

1916.

ИЗВѢСТІЯ

№ 79.

НИКОЛАЕВСКОЙ ГЛАВНОЙ АСТРОНОМИЧЕСКОЙ ОБСЕРВАТОРИИ.

Томъ VII, 7.

BULLETIN

DE L'OBSERVATOIRE CENTRAL NICOLAS À POULKOVO.

Vol. VII, 7.

†

## Oscar Backlund.

Mardi le 29 août est subitement décédé à Poulkovo le directeur de l'Observatoire Central Nicolas Monsieur Oscar Backlund.

Né en 1846 en Suède, où il a reçu aussi son éducation scientifique, B. arriva en Russie en 1876 pour obtenir une place d'astronome observateur à l'observatoire de Jurief (ci-devant Dorpat). En 1879 B. fût invité par le directeur O. Struve à Poulkovo en qualité d'astronome-adjoint. Ses travaux théoriques, principalement les recherches sur la comète d'Encke, ont attiré l'attention de l'Académie des Sciences de Pétrograd et B. fût élu membre titulaire en 1883. C'est vers ce temps là qu'il se fit naturaliser sujet russe.

En 1895 il a pris la place de directeur de l'Observatoire de Poulkovo, après que son prédécesseur le prof. Th. Bredichin (Bredikhine) s'est retiré à cause de maladie. Depuis, jusqu'à sa mort, il a dirigé l'Observatoire pendant 21 ans.

Son activité scientifique peut être divisée principalement en trois parties: 1) l'étude du mouvement des corps de notre système (les comètes, les petites planètes, la terre), 2) la direction des travaux de l'Observatoire et 3) la participation aux travaux internationaux.

Les recherches sur la comète d'Encke, qui lui ont procuré la renommée d'un savant éminent dans tous les pays civilisés, ont été imprimées dans les «Mémoires» de l'Académie Impériale des Sciences de Pétrograd sous le titre:

«Calculs et recherches sur la comète d'Encke». Elles parurent en forme de fascicules (I — VI vers 1891 — 1898), puis sous le titre: «La comète d'Encke, 2-me série (I — III)». Le dernier manuscrit, qui n'a pas encore été publié, fût présenté à l'Académie pendant le dernier semestre de 1916.

Sous la direction de B. l'Observatoire de Poulkovo a grandement élargi son activité. Il a augmenté le personnel, les instruments et le nombre des travaux. Cependant, la position de l'Observatoire dans un climat peu favorable aux observations astronomiques poussa B. à créer deux succursales au Sud de la Russie: à Nicolaïeff et en Crimée, à Simeï's. Ces deux observatoires devaient être munis d'instruments de premier ordre. La guerre avait empêché d'achever cette entreprise du vivant de B.

Sa part dans les recherches internationales fût très diverse. Il a travaillé comme président de plusieurs congrès, comme membre de plusieurs commissions très importantes. Ses voyages fréquents (plus de 30 dans l'intervalle de 20 ans) ont été liés avec ce genre de son activité scientifique. Il était en liaison la plus amicale avec beaucoup de savants illustres.

Dans ses relations personnelles c'était un homme très accessible: il attirait par sa haute autorité scientifique beaucoup de jeunes savants et c'est pourquoi on trouvait à Poulkovo toujours des visiteurs originaires et de notre pays et de l'étranger qui travaillaient pendant des intervalles de temps plus ou moins longs dans toutes les branches de l'Astronomie théorique et pratique.

La mémoire de l'honoré directeur restera gravée dans l'histoire de l'Observatoire.

---