)
83. *Sur Tachina macrocera R.-D. (Dipt. Tach.).* (Zeitschr. wiss. Ins. biol., 1912, VII, p. 296.)
84. *A propos de quelques Tachinaires (Dipt.).* (Wien. Ent. Zeit., 1913, XXXII, pp. 119-121.)
85. *Notes synonymiques.* (Wien. Ent. Zeit., 1913, XXXII, p. 128.)
86. *Une lettre autographe de WIEDEMANN (Dipt.).* (Dtsch. ent Zeit., 1913, pp. 710-712.)
87. *Description d'une nouvelle espèce du genre Rhinomorinia BR. et BERG. (Dipt.).* (Wien. Ent. Zeit., 1913, XXXII, p. 178.)
88. *Deux espèces européennes inédites du genre Cyrtopogon LOEW (Dipt.).* (Wien. Ent. Zeit., 1913, XXXII, pp. 179-180.)
89. *Diptères nouveaux ou intéressants.* (Feuille Natur., 1913, XLIII, pp. 111-113.)
90. *De quelques Tachinaires à grande extension géographique.* (Feuille Natur., 1913, XLIII, pp. 131-132.)
91. *Sur le genre Bengalia ROB.-DESV. (Dipt.).* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1913, pp. 151-153.)
92. *Description d'une espèce nouvelle du genre Bengalia ROB.-DESV. (Dipt.)* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1913, pp. 153-154.)
93. *Notes sur quelques Muscides (Dipt.).* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1913, pp. 165-167.)
94. *Sur Pollenia stabulans.* (Bull. Soc. Ent. Fr. 1913, pp. 242-243.)
95. *Notes synonymiques sur quelques Muscides africains.* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1913, pp. 280-282.)
96. *A propos de deux Myodaires supérieurs africains (Dipt.).* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1913, pp. 346-348.)

97. *Note rectificative (Dipt.)*. (Bull. Soc. Ent. Fr., 1913, p. 348.)
98. *Nouvelles diptérologiques*. (Bull. Soc. Ent. Fr., 1913, pp. 367-368.)
99. *Myodaires supérieurs de l'Afrique tropicale (1^{re} liste)*. (Rev. Zool. Afr., 1913, III, pp. 24-46.)
100. *Sur le genre Hoplocephala MACQ. et ses alliés*. (Rev. Zool. Afr., 1913, III, pp. 106-116.)
101. *Revision de quelques Myodaires supérieurs africains, types de BIGOT*. (Rev. Zool. Afr., 1913, III, pp. 146-156.)
102. *Etude sur quelques types de Myodaires supérieurs*. Rev. Zool. Afr., 1914, III, pp. 429-441.)
103. *Notes synonymiques*. (Wien, Ent. Zeit., 1914, XXXIII, pp. 207-208.)
104. *Deux espèces nouvelles du genre Pyrellia ROB.-DESV. (Dipt.)*. (Bull. Soc. Ent. Fr., 1914, pp. 204-206.)
105. *Notes critiques au sujet d'un travail de M. F. DAHL : « Die Gattung Limosina und die biocönotische Forschung »*. (Deutsch. Ent. Zeitschr., 1914, pp. 342-344.)
106. *Description d'espèces africaines nouvelles du genre Chrysomyia ROB.-DESV. [Dipt.]*. (Bull. Soc. Ent. Fr., 1914, pp. 177-180.)
107. *Sur Musca dasyops STEIN [Dipt.]*. (Bull. Soc. Ent. Fr., 1914, p. 206.)
108. *Liste d'espèces africaines du genre Bengalia ROB.-DESV. (Dipt.)*. Bull. Soc. Ent. Fr., 1914, pp. 253-255.)
109. Avec ROUBAUD : *Contribution à l'étude des espèces du genre Anacamptomyia*. (Rev. Zool. Afr., 1914, IV, pp. 121-128.)
110. *Quelques réflexions au sujet de la tribu des Calliphorinæ [Dipt.]*. (Bull. Soc. Ent. Fr., 1914, pp. 256-258.)
111. *Descriptions de nouveaux Calliphorinæ africains (Dipt.)*. (Bull. Soc. Ent. Fr., 1914, pp. 305-308.)
