



M. BARATON Georges, Etudiant, 13-15, rue des Quatre-Chapeaux, Lyon (2<sup>e</sup>), parrains MM. Pégaz et Carié. *Botanique, Minéralogie.*

M. BARLOW Eric, Ingénieur, 22, rue Franche-Comté, 69 - Ste-Foy-lès-Lyon. *Mycologie.*

M. BELLUS Michel, 40, rue St-Pierre-de-Vaise, Lyon (5<sup>e</sup>). *Minéralogie.*

M. BERNUS Henri, Professeur de Sciences naturelles, 66, rue Victor-Hugo, Lyon (2<sup>e</sup>). *Minéralogie.*

Dr BRUNAT William-André, Chirurgien, 13, rue de la République, Lyon (1<sup>er</sup>). *Archéologie.*

Mme BRUNEL Danielle, Etudiante, 73, avenue Jean-Jaurès, Lyon (7<sup>e</sup>). *Sc. nat. en général.*

M. BRUSSON Jean, Employé S.N.C.F., 13, rue Lalande, Lyon (6<sup>e</sup>). *Mycologie.*

M. CABURET Henri, Retraité E.D.F., 149, cours Dr-Long, Lyon (3<sup>e</sup>). *Archéologie.*

M. CALVET Georges, Etudiant, 34, rue Molière, Lyon (6<sup>e</sup>), parrains M. Boivin et Mlle Rosset. *Entomologie.*

M. CHANTEREAU Jean-Charles, Entrepreneur de maçonnerie, 6, rue Franklin, Lyon (2<sup>e</sup>). *Mycologie, Préhistoire.*

Mlle CHAPUIS Claudie, Etudiante, I.N.S.A., résidence G, 69 - Villeurbanne, parrains MM. Pignard et Rollet. *Minéralogie.*

Mlle CHEVALLIER Michèle, Etudiante, 17, rue Désir-de-Fortunet, 69 - Villeurbanne. *Sc. nat. en général.*

M. CORGER André, Instituteur retraité, 1, rue de l'Aube, Lyon (5<sup>e</sup>), parrains Mlle Nicod et M. Roux. *Entomologie, Mycologie.*

M. COTE Louis, Technicien, 79 bis, route de Genève, 01 - Crépieux-la-Pape, parrain M. Dailly. *Mycologie.*

M. DESCHAMPS Jean-Louis, Ingénieur, 95, montée des Soldats, 69 - Caluire. *Sc. nat. en général.*

M. DESCREUX Jean-Antoine, Résidence Victoria, allée n° 5, Cité du Roule, 69 - La Mulatière, parrains M. Lombard et Mme Ginon. *Mycologie, Archéologie.*

M. DEVIGNE Henri, Employé S.N.C.F., Groupe scolaire, 01 - Sathonay-Camp, parrains MM. Despérance et Bussy. *Mycologie.*

Mlle DUMAS Christiane, Etudiante, 34, rue St-Lazare, Lyon (7<sup>e</sup>). *Minéralogie.*

M. FILLIOL Jean-Claude, Mécanicien-Dentiste, 22, avenue Berthelot, Lyon (7<sup>e</sup>), parrain M. Dailly. *Mycologie.*

M. FLEURY Emmanuel, 1, boulevard Bonnevey, Lyon (8<sup>e</sup>). *Minéralogie.*

M. GOY Henri, Ingénieur Travaux agricoles, 044, Z.U.P., 01 - Rillieux. *Mycologie.*

M. GRATADOUR Louis, Ingénieur, 34, avenue des Cottages, 69 - Caluire, parrain M. Charron. *Mycologie.*

M. GRONFIER Antoine, 98, rue Stéphane-Deschant, 69 - La Mulatière. *Mycologie.*

M. HOULBERT Pierre, Directeur commercial, 125, rue Vendôme, Lyon (6<sup>e</sup>), parrain M. Dailly. *Mycologie.*

Mlle HOURS Héléne, Etudiante, 46, avenue Jean-Jaurès, Lyon (7<sup>e</sup>), parrain M. Graisely. *Mycologie, Botanique.*

Mme JANIN Yvonne, Professeur, 64, rue Chevreul, Lyon (7<sup>e</sup>). *Sc. nat. en général.*

