

BULLETIN
DE LA
SOCIÉTÉ D'HISTOIRE NATURELLE
DE LA
MOSELLE

QUARANTE ET UNIÈME CAHIER

Le siège de la Société est situé rue Dupont-des-Loges, n° 25
(Maison Monard) METZ

Imprimerie des « EDITIONS LE LORRAIN »
14-16, rue des Clercs - METZ

1975

**TABLE GÉNÉRALE DES MATIÈRES
CONTENUES DANS LES BULLETINS
DE LA SOCIÉTÉ DEPUIS SON ORIGINE,
CLASSÉES SELON LES DISCIPLINES**

par R. FEUGA

Considérable a été, au bénéfice de la Ville de Metz, de notre Département et de notre Pays, tant dans le domaine des réalisations matérielles que dans celui de la science pure, l'œuvre de la Société d'Histoire Naturelle de la Moselle.

Beaucoup de ses membres ont eu une renommée mondiale ; tous ont apporté la même conscience et le même enthousiasme à étudier la géologie, la paléontologie, la flore et la faune de notre région lorraine.

Les riches collections de la section des Sciences Naturelles du Musée de Metz leur sont dues : collections d'autant plus précieuses qu'elles contiennent des échantillons — certains uniques — susceptibles de devenir un instrument de travail de premier ordre pour nos chercheurs, et un puissant moyen éducatif pour le public et pour la population scolaire.

Les Jardins Botaniques que la Ville de Metz avait la chance de posséder au siècle dernier — et dont on a pu lire ci-avant les vicissitudes dans l'article de R. Fridrici — étaient aussi l'objet de toute la sollicitude de notre Société.

Malheureusement, les funestes événements historiques qui ont frappé notre région depuis 1870 ont empêché que soient mises en valeur les riches collections qui sont empilées dans des locaux trop exigus du Musée, et que soit créé à nouveau un véritable Jardin Botanique.

Il reste heureusement que les plus marquants des travaux de nos membres ont été publiés dans nos Bulletins (1) qui constituent, de ce fait, des documents d'une inestimable valeur et dont la consultation est absolument indispensable à qui veut étudier l'évolution actuelle de nos milieux naturels. Les chercheurs y trouveront, en effet, un tableau de la situation d'il y a un siècle et demi, époque où n'existaient pas les nuisances de notre civilisation.

C'est pour faciliter le travail de ces chercheurs et dans l'esprit de nos nouveaux statuts qui élargissent notre champ d'action en y incluant, entre autres buts, « la protection et la conservation des espèces... les luttes contre les ravages des actions polluantes... » que nous avons réalisé le travail ci-après, qui est la liste complète de tous les articles publiés dans tous les Bulletins de notre Société depuis son origine en 1835.

Nous y avons adopté le plan suivant :

- I. Histoire de la Société. Fonctionnement. Biographies.
- II. Sciences de la Terre.
- III. Botanique.
- IV. Zoologie.

Pour ces trois dernières parties le classement est par ordre alphabétique des noms d'auteurs ; pour chaque titre nous indiquons le numéro du Bulletin (1^{er} au 41^e), et les pages. La date de parution figure sur la couverture de chaque Bulletin. Beaucoup de ces derniers restent encore disponibles, et on peut exprimer ses desiderata à leur sujet en écrivant au siège de la Société.

La collection complète de ces Bulletins peut être consultée sur place à la Bibliothèque Municipale de Metz ; les moyens matériels — plus réduits que jamais — n'ayant pas encore permis à la Société de réorganiser ses archives et sa bibliothèque qui ont été, en très grande partie, dispersées et pillées lors de la dernière guerre.

1 Beaucoup de nos membres ont été en même temps membres de l'Académie Nationale de Metz, l'ainée des Sociétés Savantes de notre ville. Les Mémoires de cette illustre Compagnie contiennent donc aussi de nombreux et importants articles scientifiques sur notre région. On en trouvera également quelques-uns dans le Bulletin de la Société des Sciences Médicales de la Moselle dont faisaient partie aussi certains des nôtres.

I. HISTOIRE DE LA SOCIÉTÉ. FONCTIONNEMENT. BIOGRAPHIES.

- Règlement de la Société d'Histoire Naturelle du Département de la Moselle en 1840 : 1^{er}, 127.
 Nouveau règlement (1868) : 12^e, 165.
 Additions et modifications au règlement de la Société d'Histoire Naturelle de Metz (1876) : 14^e, 261.
 Règlement de la Société d'Histoire Naturelle de la Moselle (1935) : 34^e, 411.
 Modifications triennales au règlement de la Société d'Histoire Naturelle de la Moselle (1938) : 35^e, 217.
 Nouveaux statuts : 37^e, 229.
 Modifications aux statuts (1975) : 41^e.
 (Remarque : on notera les changements d'appellation de la Société ; d'abord S.H.N. du Département de la Moselle ; puis S.H.N. de Metz après 1870 ; enfin S.H.N. de la Moselle après 1919.)
 Liste des membres de la Société, à la fin de chaque cahier (sauf à la fin des 3^e, 5^e, 10^e et 11^e).
 Composition du Bureau : en tête des listes des membres et, en outre, au 5^e, 213 ; au 10^e, 165 ; au 11^e, 433.

BIOGRAPHIES

- L'abbé René-Théodore Barbiche, botaniste lorrain, par l'abbé Friren, 21^e, 69-83.
 André Bellard (1890-1969), par R. Fridrici : 40^e, 23.
 Adolphe-Nicolas Bellevoye, par E. Fleur : 27^e, 77-85.
 Buc'hoz et l'Académie des Sciences, par le Dr Dorveaux : 33^e, 103-123.
 Pierre Calafat (1885-1972), par A. Tétray : 41^e.
 Léon Calba, par A. Bellard : 36^e, 8.
 Albert Chappellier, par W. Delafosse : 36^e, 11.
 Le chanoine Henri Colin, par J. Jolivald : 36^e, 157.
 Lucien Cuénot (1856-1951), à l'occasion du centenaire de sa naissance, par A. Bellard, A. Tétray, et W. Delafosse : 40^e, 5-23.
 J.-N.-Elie Fleur (1864-1957) : 38^e, 5.
 L'abbé Aug.-J.-M. Friren, par E. Fleur : 29^e, 115-143.
 L'œuvre scientifique de l'abbé A. Friren paléontologiste et botaniste, par J. Jolivald : 34^e, 325-333.
 Le paléobotaniste lorrain Cyrille Grand'Eury, par H. Guyot : 34^e, 317-324.
 Henri Guyot, par W. Delafosse : 36^e, 13.
 Josué H. Hoffel (1901-1945), par W. Delafosse : 36^e, 5.
 Dr Humbert, par l'abbé Barbiche : 18^e, 93-98.
 Marguerite Hurstel (1895-1973), par Louise Morlot : 41^e.