112. *Myodaires supérieurs africains nouveaux (Dipt.)*. (Bull. Soc. Ent. Fr., 1914, pp. 384-386.)
113. *Notice diptérologique*. (Feuille Natur., 1914, XLIV, pp. 94-96.)
114. *Sur quatre formes nouvelles se rapportant aux Oestridæ dubiosæ*. (Ann. hist.-nat. Mus. Hungar., 1914, XII, pp. 435-442.)
115. *Sur certaines espèces du genre Limosina MACQ.* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1914, pp. 479-481.)
116. *Nouveaux Myodaires supérieurs de Formose*. (Ann. hist.-nat. Mus. Hungar., 1915, XIII, pp. 90-94.)

117. *Notes sur quelques Diptères.* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1915, pp. 55-57.)
118. *Passeromyia, genre nouveau, etc.* (Bull. Soc. Patholog. exot., 1915, VIII, pp. 591-593.)
119. *Diptères nouveaux d'Afrique.* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1915, pp. 225-227.)
120. *Cinq Calliphorinæ nouveaux d'Afrique (Dipt. Muscidæ).* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1915, pp. 266-269.)
121. *Deux Calliphorinæ nouveaux d'Afrique (Dipt. Muscidæ).* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1915, pp. 295-297.)
122. *Myodaires supérieurs recueillis à Madagascar.* (Rev. Zool. Afr., 1915, IV, pp. 191-209.)
123. *Descriptions de Borboridæ africains nouveaux (Dipt.).* (Bull. Soc. Zool. France, 1916, XLI, pp. 37-42.)
124. *Contribution à l'étude des Calliphorinæ africains du genre Paratricyclea VILL.* (Ann. Soc. Ent. Fr., 1916, LXXXV, pp. 151-158.)
125. *Espèces africaines nouvelles du genre Nemoræa R.-D. (Dipt.).* (Ann. Soc. Ent. Fr., 1916, LXXXV, pp. 197-202.)
126. *Description de quelques Anthomyidæ nouveaux d'Afrique.* (Ann. Soc. Ent. Fr., 1916, LXXXV, pp. 145-150.)
127. *Description of a New Species of Stomoxys (Diptera) from South Africa.* (Ann. S. Afr. Mus., 1916, XV, pp. 453-454.)
128. *A New Species of Tachino-Oestrid from South Africa (Diptera).* Ann. S. Afr. Mus., 1916, XV, pp. 465-468.)
129. *A contribution to the Study of the South African Higher Myodarii (Diptera Calyptrata) based mostly on the Material in the South African Museum.* (Ann. S. Afr. Mus., 1916, XV, pp. 469-515.)
130. *Sur quelques Diptères parasites.* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1916, pp. 259-260.)
131. *Figure de Sturmia semitestacea VILLEN. (Dipt.) et note sur ses mœurs.* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1917, pp. 67-68.)
132. *Descriptions d'espèces nouvelles de la famille des Cypselidæ (Borboridæ) (Dipt.).* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1917, pp. 139-144.)
133. *Capture de Diptères intéressants pour la faune française.* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1917, pp. 218-219.)
134. *Un cas tératologique nouveau chez les Tachinaires.* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1917, p. 219.)

135. *Sur Tabanus exclusus* PAND. (Bull. Soc. Ent. Fr., 1917, pp. 253-254.)
136. *Description de deux Muscides nouveaux*. (Bull. Soc. Ent. Fr., 1917, pp. 306-309.)
137. *Espèces nouvelles de Diptères de la famille des Cypselidæ (Borboridæ)*. (Bull. Soc. Ent. Fr., 1917, pp. 333-338.)
138. *Contribution à l'étude des espèces africaines du genre Thelychæta* BRAUER-BERG. (Diptera). (Ann. Soc. Ent. Fr., 1917, LXXXV, pp. 337-354.)
139. *Descriptions d'Anthomyides nouveaux (Dipt.)*. (Parasitology, 1917, IX, pp. 438-440.)
140. *Description de deux espèces nouvelles du genre Limosina*. (Bull. Soc. Ent. Fr., 1918, pp. 79-81.)
141. *Sur Phormia sordida* ZETT. (Bull. Soc. Ent. Fr., 1918, pp. 158-159.)
