

CORRESPONDANCE.

M. le général **GALLIENI**, nommé Correspondant pour la Section de Géographie et Navigation, adresse ses remerciements à l'Académie.

MM. COSSERAT, QUINTON, VAYSSIÈRE adressent des remerciements à l'Académie pour les distinctions accordées à leurs travaux.

M. le **SECRETARE PERPÉTUEL** annonce à l'Académie la perte qu'elle vient de faire dans la personne de Sir *James Paget*, Correspondant pour la Section de Médecine et Chirurgie, à Londres, décédé en décembre 1899.

M. le **SECRETARE PERPÉTUEL** annonce à l'Académie la perte qu'elle vient de faire dans la personne de M. *Matheron*, Correspondant pour la Section de Minéralogie, décédé à Marseille, en décembre 1899.

M. le **SECRETARE PERPÉTUEL** signale, parmi les pièces imprimées de la Correspondance, un Opuscule de M. *Mathey* intitulé : « Étude sommaire des taillis sous futaie dans le bassin de la Saône ». (Présenté par M. Duclaux.)

M. **H. POINCARÉ** présente, au nom de M. *V. Bjerknes*, un Volume intitulé : « Vorlesungen über hydrodynamische Fernkräfte ».

Dans ce Volume, le jeune savant norvégien expose avec un grand talent, et en y ajoutant des développements originaux, les idées théoriques de son père et les expériences par lesquelles ont été mises en évidence les analogies entre les phénomènes électrostatiques et électrodynamiques, et les attractions apparentes subies par des corps solides plongés dans un liquide en mouvement.