



Galerie de portraits

Les présidents de la SHNT de 1966 à 2015

Michel BILOTTE



Avant-propos

La création de la Société d'Histoire Naturelle de Toulouse remonte au 26 juillet 1866. C'est du moins la date indiquée sur le document fondateur. Gaston Astre, dans sa magistrale synthèse publiée dans le Volume du Centenaire (tome 101, 1966) en a relaté toutes les étapes. Je ne prétendrai pas rivaliser avec ce document exceptionnel qui retrace un siècle de la vie de notre société depuis sa création par Edouard Filhol, qui en fut aussi le premier président.

Pendant ce premier siècle, 56 présidents se sont succédé à sa tête, pour la plupart personnages célèbres et marquants de la vie culturelle et scientifique de Toulouse. Le rayonnement de notre société dépassait alors les limites de la Cité et le bulletin irriguait 357 Sociétés et Bibliothèques correspondantes, dans les parties du monde les plus diverses. Classés en Sciences zoologiques, botaniques, géologiques et préhistoriques, ce sont des milliers d'articles qui ont été publiés dans ses pages. Le record revient à l'année 1930 avec 1328 pages.

Retrouver ces personnages s'est parfois avéré impossible car la société ne s'est pas toujours montrée reconnaissante des services rendus et la publication d'une notice n'a pas toujours accompagné l'annonce de leur décès. Parfois, la notice existe, mais aucune photo ne l'accompagne; d'autres fois le personnage n'est connu que par son nom !

C'est donc un document limité aux présidents des 50 dernières années que je livre ci-après, profitant de la publication de la Table des Matières pour cette même période. Pour le siècle précédent, l'espoir de combler les manques persiste malgré tout. Personne ne disparaît sans laisser de traces ! Et la Société d'Histoire Naturelle de Toulouse laisse les siennes depuis 150 ans.

Président en exercice de la SHNT, j'ai tenu à publier cette Galerie de Portraits, en hommage à ceux qui ont maintenu la flamme et passé le relais. Je sais pertinemment qu'il n'est pas juste de n'honorer que les présidents et, bien qu'ils n'apparaîtront pas ici, il convient d'y associer les membres des conseils qui les ont épaulés et sans qui la Société d'Histoire Naturelle de Toulouse ne serait pas ce qu'elle est encore aujourd'hui.

La Société d'Histoire Naturelle de Toulouse

Les étapes de la fondation et du développement de la Société d'Histoire Naturelle de Toulouse ont été remarquablement expliquées par Gaston Astre dans le Volume du Centenaire (BSHNT, tome 101, 1966). Le lecteur aura tout intérêt à se référer à ce document dans lequel les faits rapportés proviennent des fondateurs même de la Société, recueillis par G. Astre.

Rappelons seulement qu'en cette seconde moitié du XIXe siècle, les sciences naturelles sont à l'honneur à Toulouse, portées par des noms prestigieux comme J.B. Noulet, N. Joly, A. Moquin-Tandon, D. Clos, E. Lartet, ... L'histoire de l'homme n'est pas en reste. Et, à l'opposé de ce bouillonnement d'idées, il n'existe aucune structure pouvant rassembler tous les protagonistes, leur permettre de débattre et de publier leurs résultats.

C'est Edouard Filhol, professeur de chimie à la Faculté des Sciences, directeur de l'Ecole de Médecine et de Pharmacie, fondateur, en 1865, du Muséum de Toulouse, naturaliste et fouilleur de grottes à ses heures, qui en prit l'initiative. Il s'appuya pour cela sur l'un de ses proches collaborateurs, le Dr. P. Guitard qui fut chargé de prendre les contacts nécessaires. Très rapidement, les adhésions au projet affluèrent et le 24 juillet 1866 se tint la première séance constitutive d'une "Société d'Emulation zoologique" au cours de laquelle les 23 membres fondateurs établirent les statuts de la société qui devint finalement la "Société d'Histoire Naturelle de Toulouse".

La première séance générale eut lieu le 3 août 1866 dans des locaux de l'Ecole de Médecine, obligeamment mis à disposition par Edouard Filhol qui se vit offrir, juste retour des choses, la présidence de la toute jeune société.

Les Fondateurs

Auguste d'Aubuisson (Lépidoptériste)	Hubert Lambert (Bibliothécaire)
Jules Berdoulat	Henri Magnan (Géologue)
Edmond Bonnal (Directeur de la Revue de Toulouse)	Charles Marquet (Entomologiste)
Paul-Emile Cartailhac (Préhistorien)	Marty
Edmond Cassanhol	Jean M. Melliès (Professeur Ecole des Arts)
Jules Chalande	Armand de Montlezun (Ornithologiste)
Charles Fouque (Minéralogiste)	Armand Peyre (Botaniste)
Félix Garrigou (Hydrogéologue)	Alexandre Piette
Pierre (I.) Guitard (Médecin)	G. Pla (Professeur à l'Ecole Normale)
Emile Joly (Médecin)	Ch. Rivière (Lépidoptériste)
Marius Lacaze (Mycologue)	Eugène Trutat (Conservateur du Muséum)
Adrien Lacroix (Ornithologiste)	

Cette liste, publiée par G. Astre, diffère de celle publiée dans le tome 1 (1867) où les fondateurs sont au nombre de 20.