- L'abbé J.-J. Kieffer, professeur au Collège de Bitche, par E. Fleur : 32°, 7-29. — Bibliographie complète de ses œuvres, par H. Nominé : 32°, 31-61.
 Docteur René Maire, par W. Delafosse : 36°, 11.
 Pascal Monard, par C. Fridrici : 16°, 155-162.
 Le destin militaire et médical des frères Monard, par le Médecin-Général Bolzinger : 41°.
 La Société d'Histoire Naturelle de la Moselle du temps de Charles et Pascal Monard, par R. Fridrici : 41°.
 Marguerite Meyer (1908-1966), par S. Rémond : 40°, 29.
 Camille Montagne, à Longwy. Histoire et analyse d'un manuscrit botanique, par l'abbé Friren : 14°, 55-83.
 Henri Nominé (1892-1972), par C. Fridrici : 41°.
 Paul-A. Rémy (1894-1962), par B. Condé : 39°, 5.
 J. Robillot, par W. Delafosse : 36°, 6.
 Une lignée de naturalistes messins, les de Saulcy, par E. Fleur : 30°, 117-166.
 Dr Gustave Warion, par Ad. Bellevoye : 14°, 197-199. — Le Dr Warion, botaniste lorrain et algérien, par Em. Walter : 34°, 307-316.
 Florian Zimmermann (1903-1968), par R. Feuga : 40°, 33.

Comptes rendus des travaux :

- 1835-1841, par Taillefert : 1°, 29-62.
 1844, par le Dr Desoudin : 3°, 1-9.
 1846, par le Dr Desoudin : 4°, 1-10.
 1847, par E. de Saulcy : 5°, 1-6.
 1849-1850, par Pascal Monard : 6°, 1-38.
 1851-1865, par Moreau : 10°, 1-25.
 1866-1868, par Moreau : 11°, 1-35.
 Relations des Fêtes du Centenaire de la Société d'Histoire Naturelle de la Moselle, par E. Fleur et H. Guyot : 34°, 349-409. — Outre les C.R. des cérémonies officielles, on trouvera dans cet important article des C.R. d'excursions :
 — Géologique du 9-6-1935, jusqu'à Sierck, dirigée par N. Théobald ;
 — Géologique du 12-6-1935, dans la région de Thionville, dirigée par L. Guillaume ;
 — Zoologique du 10-6-1935, dans la région de Delme-Château-Salins, dirigée par MM. Lienhart, Remy, Hertzog et Mlle Tétry ;
 — Botanique du 11-6-1935, à Bitche, dirigée par MM. Noël et Walter ; ainsi qu'une note sur les voies romaines à Metz, par L. Maujean.
 1935-1945, par W. Delafosse : 39°, 9-24.
 Les cahiers, à partir du 37°, donnent à la fin de chacun d'eux la liste des principales communications faites en séances.

- Liste des Sociétés savantes avec lesquelles la Société d'Histoire Naturelle de la Moselle échange ses publications : 16° au 29° cahier, 34° cahier, 36° et 37° cahiers à la fin.
 Ouvrages imprimés adressés à la Société : 1835-1841 : 1°, 78 ; 1842-1844 : 2°, 60 ; du 5 novembre 1868 au 5 août 1869 : 12°, 139.
 Catalogue des ouvrages légués à la Société par le Dr Pascal Monard : 14°, 163-170.
 Ouvrages offerts par Jules Moreau : 19°, 121-122.
 Objets d'Histoire Naturelle adressés à la Société : 1835-1841 : 1°, 63-78 ; 1842-1844 : 2°, 56-60.
 Notice sur le Musée d'Histoire Naturelle de Metz, par Hollandre : 1°, 25-28.
 Revue des Collections composant, en 1857, le Museum d'Histoire Naturelle de la Ville de Metz : 8°, 211-255.
 Rapport sur les accroissements du Museum de Metz en 1858 et 1859, par Terquem : 9°, 1-10.
 Dons faits au Cabinet d'Histoire Naturelle de Metz et description des espèces nouvelles qu'ils contiennent, par Ad. Bellevoye : 12°, 105-114.
 Cent ans d'activité scientifique, par E. Fleur : 34°, 1-68. (Dans les p. 16 à 19 de cet important article on trouvera une liste d'ouvrages relatifs aux Sciences Naturelles de notre département édités au siècle dernier ; et dans les p. 35 à 67 des biographies succinctes de Abel Ch., R.P. Bach Ch.-J., abbé R.-T. Barbiche, A.-N. Bellevoye, P. Creutzer, J.-G. Desoudin, Du Colombier, L.-C. Ducros, R. Dupriez, Ch. Emy, J. Fleck, D. Fournel, C. Fridrici, A. Friren, J. Géhin, E. Grellois, Colonel P.-F. Hennocque, J. Holandre, Dr F. Humbert, A. Jacquot, M. Joba, abbé J.-J. Kieffer, B. de Lamothe, J. Lasance, A. Lejeune, Dr R. Maire, A. de Malherbe, abbé Maréchal, Docteurs Ch. et P. Monard, J. Moreau, H. Paquet d'Hauteroche, abbé Renault, C.-C. de Résimont, F. Rodolphe, L.-F. de Saulcy, E. de Saulcy, F.-H. de Saulcy, abbé A. Schatz, C. Schrader, baron de Selys-Longchamps, C. Simon, J.-F. Soleirol, Taillefert, Olry Terquem, Dr A. Warion, G. Warion.)
 Contribution à l'Histoire Naturelle dans le Pays messin, par E. Fleur : 35°, 3 à 22.
 Les Créateurs de Parcs en Moselle au XVIII^e siècle :
 I. Les De Tschudy, à Colombey ;
 II. De Chazelles, à Lorry (-Mardigny) ;
 III. Mme de Ponce, à Arry ;
 (Couthier, attaché à M. de Chazelles), par E. Fleur : 36°, 93-102.
 Historique des Jardins Botaniques de Metz (1802-1952) : « Un siècle et demi d'existence », par Henri Navel : 37°, 105-118.

