

BULLETIN

DE LA

SOCIÉTÉ ASTRONOMIQUE DE FRANCE

ET

REVUE MENSUELLE

D'ASTRONOMIE, DE MÉTÉOROLOGIE ET DE PHYSIQUE DU GLOBE

Illustré de 229 figures et de 5 planches hors-texte

QUARANTE-TROISIÈME ANNÉE : 1929



PARIS

AU SIÈGE DE LA SOCIÉTÉ
HOTEL DES SOCIÉTÉS SAVANTES

28, RUE SERPENTE, 28

—
1929



XLVIII

XLIII

★ 1929 ★

ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ANNUELLE

DE LA

SOCIÉTÉ ASTRONOMIQUE DE FRANCE

L'assemblée générale annuelle de la Société Astronomique de France a eu lieu le mercredi 5 juin 1929, à 20^h30^m, dans l'amphithéâtre Richelieu, à la Sorbonne, sous les présidences successives de M. E. FICHOT, membre de l'Institut, Directeur général du Service Hydrographique de la Marine, et de M. le Général PERRIER, membre de l'Institut, élu président en cette séance, assistés de MM. le général FERRIÉ, de l'Institut, ancien président ; CH. FABRY, de l'Institut, directeur général de l'Institut d'Optique, vice-président ; EM. BELOT, vice-président ; J. BAILLAUD, astronome à l'Observatoire de Paris, vice-président ; M^{me} G. CAMILLE FLAMMARION, secrétaire général ; MM. F. BALDET, astronome à l'Observatoire de Meudon, secrétaire ; EM. TOUCHET et G. BLUM, secrétaires-adjoints ; E. LEROY, trésorier ; M. BALLOT, bibliothécaire ; H. CHRÉTIEN, professeur à l'Institut d'Optique ; L. D'AZAMBUJA et B. LYOT, astronomes à l'Observatoire de Meudon ; ROBERT ESNAULT-PELTERIE et ANDRÉ HIRSCH, fondateurs du prix d'Astronautique ; E.-M. ANTONIADI, attaché à l'Observatoire de Meudon ; G. FOURNIER, administrateur de l'Observatoire de la société ; G. BIDAULT DE L'ISLE, fondateur de l'Observatoire de la Guette ; LUCIEN RUDAUX, fondateur de l'Observatoire de Donville ; PAUL DITISHEIM, chronométrier ; JACQUELIN, constructeur d'instruments d'optique, etc.

M. E. LEROY, trésorier, donne lecture des présentations de nouveaux sociétaires (voir p. 304). Suivant l'usage, cette séance étant la dernière de la session, ces personnes sont proclamées membres de la Société.

M. LE PRÉSIDENT prononce la belle allocution reproduite plus loin (p. 305). Cette allocution est vivement applaudie.

M^{me} CAMILLE FLAMMARION, secrétaire général, rend compte des **Progrès de la Société Astronomique de France** (p. 308) et fait connaître le résultat du scrutin.

Étaient à remplacer : M. E. FICHOT, ayant accompli deux années de présidence et non immédiatement rééligible à cette fonction ; M. P. SALET, vice-président non rééligible ; M. EM. TOUCHET, secrétaire-adjoint, proposé comme vice-président ; M. LE GÉNÉRAL G. PERRIER, proposé comme président ; M. le colonel PAUL RENARD, MM. V. BURSON, F. QUÉNISSET, L. BESSON, JACQUELIN, non immédiatement rééligibles comme conseillers. Tous les autres membres du Bureau étaient rééligibles.

Les bulletins de vote, reçus par correspondance, ont été dépouillés avant l'ouverture de la séance, et recensés par les scrutateurs, conformément aux termes des articles 23 et 24 des Statuts. On trouvera ci-après le résultat des élections (p. 302).

