

## BULLETIN MENSUEL

DE LA

**SOCIÉTÉ LINNÉENNE DE LYON**

FONDÉE EN 1822

RECONNUE D'UTILITÉ PUBLIQUE PAR DÉCRET DU 9 AOUT 1937  
 des SOCIÉTÉS BOTANIQUE DE LYON, D'ANTHROPOLOGIE ET DE BIOLOGIE DE LYON  
 REUNIES  
 et de leurs GROUPES RÉGIONAUX : ROANNE, VALENCE, etc

Siège social et Secrétariat général : 33, rue Bossuet, 69006 Lyon

---

**TRESORERIE :**

	1974
Abonnement France .....	30 F
Membre scolaire .....	15 F
Abonnement Etranger .....	33 F
Changement d'adresse, inscription ou réintégration en sus .....	5 F

**N.B.** — Les virements à notre C.C.P. **LYON 101-98** doivent être rédigés au nom de la SOCIÉTÉ LINNÉENNE DE LYON.

---

**SOMMAIRE**

DELAIGUE J. — <i>Serapias lingua</i> L. en France et dans la région lyonnaise ....	46
BALAZUC J. — Laboulbeniales de France (suite) .....	57

de Fédération Rhône-Alpes de Protection de la Nature. Un certain nombre de documents scientifiques d'information ont été réunis, et le Comité s'est donné pour buts, d'une part de faire connaître et apprécier les richesses naturelles de ce site menacé de destruction par le projet de barrage de la Loire à Villerest, d'autre part de faire mesurer par les populations de la région roannaise, les effets et conséquences climatologiques et écologiques, qu'une telle modification artificielle de structure au sol, risque d'avoir sur notre environnement régional. Si vous vous souvenez des conférences qui ont eu lieu ici même, vous savez que notre région jouit d'un microclimat très spécial et particulier aux plaines de Roanne et du Forez. Il est dû en grande partie au relief, qui détermine des conditions aérologiques, qui lui sont propres, et sur lesquelles les conditions d'humidité au sol, ne sont pas sans avoir un certain nombre d'influences météorologiques. Celles-ci, vous le savez aussi, ne sont pas sans rapports avec les phénomènes en chaînes qu'étudie l'écologie. Bref, ceci n'est qu'un aperçu plus que sommaire, de ce que ce Comité se propose de faire connaître. Une exposition est prévue au mois de mai 1974, dans la salle que nous occupons habituellement pour la nôtre, et la participation active de chacun d'entre vous, est vivement souhaitée. Des journées naturalistes et touristiques dites « des Gorges de la Loire » seront organisées sur le site, mais je laisse ici à M. POPIER, le soin de vous en parler tout à l'heure.

Pour en terminer avec ce sujet de préoccupation, rappelons qu'un panneau avait été consacré à ce thème, lors de notre exposition, qui a connu son habituel succès.

Nos finances se portent bien, et M. CHAPALAIN m'a prié de vous signaler un don de 20 F, offert par le gagnant de la tombola, organisée pour notre exposition. Nous venons d'enregistrer neuf nouvelles adhésions, et notre effectif est de l'ordre de 167 membres. Notre bibliothèque s'enrichit régulièrement et M. CHAUMETTE est fidèle au poste, le deuxième samedi de chaque mois.

Nous venons d'apprendre le deuil qui vient encore de frapper la famille ALBEROLA, qui s'ajoute hélas, à la perte de M. VIDAL, membre assidu de notre section mycologique.

Le Bureau s'est réuni avec sa fréquence traditionnelle, et se représente tel qu'il est, à vos suffrages. Le poste de secrétariat n'en demeure pas moins vacant, dans la mesure où quelqu'un accepterait de s'en charger.

Ma conclusion sera brève. Elle prendra la forme d'un appel à votre responsabilité de naturalistes informés, et à votre sens de l'action, qui pour être efficace, doit rester raisonnable et dans la ligne scientifique propre à notre Société.

H.-L. DELOGE.

---

## JAN BECHYNĚ, UN ENTOMOLOGISTE DE REPUTATION MONDIALE

Notre Société s'est honorée d'avoir compté parmi ses membres Jan BECHYNĚ, décédé en pleine activité scientifique en fin mars 1973. C'était un Naturaliste universellement apprécié, en raison de ses connaissances très étendues des Coléoptères, notamment du groupe des Chrysomèles, dont il était un spécialiste éminent<sup>1</sup>.