142. *Première note sur quelques Nématocères vulnérants [Dipt.]*. (Bull. Soc. Ent. Fr., 1918, pp. 96-99.)
143. *De quelques Myodaires d'Afrique*. (Ann. Soc. Ent. Fr., 1918, LXXXVII, pp. 503-508.)
144. *Notices diptérologiques*. (Ann. Soc. Ent. Fr., 1919, LXXXVIII, pp. 259-260.)
145. *Deuxième note sur les Nématocères vulnérants (Dipt.) (Espèces françaises)*. (Bull. Soc. Ent. Fr., 1919, pp. 54-60.)
146. *Additions à la liste des Nématocères vulnérants de France*. (Bull. Soc. Ent. Fr., 1919, p. 198.)
147. *Description de deux Tachinaires nouveaux*. (Bull. Soc. Ent. Fr., 1919, pp. 264-266.)
148. *Description de Tachinaires nouveaux* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1919, pp. 305-308.)
149. *Diptères inédits*. (Bull. Soc. Ent. Fr., 1919-1920, p. 352.)
150. *Sur les espèces du genre Læwia* EGG. (Bull. Soc. Ent. Fr., 1919-1920, p. 355.)
151. *Vichyia acyglossa, espèce et genre nouveaux de la famille des Milichiinæ*. (Bull. Soc. Ent. Fr., 1920, p. 69.)
152. *A propos de la révision des Muscidæ testaceæ de J. SURCOUF*. (Bull. Soc. Ent. Fr., 1920, pp. 223-225.)
153. *Sur deux espèces appartenant à la tribu des Muscidæ Calliphorinæ*. (Bull. Soc. Ent. Fr., 1920, p. 295.)

154. *Sur Oehrops (Atylotus) fulvus* MEIG. (Ann. Soc. Ent. Belg., 1920, LX, p. 65.)
155. *Diptères paléarctiques nouveaux ou peu connus.* (Ann. Soc. Ent. Belg., 1920, LX, p. 114.)
156. *Diptères inédits.* (Ann. Soc. Ent. Belg., 1925, LX, pp. 199-205.)
157. *Etude de quelques Myodaires supérieurs (recueillis par le Dr. BRAUNS, à Willowmoré, Cap).* (Rev. Zool. Afr., 1920, VIII, pp. 151-162.)
158. *Note sur deux Myodaires africains.* (Rev. Zool. Afr., 1920, VIII, pp. 163-164.)
159. *Description d'une nouvelle espèce de Hammomyia (Diptera, Anthomyidæ).* (Ent. Monthly Mag., 1920, VI, p. 227.)
160. *Description d'espèces nouvelles du genre Actia* ROB.-DESV. (Ann. Soc. Ent. Belg., 1921, LXI, pp. 45-47.)
161. *Description de Diptères nouveaux.* (Ann. Soc. Ent. Belg., 1921, LXI, pp. 157-161.)
162. *Description de Tachinaires africains nouveaux.* (Rev. Zool. Afr., 1921, IX, pp. 29-32.)
163. *Description de deux espèces nouvelles de Tachinaires Nord-africains.* (Bull. Mus. Hist. Nat. Paris, 1922, pp. 291-294.)
164. *Descriptions d'Anthomyides nouveaux.* (Bull. Mus. Hist. Nat. Paris, 1922, p. 509.)
165. *Description de Tachinides nouveaux.* (Bull. Mus. Hist. Nat. Paris, 1922, p. 514.)
166. *Description d'espèces nouvelles du genre Musca.* (Ann. Sci. Nat. [Zool.] (X) V, 1922, pp. 335-337.)
167. *Myodaires supérieurs paléarctiques nouveaux.* (Ann. Sci. Nat. [Zool.] (X) V, 1922, pp. 337-342.)
168. *Description de Sarropogon Beckeri, Asilide nouveau d'Algérie.* (Ann. Soc. Ent. Belg., 1922, LXII, p. 141.)
169. *Description de six Tachinides nouveaux d'Afrique* (Trans. Ent. Soc. London, 1922, pp. 518-523.)
170. *Sur les larves de Sarcophaga.* (Bull. Soc. Ent. Belg., 1922, IV, pp. 91-92.)
171. *Myodaires supérieurs du Soudan communiqués par M. le Prof. Rich EBNER, de Vienne.* (Rev. Zool. Afr., 1922, X, pp. 62-65.)
