

II-11617 der Beilagen zu den Stenographischen Protokollen
des Nationalrates XVIII. Gesetzgebungsperiode

Nr. 5651/13

1999 -11- 19

ANFRAGE

des Abgeordneten Renoldner und FreundInnen

an den Bundesminister für Wissenschaft und Forschung

betreffend ein Entwicklungskonzept des Bundes für die Beteiligung an Fachhochschulen bzw. Fachhochschulstudiengängen

Mit dem Inkrafttreten des Fachhochschulstudiengesetzes (FHStG) sowie der Einrichtung eines Fachhochschulrates ist die gesetzliche Voraussetzung zur Gründung von Studiengängen und Fachhochschulen gegeben. Bei der Verhandlung des betreffenden Gesetzes wurde jedoch von allen Seiten konstatiert, daß die wesentliche Voraussetzung zur wirklichen Einführung von Fachhochschulstudienrichtungen ein gemeinsames Entwicklungskonzept und eine notwendige Finanzierungsbasis darstellt. Das Fachhochschulstudiengesetz ist ein bloßer Anerkennungsrahmen, der noch kein konkretes Organisationsmodell bzw. kein Konzept zur Entwicklung enthält und daher mit Leben erfüllt werden muß. In diesem Zuge treten die unterfertigten Abgeordneten dafür ein, daß rasch der notwendige Fachhochschulsektor für das tertiäre Bildungswesen in Österreich entwickelt werden muß und richten daher an den Bundesminister für Wissenschaft und Forschung folgende

ANFRAGE:

1. Auf welchem Stand befindet sich die Ausarbeitung der Kriterien für die finanzielle Beteiligung des Bundes an der Einrichtung von Fachhochschulen bzw. Fachhochschul-Studiengängen?
2. Welche Kosten für einen einzelnen Studienplatz erachten Sie dabei als angemessen und mit welchen Kosten rechnen Sie realistisch und zwar
 - a) insgesamt bzw.
 - b) als Höhe des vom Bund zu übernehmenden Teilbetrages?
3. In welchem Zeitrahmen verfolgen Sie die Einrichtung wievieler Studienplätze im gesamten Fachhochschulsektor in Österreich?
4. Streben Sie dabei die Erreichung eines bestimmten Prozentsatzes im Verhältnis an den Studierenden an Universitäten und Hochschulen an? Wie groß soll dieser Prozentsatz mittelfristig (z.B. in 10 oder in 20 Jahren) werden?