Né le 19 avril 1920 à Prisybilar en Tchécoslovaquie, Jan BECHYNĚ a connu de très nombreux pays. En Europe, il a fait de bonnes études à l'Université de Prague, où il a obtenu le titre de Docteur es-Sciences; de 1940 à 1948, il a été Assistant au Muséum de cette Ville; en 1950, il a été nommé Entomologiste au Muséum G. Frey, à Tutzing près de Munich, puis, en 1958, à l'Institut Royal de Sciences naturelles de Bruxelles.

---

1. Mes Collègues L. SCHAEFER, de Montpellier, G. FREY, de Tutzing près Munich et E. OSUNA, de Maracay (Venezuela), m'ont communiqué d'intéressants renseignements utiles à la rédaction de cette notice; je leur adresse mes vifs remerciements.

Sa carrière s'est poursuivie en Amérique, en 1959 à l'Institut scientifique de San Salvador et, à partir de 1960, au Musée Emilio Goeldi à Belem. En 1964, il a quitté le Brésil pour le Venezuela et il est entré en 1965 à l'Institut de Zoologie de la Faculté Agronomique de Maracay, qu'il ne quittera pas; il y était Professeur Associé depuis 1971. Outre ces déplacements liés à sa carrière, il avait, en Afrique, visité le Soudan, le Sénégal, le Tchad, le Cameroun et la Nigeria; il avait aussi parcouru une grande partie de l'Amérique centrale et méridionale; de tous ces voyages, il avait rapporté du matériel scientifique.



Il avait été admis Membre de la Société Linnéenne au conseil d'administration du 10 septembre 1946, présenté par le Président de la Section entomologique de l'époque, L. SCHAEFER, et par M. COQUILLAT, Botaniste très distingué, qui fut pour trop peu d'années le Secrétaire général exemplaire, que tous regrettent. J. BECHYNE n'était pas venu bien souvent en France; entre 1952 et 1954, il avait deux fois rendu visite, dans notre Midi, au premier de ses parrains; avec lui, il avait, accompagné de son épouse, excursionné sur les collines dominant Banyuls, dans les Pyrénées-Orientales; il était ce jour là en tenue de ville, avec des chaussures très élégantes; il avait, de ce fait, beaucoup de peine à évoluer dans des sentes étroites, obstruées par des rameaux épineux d'Ajoncs et de Calycotomes. Il s'est au moins une fois arrêté à Lyon; il n'y a assisté à aucune séance de la Linnéenne, mais il y a rencontré M. COQUILLAT, auquel il a dédié, en 1947, un Coléoptère de Madagascar.

J. BECHYNE a publié, dans diverses langues, de nombreux mémoires, qui ont paru dans des revues de tous les continents; beaucoup sont écrits en Français, langue qu'il parlait très correctement. La Systématique y occupe une grande place.

La plupart n'intéressent que des initiés. Cependant, en 1954, il a fait paraître à Stuttgart un livre d'une centaine de pages intitulé «*Welcher Käfer ist-das? Quel est ce Coléoptère?*», qui est manifestement destiné aux Entomologistes débutants. Presque tous ses travaux concernent le groupe, dans lequel il s'était spécialisé, celui des *Chrysomeloidea*; sa contribution à sa connaissance concerne principalement les exotiques, mais, surtout au début de sa carrière, il s'est occupé d'espèces de nos régions; il s'est notamment intéressé aux *Timarcha*, ces bestioles auxquelles a été attribué l'épithète de «*crache-sang*»; il a aussi rédigé des notes critiques sur quelques genres européens, dont *Chrysomela* (pour lui *Chrysolina*); il a, à cette occasion, étudié les exemplaires de ce groupe de la collection de notre collègue SCHAEFER; en 1944, il a publié une étude sur les Hispidés et les Cassidés de Tchécoslovaquie.