N'y figurent pas : Félix Garrigou, Emile Joly, Henri Magnan ?

Edouard Filhol

Edouard Filhol est né à Toulouse le 7 octobre 1814.

Après des études secondaires au Collège royal de la ville, puis supérieures à la Faculté des Sciences, il devient, à Paris, Interne des Hôpitaux. Malgré une situation enviable en tant que Pharmacien-Chef de l'Hôpital Beaujon, il regagne Toulouse où il est nommé Professeur suppléant à la Faculté des Sciences et Professeur à l'Ecole de Médecine ; il en prendra la direction en 1858.

Sa carrière, brillante, a fait l'objet de nombreux éloges, à sa mort le 25 juin 1883. Chimiste de renom il s'intéressa à l'Hydrologie, la Minéralogie et la Préhistoire, et fut un ardent défenseur de l'Homme fossile.

Maire de Toulouse de 1867 à 1870, il fut le créateur, en 1865 du Muséum de Toulouse, et à l'origine de la Société d'Histoire Naturelle de Toulouse, dont il devint le 3 août 1866 le premier Président. Il exerça son mandat jusqu'en 1869, puis pendant l'année 1872.



Les Présidents de 1966 à 2015

- Gaston ASTRE (1896-1975)
- Jean-Louis TROCHAIN (1903-1976)
- Georges GAUBERT (1893-1992)
- Claudine SUDRE (1935-2009)
- Pierre RIVALS (1911-1979)
- Georges DUPIAS (1917-1997)
- Pierre BONNET (1897-1990)
- Fernand CROUZEL (1913-2003)
- Yvette de FERRE (1915-2003)
- Raymond CAMPAN(1941-2016)
- Raymond PULOU (1920-2018)
- Francis DURANTHON (1961-...)
- Pierre CUGNY (1940-...)
- Michel BILOTTE (1944-...)

Gaston ASTRE (1896-1975)

Gaston Astre est né à Toulouse le 16 avril 1896. Après des études secondaires au Lycée Pierre-de-Fermat il s'inscrit simultanément aux Facultés mixtes de Pharmacie et de Médecine, et de Sciences. La guerre de 1914-1918 interrompt ses études. La tourmente passée, il soutient en 1920 une thèse de Pharmacie, termine sa licence ès Sciences et devient assistant en géologie en 1921, lors du séjour de Ch. Jacob en Indochine et pendant l'intérim de L. Mengaud.

Il entreprend, dès 1922 une étude géologique de la région montagneuse sud-pyrénéenne du Cadi et de la Pedraforca, entre les vallées du Sègre et du Llobregat, et conclut à l'allochtonie des séries de la Pedraforca sur celles du Cadi (1926). Malheureusement ces travaux restèrent pour l'essentiel inédits et seuls en témoignent toujours une très riche collection de fossiles et une carte géologique qui n'a été sauvée de l'oubli qu'en 2010.



Gaston Astre à 18 ans

Par la suite son activité se concentre sur le versant nord des Pyrénées ; avec les collaborateurs de Ch. Jacob, il participe aux campagnes de travaux géologiques qui aboutirent à l'abandon des théories nappistes de Léon Bertrand sur le versant nord des Pyrénées (1928).

Mais si une impressionnante notice de titres et travaux (508 références) témoigne que la géologie sous toutes ses formes a attiré G. Astre (géologie de terrain, géomorphologie, pétrographie, minéralogie et même préhistoire et anthropologie), c'est bien la paléontologie qui a constitué son champ d'action privilégié. Il s'est intéressé avec un égal bonheur à des groupes aussi variés et différents que les Foraminifères, les Mollusques gastéropodes et bivalves, avec une mention particulière pour les Rudistes, et enfin les Mammifères.

Sa notoriété reconnue sur les faunes continentales des séries molassiques du Tertiaire aquitain (Lauragais, Tolosan, Gers et Comminges), a drainé vers lui nombre de trouvailles régionales et alimenté une foule d'articles, mais aussi les vitrines des collections de paléontologie de l'Université de Toulouse.

Cette débordante activité scientifique, qui lui valut, en 1950, d'accéder au titre de Maître de Recherches au CNRS, a toujours fonctionné de pair avec une fonction d'enseignant qui n'était pas réservée aux seuls étudiants de la Faculté des Sciences, où il fut nommé Chef de Travaux en 1949 ; elle s'exerçait aussi à l'Institut Agronomique et à la Faculté de Médecine et de Pharmacie.

De même, il occupa différentes fonctions administratives hors de l'Université : Directeur du Muséum de la ville de Toulouse et Conservateur de la section Paléontologie et Géologie de 1944 à 1962 ; membre de l'Académie des Sciences Inscriptions et Belles-lettres de Toulouse, Président de l'Académie Julien-Sacaze du Pays de Luchon, ... et, bien sûr, de la Société d'Histoire Naturelle de Toulouse (1965-1966).