Table générale des matières contenues dans les Bulletins de la Société depuis son origine, classées selon les disciplines, par R. Feuga : 41°.

II. SCIENCES DE LA TERRE

(Géologie générale, Minéralogie, Paléontologie, Stratigraphie, Physique, Chimie.)

Par ordre alphabétique des noms d'auteurs.

- A. BELLARD :
La question des mardelles en Moselle (en collaboration avec W. Delafosse et H. Guyot) : 33°, 89-102.
Une station nouvelle d'Extracrinus Dargniesi : 39°, 39-45.
- CREUTZER :
Chorographie du canton de Bitche (Moselle) : 1^{er}, 91-102.
- W. DELAFOSSE :
Contribution à l'étude de la faune quaternaire du département de la Moselle :
I. Le Bos primigenius Bojanus : 32°, 62-78 ;
II. Les Eléphants : 34°, 167-212.
- R. DUPRIEZ :
Quelques mots sur le bassin houiller de la Sarre. Travaux de Petite-Roselle : Puits Villemin : 15°, 85-90.
- C. FRIDRICI :
Notice sur l'extraction du minerai de cuivre sur les bans de Nieder-Lemberg, de Sainte-Barbe et de Kerlin, près de Sarrelouis : 8°, 164-167.
- Abbé A. FRIREN :
Quelques mots sur une Bélemnite du Lias moyen : 11°, 243-252.
Mélanges paléontologiques :
I. Orthoidea. - Straparolus. - Ammonites. - Aulacoceras. - Tisoo siphonalis du Lias moyen : 14°, 1-22.
II. Faune fossile de Bévoie (Lias moyen). Observations sur quelques brachiopodes très rares. Histoire de deux fossiles. Note sur le Tisoo siphonalis.
III. Les Bryozoaires de l'Oolithe inférieure des environs de Metz : 18°, 39-64.
- G. GARDET :
Les alluvions anciennes de la Moselle et de la Meurthe en amont de Sierck : 34°, 69-99. (En collaboration avec N. Théobald.)
Compte rendu de l'excursion géologique du 27 février 1938 à Buzy et à Etain (Meuse) : 35°, 33-39.

Sur la présence de Parkinsonia cf depressa Quenstedt dans le Bajocien supérieur des environs de Sancy (M.-et-M.). Une station fossilifère intéressante du Bajocien supérieur à Sancy : 36°, 39-42. (En collaboration avec H. Guyot.)

- E. GRELLOIS :
Fragments pour servir à l'histoire naturelle des eaux thermales. Quelques recherches sur la matière végéto-animale (eaux thermales d'Hamman-Meskhoutine, province de Constantine) : 7°, 107-108.
- L. GUILLAUME :
Observations sur la deuxième édition de la feuille Metz de la Carte Géologique détaillée de la France au 1/80.000° : 34°, 213-220.
- H. GUYOT :
Voir en collaboration avec G. Gardet.
Colonel P. HENNOCQUE :
Notice sur le grès d'Hettange : 6°, 56-72.
- F. HILLARD :
La faille de Hettange de Hettange-Grande à Hayange (en collaboration avec N. Théobald) : 38°, 43-48.
- J. HOLLANDRE :
Observations sur les ovoïdes ferrugineux du Lias, et principalement sur ceux des environs de Fey : 1^{er}, 103-107.
- A. JACQUOT :
Note sur la composition de quelques calcaires magnésifères des terrains vosgien et triasique en Lorraine : 7°, 125-136.
Note sur quelques fossiles du terrain keupérien du département de la Moselle : 7°, 149-155. (En collaboration avec O. Terquem.)
Notes géologiques : Source jaillissante de la saline de Saltzbronn : 8°, 168-171.
Colonel B. DE LAMOTHE :
Notice sur la théorie de la Terre et la permanence de son axe primitif de rotation, suivie de quelques observations sur certains systèmes géologiques : 5°, 61-213.
Note sur les effets d'un coup de foudre qui, le 21 août 1856, a frappé une pile d'obus à l'Arsenal de Metz : 8°, 180-184.
- A. LEJEUNE :
Notice sur les carrières de Brouck : 1^{er}, 108-110.
Coupe géologique de la chaîne des Vosges à la côte de Saverne et dans l'emplacement de la partie souterraine du canal de la Marne-au-Rhin : 2°, 23-27.
Rapport sur une course géologique faite par MM. Lejeune et Emy dans les terrains houillers de la rive droite de la Sarre : 1^{er}, 118-122.
- Abbé MARÉCHAL :
Notice sur l'asbeste, ses variétés, ses usages : 2°, 1-3.
Mémoire sur la température des planètes : 9°, 331-335.

P.-L. MAUBEUGE :

Sur le soi-disant Ancyloceras (« Ancyloceras Mosellense » Terquem) du Musée de Metz : 36°, 35-38.

Quelques observations sur le contact Lias moyen-Lias supérieur dans le département de la Moselle : 38°, 27-43.

La base du Jurassique moyen dans le Sud du département de la Moselle : 41°.

Nouvelles observations stratigraphiques et tectoniques à propos du Jurassique inférieur de la Moselle : 41°.

Dr Ch. MONARD :

Notice sur les caractères anatomiques du fragment considérable de tête fossile rapportée à un individu voisin du genre Crocodile provenant de la formation liasique supérieure, à Chaudebourg, près de Thionville : 4°, 54-67.

J. MULLER :

Tracé de la faille dite « Faille de Metz » au N.-E. de Metz : 37°, 6-11. (En collaboration avec N. Théobald.)

J. NOIRÉ :

Sur les grès micacés du Grès Vosgien principal et du Conglomérat principal : 38°, 17-21.

Une ancienne vallée de la Vologne : 39°, 33-38.

Contribution à l'étude du Buntsandstein de la région de Bruyères-Epinal : 40°, 385-421.

A. POMEL :

Résumé d'une flore fossile du Calcaire Grossier du Bassin de Paris : 3°, 42-46.

E. PUTON :

Pseudomorphoses : 1^{er}, 88-90.

C. DE RÉSIMONT :

Description d'un bloc colossal de malachite, découvert en 1835 dans la mine de Nijno-Taghil, propriété Demidoff : 1^{er}, 85-87.

F. RHODOLPHE :

Description d'un Orthocère trouvé dans les schistes de transition des environs de Wiltz, terrain an'hraxifère des Ardennes : 1^{er}, 111-115.

