

Au sujet de la publication des "Bibliographies" sur une seule face des feuillets, M. de la Baume Pluvinel estime qu'en ce qui regarde la Bibliographie Mensuelle de l'Astronomie des questions budgétaires rendent la chose difficile; il suggère que vu le coût peu élevé de cette publication les personnes qui désirent former un fichier y souscrivent deux abonnements. La question du format retiendra l'attention du Comité Directeur de cette revue bibliographique.

La Commission estime intéressant que la bibliographie soit étendue à certaines publications s'occupant de l'histoire des sciences et en particulier à la revue *Isis*.

Elle marque son accord de principe à la suggestion de M. Donald H. Menzel, transmise par M. Shapley:

"To make accessible to astrophysicists physical investigations from physical and chemical journals in all languages. The various physical publications are numerous, and the languages are so diversified that many investigations of astrophysical importance undoubtedly escape the attention of even the most alert astrophysicist. By cooperative effort of the various members of the Commission, who would be assigned the duty of reporting on specific journals, a bibliography of current research in physics could be formed. The abstract, if any, would be subsidiary to those given in Science Abstracts, etc. . . . , and would point out only the facts of astrophysical importance that are not suggested by the title itself."

M. de la Baume Pluvinel déclare qu'un effort dans ce sens sera tenté par la Bibliographie Mensuelle de l'Astronomie. MM. Baldet et d'Azambuja, reconnaissant l'intérêt de cette suggestion, signalent l'importance qu'il y a selon eux à rester dans un cadre bien défini.

Pour faciliter le travail des collaborateurs de la Bibliographie Mensuelle de l'Astronomie et assurer un dépouillement complet des publications des différents observatoires, la Commission suggère que ces derniers sur les indications du Comité Directeur de la revue fassent le service de leurs publications aux personnes chargées de les dépouiller.

COMMISSION 6. (TELEGRAMS.)

PRESIDENT: Prof. E. STRÖMGREN

SECRETARY: Miss J. M. VINTER HANSEN.

At its meeting the Commission adopted the cipher code for astronomical telegrams, proposed by the President, with two minor alterations, and agreed that the new code was to be used from 1935 Nov. 1. The corrected cipher code is given below in this volume (p. 391).

The Commission also asked for an annual grant of 1200 Swiss francs to the Bureau of Astronomical Telegrams until the next meeting of the Union.

(A joint discussion with Commission 20 is reported by the latter Commission. p. 309.)