172. *Remarques sur quelques Diptères d'Egypte communiqués par M. ALFIERI et description de deux espèces nouvelles.* (Bull. Soc. Ent. Egypte, 1922, VI, pp. 51-53.)

173. *Géologie: Tourbes et tourbières.* (Bull. Soc. Sc. Seine-et-Oise, 1922, pp. 38-42.)
174. *Description de Diptères nouveaux.* (Bull. Mus. Hist. Nat., Paris, 1923, pp. 91-96.)
175. *Description d'une nouvelle espèce du genre Drosophila.* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1923, p. 28.)
176. *Description de Phasiinæ nouveaux.* (Rev. Zool. Afr., 1923, XI, pp. 78-81.)
177. *Myodaires supérieurs d'Égypte inédits.* (Bull. Soc. Ent. d'Égypte, 1922-23, pp. 88-94.)
178. *Contribution à la classification des Tachinidæ paléarctiques.* (Ann. Sci. Nat. [Zool.] (X) VII, 1924, pp. 5-29.)
179. *Avant-propos.* (Enc. Ent., Sér. B, Diptera, 1924, I, pp. 1-3.)
180. *Diptères nouveaux.* (Enc. Ent., Sér. B, Diptera, 1924, I, pp. 5-8.)
181. *Avec GAUTHIER: Diptères rapportés du Sud Tunisien par M. H. GAUTHIER.* (Bull. Soc. Hist. Nat. Afr. du Nord, 1924, XV, pp. 67-70.)
182. *L'œstridomorphisme.* (Enc. Ent. Sér. B, Diptera, 1925, II, pp. 1-4.)
183. *Variations dans la longueur des antennes des Tachinides.* (Enc. Ent., Sér. B, Diptera, 1925, II, pp. 4-5.)
184. *Descriptions de Diptères nouveaux.* (Enc. Ent. Sér. B, 1925, II, pp. 189-192.)
185. *Quelques mots sur les Tachino-Oestrides.* (Koniwia, 1925, IV, pp. 24-26.)
186. *Descriptions de nouveaux Tachino-Oestrides.* (Konowia, 1925, IV, pp. 48-52.)
187. *Avec MERCIER: Contribution à l'étude de l'anatomie de la tête des Diptères Cyclorrhaphes.* (C. R. Ac. Sci., Paris, 23 nov. 1925, p. 882.)
188. *A propos de quelques espèces créées par M. E. SÉGUY.* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1926, pp. 41-46.)
189. *Descriptions de nouveaux Tachinidæ (Dipt.) de l'Europe méridionale.* (Bull. Ann. Soc. Ent. Belg., 1926, LXVI, pp. 197-200.)
190. *Descriptions de Myodaires supérieurs nouveaux.* (Bull. Ann. Soc. Ent. Belg., 1926, LXVI, pp. 269-275.)
191. *Les mouches qui voyagent. Espèces naissantes chez les Calliphorinæ.* (C. R. Ass. fr. Sci., 1925-26, XLIX, pp. 414-415.)