Secrétaire général de la société de 1925 à 1960, il en a été pendant près d'un demi-siècle la mémoire vivante. Rien d'étonnant à ce qu'il soit l'auteur du remarquable Volume du Centenaire (BSHNT, tome 101, 1966), qui consigne toutes les grandes périodes qui ont accompagné son développement depuis sa création en 1866.

Le bulletin de la Société d'Histoire Naturelle de Toulouse, fut l'un des vecteurs essentiels de sa prolifique production scientifique.

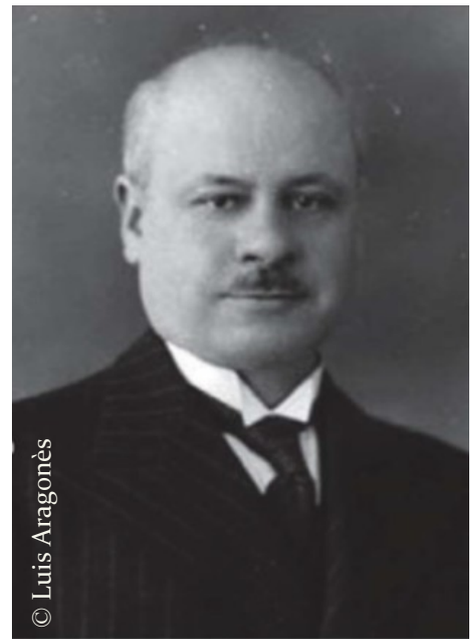
Admis à la retraite en 1961, il produisit encore une centaine de publications dont la dernière en 1974, quelques mois avant son décès en février 1975.

Sources

ASTRE G. 1942. - Bibliographie des œuvres scientifiques à la date du 31 décembre 1941. Imp. Douladoure, Toulouse.

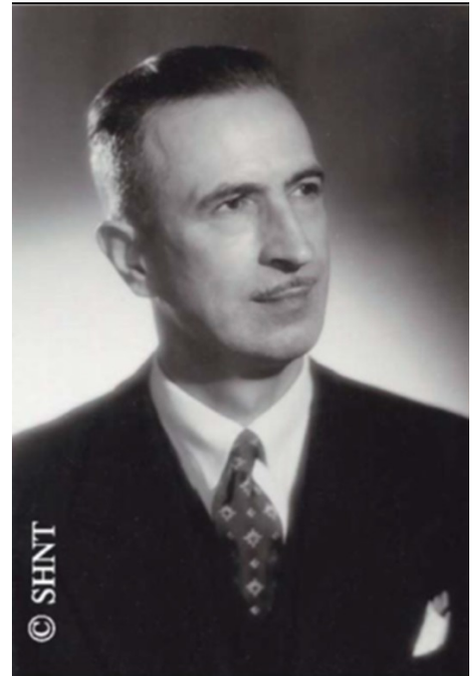
BILOTTE M. & ARAGONES E. 2010. - Gaston Astre et la géologie de la région Cadi-Pedraforca. Histoire d'une cartographie inédite réalisée de 1922 à 1927. *Treballs del Museu de Geologia de Barcelona*, 17 : 27-43.

CASTERAS M. 1975. - Gaston Astre (1896-1975). *Bulletin de la Société d'Histoire Naturelle de Toulouse*, 111 : 17-38.



Jean-Louis TROCHAIN (1903-1976)

Jean-Louis Trochain est né dans le Lauragais à Villenouvelle le 4 juin 1903. Après avoir obtenu une licence ès Sciences naturelles en 1926 il engage, sous la direction de H. Gaussen, un Diplôme d'Etudes Supérieures portant sur l'étude de la tourbière de Pinet. Avant de l'avoir finalisé, J.L. Trochain est recruté comme assistant du Professeur du Muséum de Paris, Auguste Chevalier, titulaire de la chaire de Botanique coloniale. La voie de J.L. Trochain est tracée, elle sera essentiellement africaine. Nommé Maître de Conférences à Montpellier (1943), il créa à Brazzaville l'Institut d'Etudes centrafricaines et partagea son temps entre Montpellier et Brazzaville. Spécialiste reconnu de l'écologie de l'Afrique tropicale il a visité toute l'Afrique et Madagascar, sans couper ses liens avec la métropole comme en témoignent ses nombreuses participations à des colloques et congrès de botanique en France et en Europe.



En 1961 il succède à H. Gaussen en tant que Professeur de Botanique et Biogéographie à la Faculté des Sciences de Toulouse. Il s'investit alors dans le tissu scientifique régional et dirige de nombreuses excursions botaniques dans les Pyrénées, la Montagne Noire, les rivages méditerranéens. Il est admis à la retraite en 1974 ; sa liste bibliographique est riche de 154 titres dont 110 relatifs aux pays tropicaux. A son décès, le 10 novembre 1976, il préparait un ouvrage sur la "Phytoécologie des principaux types de végétation intertropicaux"

Jean-Louis Trochain était membre de l'Académie Royale des Sciences d'Outre-mer (Bruxelles), de l'Académie des Sciences, Inscriptions et Belles-Lettres de Toulouse; il a assuré la fonction de Président de la Société d'Histoire Naturelle de Toulouse en 1967 et 1968.

