

- 137. 1903. — Présenté en deuxième ligne pour une place d'astronome titulaire vacante à l'Observatoire de Paris, 1027.
 - 138. 1904. — Présenté en deuxième ligne pour une place d'astronome titulaire vacante à l'Observatoire de Paris, 1200.
 - 140. 1905. — Sur une détermination de la constante d'aberration au moyen des observations de trois étoiles très voisines du pôle (avec M. W. Ebert), 1669.
 - 142. 1906. — Présenté en deuxième ligne pour une place d'astronome titulaire vacante à l'Observatoire de Paris, 444.
 - 143. 1906. — Détermination rigoureuse de deux constantes instrumentales qui interviennent dans certaines observations méridiennes, 160. — Résultats obtenus pour la détermination de deux constantes instrumentales qui interviennent dans certaines observations méridiennes, 274. — Présenté en première ligne pour une place d'astronome titulaire vacante à l'Observatoire de Paris, 869.
- RENARD (Charles).** 135. 1902. — Le prix Plumey lui est décerné, 1168.
- 136. 1903. — Sur la purification de l'hydrogène industriel par le froid (expériences faites à Chalais par M. G. Claude), 1317.
 - 137. 1903. — Sur la possibilité de soutenir en l'air un appareil volant du genre hélicoptère en employant les moteurs à explosion dans leur état actuel de légèreté, 843. — Sur la qualité des hélices sustentatrices, 970. — *Errata*, 1322. — Sur un nouveau système de train routier dit à « propulsion continue », 1234.
 - 138. 1904. — Sur un nouvel appareil destiné à la mesure de la puissance des moteurs, 1083. — Recherches relatives à la résistance de l'air au moyen d'un nouvel appareil appelé « balance dynamométrique », 1201. — Résistance de l'air. Comparaison des résistances directes de diverses carènes aériennes. Résultats numériques, 1264. — *Errata*, 1464. — Sur la vitesse critique des ballons dirigeables, 1405. — Sur l'empennage des carènes des ballons dirigeables, 1576.
 - 139. 1904. — Ballons dirigeables. Stabilité longitudinale, 183. — Sur un nouveau mode de construction des hélices aériennes, 721. — Présenté en troisième ligne pour la place vacante dans la section de mécanique par la mort de M. Sarrau, 823. — Obtient des suffrages, 846.
 - 140. 1905. — M. le Maire de la ville de Lamarche invite l'Académie à faire partie du comité de patronage pour l'érection d'un monument au colonel Renard, 1225.
 - 145. 1907. — Le prix Poncelet est décerné à sa mémoire, 992.

- 149. 1909. — Une médaille de l'Aéronautique (or) lui est décernée (avec M. Paul Renard), 1296.
- RENARD (Paul).** 139. 1904. — Sur la mesure indirecte de la vitesse propre des navires aériens, 353.
- 146. 1908. — Virage des aéroplanes, 1005.
 - 149. 1909. — Voir Renard (Charles), 1296. — L'aviation (imp.), 1346.
 - 150. 1910. — Sur la façon de parcourir en aéronef un itinéraire rectiligne avec une dépense minima de travail total, 1666.
- RENAULD (Ferdinand).** 141. 1905. — Le prix Desmazières lui est décerné, 1103. — Adresse des remerciements, 1208
- RENAULT (Albert).** — Sur la réduction du phosphate de chaux par le charbon dans l'arc électrique, 883.
- RENAULT (Bernard).** 122. 1896. — Adresse des remerciements pour la distinction accordée à ses travaux, 24. — Sur quelques bactéries déyonniennes, 1226.
- 123. 1896. — Les Bactériacées de la houille, 953. — Un prix Saintour lui est décerné, 1184.
 - 124. 1897. — Présenté en deuxième ligne pour la place vacante dans la section de botanique, par la mort de M. Trécul, 480. — Les Bactériacées des Bogheads, 1315.
 - 126. 1898. — Sur la constitution des Cannels, 491. — Les microorganismes des Lignites, 1828.
 - 127. 1898. — Fructifications des *Macrostachya*, 284. — Sur la constitution des tourbes, 825.
 - 128. 1899. — Présenté en deuxième ligne pour la place vacante dans la section de botanique par la mort de M. Naudin, 1132.
 - 130. 1900. — Sur quelques nouvelles Bactériacées de la houille, 740. — Sur quelques microorganismes des combustibles fossiles (imp.), 1375.
 - 131. 1900. — Notice biographique sur A. Milne-Edwards (imp.), 1177.
 - 132. 1901. — Sur un nouveau genre de fossile, 268. — Présenté en première ligne pour la place vacante dans la section de botanique, par la mort de M. Adolphe Chatin, 1010. — Obtient des suffrages, 1024.
 - 133. 1901. — Sur quelques fougères hétérosporées, 648.
 - 134. 1902. — Sur une Parkériée fossile, 618.
 - 135. 1902. — Sur quelques pollens fossiles. Prothalles mâles. Tubes polliniques, etc. du terrain houiller, 350. — Sur quelques nouveaux infusoires fossiles, 1064.
 - 136. 1903. — Sur l'activité végétative aux époques anciennes, 401. — Sur quelques nouveaux champignons et algues fossiles, de l'époque houillère, 904.