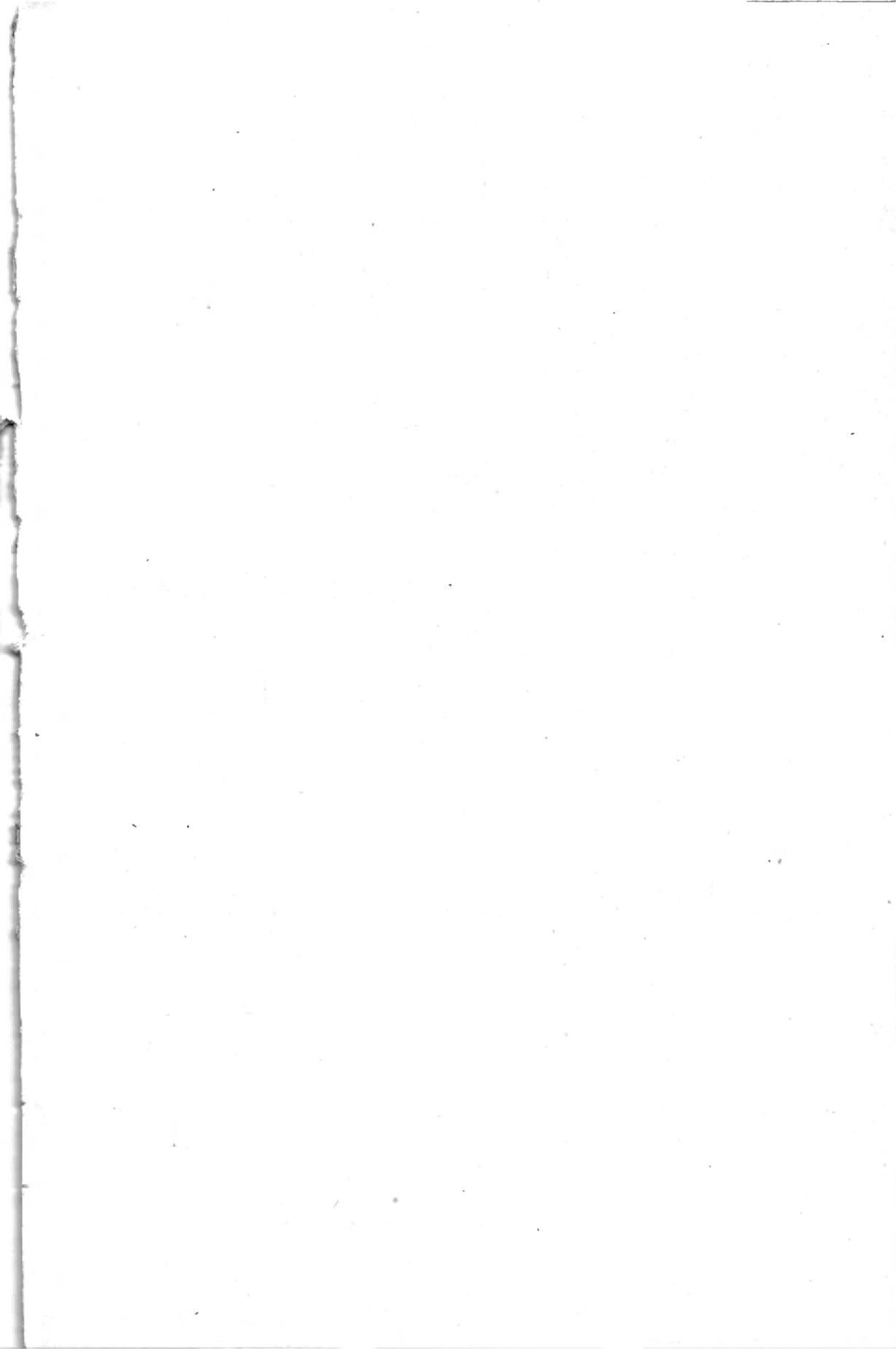
192. *Espèces nouvelles du genre Onesia R.-D. (Dipt.)*. (Konowia, 1926, V, pp. 130-133.)
193. *Quelques réflexions sur le genre Onesia R.-D. (Dipt.)* (Konowia, 1926, V, pp. 205-207.)
194. *Myodaires supérieurs de l'Afrique, nouveaux ou peu connus*. (Rev. Zool. Afr., 1926, XIV, pp. 64-69.)
195. *Sur Masicera casta ROND. et espèces affines*. (Rev. Zool. Afr., 1926, XIV, pp. 242-247.)
196. *Description de Dexiomorpha smyrnea*. (Bull. Soc. Amis Sci. Nat., Rouen, 1926, pp. 1-2.)
197. *Sur Onesia genarum ZERT. (Dipt.)*. (Bull. Ann. Soc. Ent. Belg., 1926, LXVI, p. 357.)
198. *A propos d'« espèces naissantes », Kirbyia moerens unicolor, nov. sp. vel sub spec.* (Bull. Ann. Soc. Ent. Belg., 1927, LXVII, pp. 268-272.)
199. *Descriptions d'espèces nouvelles africaines du genre Rhynchomyia R.-D. (Diptères)*. (Ann. Soc. Ent. Fr., 1927, XCVI, pp. 17-25.)
200. *Descriptions de trois Anthomyides nouveaux capturés au Mont-Dore (Auvergne)*. (Bull. Ann. Soc. Ent. Belg., 1927, LXVII, pp. 265-267.)