Source

GAUSSEN H. 1977. - L'œuvre de Jean-Louis Trochain. *Bulletin de la Société d'Histoire Naturelle de Toulouse*, 113 : 7-16.

Georges GAUBERT (1893-1992)

Le Docteur Georges Gaubert est né le 20 octobre 1893 à Toulouse. Après des études brillantes (Prix Ozenne de la ville de Toulouse), il intégra, major, l'Ecole de Santé militaire de Lyon. Mobilisé, il participa vaillamment à la Grande Guerre, plusieurs fois cité et décoré (batailles de la Somme - où il fut blessé -, de l'Argonne, de Verdun). Revenu à la vie civile, il se consacra à la médecine, à sa famille et à ses passions.

Médecin généraliste et accoucheur "accompli", il se dévoua auprès de ses patients, et tout particulièrement les plus déshérités ; désintéressé, il acquit une réputation de "médecin des pauvres".

Pour sa famille il fut un conjoint, un père et un grand-père d'exception dont témoignent les pages admirables écrites par son fils Jacques (Professeur de Médecine) dans son hommage posthume.

Ses passions furent multiples ; sportives, il pratiquait assidument la montagne (il fut, au CAF, un compagnon de Jean Arlaud à qui il consacra des "textes choisis" et avec lequel il co-écrivit "Notre jeunesse à Toulouse"), la natation, le canoë ; culturelles, il adorait la poésie, la philosophie, la musique, mais aussi l'histoire, la géographie et l'histoire naturelle ; botaniste reconnu pour ses grandes compétences, il avait réuni une flore en français, en latin et en occitan, langue qu'il maîtrisait parfaitement.

Assidu de nombreuses sociétés savantes, il devint membre de la Société d'Histoire Naturelle de Toulouse en 1963 et son président de 1969 à 1970.

Le Docteur Georges Gaubert est décédé le 26 septembre 1992.

Source

M. & Mme CARSALADE, 2000 - Deux hommes, Roger Pélissier et Georges Gaubert, éloges amicaux.



Claudine SUDRE (1935-2009)

Claudine Sudre est née à Montivilliers (Normandie) le 21 octobre 1935. Après une licence de Sciences naturelles option Biologie marine, obtenue à l'Université de Caen, elle rejoint Toulouse en 1963 pour y prendre la direction du Muséum. La période est difficile car la structure vient d'être amputée d'une partie de ses locaux. Malgré l'exiguïté du bâtiment restant, elle crée une galerie d'anatomie et une bibliothèque enfantine, qui est la première en France pour ce type d'établissement. Elle enchaîne les expositions (pierre de Lune,...) et les manifestations scientifiques (Les dinosaures de la Chine à la France,...). Malgré des moyens limités elle met en place une politique d'acquisition et de nouvelles collections viennent enrichir l'important patrimoine du Muséum, en particulier en ethnographie. Autre tour de force, elle convainc la ville de Toulouse d'acquérir le gisement paléontologique de Montréal du Gers, qui reçoit tous les ans des groupes de jeunes fouilleurs.



Quand cela devint possible elle favorisa les recrutements et s'entoura de collaborateurs de formation scientifique ; elle tissa des liens étroits avec différents laboratoires de l'Université Paul Sabatier. Avec l'Université de Montpellier elle s'investit dans la formation de techniciens naturalistes. Elle défendit avec ardeur le projet d'un Muséum rénové digne de Toulouse.

Claudine Sudre était aussi impliquée dans la protection de l'environnement ; elle travaillait avec les services de l'Etat, les associations naturalistes ; elle fut à l'origine d'un statut de Conservateur des Musées d'Histoire naturelle (1992). Présidente de l'association Garonne environnement, elle avait adhéré à la Société d'Histoire Naturelle de Toulouse dès son arrivée dans la ville rose ; elle en assumait la présidence en 1971 et 1972.

Femme de caractère, féministe convaincue, passionnée par les valeurs qu'elle défendait, Claudine Sudre est décédée accidentellement à Arcachon le 28 août 2009.

Source

DURANTHON F., 2009. - In Memoriam Claudine Sudre (1935-2009). *Bulletin de la Société d'Histoire Naturelle de Toulouse*, 145 : 59.

Pierre RIVALS (1911-1979)

Pierre Rivals est né à Toulouse en 1911. Après des études secondaires au Caousou et universitaires à la Faculté des Sciences de Toulouse, il soutient un Diplôme d'Études Supérieures de Botanique et, conjointement, un Diplôme d'Ingénieur agricole à l'École d'Agronomie de Toulouse. A Nancy, où il se rend ensuite, il suit les enseignements de l'École Supérieure et obtient le Diplôme d'Ingénieur géologue.

