PARTIE IV.—ASTROPHYSIQUE

Trois institutions au Canada s'occupent d'astrophysique; l'Observatoire national, à Ottawa (Ont.), et l'Observatoire national d'astrophysique, à Victoria (C.-B.), tous deux maintenus par le ministère des Mines et des Relevés techniques, et l'Observatoire David Dunlap, associé à l'Université de Toronto. Quant aux deux institutions de l'État, l'observatoire d'Ottawa s'est surtout speialisé dans l'astronomie de position en physique solaire ainsi que dans diverses branches de la géophysique, tandis que celui de Victoria accomplit le principal travail intéressant l'astrophysique. Fondé en 1935, l'Observatoire David Dunlap possède un excellent outillage d'astrophysique semblable à celui de Victoria. Non seulement remplit-il son rôle d'institution de recherches soutenue et administrée par l'entreprise privée, mais il constitue aussi le noyau d'un département universitaire d'astronomie. Un article spécial consacré précisément au travail de l'Observatoire d'astrophysique de Victoria a paru aux pp. 68-76 de l'Annuaire de 1948-1949.