201. *Description d'un nouveau Tachino-Oestride africain (Dipt.) et autres Descriptions*. (Rev. Zool. Afr., 1927, XV, pp. 118-122.)
202. *Tachinides nouveaux de Formose et du Congo*. (Rev. Zool. Afr., 1927, XV, pp. 217-224.)
203. *Myodaires supérieurs nouveaux de l'île de Formose*. (Rev. Zool. Afr., 1927, XV, pp. 387-397.)
204. *Note sur quelques Asilides*. (Bull. Soc. Ent. Fr., 1928, pp. 207-208.)
205. *Myodaires supérieurs nouveaux (Dipt.)*. (Bull. Ann. Soc. Ent. Belg., 1928, LXVIII, pp. 47-52.)
206. *Quelques mots sur les Calliphorinæ paléarctiques*. (Bull. Ann. Soc. Ent. Belg., 1928, LXVIII, pp. 147-151.)
207. *Notes sur quelques Tachinaires*. (Bull. Soc. Ent. Fr., 1928, pp. 66-67.)
208. *Sur Trixa alpina MEIG.* (Konowia, 1928, VII, pp. 303-306.)
209. *Myodaires supérieurs nouveaux*. (Bull. Ann. Soc. Ent. Belg., 1929, LXIX, pp. 61-68.)
210. *Diagnoses de Myodaires supérieurs inédits*. (Bull. Ann. Soc. Ent. Belg., 1929, LXIX, pp. 99-103.)

211. *Propos diptérologiques (Suite)*. (Bull. Ann. Soc. Ent. Belg., 1929, LXIX, pp. 103-105 et 181-187.)
212. *Descriptions de Diptères égyptiens*. (Bull. Soc. Ent. Egypte, 1929, pp. 43-46.)
213. *Sur une forme inédite des Calliphorinæ testaceæ de R.-D. (Bengaliini de TYLER-TOWNSEND)*. (Bull. Soc. Pathol. exot., 1929, XXII, pp. 437-439.)
214. *Notes sur quelques Muscides*. (Rev. Zool. Bot. afr., 1929, XVII, pp. 249-252.)
215. *Diptères nouveaux de la Somalie italienne*. (Bull. Soc. Ent. Ital., 1930, LXII, pp. 53-55.)
216. *Description de deux Myodaires supérieurs sud-africains*. (Bull. Ann. Soc. Ent. Belg., 1929, LXIX, pp. 352-353.)
217. *Propos diptérologiques (Suite)*. (Bull. Ann. Soc. Ent. Belg., 1930, LXX, pp. 41-45.)
218. *Diptères inédits*. (Bull. Ann. Soc. Ent. Belg., 1930, LXX, pp. 98-104.)
219. *Sur le genre Ceromasia ROND. apud STEIN*. (Konowia, 1930, IX, pp. 217-220.)
220. *Description d'un Sturmia congolais nouveau*. (Rev. Bot. Zool. Afr., 1930, XX, I, pp. 59-60.)
221. *Sur deux Myodaires supérieurs recueillis dans l'Archipel de la Sonde*. (Arch. Hydrobiol., 1931, Suppl. 8, pp. 688-690.)
222. *Propos diptérologiques (Suite)*. (Bull. Ann. Soc. Ent. Belg., 1931, LXXI, pp. 35-38.)
223. *Aperçu critique sur le mémoire de P. STEIN : « Die Verbreitetsten Tachiniden Mitteleuropas »*. (Konowia, 1931, X, pp. 47-74.)
224. *Descriptions de nouveaux Myodaires supérieurs paléarctiques (Dipt.)*. (Bull. Ann. Soc. Ent. Belg., 1931, LXXI, pp. 241-245.)
225. *Description de Diptères nouveaux du Nord africain*. (Bull. Soc. Ent. Fr., 1932, pp. 32-34.)
226. *Descriptions de Myodaires supérieurs (Larvævoridæ) nouveaux de Formose*. (Bull. Soc. Ent. Fr., 1932, pp. 268-271.)
227. *Notes diptérologiques*. (Bull. Soc. Ent. Fr., 1932, pp. 271-272.)
228. *Notices diptérologiques*. (Konowia, 1932, XI, pp. 29-30.)