De 1939 à 1945, il séjourna dans l'Île de la Réunion en tant que Directeur du Service des Eaux et Forêts ; il exerce comme agronome, botaniste, forestiers et géologue ; il y constitue, avec Max Fournier, un herbier remarquable de 3400 plantes ; il travaille aussi à l'Île Maurice et à Madagascar. Revenu en France après la guerre, il soutient un Doctorat ès Sciences (1952), portant sur la végétation et la géologie de la Réunion. Soutenue en Sorbonne, cette thèse fut couronnée par l'Académie des Sciences en 1954. Il est nommé Professeur à l'Institut Agricole, devenu par la suite l'École Nationale Supérieure Agronomique de Toulouse (ENSAT), avant de devenir Professeur à l'Université Paul Sabatier de Toulouse en 1954.

Il est l'auteur d'un nombre important de travaux de botanique et d'histoire des plantes cultivées, de physiologie végétale, d'agronomie,... L'étendue géographique de ses recherches couvre l'Europe, l'Afrique du Nord, le Proche Orient et bien sûr les îles de l'Océan Indien.

Pierre Rivals était considéré comme un naturaliste d'exception, ne dissociant jamais les hommes de leur environnement naturel. Il fut président de la Société d'Histoire Naturelle de Toulouse de 1973 à 1974.

Pierre Rivals est décédé le 2 septembre 1979 "des suites d'une longue maladie".

Sources

- BARRAU J. 1979. - Pierre Rivals, 1911-1979. *Journal d'Agriculture traditionnelle et de Botanique appliquée*, 26(1) : 3-4.
- CARLES J. 1980. - Pierre Rivals (1911-1979). *Bulletin de la Société d'Histoire Naturelle de Toulouse*, 116, :7-11.



Georges DUPIAS (1917-1997)

Georges Dupias est né à Toulouse le 12 juin 1917. Agrégé de l'Université, il adhère à la Société d'Histoire Naturelle de Toulouse en 1938. Il entre au CNRS, au Service de la Carte de la Végétation dont il devient sous-directeur en 1961 ; il le restera jusqu'à son départ à la retraite, en 1985.

Il soutient en 1968, à Toulouse, une thèse de Doctorat ès Sciences intitulée "Essai sur la biogéographie des Uridinés".

Homme discret et de grande culture scientifique, il publie de nombreux ouvrages sur la flore des régions cantabriques, de Corse, mais c'est surtout dans les Pyrénées que s'exercent ses compétences. Vice-Président du Conseil Scientifique du Parc National des Pyrénées, il en publie la flore et décrit de nombreux Itinéraires botaniques.

Au Service de la Carte de la Végétation, son nom reste attaché à une quinzaine de feuilles (Bayonne, Tarbes, Toulouse, Carcassonne, Luz, Foix, Perpignan,...) soit au titre d'auteur, de collaborateur ou de Directeur de la publication.

Pour l'ensemble de son œuvre il a reçu, en 1988, le prix Foulon de l'Académie des Sciences de Paris.

Il a été président de la Société d'Histoire Naturelle de Toulouse en 1975 et 1976.

Source

REY P. 1998. - Eloge de M. Georges Dupias. *Mémoires de l'Académie des Sciences, Inscriptions et Belles-Lettres de Toulouse*, 160 : 35.



Pierre BONNET (1897-1990)

Pierre Bonnet est né à Villefranche de Rouergue le 1^{er} septembre 1897. Il fait ses études à Vic-en-Bigorre de 1907 à 1915. En 1916 il est appelé sous les drapeaux et démobilisé en avril 1919 (décoré de la Croix de guerre). Après la fin du conflit il reprend ses études à Montpellier et à Toulouse et prépare une licence de Sciences naturelles (1919-1922). Il est nommé, dès 1922, Chef de Travaux au laboratoire de Zoologie de la Faculté des Sciences de Toulouse où il fera toute sa carrière.

Il soutient en 1930 une thèse de Doctorat ès Sciences intitulée "La mue, l'autonomie et la régénération chez les Araignées" (BSHNT, 59 : 1-237). Il se passionne pour ce groupe zoologique et publie en 1945 le premier volume de sa *Bibliographia Araneorum*. Le dernier paraîtra en 1961. L'ouvrage, qui recense de manière critique tous les travaux publiés sur ce groupe jusqu'en 1939, ainsi que les biographies des principaux arachnologues, atteint 6481 pages. Conjointement, de 1925 à 1966, la Table Centennale de la Société d'Histoire Naturelle de Toulouse, dresse une liste impressionnante de 41 publications sur le sujet.

Passionné de culture espagnole, il a publié dans les pages du bulletin un article étonnant sur "Le vrai nom et la véritable nationalité de Christophe Colomb" (1971, 107 : 57-392), suivi d'un autre intitulé "Qui donc a découvert l'Amérique ?" (1978, 114 : 408-428). Ce sera sa dernière publication dans les pages du bulletin.

Il devient membre de la Société d'Histoire Naturelle de Toulouse en 1922, bienfaiteur en 1943 et président de 1977 à 1978. Il décède le 16 août 1990 ; la Société d'Histoire Naturelle n'en a pas fait mention !