M. JARRIN André, Ingénieur chimiste, 34 bis, avenue Leclerc, Lyon (7<sup>e</sup>). *Minéralogie.*

Mlle LE BEALLE Jeannine, Esthéticienne, 3, rue du Plat, Lyon (2<sup>e</sup>). *Mycologie.*

Mlle LICHT Margaret, Etudiante, 34, rue St-Lazare, Lyon (7<sup>e</sup>). *Minéralogie.*

M. MANTZ Alfred, 43, avenue de la Table-de-Pierre, 69 - Francheville, parrains MM. Colin et Despérance. *Botanique.*

M. MARQUET Ernest, Employé, chemin du Gouttet, 69 - Tassin-la-Demi-Lune, parrain M. Tarrajat. *Mycologie.*

M. MATHIEU Jacques, Faculté des Sciences. Laboratoire de Zoologie générale, 16, quai Claude-Bernard, Lyon (7<sup>e</sup>), parrains MM. Wautier et Ginet. *Zoologie.*

M. MAYOUD Pierre-Noël, Comptable, 51, avenue Berthelot, Lyon (7<sup>e</sup>). *Mycologie.*

M. MIGLID Georges, 320, rue Garibaldi, Lyon (7<sup>e</sup>), parrains Mlle Nave et M. Fabre. *Mycologie.*

M. NAHOUM Philippe, Peintre-Dessinateur, 91, montée de l'Observance, Lyon (9<sup>e</sup>), parrain M. Dailly. *Mycologie, Archéologie.*

M. NATALE Raymond, Dépanneur, 38, rue des Aqueducs, Lyon (5<sup>e</sup>). *Mycologie, Zoologie.*

M. PAJETTA Jean, Conducteur de travaux, 16, rue Bellecordière, Lyon (2<sup>e</sup>). *Sciences nat. en général.*

M. PERRET Gilles, 14, rue de Genève, 01 - Dagneux par Montluel. *Ornithologie, Mycologie.*

M. PEYRIEUX Jean, Philatéliste, 8, place Raspail, Lyon (7<sup>e</sup>). *Sc. nat. en général.*

M. PEYRIEUX Jean-Claude, Etudiant, 8, place Raspail, Lyon (7<sup>e</sup>). *Sc. nat. en général.*

Mme PEYSSON Jeannine, Kinésithérapeute, chez Mme Savoye, 6, rue Henriette, Lyon (5<sup>e</sup>). *Minéralogie, Archéologie.*

M. PIERRE Joannès, Représentant de Commerce, 20, rue Pierre-Dupont, Lyon (1<sup>er</sup>). *Mycologie.*

Mlle PROST Françoise, 15, rue Curie, Lyon (6<sup>e</sup>). *Sciences nat. en général.*

M. PUIER Jacques, Comptable, 36, rue St-Philippe, Lyon (3<sup>e</sup>). *Mycologie.*

M. RAMADE Jean, Surveillant général, Collège d'Enseignement technique, rue Ferdinand-Gaillard, 69 - Brignais, parrain M. Deville. *Mycologie.*

M. RENAUD Bernard, Etudiant, chez M. Bedrassian, 1, rue Professeur-Nicolas, Lyon (8<sup>e</sup>), parrain M. Pégaz. *Botanique, Mycologie.*

M. REYNAUD Georges, Etudiant Vétérinaire, 208, avenue des Frères-Lumière, Lyon (8<sup>e</sup>). *Botanique.*

M. REYNAUD Victor, Employé municipal, 30, rue Ferrer, 69 - Oullins, parrain M. Bouvet. *Botanique.*

M. RICHARD Philippe, Chimiste, chez Mme Bron, 44, rue Jules-Brunard, Lyon (7<sup>e</sup>). *Minéralogie.*

Mme RIOU-NEVEU Suzanne, Professeur, 2, quai Perrache, Lyon (2<sup>e</sup>), parrain M. Kühner. *Sciences nat. en général.*

M. RISLER Yves, Lotissement Le Carré, 38 - St-Pierre-de-Chandieu, parrains MM. Jossierand et Graisely. *Mycologie, Botanique.*