229. *Myodaires supérieurs inédits d'Afrique*. (Rev. Bot. Zool. Afr., 1932, XXI, pp. 284-286.)

230. *Contribution à la classification des Tachinariæ paléarctiques.* (5^e Congr. intern. Ent., Paris, 1932, Vol. II, 1933, pp. 243-255.)
231. *Description de Aplomyiopsis galerucellæ n. gen., n. sp.* (Tachinidæ), parasite de *Galerucella luteola* (F. MÜLL.) en Amérique du Nord. (Boll. Labor. Zool. Portici, 1933, XXVII, pp. 125-126.)
232. *Myodaires supérieurs asiatiques nouveaux* (Bull. Ann. Soc. Ent. Belg., 1933, LXXIII, pp. 195-199.)
233. *Descriptions de Myodaires supérieurs du Nord africain.* (Bull. Soc. Ent. Fr. [1932], pp. 284-286.)
234. *A propos de deux Diptères inédits du Maroc.* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1933, pp. 102-104.)
235. *Note sur deux Dexiaires (Dipt. Muscidæ).* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1933, pp. 210-211.)
236. *Descriptions de Miltogramminæ nouveaux (Dipt. Sarcophagidæ).* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1933, pp. 254-257.)
237. *Myodaires supérieurs africains nouveaux.* (Rev. Bot. Zool. Afr., 1933, XXIII, pp. 278-280.)
238. *Descriptions de Myodaires supérieurs africains (Calliphorinæ).* (Bull. Ann. Soc. Ent. Belg., 1934, LXXIV, pp. 185-187.)
239. *Myodaires supérieurs peu connus ou inédits de la Palestine.* (Konowia, 1934, XIII, pp. 54-57.)
240. *Notes diptérologiques.* (Rev. Franç. Ent., Paris, 1934, I, pp. 180-183.)
241. *A propos de quelques Stomoxys africains.* (Rev. Bot. Zool. Afr., 1934, XXIV, pp. 292-293.)
242. *Myodaires supérieurs inédits.* (Rev. Bot. Zool. Afr., 1934, XXV, pp. 408-411.)
243. *Myodaires supérieurs inédits d'Afrique.* (Rev. Bot. Zool. Afr., 1934, XXVI, pp. 68-72.)
244. *Description d'une espèce nouvelle paléarctique (Rhinophorinæ).* (Bull. Ann. Soc. Ent. Belg., 1934, LXXIV, p. 184.)
245. *Description d'un Chloropide nouveau du Ruwenzori.* (Rev. Bot. Zool. Afr., 1934, XXV, p. 2.)
246. *Un Myodaire nouveau du Congo.* (Rev. Zool. Bot. Afr., 1935, XXVI, p. 4.)
247. *Myodaires supérieurs africains inédits.* (Rev. Zool. Bot. Afr., 1935, XXVII, pp. 136-143.)

248. Sur le genre *Mormonomyia* BR.-BERG. (*Dipt.*). (Bull. Soc. Ent. Fr., 1935, pp. 251-253.)
249. *Schwedisch-Chinesische Wissenschaftliche Expedition nach den Nordwestlichen Provinzen Chinas. 52, Diptera 16, Muscidæ.* (Ark. Zool., XXVII A, 1936, n. 34, pp. 1-13.)
250. *Myodaires supérieurs africains récoltés à Kampala (Uganda) par M. H. HARGREAVES.* (Bull. Ann. Soc. Ent. Belg., 1936, LXXVI, pp. 415-419.)
251. *Descriptions de Larvævoridæ africains (Dipt.).* (Bull. Mus. Hist. nat. Belg., 1936, Vol. XII, n° 4, pp. 1-10.)
252. *Notes sur quelques Larvævoridæ africains.* (Bull. Mus. Hist. nat. Belg., 1936, Vol. XII, n° 12, pp. 1-5.)
253. *Description de deux Myodaires supérieurs (Diptera : Trixiini ou Dexiinae).* (Bull. Soc. Ent. Egypte, 1936, XX, pp. 329-333.)
254. *Myodaires supérieurs peu connus ou inédits de la Palestine et de l'Anatolie.* (Konowia, 1936, XV, pp. 155-158.)