V. SIMON :

Notice sur les causes présumées de la configuration actuelle du Jura : 1^{er}, 124-126.

Note sur des couches redressées au pied de la côte Saint-Quentin, près de Metz : 3°, 20-22.

Note sur des pot-holes, ou cavités circulaires, existant dans la vallée de la Lahn et du Rhin : 3°, 23-25.

Note sur des échantillons d'héliotrope (agate ponctuée verte) : 3°, 29-31.

Observations sur les roches et les fossiles : 4°, 11-16.

Observations sur les derniers temps géologiques et les premiers temps humains dans le département de la Moselle : 6°, 39-45.

Note sur une roche à l'état de poudingue existant à Marchin, près de Huy : 9°, 25-27.

Notice sur la chaux et particulièrement sur les cristaux de chaux, trouvés dans le ciment de l'aqueduc romain à Parfondeval, près Gorze : 9°, 29-42.

J. SOLEIROL :

Quelques faits relatifs aux Ardennes, observés en 1841 : 3°, 9-16.

Conséquences hasardées qu'on peut tirer des idées admises en géologie : 5°, 6-13.

Idem : 9°, 33-58.

TAILLEFERT :

Compte rendu des travaux de la S.H.N. du Département de la Moselle pendant les années 1835 à 1841, Géologie : 1^{er}, 29-52.

Olry TERQUEM :

Excursion sur le Littermont (Sarre) : 2°, 10-19.

Excursion dans le Département du Gard. Les grottes de Saint-Marcel d'Ardèche : 2°, 46-53.

Excursion à l'abbaye d'Allerheiligen, dans la Forêt-Noire : 3°, 46-53.

Remarques critiques sur les Bélemnites du Département de la Moselle : 3°, 32-42.

Observations sur le Lias du Département de la Moselle : 4°, 17-53.

Observations sur les Gryphées du Département de la Moselle : 7°, 137-148.

Observations sur un fossile nouveau trouvé dans le Département de la Moselle (Ancyloceras) : 8°, 160-163.

Revue des collections composant en 1867 le Museum d'Histoire Naturelle de la Ville de Metz : Géologie, Paléontologie : 8°, 230-234.

Rapport sur les accroissements du Museum de Metz en 1858 et 1859 : 9°, 1-10.

Premier Mémoire sur les Foraminifères du Système Oolithique (avec 8 planches dessinées par l'auteur renfermant chacune 30 dessins de profil et section transversale) : 11°, 1-138.

Note sur quelques fossiles du Keupérien du département de la Moselle (en collaboration avec E. Jacquot) : 7°, 149-155.

N. THÉOBALD :

Le pays de Sierck. Description géologique, comprenant une étude détaillée des terrasses de la Moselle entre Königs-macker et Sierck : 33°, 5-45.

Les alluvions anciennes de la Moselle et de la Meurthe en amont de Sierck (en collaboration avec G. Gardet) : 34°, 69-99.

Stratigraphie et Paléogéographie du Buntsandstein dans le

S.-W. de l'Allemagne et le N.-E. de la France : 36°, 15-34.
Tracé de la faille dite « Faille de Metz » au N.-E. de Metz (en collaboration avec J. Muller) : 37°, 6-11.
Recherches géologiques sur le Lias inférieur des environs de Thionville (en collaboration avec E. Heintz) : 37°, 13-28.
Les cartes géologiques 1/50.000 Thionville, Waldwisse et Uckange : 38°, 9-16.
La faille de Hettange, de Hettange-Grande à Hayange (en collaboration avec F. Hillard) : 38°, 43-49.

G. WILD :

Discontinuité du faciès « Grès à roseaux » du Trias de Lorraine : 38°, 23-26.

III. BOTANIQUE

A. HÉE :

La Végétation et l'Histoire de la tourbière d'Erlenmoos en Vasgovie : 35°, 41-54. (En collaboration avec G. et C. Dubois et E. Walter.)

Abbé R. BARBICHE :

Florule de l'arrondissement de Thionville : 12°, 51-90.
Herborisation aux environs de Longuyon : 15°, 99-112.
Revue critique de la bibliographie botanique locale : 15°, 229-261.
Excursion botanique du 12 juin 1888, dans les bois de Châtel et au fond de Montvaux : 18°, 83-92.

~~Contribution à la révision de la flore de la Lorraine allemande : 23°, 81-103.~~

Eléments de phytostatique pour le département de la Moselle (d'après les notes de l'abbé Barbiche, publiés par l'abbé Benoît) : 32°, 83-162.

A. BELLEVOYE :

Plantes insectivores : 15°, 168-170.

P. CALAFAT :

Contribution à l'étude de la flore mycologique du département et applications pratiques. Les expositions de Champignons de la Société d'Histoire Naturelle de la Moselle (1927-1958) : 38°, 91-100.

N. CÉZARD :

Cactées rustiques en Lorraine : 35°, 60-62.
Terre uniforme de rempotage et culture en poterie plastique : 38°, 193-200.

DU COLOMBIER :

Exposition d'une méthode propre à résoudre avec précision diverses questions de statistique botanique : 8°, 185-210.

R. DANTONEL :

Quelques essences de bois dans la construction à travers les âges : 38°, 185-192.

W. DELAFOSSE :

Une excursion botanique à Saint-Avold, 20 juin 1948, sous la direction de F. Zimmermann : 36°, 123-127.

G. DUBOIS et Mme C. DUBOIS :

La Végétation et l'Histoire de la tourbière d'Erlenmoos en Vasgovie : 35°, 41-54. (En collaboration avec A. Hée et Et Walter.)

L. DUCROS :

Observations sur diverses plantes du Pays de la Sarre : 18°, 65-67.

De l'utilisation de divers végétaux de la Lorraine dans l'alimentation et l'industrie : 18°, 69-81.

R. FEUGA :

Quand les Naturalistes nancéiens, messins et alsaciens font une sortie commune : 37°, 103-104.

E. FLEUR :

L'Île Saint-Symphorien. Sa flore entre 1935 et 1938 : 35°, 55-58.

L'Île Saint-Symphorien. Sa flore entre 1939 et 1948 : 36°, 103-106.

Abbé A. FRIREN :

Flore adventive du Sablon, ou observations sur quelques plantes récemment introduites aux portes de Metz : 15°, 131-146.

Id., 2^e article : 19°, 95-110.

Additions à la Flore du Sablon : 19°, 119-120.

Plantes rares ou nouvelles pour la circonscription de l'ancien département de la Moselle : 15°, 147-154.

