

AH
7 August 1951
VIII/1003

HUNGARY

CULTURE
Sovietization

NEW ATOMIC RESEARCH INSTITUTE IN BUDAPEST

Als Folge des Besuches des Atomphysikers PONTECORVO (fnu) in BUDAPEST sollen die ungarischen Atomforschungsarbeiten erweitert und beschleunigt werden. Das Zentralgebäude für atomphysikalische Forschungen und das Zentralphysikalische Institut am Lagymanyos in BUDAPEST, das nach den ursprünglichen Plänen erst 1954 fertiggestellt werden sollte, wird auf Grund von Befehlen aus MOSKAU bereits 1952 vollendet werden. Im Generalstab der ungarischen Atomforschung sind auch Veränderungen eingetreten. Die neuen Leiter der Atomforschung in Ungarn sind die Professoren JANOSSY Lajos und NOVOBATZKY Károly, während der sowjetische Vertrauensmann der ungarischen kriegstechnischen Forschungsarbeit, Professor ERDEY-GRUZ Tibor allem Anschein nach in den Hintergrund gedrängt worden ist.

DATE OF OBSERVATION: May-July 1951

EVAL. COMMENT: Source : usually reliable
Information : possible, unconfirmed.

JANOSSY Lajos, professor of physics lived in Ireland until 1951. Regarding his sudden return to Hungary, it is not known whether he came of his own account or yielding to Communist pressure. He is a member of the Hungarian Academy of Science and was given the KOSSUTH-Award in 1951.

NOVOBATZKY Karoly, professor of physics is head of the Elméleti Fizikai Intézet (Institute of Theoretical Physics) and holder of the KOSSUTH-Award.

ERDEY-GRUZ Tibor is secretary general of the Hungarian Academy of Science. In 1951 he visited Moscow as a member of a Hungarian cultural delegation. These persons are probably the leading figures of atomic research in Hungary. The visit of PONTECORVO to Budapest as well as the information contained in report, save for names mentioned, are unconfirmed.