255. Avec MESNIL : *Au sujet du genre Salia R.-D.* (Bull. Soc. Ent. Fr., 1936, pp. 270-276.)
256. *Description d'une nouvelle espèce africaine du genre Musca.* (Bull. Ann. Soc. Ent. Belg., 1936, LXXVI, p. 414.)
257. *Myodaires supérieurs de Chine.* (Bull. Mus. Hist. nat. Belg., 1936, Vol. XII, n° 42, pp. 1-7.)
258. *Myodaires supérieurs nouveaux du Continent africain.* (Bull. Mus. Hist. nat. Belg., 1936, Vol. XII, n° 41, pp. 1-3.)
259. *Myodaires supérieurs inédits de la région paléarctique.* (Bull. Mus. Hist. nat. Belg., 1937, Vol. XIII, n° 13, pp. 1-4.)
260. *Notes diptérologiques.* (Bull. Ann. Soc. Ent. Belg., 1937, LXXVII, pp. 404-408.)
261. *Description de Myodaires supérieurs.* (Rev. Zool. Bot. Afr., 1937, XXIX, pp. 205-212.)
262. *Myodaires supérieurs africains inédits (espèces et variétés).* (Bull. Mus. Hist. nat. Belg., 1937, Vol. XIII, n° 27, pp. 1-4.)
263. *Myodaires supérieurs de Chine.* (Bull. Mus. Hist. nat. Belg., 1937, Vol. XIII, n° 34, pp. 1-16.)
264. *Myodaires supérieurs africains.* (Bull. Mus. Hist. nat. Belg., 1937, Vol. XIII, n° 35, pp. 1-4.)
265. *Myodaires supérieurs inédits.* (Bull. Mus. Hist. nat. Belg., 1938, Vol. XIV, n° 4, pp. 1-5.)
266. *Sur le genre Thelairosoma VILLEN. (Dipt. Tachin.).* (Bull. Mus. Hist. nat. Belg., 1938, Vol. XIV, n° 11, pp. 1-3.)

267. *Myodaires africains (notes et espèces inédites)*. (Bull. Mus. Hist. nat. Belg., 1938, Vol. XIV, n° 38, pp. 1-16.)
268. *Anurophylla nov. subg. des Myodaires supérieurs*. (Bull. Ann. Soc. Ent. Belg., 1938, LXXVIII, pp. 413-414.)
269. *Présentation de Myodaires supérieurs inédits*. (Bull. Ann. Soc. Ent. Belg., 1939, LXXIX, pp. 347-354.)
270. *Myodaires supérieurs africains (descriptions et observations)*. (Bull. Mus. Hist. nat. Belg., 1939, Vol. XV, n° 48, pp. 1-10.)
271. *Une nouvelle espèce du genre Blæsoxypha...* (Boll. Soc. Ent. Ital., 1939, LXXI, pp. 114-115.)
272. *De quelques espèces africaines inédites du genre Linnæmyia R.-D. (Dipt. Tachinidæ)*. (Bull. Soc. Ent. Fr., 1941, pp. 107-110.)
273. *Myodaires supérieurs nouveaux (Dipt.)*, (Bull. Soc. Ent. Fr., 1941, pp. 122-126.)
274. *Description de Myodaires supérieurs nouveaux*. (Bull. Soc. Ent. Fr., 1942, pp. 50-55.)
275. *Espèces inédites de la famille des Larvævoridæ*. (Bull. Soc. Ent. Fr., 1942, pp. 133-135.)
276. *Sur les Dexiæres africains*. (Rev. Bot. Zool. Afr., 1943, XXXVII, pp. 93-96.)
277. *Myodaires supérieurs inédits*. (Bull. Soc. Ent. Fr., 1943, pp. 36-40.)
278. *A propos de Zenillia bicincta VILLEN.* (Bull. Soc. Ent. Fr. 1943, pp. 100-101.)
279. *Myodaires supérieurs nouveaux*. (Bull. Soc. Ent. Fr., 1943, pp. 144-145.)
280. *Nouvelles espèces africaines du genre Degeeria MEIGEN (note posthume)*. (Bull. Inst. roy. Sci. nat. Belg., 1950, vol. XXVI, n° 9, pp. 1-8.)



AD. GOEMAERE, Imprimeur du Roi, 21, rue de la Limite, Bruxelles.