Trois plantes américaines aux portes de Metz : 19°, 111-117.

Deux orchidées nouvelles pour la Lorraine : 19°, 118.

Asplenium vogesiacum et Equisetum hiemale : 15°, 151-154.

Catalogue des Mousses de la Lorraine, et plus spécialement des environs de Metz et de Bitche : 20°, 65-111.

Catalogue des Hépatiques de la Lorraine, et plus spécialement des environs de Metz, de Hombourg-l'Évêque et de Bitche : 21°, 45-68.

Supplément au Catalogue des Mousses de la Lorraine : 22°, 99-111.

Nouveau supplément au Catalogue des Mousses et des Hépatiques de la Lorraine : 23°, 135-145.

Troisième supplément... : 24°, 49-54.

Quatrième supplément au Catalogue des Muscinées de la Lorraine : 25°, 83-90.

Simple causerie sur les Fougères de la Lorraine : 25°, 91-125.

Observations sur quelques plantes de la Lorraine : 27°, 97-129.

Le genre Azolla aux environs de Metz en 1911 : 27°, 83-89.

Promenades bryologiques en Lorraine.

- I. Woippy. - Vallée de Montvaux. - Grange-aux-Ormes. - Carrières d'Amanvillers. - Bois de la Roche (entre Ars et Vaux). - Ancy et le Gorgimont. - Côte de Rozérieulles : 21°, 85-142.
- II. Bois des Etangs. - Landonvillers. - Hombourg-l'Évêque. - Merlebach : 22°, 41-77.
- III. Vallon de Boussewald. - Bellevue. - Woippy. - Faux-en-Forêt : 23°, 105-129.
- IV. Landonvillers. - Les Etangs. - Hargarten : 24°, 27-48.
- V. Quartzites de Sierck. - Ham-sous-Varsberg et Guerting. - Hombourg-l'Évêque : 25°, 47-78.
- VI. Bois de Klang. - Oderfanger Weiher. - Die Hölle. - Cascade de Gertingen : 27°, 61-81.
- VII. Mettlach. - Keuchingen : 28°, 63-76.
- Camille Montagne à Longwy. Histoire et analyse d'un manuscrit botanique (sur la Florule de Longwy) : 24°, 55-83.
- J.-B. GÉHIN :
- Indication de quelques plantes phanérogames du département de la Moselle (omisées dans la Flore, ou non signalées dans certaines localités) : 10°, 157-165.
- Catalogue des plantes cultivées en 1868-1869 au nouveau Jardin Botanique de Metz, à Frascately (904 espèces citées) : 11°, 253-367.
- A. GIRY :
- Petits circuits dendrologiques dans les promenades de Metz : 39°, 133-152.
- J. HOLLANDRE :
- Note sur une orobanche de la Primevère de Chine : 5°, 54-56.
- Observation sur l'Anemone ranunculoïdes : 5°, 59.
- Observation sur Cardamine pratensis : 5°, 60.
- Dr F. HUMBERT :
- Une promenade botanique sur les marnes irisées (Courcelles, Rémyilly et environs) : 12°, 39-50.
- Abbé J.-J. KIEFFER :
- Contribution à la Faune et à la Flore de Bitche : 16°, 35-111.
- Deuxième contribution à la Faune et à la Flore de Bitche : 17°, 1-48.
- Troisième contribution à la Faune et à la Flore de Bitche : 18°, 1-34.
- Quatrième contribution à la Faune et à la Flore de Bitche : 25°, 8-46.
- Petite contribution à la Faune et à la Flore de Bitche : 30°, 7-9.
- Nouvelles contributions à la Flore de Bitche : 29°, 43-50.
- Notice sur Echinops sphaerocephalus : 25°, 127-128.
- Matériaux pour servir à la mycologie de Bitche : 18°, 101-123.
- Notice sur les Lichens de Bitche : 19°, 1-94.

- Enumération de quelques Algues recueillies en Lorraine : 28°, 5-6.
- P.-E. KIFFER :
- Le nom de lieu Boulay du département de la Moselle n'est pas tiré du règne végétal : 35°, 193-206.
- R. LIGOT :
- Première étude sur les stations à Morchella-Mitriphora et Verpa dans les environs de Metz : 36°, 107-114.
- Expositions mycologiques en 1946 : 36°, 115-118.
- Comment poussent les Champignons ? : 37°, 87-102.
- Champignons des mycorhizes en Pays messin : 38°, 101-106.
- Comment poussent les Champignons ? Deuxième contribution : 38°, 107-110.
- Comment poussent les Champignons ? (III et IV) : 39°, 95-102.
- Dr R. MAIRE :
- Contribution à l'étude de la Flore mycologique de la Lorraine ; première partie : Basidiomycètes : 22°, 19-40.
- Idem (fin de la première partie) : 24°, 1-14.
- Dr N. MASIUS :
- Plantes indigènes officinales en France depuis l'origine de la Pharmacopée Française : 37°, 48-86.
- M. MEYER :
- Observations botaniques dans la région de Thionville. Remarques sur la répartition dans le département de la Moselle de certaines espèces rares : 38°, 115-173.
- Notes floristiques sur le département de la Moselle et secteurs avoisinants : 39°, 105-132.
- Dr Ch. MONARD :
- Tératologie végétale ; monstruosité remarquable d'une poire de la variété dite Cuisse-Madame : 4°, 10.
- Note sur plusieurs espèces du genre Calamintha : 6°, 148-156.
- Dr P. MONARD :
- Note sur une poire monstrueuse, recueillie en 1851, dans le jardin du Colonel Hennocque à Longeville : 7°, 92-96.
- A. MORELET :
- Description de deux nouvelles espèces de Pins : 7°, 97-101.
- E. NICOLAS :
- Sur les origines européennes probables de Nicotiana rustica L. : 34°, 221-234.
- J. NOIRÉ :
- Une Fougère nouvelle pour la Moselle : 39°, 103-105.
- G.-H. PARENT :
- Études écologiques et chorologiques sur la flore lorraine. Note 3. L'irradiation par les Côtes de Moselle : 41°.
- J. ROBILOT :
- Arbres exotiques de Metz : 35°, 95-96.

F. DE SAULCY :

Quelques observations sur le genre *Viola* : 14°, 149-154.

C. SCRADER :

Note sur *Rosa gallica* et *Rosa repens* Scop. : 18°, 99-100.

SERVICE FORESTIER DE LA MOSELLE :

Deux stations de Buis dans le département de la Moselle : 34°, 245-248.