M. LE PRÉSIDENT remercie M^{me} Camille Flammarion de son exposé et fait remarquer qu'il lui reste la tâche agréable et le devoir de la féliciter pour tout le dévouement qu'elle apporte à la Société : « C'est grâce à elle, dit-il, grâce à ses conseils, que le pré-

sident qui s'en va maintenant a pu ne pas paraître trop inférieur à sa tâche ; je l'en remercie avec émotion et bien sincèrement. » (*Applaudissements.*)

M. F. BALDET, secrétaire, fait une communication sur les résultats de l'expédition entreprise par nos collègues MM. Bosler, Danjon, Rougier et Lallemand, qui sont allés en Indochine observer l'éclipse totale de Soleil du 9 mai dernier, et donne lecture des premiers télégrammes reçus et que nous avons reproduits d'autre part (1).

M. LE PRÉSIDENT met aux voix le projet de modification des articles 6, 7, 8, 9, 11 et 31 des Statuts. Aucune objection n'étant faite, la nouvelle rédaction de ces articles est adoptée à l'unanimité. Il confirme ensuite les résultats du scrutin, communiqués par M^{me} Camille Flammarion et souhaite la bienvenue à tous les nouveaux membres élus.

Puis il proclame l'attribution des prix et médailles décernés par la Société (voir p. 314), notamment du prix Rep-Hirsch.

M. ROBERT ESNAULT-PELTERIE, l'un des fondateurs de ce prix, rend compte du travail effectué par le Comité d'Astronautique et analyse les principaux ouvrages reçus ; il expose notamment les travaux du professeur OBERTH, à qui le prix a été décerné. Il termine en souhaitant que la prochaine année apporte encore de nouveaux documents à cette question difficile et il lit le télégramme de remerciement que le professeur Oberth vient d'adresser à la Commission d'Astronautique.

En plus du prix, deux mentions ont été attribuées, l'une au professeur HOHMANN, l'autre à M. DEISCH.

M. LE PRÉSIDENT remercie M. Esnault-Pelterie de sa communication et exprime le sentiment de l'assemblée en disant que « si le prix Rep-Hirsch avait été fondé à l'étranger, il n'y aurait pas eu le moindre doute sur son attribution, tous les suffrages seraient allés aux travaux de M. ROBERT ESNAULT-PELTERIE » (*Vifs applaudissements.*)

Le prix Isaac Roberts Klumpke ayant été créé trop récemment n'a pas pu être décerné cette année. Cependant, M^{me} ISAAC ROBERTS, désirant reconnaître la valeur des travaux antérieurs similaires et souhaitant qu'ils soient poursuivis, a bien voulu mettre cinq des atlas de son regretté mari à la disposition des cinq observateurs suivants : MM. J. BAILLAUD, astronome à l'Observatoire de Paris ; F. BALDET, astronome à l'Observatoire de Meudon ; G. BIDAULT DE L'ISLE, président de la Commission d'Astronomie à l'Académie des Sciences de Dijon ; M. DE KÉROLYR, astrophotographe à Digne et G. ROUGIER, astronome à l'Observatoire de Strasbourg.

M. CH. FABRY, membre de l'Institut, directeur général de l'Institut d'Optique, fait une très belle conférence, illustrée de projections sur La haute atmosphère. Cette conférence, fréquemment interrompue par les applaudissements de l'auditoire, remporte un très vif succès. Le *Bulletin* la publiera très prochainement.

M. LE PRÉSIDENT remercie M. Ch. Fabry de sa très intéressante conférence qui, dit-il, « est à la fois charmante, instructive et rassurante, rassurante parce qu'elle nous prouve que les misérables habitants de la très basse atmosphère que nous sommes tout de même capables de discernement et d'intelligence, puisqu'ils ont attribué la Médaille Janssen à M. Charles Fabry » (*Rires et applaudissements.*)

Personne ne demandant la parole, la séance est levée à 23^h5^m.

Le Secrétaire-adjoint,
A. HAMON.

(1) *L'Astronomie*, Juin 1929.