Sources

Anonyme 1992. - Pierre Bonnet, *Bulletin of the British Arachnological Society*, 9(1) : 31-32.

Wikipedia. - Pierre Bonnet.

www.sea-entomologia.org/gia/biografia:bonnet.html



Fernand CROUZEL (1913-2003)

L'Abbé Fernand Crouzel est né le 28 octobre 1913. Il est ordonné prêtre en 1935. Attiré par la géologie, il soutient en 1955 une thèse de Doctorat ès Sciences sur "Les dépôts miocènes du piémont pyrénéen", publiée au Bulletin du Service de la Carte Géologique de la France, en 1956. Il se spécialise alors sur la paléontologie des Mammifères du Tertiaire et plus particulièrement des Mastodontes, fréquents dans les mollasses du Bassin Aquitain ; il étudiera, avec F.M. Bergounioux, des faunes comparables au Portugal.

Il sera nommé titulaire de la chaire de Géologie de l'Institut Catholique de Toulouse, en remplacement de F.M. Bergounioux, et l'occupera de 1970 à 1984 ; il sera aussi Chargé de recherche au CNRS.

Il était membre titulaire de diverses académies : Académie des Sciences, Inscription et Belles-Lettres de Toulouse, Académie toulousaine des amis de l'Orient, Academia de los Doctores de Madrid. Il fut Président de l'Association des Géologues du Sud-Ouest (AGSO), de 1977 à 1980. Chevalier des Palmes Académiques, il avait reçu en 1990 la Médaille de la Ville de Toulouse qui lui fut remise à l'occasion d'un colloque organisé en son honneur par l'AGSO .

Il était membre de la Société d'Histoire Naturelle de Toulouse depuis 1946, avant d'en être le Président de 1979 à 1980.

L'abbé Fernand Crouzel est décédé au début de l'année 2003.

Sources

PLATEL J.P. 2003. - La Lettre de l'AGSO - Bulletin d'information n°8 - Octobre 2003

CLIN M. 2004. - Eloge de l'Abbé Fernand Crouzel. *Mémoires de l'Académie des Sciences, Inscriptions et Belles-Lettres de Toulouse*, 165 : 55-58.



Yvette de FERRE (1915-2003)

Yvette de Ferré est née à Montauban le 19 février 1915. Après des études supérieures à la Faculté des Sciences de Toulouse, elle soutient un Diplôme d'Etudes Supérieures de Botanique sous la direction de H. Gausсен. En 1952, elle présente une thèse de Doctorat ès Sciences intitulée "Les formes de jeunesse des Abiétacées - Ontogénie - Phylogénie". La même année elle est nommée par H. Gausсен sous-directrice du Laboratoire Forestier de l'Université de Toulouse qui deviendra l'Arboretum de Jouéou. Nommée Professeur en 1960 elle en prendra la direction en 1966.

Spécialiste des Gymnospermes, elle travaille sur un matériel d'origine géographique variée (Canaries, Viêt-Nam, Chine,...). De 1939 à 1966, elle publie sur ce groupe 26 articles dans les pages du Bulletin de la Société d'Histoire Naturelle de Toulouse, à laquelle elle adhère en 1938. Très compétente en matière de champignons supérieurs, elle publie avec H. Gausсен "Les champignons du Sud-Ouest et des Pyrénées". Sous la direction de P.P. Grassé, elle participe à la rédaction d'un volumineux "Précis de Botanique" (1963).

Elle est admise à la retraite en 1980. Elle est élue, en 1981, à l'Académie des Sciences, Inscriptions et Belles-Lettres de Toulouse, membre titulaire dans la classe des Sciences.

Elle devient, en 1981 et pour un mandat de deux ans, la troisième Présidente de la Société d'Histoire Naturelle de Toulouse.

Elle est décédée à Toulouse le 9 mars 2003.

Source

REY P. 2003. - Eloge de Mademoiselle Yvette de Ferré. *Mémoires de l'Académie des Sciences, Inscriptions et Belles-Lettres de Toulouse*, 165 : 41-43.



Raymond CAMPAN (1940-2016)

Raymond Campan est né le 3 juin 1940 à Toulouse. Elève du lycée Louis Legrand à Paris, il obtient le Baccalauréat en 1958. Licencié ès Sciences Naturelles en 1962, il soutient un Doctorat de 3^{ème} cycle en 1964. Recruté au laboratoire de Psychophysiologie de l'Université Paul Sabatier de Toulouse, il y prépare un Doctorat ès Sciences soutenu en 1970 "Contribution à l'analyse psychophysiologique des réactions à point de départ visuel chez les Insectes" et devient professeur en 1979.

Spécialiste reconnu de l'Ethologie, il a exercé pendant toute sa carrière des responsabilités importantes en lien avec les Sciences du comportement. Membre du Comité National de la Recherche Scientifique (section 29), organisateur du Congrès International d'Ethologie de Toulouse (1985), membre actif de la Société Française d'Etude du Comportement Animal (SFECA) et Président en 1987-1988 ; il est (co-)auteur de plusieurs ouvrages de référence sur l'Ethologie dont "L'animal et son univers. Etude dynamique du comportement" (1980, Privat) et "Ethologie. Approche systémique du comportement" (2002, De Boeck) avec Felicita Scapini.