TAILLEFERT :

Rapport sur une note de M. Belhomme, jardinier en chef du Jardin Botanique de Metz, relative à la germination et au développement de l'*Orobancha galii* : 7°, 102-108.

L. THEURET :

Les Moliniaies de la vallée supérieure de la Sarre : 38°, 175-183.

E. WALTER :

Le *Vallisneria spiralis* L. et sa marche progressive à travers la France jusqu'aux pays mosellans : 34°, 235-245.

Voir aussi en col. avec G. Dubois.

Compte rendu de l'excursion dans le pays de Bitche du 11 juin 1935 : 35°, 77-82.

Compte rendu de l'excursion botanique dans la région de Dabo et de Wangenbourg du 28 juin 1936 : 35°, 83-89.

Note sur l'*Asplenium Horovii* Godron : 35°, 91-93.

F. ZIMMERMANN :

Notes sur quelques stations d'espèces végétales rares de notre flore locale : 38°, 111-114.

IV. ZOOLOGIE

C. ABEL :

Un chapitre à ajouter à l'histoire de la *Ruticilla phaenicura* (Rossignol des murailles ou Rouge-queue à front blanc ; actuellement : *Phaenicurus phaenicurus*) : 16°, 1-4.

R.P. C. BACH :

Essai sur l'Homme, considéré comme animal. Etude de physiologie comparée : 12°, 1-30.

Abbé R. BARBICHE :

Simple énumération des Mollusques de la Moselle : 16°, 21-33.

Faune synoptique des Odonates, ou Libellules de la Lorraine, en deux articles : 16°, 11-20, et 17°, 85-163.

Catalogue des Mollusques vivants du département de la Moselle : 29°, 7-36. (Publié par l'abbé J.-J. Kiffer d'après des notes de feu M. l'abbé Barbiche.)

Eléments de phytostatique pour le département de la Moselle, d'après les notes de feu M. l'abbé Barbiche, publiées par l'abbé Benoît : 32°, 83-162.

A. BELLARD :

Contribution à la Préhistoire de Lorraine : Le Rudemont : station type de l'époque néolithique. Deux fortifications préhistoriques mosellanes. Une industrie de quartzites taillés. Les dolmens de la Grande Côte. L'homme néolithique de Novéant : 31°, 11-66.

Deuxième contribution... : 34°, 101-166.

Troisième contribution... : 36°, 60-92.

Quatrième contribution... Le Paléolithique : 37°, 29-48.

Cinquième contribution... Le Chalcolithique : 38°, 49-90.

Sixième contribution... Le Danubien : 39°, 73-94.

A. BELLEVOYE :

Catalogue des Hémiptères du département de la Moselle : 10°, 115-152.

Observations sur les divers états du *Drilus flavescens* dans les environs de Metz : 11°, 369-371.

Observations sur les mœurs de plusieurs espèces de Coléoptères qui vivent sur des plantes aquatiques et qui n'avaient été trouvées que rarement dans le département : 12°, 91-104.

Inventaire des Crustacés du Cabinet d'Histoire Naturelle de la Ville de Metz : 12°, 119-139.

Description de quelques espèces nouvelles d'Arachnides : 12°, 108-110.

Note sur les espèces du genre *Lixus*, trouvées aux environs de Metz : 14°, 23-24.

Notes sur quelques Coléoptères et Hémiptères nouveaux ou rares dans le département de la Moselle : 14°, 171-180.

Les insectes nuisibles au Tilléul sur l'Esplanade de Metz : 14°, 181-196.

Description de deux Homoptères nouveaux : 15°, 128-130.

Mœurs des *Anthrenus* qui vivent aux environs de Metz : 15°, 155-160.

Invasion de *Vanessa cardui* en 1879. Ecllosion de quelques Coléoptères : 15°, 161-168.

Plantes insectivores : 15°, 169-170.

Notes sur *Gibbium scotias* : 16°, 5-7.

Nouvelles observations sur les *Anthrenus* : 16°, 7-9.

Observations sur *Chalichodoma muraria*, *Megachilus centuncularis* et *Osmia bicornis* aux environs de Metz : 16°, 113-131. (Article rectifié par une note de 4 p., du 9 avril 1885, insérée entre les p. 180-181 du 17°.)

Contribution à la Tératologie entomologique : 17°, 181-188.

F. BERNARD :

Observation sur quelques Coléoptères Carabiques récoltés en Moselle au printemps : 34°, 267-270.

Théo BERTRAND :

Notes entomologiques (*Carabus auronitens*, etc.) : 32°, 79-81.

- Généralités entomologiques sur le département de la Moselle : 34°, 301-306.
 La Mante religieuse en Lorraine (*Mantis religiosa* L.) : 35°, 180-186.
 Un parasite nouveau en Moselle : *Podagrion Pachymerum* « Walker » : 35°, 188-190.
 Notules entomologiques : 37°, 135-136.
 A propos d'un Capricorne : 39°, 193-196.
- Méd. Général BOLZINGER :
 La notion de l'espèce en bactériologie : 36°, 147-156.
- Dr A. BRULÉ :
 Le peuplement préhistorique de la région lorraine. I. - Le domaine campignien : 40°, 35-384.
 Id. II. - Le paléolithique marginal occidental : 41°.
- DE BRUNIER :
 Capture à Metz de quelques Coléoptères rares ou non encore signalés en Lorraine : 29°, 111-113 ; 30°, 111-115 ; 31°, 67-72.
- Dr Vétér. P. CHEVALIER :
 Les méthodes de dératisation : 37°, 191-199.
- L. CUENOT :
 L'enseignement d'une aile d'abeille : 35°, 23-27.
 La notion d'espèce : 35°, 29-32.
- W. DELAFOSSE :
 Le baguage de la Cigogne blanche en Moselle pendant l'été 1935 : 34°, 337-340.
 Nos oiseaux, d'après la collection du baron Marchant conservée au Muséum de la Ville de Metz : 35°, 97-120.
 Les Corbeaux de Lorraine : 35°, 123-139.
 Sur la présence en Moselle de Rongeurs aquatiques d'origine américaine. Le Myopotame ou Ragondin : 36°, 123-126.
 La Vipère aspic en Moselle : 36°, 127-130.
 Observation sur les premiers baguages de Freux adultes par l'emploi des hypnotiques : 36°, 131-134.
 Note sur une malformation du bec chez la Mésange charbonnière (*Parus major* L.) : 36°, 135-136.
 Le Rat musqué ou Ondatra : 37°, 123-129.
 La Cigogne blanche en Moselle en 1952 et 1953, (en collaboration avec A. Schierer et J. Wingert) : 37°, 131-134.
- M. EVEN :
 Notes et observations sur les baguages de *Ciconia ciconia* L. en Moselle : 34°, 341-344.
- E. FLEUR :
 Mélanges par un amateur naturaliste. I. Les grottes de Rochefort et de Han-sur-Lesse (Belgique). II. Le bupreste. Les philanthes : 24°, 15-25.
 Promenades d'un flaneur naturaliste : 27° 111-117.
- C. FRIDRICI :
 Note sur des insectes qui, depuis quelques années, font des ravages considérables autour de Metz : 9°, 15-23.