Tous les mémoires, qu'il a confiés à notre Bulletin (il en a paru un presque tous les ans depuis 1948), se rapportent à son groupe préféré. Peu concernent la faune européenne; il a cependant donné en 1949 un travail sur les sous-

espèces de France et des pays voisins de *Chrysomela carnifex* F. et de *C. interstincta* Suffr. Jusqu'en 1953, il a principalement communiqué à notre Société des observations sur des espèces de Madagascar, peut-être en raison des liens unissant, à cette époque, la France à cette grande île. Depuis 1965, à part quelques incursions en Afrique équatoriale, ses notes ont intéressé exclusivement les Chrysomèles néotropicales, du Brésil, de la Bolivie, du Pérou, de l'Equateur, de la Colombie, du Venezuela, de l'île de la Trinité. Jusqu'à ces derniers temps, il y avait dans ces pays beaucoup d'espèces inédites, même parmi les vulgarités; il nous semble inattendu que soient nouvellement décrits des Altisidés nuisibles aux Roses ornementales, à la Canne à sucre, au Riz ou au Blé.

En raison de la valeur de ses travaux, Jan BECHYNÉ a été l'objet de nombreuses distinctions honorifiques; en France, il était Correspondant du Muséum de Paris. Très obligeant envers tout le monde, il était un collègue très sympathique; sa disparition creuse un vide immense pour tous ceux qui l'ont connu et apprécié.

## BIBLIOGRAPHIE

John ERIKSSON and Leif RYVARDEN. — *The Corticiaceae of North Europe*. Vol. 2 : *Aleurodiscus-Confertobasidium*, 216 pages, 110 figures plus 24 planches photographiques, 1973.

C'est par le volume 2 que commence la parution des *Corticiaceae* d'Europe septentrionale (comprenez Norvège, Suède, Finlande et Danemark), le volume 1 avec clé des genres, glossaire, etc... devant être publié le dernier. Très bien présentée, et surtout magnifiquement illustrée par des dessins au trait de John ERIKSSON à la fois si évocateurs et si précis, et par des photographies, cette œuvre représentera très certainement, pour tout mycologue s'intéressant aux « croûtes », le meilleur outil de travail consacré à ces champignons. Le texte est simple et clair, l'ordre alphabétique des genres, et, à l'intérieur de ceux-ci, des espèces, est certes commode. Mais devant une telle réussite, le lecteur devient exigeant et pourrait justement regretter cet ordre arbitraire qui cache les véritables affinités (ce n'est qu'un heureux hasard orthographique qui met côte à côte les *Aleurodiscus amorphus* et *aurantius* à spores roses), l'absence totale de synonymies et de renvois à des études récentes ou à des positions génériques refusées par les auteurs. C'eût été alourdir beaucoup le texte, et sur le premier point le tome 1 peut nous réserver d'heureuses surprises. En bref, nous recommandons très vivement l'achat de cette flore aux mycologues français bien que — et de cela le climat est seul responsable — ils ne puissent espérer y trouver toutes les espèces qu'ils rencontrent chez nous, notamment en zone méditerranéenne sur des bois absents de l'Europe du Nord.

Le premier volume paru (vol. 2) peut être commandé à *Fungiflora*, Blinderveien 46 c, Oslo - 3 Norvège, au prix de 54 couronnes norvégiennes plus port (soit environ 46 FF.) Sauf indication contraire, notifiée dans le mois suivant la réception de ce volume, les autres volumes seront considérés comme commandés.

J. BOIDIN.

G. COUTURIER. — *Etude éthologique et biocoénotique du peuplement d'insectes dans un verger naturel*. Travaux et documents de l'O.R.S.T.O.M., Paris 1973. 96 pages.

Le centre de la Minière (I.N.R.A.), a inscrit à son programme de recherches, la lutte intégrée contre les prédateurs; ce travail se situe dans ce cadre. Il s'agissait de tirer le maximum de renseignements sur le peuplement entomologique d'un verger de pommiers, maintenu dans des conditions naturelles. Les pommiers étaient âgés, de variétés anciennes, sans aucun traitement, avec une flore associée abondante et variée. Des détails sont fournis sur les méthodes utilisées pour obtenir à intervalles réguliers, des échantillonnages de la faune et leur utilisation. Les pièges dans la frondaison, le frappage dans des conditions très précises de branches déterminées, l'élevage des chenilles recueillies, montrent l'abondance et la variété du peuplement entomologique dans une