M. ROBLET Marcel, Inspecteur régional, 7, boulevard des Provinces, 69 - Ste-Foy-lès-Lyon. *Entomologie, Mycologie.*

M. ROCHE P., Technicien, 12, rue Cdt-Lherminier, 69 - Villeurbanne, parrains Mlle Rosset et M. Réalise. *Botanique.*

M. SAYER Henri, Chirurgien-Dentiste, 45, rue Barthélemy-Buyer, Lyon (5<sup>e</sup>). *Mycologie.*

M. SOUZY Armand, 69 bis, cours Vitton, Lyon (6<sup>e</sup>), parrains MM. Ruffier-Lanche et Berthet. *Botanique, Flore alpine.*

M. TEKTOFF Jacques, Chef adjoint Laboratoire Histologie, 24 bis, avenue de Lauterbourg, 69 - Tassin-la-Demi-Lune. *Sciences nat. en général.*

M. TOURNERY Claudius, Ingénieur, 57, rue De Lattre-de-Tassigny, 69 - Bron, parrain M. Tchijevsky. *Sciences nat. en général.*

M. VÉRA Emile, Préparateur en Pharmacie, 35 bis, avenue Berthelot, Lyon (3<sup>e</sup>), parrains MM. Vigne et Graisely. *Mycologie.*

M. WISNIEWSKI Gérard, 106, rue Pierre-Valdo, Lyon (5<sup>e</sup>), parrains MM. Bussy et Graisely. *Mycologie.*

*Le Président et le Secrétaire de la Section choisie par le nouveau membre sont de fait les parrains du candidat.*

Réintégration de :

Mme BERGER, 15, quai Sarrail, 69 - Lyon (6<sup>e</sup>).

Questions diverses.

### **SECTION ENTOMOLOGIQUE : mercredi 9 novembre, à 20 h 30**

L. SCHAEFER : Contribution à l'étude des Dorcadiens français.

Propositions pour le renouvellement du Bureau.

Désignation des Délégués au Conseil d'Administration.

Questions diverses.

### **SECTION BOTANIQUE : samedi 12 novembre, à 17 heures**

M. CHAFFARD : Promenade botanique au Val Veni (versant italien du Massif du Mont-Blanc) avec projection de diapositives.

René DHIEN : Les Fougères du Bassin de l'Azergues.  
Propositions pour le renouvellement du Bureau.  
Désignation des Délégués au Conseil d'Administration.  
Questions diverses.

**SECTION GENERALE : mardi 15 novembre, à 20 h 30**

A. TARRAJAT : L'Ecureuil (*Sciurus vulgaris*).  
Propositions pour le renouvellement du Bureau.  
Désignation des Délégués au Conseil d'Administration.  
Questions diverses.

**SECTION DE MINERALOGIE : jeudi 17 novembre, à 20 h 30**

Mme DUCH : Causerie sur les propriétés physiques et chimiques des minéraux.  
Gilbert ROLLER : Le Béryl, son exploitation et son utilisation (suite).  
Compte rendu de la sortie du 23 octobre à Romanèche-Thorins (Rhône).  
Propositions pour le renouvellement du Bureau.  
Désignation des Délégués au Conseil d'Administration.  
Questions diverses.  
*La sortie de novembre aura lieu le dimanche 20 novembre à Chenelette (Rhône). Le rendez-vous sera fixé au cours de la séance.*

**SECTION DE PREHISTOIRE ET D'ARCHEOLOGIE :  
vendredi 18 novembre, à 20 h 45**

Compte rendu bibliographique.  
Propositions pour le renouvellement du Bureau.  
Désignation des Délégués au Conseil d'Administration.  
Questions diverses.

**SECTION MYCOLOGIQUE : lundi 21 novembre, à 20 h 30**

Présentation de champignons frais.  
Propositions pour le renouvellement du Bureau.  
Désignation des Délégués au Conseil d'Administration.  
Questions diverses.

**GROUPEMENT DES AMATEURS DE JARDINS ALPINS :  
mardi 29 novembre, à 20 h 30**

Compte rendu de l'activité du groupement au cours de l'année 1966 avec projection de diapositives en couleurs (sorties et manifestations).  
Questions diverses.

