

II-2953 der Beilagen zu den Stenographischen Protokollen
des Nationalrates XV. Gesetzgebungsperiode

Nr. 1459/J

1981 -10- 19

A N F R A G E

der Abgeordneten DKFM.BAUER, DR.STIX, DVW.JOSSECK
an den Herrn Bundeskanzler
betreffend Aktualisierung der Input-Output-Tabelle für die
österreichische Wirtschaft durch das Österreichische
Statistische Zentralamt

Das von dem Nationalökonom Wassily Leontief bereits in
den Zwanzigerjahren entwickelte Input-Output-Modell wird
in einigen hochentwickelten westlichen Ländern seit dem Ende
des 2. Weltkrieges laufend verfeinert. In regelmäßigen
Abständen werden Input-Output-Tabellen erarbeitet, die als
wertvolle Grundlage für wirtschaftliche Entscheidungen dienen.

In Österreich wurden erstmals 1961 grundlegende Vorarbeiten
auf diesem Gebiet vom Institut für Höhere Studien geleistet.
Erst 1973 veröffentlichten die offiziellen Institutionen
eine auf den Daten von 1964 basierende Input-Output-Tabelle
für Österreich.

Neuerdings scheint man dieser Methode zur Feststellung der
wirtschaftlichen Zusammenhänge zwischen den einzelnen Sektoren
erfreulicherweise mehr Augenmerk zuzuwenden, obwohl ein
gewisser Mangel an relevanten Daten die Verlässlichkeit der
Aussagen nach wie vor schmälert. Unseren Informationen zufolge
arbeitet das Österreichische Statistische Zentralamt seit
einiger Zeit an einer neuen Input-Output-Tabelle, wobei
insbesondere der Erstellung einer Importmatrix bzw. die Auf-
schlüsselung von Devisenerträgen und -aufwendungen nach Sektoren
und Branchen von hohem Aussagewert sein dürfte.

- 2 -

In diesem Zusammenhang richten die unterfertigten Abgeordneten an den Herrn Bundeskanzler die

A n f r a g e :

1. Welche Gründe waren für den verzögerten Beginn und schleppenden Fortgang einer regelmäßigen Erarbeitung von Input-Output-Tabellen im Bereich des Österreichischen Statistischen Zentralamtes maßgeblich?
2. Welche Auswirkungen auf die wissenschaftliche Arbeit in diesem Bereich hatte in diesem Zusammenhang eine Studienreise von Mitgliedern des Österreichischen Statistischen Zentralamtes in ein skandinavisches Land?
3. In welcher Form wird in der neu erarbeiteten Input-Output-Tabelle der Import nach einzelnen Sektoren und Branchen berücksichtigt?
4. Bis wann ist mit der Fertigstellung und Veröffentlichung der diesbezüglichen Arbeiten des Österreichischen Statistischen Zentralamtes zu rechnen?
5. In welchem Ausmaß wurden die bisher vorliegenden Input-Output-Tabellen als wirtschaftliche Entscheidungshilfen im Rahmen Ihres Ressorts herangezogen?