- Catalogue de la collection conchyliologique du Musée de la Ville de Metz : 13°, 132-215.
- R. FRIDRICI :
Artemia salina, définitivement éliminée des mares salées du département de la Moselle : 39°, 173-192.
- G. GAULTIER-PEUPION :
 Une campagne de baguage d'oiseaux à l'Étang de Boulligny, août 1962 : 39°, 197-198.
- J.-B. GÉHIN :
 Catalogue des insectes Coléoptères des environs de Metz, 1^{re} partie (en collaboration avec Fournel) : 3°, 69-128. - 2^e partie : 4°, 67-122.
 Observation tératologique faite sur une vache exposée à la foire de Metz en 1855 : 7°, 1-7.
 Coléoptères nouveaux ou peu connus : 1^{re} décade : Buprestiens : 7°, 53-65.
 Rapport sur le Species des Coléoptères trimères sécuripalpes de Mulsant : 7°, 66-78.
 Catalogue synonymique des Coccinelliens observés dans le département de la Moselle, 2^e édition : 7°, 79-91.
 Notes pour servir à l'histoire des insectes nuisibles dans le département de la Moselle :
 — 1^{re} partie : Coléoptères : 8°, 57-159 ;
 — 2^e partie : Orthoptères, etc. : 9°, 109-330.
 Quelques essais de sériciculture dans le département de la Moselle : 9°, 59-107.
 Révision des poissons qui vivent dans les cours d'eau et dans les étangs du département de la Moselle, avec quelques considérations sur le Darwinisme : 11°, 139-242.
 Note sur une variété de chevesne commun et sur un cas pathologique observé sur un barbeau de la Moselle : 12°, 31-37.
 Lettres pour servir à l'Histoire de la tribu des Carabiques : I. et II. : 14°, 101-148.
 III. et IV. : 15°, 1-46.
 V. : 15°, 57-84.
 VI. : 15°, 171-228.
- E. GRELLOIS :
 Quelques recherches sur la matière végéto-animale : 7°, 107-118.
 Quelques idées sur la zoologie des eaux thermales : 7°, 119-124.
- L. HERTZOG :
 Notes ornithoméologiques : 36°, 137-142.
 Les pinsons (*Fringilla coelebs* L.) qui « soufflent la chandelle », de l'Alsace au nord de la Zorn et des étangs de Lorraine, du Causse et du Cantal (en col. avec A. Malan et L. Renner) : 36°, 143-145.
 Essai sur les actes intelligibles des insectes. Eléments de

documentation pour une classification ethnologique des Hyménoptères Sphecoidea : 37°, 139-190.

F. HERRIOT :

La Grotte des Excentriques : 39°, 153-172.

J. HOLLANDRE :

Note sur un poisson du genre *Salmo*, qui n'a pas encore été signalé dans le département de la Moselle : 1°, 116-117.
Catalogue des Lépidoptères ou Papillons, observés et recueillis aux environs de Metz : 5°, 31-54.

Sur une singulière nourriture de l'Hélice des jardins : 5°, 57-58.

Catalogue des animaux vertébrés observés et recueillis dans le département de la Moselle : 6°, 87-132.

Observations sur un insecte du Mélèze, attribué au genre Cochenille : 6°, 157-161.

A. JOBA :

Catalogue des Mollusques terrestres et fluviatiles observés dans le département de la Moselle : 2°, 31-45.

Supplément au Catalogue (susdit) : 6°, 133-138.

Deuxième supplément au Catalogue (susdit) : 8°, 34-36.

Revue des collections composant en 1857 le Museum d'histoire Naturelle : 8°, 226-229.

Abbé J.-J. KIEFFER :

Aventure d'un entomologiste : 22°, 89-90.

Observations ornithologiques : 21°, 1-8.

Contribution à la Faune de Bitche :

— Vertébrés : 16°, 38.

— Mollusques : 16°, 95-97.

— Annelés : 16°, 39-95.

— Insectes : 17°, 3-43.

— Insectes (3° contribution) : 18°, 2-34.

— Vers : 17°, 43.

Mollusques recueillis ailleurs qu'aux environs de Bitche : 17°, 43.

Quatrième contribution à la faune et à la flore de Bitche : 25°, 9-45.

Petite contribution à la faune et à la flore de Bitche : 30°, 7-9.

Synopse des Cécidomyies d'Europe et d'Algérie décrites jusqu'à ce jour : 20°, 1-64.

Suite à la Synopse (ci-dessus) : 21°, 9-43.

Description de quelques Cécidomyies nouvelles : 21°, 167-174.

Description de nouvelles Cécidomyies gallicoles d'Europe : 23°, 67-79.

Cécidomyies de l'Afrique orientale : 28°, 87-114.

Notice critique sur le Catalogue des Zoocécidies de Darboux, Houard et Giard : 22°, 78-88.

Synopse des représentants européens du groupe *Ceratopo-*

gon, avec description de quelques espèces nouvelles : 21°, 143-165.

Contributions à la connaissance des insectes gallicoles : 26°, 1-35.

Diagnoses de nouveaux Chironomides d'Allemagne : 26°, 37-56.

Nouvelles descriptions de Chironomides obtenus d'éclosions : 27°, 1-60.

Description d'un Chironomide d'Amérique formant un genre nouveau : 28°, 103-105.

Nouveaux Chironomides (Tendipédides) d'Allemagne : 28°, 7-35.

Nouvelles contributions à la connaissance des Tendipédides d'Allemagne : 28°, 37-44.

Contribution à la connaissance des Chironomides d'Islande : 28°, 57-62.

Chironomides nouveaux ou rares de l'Europe centrale : 30°, 11-110.