---

**DONS**

M. VOISIN : 5 F.

---

**GROUPE DE ROANNE**

Depuis quelques années, la première réunion de la Section générale qui suit les vacances est consacrée aux souvenirs naturalistes que chaque linnéen doit conserver de cette période heureuse. La tradition a été respectée cette année et notre modeste tribune a vu défiler plusieurs membres devant un auditoire attentif.

M. POPIER nous parla d'abord du coton qu'il avait vu récemment récolter en Grèce. Il put nous présenter deux exemplaires de ce végétal portant respectivement fleurs et fruits et nous donna d'intéressantes précisions botaniques. Des prélèvements furent ensuite minutieusement décrites ainsi que leur mode de reproduction par spore.

Ce fut ensuite le tour du Secrétaire qui débuta par une présentation de champignons frais parmi lesquels figurait l'Amanite phalloïde qui semble cette année particulièrement présente. M. PAGE poursuit en montrant quelques-unes de ses trouvailles du Champ-Grand, station moustérienne de St-Maurice-sur-Loire ; raclours divers en silex, de formes différentes : raclour droit simple, double, convergent, déjeté d'abord, puis un magnifique raclour double en quartz hyalin d'une très belle facture qui fit l'admiration de M. COMBIER lorsqu'il lui fut montré à Orgnac au cours de l'été.

M. DIEUDONNÉ clôtura la séance par une très intéressante causerie sur le tabac et ses méfaits. Traitée sur un ton tantôt scientifique puisqu'il s'agissait de botanique et de pathologie, tantôt humoristique lorsqu'on aborde la philosophie du fumeur qui préfère connaître les causes de la fin de sa vie terrestre ou que l'on médite sur la position de l'Etat quant à la santé des contribuables. Cet exposé valut à notre Président d'honneur une chaleureuse ovation.

---

## PARTIE SCIENTIFIQUE

---

### DESCRIPTIONS DE QUELQUES ALTICIDES NEOTROPICAUX (COL. PHYTOPHAGA)

par Jan BECHYNÉ,  
Facultad de Agronomía, Maracay (Venezuela).

Trois des espèces nouvelles pour la science sont déjà bien connues de l'Entomologie Appliquée au Vénézuéla et en Colombie respectivement : *Egleraltica floris rosae*, destructeur des fleurs des *Rosa* cultivées, *Chaetocnema palmirensis*, sur diverses Graminées cultivées et *Chaetocnema funza*, spécialisé sur *Triticum*.

#### **Genapthona dislocata** n. sp.

Brésil, Mato Grosso : Chapada dos Guimarães, 30-I (type ♂) et 5-II-1961 (J. et B. BECHYNÉ, Mus. Goeldi, Belém do Pará).

Long. : ♂♂ 1,7-1,8 mm, ♀♀ 1,8-2 mm. 5 ex.

Noir immétallique ou noir de poix ; antennes (les 7 derniers articles brun de poix), bouche et pattes, rouge testacé ; fémurs postérieurs (sommet distal extrême excepté) brun de poix. Taille allongée-ovale, peu convexe ; dessus brillant.

Tête lisse. Front  $1,5 \times$  aussi large que le diamètre transversal d'un œil. Sillons frontaux remplacés par une série de points serrés. Calus surantennaires peu marqués, presque quadrangulaires ; orbites plus larges que les calus et couvertes de quelques points espacés. Clypéus rugueux, carène longitudinale en forme d'un tubercule large et convexe, carène transversale étroite à extrémités dirigées obliquement en avant. Antennes robustes, n'atteignant pas le milieu des élytres, 3<sup>e</sup> article mince et très court, moitié plus court que le 2<sup>e</sup> ou le 4<sup>e</sup>, 7-10 chacun à peine  $1,5 \times$  aussi long qu'épais et presque aussi épais que le sommet dilaté des tibias antérieurs.

Thorax  $2,5 \times$  aussi large que long, ayant sa plus grande largeur au milieu. Côtés fortement arrondis et plus fortement rétrécis en avant qu'en arrière. Angles antérieurs épaissis et coupés peu obliquement ( $30^\circ$ ), les postérieurs proéminents. Surface finement et éparsement poin-