Il adhère à la Société d'Histoire Naturelle de Toulouse en 1965 et en devient le président de 1983 à 1986. C'est sous son mandat que le bulletin change de format et qu'un nouveau logo orne sa couverture.

Raymond Campan est décédé "des suites d'une longue maladie" le 15 janvier 2016.

Source

BON R. & FOURCASSIÉ V. 2016. - Raymond Campan (1940-2016). *Bulletin de la Société d'Histoire Naturelle de Toulouse*, 152 : 67-71.



Raymond PULOU (1920-2018)

Raymond Pulou est né à la Garenne-Colombe en 1920. Revenu dans le midi toulousain il effectue ses études secondaires à Toulouse. Ses études supérieures se partagent entre l'Institut de Chimie de Toulouse, dont il sort avec le titre d'Ingénieur, et les enseignements de la Faculté des Sciences où il obtient une licence de Physique-Chimie (1939-1942). Passionné de minéralogie, il intègre le laboratoire de Minéralogie de Toulouse, dirigé par Laurent Capdecombe, et soutient, en 1947, un Doctorat ès Sciences intitulé "Contribution à l'étude de l'anisotropie diélectrique des cristaux". Il est nommé Chef de Travaux en 1949, Maître de Conférences en 1960 puis Professeur.



Raymond Pulou intervient comme auteur et co-auteur dans la réalisation des Inventaires minéralogiques des départements de l'Aveyron, du Lot, du Tarn & Garonne et de la Lozère, édités par le Bureau de Recherches Géologiques et Minières (BRGM).

Il devient membre correspondant de l'Académie des Sciences, Inscriptions et Belles Lettres de Toulouse en 1962, puis membre titulaire en 1968.

Raymond Pulou adhère à la Société d'Histoire Naturelle de Toulouse en 1950 ; d'abord Secrétaire général - Rédacteur en Chef de la revue de 1965 à 1984, il en assure la Présidence de 1987 à 1990.

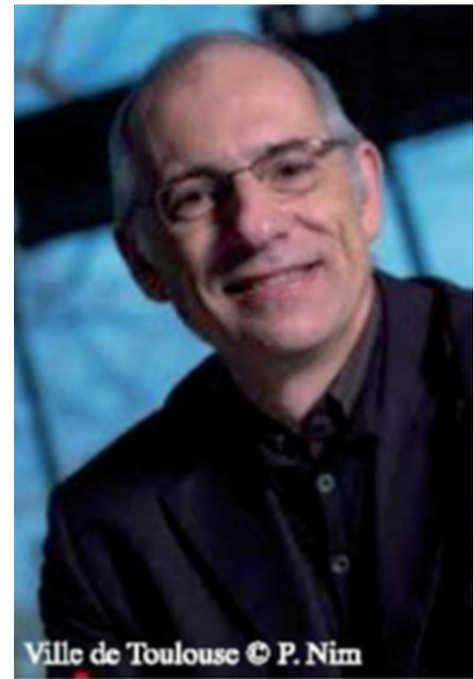
Raymond Pulou est décédé à Toulouse le 20 mai 2018.

Source

MONCHOUX P. & BILOTTE M. 2018. - Raymond Sabin Pulou, 1920-2018. *Bulletin de la Société d'Histoire Naturelle de Toulouse*, 154.

Francis DURANTHON (1961- ...)

Francis Duranthon est né à Villefranche-de-Rouergue le 18 septembre 1961. Après avoir obtenu son Baccalauréat en 1979, il suit à l'Université Paul Sabatier de Toulouse, de 1979 à 1983, les enseignements de la maîtrise de Sciences de la Terre. Passionné de paléontologie, il est remarqué, au Muséum de Toulouse, par Claudine Sudre, et devient conservateur adjoint en 1982 ; à 21 ans il est le plus jeune conservateur de Musée de France. Diplômé de l'Ecole Pratique des Hautes-Etudes en 1990, il soutient une Habilitation à Diriger les Recherches en 1995. Il participe activement à la conception du nouveau Muséum de Toulouse ; Il en devient le Directeur en 2011.



Francis Duranthon est connu pour ses travaux de paléontologie sur les vertébrés fossiles du Tertiaire aquitain ; il a participé à de nombreuses campagnes de recherche en France (Sansan, Montréal-du-Gers) et à l'étranger (Égypte, Pakistan, Mozambique, Mongolie, Afrique du Sud, Madagascar, Pérou...). Il est l'auteur de nombreux ouvrages qui traitent de paléontologie et d'émissions télévisuelles très prisées. Depuis 2006, il préside le Conseil Scientifique Régional du Patrimoine Naturel (CSRPN) de Midi-Pyrénées et assure des missions d'expertise géologique et paléontologique. Il fait également partie de la Conférence permanente du patrimoine géologique, instance de réflexion créée par le Ministère de l'Écologie, du Développement durable et de l'Énergie, du Conseil National de Protection de la Nature et représente la géologie au sein du Comité Français de l'Union Internationale de la Conservation de la Nature.