Description de quelques Cynipides nouveaux ou peu connus et de deux de leurs parasites (Hyménoptères) : 22°, 1-18.

Révision du genre *Aulax* et des genres limitrophes, avec quelques notes sur divers autres Cynipides : 22°, 91-97.

Description de quelques Cynipides exotiques, dont l'un forme un genre nouveau : 23°, 59-66.

Diagnoses de quelques nouveaux Cynipides de Californie : 23°, 131-133.

Description de quelques nouveaux Cynipides Zoophages : 26°, 57-96.

Diplosis cilicrus N. sp. : 18°, 35-37.

Description de *Stephanides* et d'*Evanides* nouveaux : 23°, 1-30.

Additions aux genres *Gasteruption*, *Parevania*, *Evania* et *Neostephanus* : 27°, 91-102.

Nouveaux Proctotrypides myrmécophiles : 23°, 31-58.

Description de quelques nouveaux Serphides : 25°, 1-7.

Description d'un nouveau Dryinide des Indes Orientales : 27°, 107-110.

Description de nouveaux Hyménoptères exotiques : 24°, 85-114.

Description de cinq Hyménoptères nouveaux : 28°, 1-4.

Glanures diptérologiques : 27°, 47-55.

J. LASAULCE :

Notice sur les progrès des sciences naturelles dans le département de la Moselle : 1°, 1-28.

Note sur l'*Ornithomyia viridis* (Diptère parasite) : 2°, 20-22.

Note sur l'instinct de quelques Coléoptères aquatiques : 2°, 28-30.

P.-E. KIFFER :

Lépidoptères rhopalocères. - *Lycaenides* du département de

- la Moselle. Lieux et dates de capture de 1947 à 1955 : 37°, 137-138.
- R. LIENHART :
Les Orthoptères du département de la Moselle : 34°, 295-300.
Nidification de la Cigogne blanche en Moselle : 34°, 345-348.
- A. DE MALHERBE :
Sur le genre *Dinornis* : 3°, 47-49.
Catalogue raisonné d'oiseaux de l'Algérie, comprenant la description de plusieurs espèces nouvelles : 3°, 50-68.
Note sur quelques espèces nouvelles de Pics : 5°, 14-30.
Note sur quelques espèces de Piciés : 6°, 73-86.
Faune ornithologique de l'Algérie : 7°, 8-44.
Espèces d'oiseaux observées récemment et pour la première fois dans le département de la Moselle : 7°, 45-46.
Description de quelques grimpeurs du genre *Picus* : 8°, 1-20.
Revue des collections composant, en 1857, le Muséum d'Histoire Naturelle de la Ville de Metz : Mammifères, Oiseaux, Reptiles, Poissons : 8°, 211-225.
Du plumage chez les Piciés : 9°, 11-14.
- Dr P. MONARD :
Observation d'un cas de monstruosité chez une grenouille : 7°, 47-52.
- H. NOMINÉ :
Une nouvelle espèce du genre *Exothecus* Wesmael ? (Brac. Hyménopt.) : 35°, 191-192.
- M. NEY :
Danger de cancérisation par les matières colorantes artificielles et les produits chimiques utilisés dans l'alimentation : 37°, 205-221.
- G.-H. PARENT :
L'absence de *Natrix maura* L. et de *Natrix tessellata* tessellata (Laurenti) dans la vallée de la Moselle française (Serpentes, Colubridae) : 41°.
- J. PROST :
Insectes peu communs en stations nouvelles : 36°, 145-147.
- P. REMY :
Trois espèces intéressantes de la faune vosgienne : 33°, 47-54.
Contribution à l'étude de la faune cavernicole de Lorraine : les grottes de Sainte-Reine : 33°, 55-71.
Description d'*Asellus* (*Proasellus*) *Arnautovici*, n. sp. du lac d'Ohrid : 33°, 73-87.
Quelques Pauropodes de France et des Balkans : 34°, 271-294.
Pauropodes de France, d'Allemagne et des Balkans, avec description de quatre formes nouvelles : 35°, 153-177.
Pauropus Collignoni, n. sp. des environs de Carmel (Californie) : 37°, 119-122.

- Pauropodes de la Côte orientale de Madagascar (en col. avec G. Rollet) : 38°, 201-237.
- Abbé L. RENAULT :
Quelques détails sur les Infusoires : 15°, 91-97.
- G. ROLLET :
Pauropodes de la Côte orientale de Madagascar (en col. avec P. Remy) : 38°, 201-237.
- E. DE SAULCY :
Note sur l'Ampulaire Oeil d'Ammon (*Ampullaria effusa* Lamarck) : 6°, 139-147.
Note à propos de la Pourpre : 7°, 156-162.
Note sur quelques éducations de Vers à soie (1865) : 10°, 27-114.
Éducations de vers à soie de races diverses, faites à Metz, en 1865 et en 1867 : 11°, 373-432.
- F. DE SAULCY :
Coup d'œil sur les Procustes de Bonelli : 10°, 153-156.
Species des Paussides, Clavigérides, Psélaphides et Scydménides de l'Europe et des pays circonvoisins : 13°, 1-132 ; et 14°, 25-100.
Description de plusieurs espèces aveugles de Staphylinides : 15°, 113-125.
Description de trois Orthoptères nouveaux des Pyrénées : 17°, 81-83.
Encore trois nouveaux Orthoptères des Pyrénées : 17°, 189-191.
- Abbé A. SCHATZ :
Poissons de la Horn aux environs de Bitche, observés de 1855 à 1888 : 25°, 79-81.
- A. SCHIERER :
La Cigogne blanche en Moselle en 1952 et 1953 (en col. avec W. Delafosse) : 37°, 130-134.
- Baron DE SELYS-LONGCHAMPS :
Note sur la faune ornithologique de l'Algérie, de M. Alfred Malherbe : 8°, 21-25.
- A. TÉTRY :
Contribution à la connaissance de la faune de l'étang de Lindre : 34°, 249-266.
Les Lumbricidés des galeries de mines des bassins Metz-Thionville, de Longwy et de Briey : 35°, 141-152.
De quelques phytoagglutinines spécifiques : 37°, 201-204.
- Dr Vét. M. VILLEMIN :
Notes d'anatomie comparée (sur le larynx et l'arrière molaire supérieure des Mustélidés) : 38°, 237-238.
- G. WARION :
Description d'une nouvelle espèce d'Orthoptère (*Platyphylum giganteum*) : 12°, 115-118.