

BULLETIN MENSUEL  
DE LA  
**SOCIÉTÉ LINNÉENNE DE LYON**

FONDEE EN 1822

RECONNUE D'UTILITE PUBLIQUE PAR DECRET DU 9 AOUT 1937  
des SOCIÉTÉS BOTANIQUE DE LYON, D'ANTHROPOLOGIE ET DE BIOLOGIE DE LYON  
REUNIES

et de leurs GROUPES REGIONAUX : ROANNE, VALENCE, etc

**Siège social et Secrétariat général : 33, rue Bossuet, Lyon (6<sup>e</sup>)**

---

ANNEE 1970 :	Cotisation	Abonnements
Membres actifs FRANCE . . . . .	15 F	30 F
Membres âgés de moins de 21 ans ou effectuant leur service militaire	7,50 F	
ETRANGER . . . . .	16 F	32 F

Frais d'inscription ou changement d'adresse en sus 2 F (timbres acceptés).

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

---

très mince, à peine plus long que le 2°, chacun des 8-10 1,2-1,3 × aussi long qu'épais. Elytres régulièrement ovalaires, assez finement ponctués (grossis. 20 ×), points diminuant en arrière, sommet de chacun régulièrement et largement arrondi. Tarses du ♂ à peine dilatés.

**Acallepitrix pellucida** n. sp.

Brasil, Mato Grosso : Burití, 8-11-1961 (J. et B. BECHINÉ, Mus. Goeldi).

Long. 1,0 mm. - 1 ♀.

Brun de poix, moitié postérieure des élytres (suture et bord latéral exceptés) d'un rouge brun, mais les passages entre les deux couleurs mal limités; pattes et antennes testacées, fémurs (surtout les postérieurs) et le sommet des antennes foncés. Dessus brillant, thorax mat. Taille ovalaire-allongée.

Semblable à *A. zulmira* et à *A. punctum* par la conformation des sillons du thorax, mais les antennes sont minces avec les articles apicaux allongés, bien 1,5 × aussi longs qu'épais, élytres nettement tronqués en arrière, sa ponctuation beaucoup plus distincte (grossiss. 8-10 ×), ne diminuant pas vers le sommet. Chez *A. pellucida*, les épipleures sont larges et abruptement atténués au niveau du 3<sup>e</sup> sternite; chez les autres 4 petites espèces nommées ci-dessus, ils sont graduellement atténués en arrière à partir de la base du 1<sup>er</sup> sternite.

Présenté à la Section d'Entomologie en sa séance du 19 novembre 1969.

---

BIBLIOGRAPHIE

---

F. BUGNON et R. BESSIS. — *Biologie de la Vigne*. Acquisitions récentes et problèmes actuels. 160 pages, 71 figures. Masson Edit. (n° 3 de la collection « *Monographies de Botanique et de Biologie végétale* »), 1968. Broché, 36 F.

Cinq parties composent cet ouvrage : développement de la plante, physiologie du sarment, ramification et port, fertilité, pathologie. Certes la vigne n'est qu'une espèce parmi bien d'autres, à laquelle des Français pourraient avoir tendance à donner trop d'importance; mais les auteurs savent éviter ce travers et montrent à plusieurs reprises combien les données couvrent en fait toute la biologie végétale. On appréciera également l'équilibre réalisé entre aspects fondamentaux et appliqués. Nous regretterons simplement, au vu du sous-titre « acquisitions récentes », que n'aient pas été rapportées ici les données relatives aux anthocyanes du raisin, dues au Bordelais P. RIBEREAU-GAYON; mais sans doute étaient-elles trop biochimiques pour entrer dans le cadre de l'ouvrage.

Ph.L.

---

**Annonces sur les pages de couvertures.** — P. II : Ets Henri Peter, Editions Delachaux et Niestlé, Librairie R. Desvigne. — P. III : Ets Rollet et Cie. — P. VI : Compagnie Générale de Madagascar. — P. VII : Microscopes Wild. — P. VIII : Optique Nagabbo, Ets Deyrolle.