Membre correspondant de l'Académie des Sciences, Inscriptions et Belles-Lettres de Toulouse depuis 2012 ; membre de la Société d'Histoire Naturelle de Toulouse en 1983, il en devient en 1991, son plus jeune président. Il y exerce deux mandats, d'abord de 1991 à 2001, puis de 2008 à 2010.

Pierre CUGNY
(1940- ...)

Né à Chamalières en 1940, Pierre Cugny a vécu toute sa jeunesse à Millau (Aveyron) où il a obtenu le Baccalauréat "Mathématiques Élémentaires". Après des études universitaires de Mathématiques et de Physique, il enseigne ces deux matières dans le secondaire durant une dizaine d'années. Très intéressé par les Sciences de la Vie et de la Terre, il reprend des études et obtient une maîtrise de Sciences Naturelles, un DEA de Géologie et un Doctorat de 3^{ème} cycle en Géologie (1975) qui lui ouvrent l'accès à l'Enseignement supérieur au laboratoire de Biologie Quantitative de l'Université Paul Sabatier. Il met ses compétences en traitement statistique et informatique des données au service des Sciences de la Vie et de la Terre et prépare un Doctorat ès Sciences soutenu en 1987 intitulé "Utilisation de méthodes quantitatives en paléoécologie. Application à l'étude des microfaciès du Barrémien terminal et du Bédoulien de l'Estremadura (Portugal)".

Devenu membre de la Société d'Histoire Naturelle de Toulouse en 1974, il assure la fonction de Rédacteur en chef - Directeur de publication à partir de 1985 et devient Président en 2004. Son mandat s'achève fin 2007.



Michel BILOTTE
(1944- ...)

Michel Bilotte est né à Toulouse le 11 octobre 1944 ; après des études secondaires et l'obtention d'un Baccalauréat Mathématiques et Technique, il s'oriente vers les Sciences Naturelles et obtient en 1967 une licence de Sciences Naturelles, option Géologie ; en 1968 il est recruté en tant qu'Assistant au Laboratoire de Géologie du Professeur Marcel Casteras ; il soutient en 1970 une thèse de 3^{ème} cycle, puis en 1985 un Doctorat ès Sciences, qui lui vaudra d'être lauréat du Conseil Général de l'Aude et, la même année, du Prix Picot de Lapeyrouse de l'Académie des Sciences de Toulouse.



Les Pyrénées orientales franco-espagnoles ont été son territoire d'étude ; le Crétacé et ses plates-formes carbonatées ses sujets de prédilection ; il en a dressé la cartographie et s'est spécialisé dans la paléontologie des Rudistes, la micropaléontologie des grands foraminifères benthiques, et la sédimentologie des systèmes bioconstruits. Il exporte ses compétences au Portugal, au Maroc, en Bulgarie et au Mexique. Il enrichit les collections de paléontologie de l'Université de plus d'un millier de pièces dont des types et de très nombreux figurés. Il participe à la création du Service Commun d'Etudes et de Conservation des Collections Patrimoniales. Nommé Professeur en 1996 il est admis à la retraite en décembre 2007.

Membre de la Société d'Histoire Naturelle de Toulouse en 1972, il en devient le Président en 2011. Sous son impulsion, le bulletin se modifie : nouvelle présentation, introduction de la couleur, résumés des conférences, analyses d'ouvrages, se retrouvent dans ses pages. Les anciens bulletins (de 1866 à 2002) bénéficient d'un accès numérisé (Bibliothèque nationale de France) ; les statuts de la société sont rajeunis sans qu'en soit altéré l'esprit ; un site internet est créé. La société a pris le tournant du XXI^e siècle.

Remerciements

Les données biographiques utilisées dans ce document proviennent des sources citées au niveau de chacune des évocations.

L'iconographie photographique qui illustre ce document provient de sources différentes ; de notices quand celles-ci en possédaient (G. Astre, P. Rivals,...), de photographies qui m'ont été remises par des membres de la famille ou par des collègues qui ont partagé la vie universitaire et professionnelle de ces personnages et, dans les cas les plus favorables, par les anciens présidents eux-mêmes.

Je citerai pour cette aide précieuse : Jean-Pierre PLATEL (portraits de Claudine Sudre et de Fernand Crouzel), Guy DURRIEU (portrait d'Yvette de Ferré), Marie-Hélène BONNEL (petite-fille de Pierre Bonnet), Anne GOROSTIS (petite-fille de Jean-Louis Trochain), Isabelle GAUBERT (petite-fille de Georges Gaubert), Pierre CAMPAN (fils de Raymond Campan), Raymond PULOU, Francis DURANTHON, Pierre CUGNY, Hughes CHAP, Marcel DELPOUX, Jacques VASSAL, Richard BON, Georges GONZALEZ,...

La mise en forme définitive a bénéficié de l'aide de Stéphane AULAGNIER.

A tous, j'adresse mes plus vifs remerciements.