

II- 185 der Beilagen zu den Stenographischen Protokollen
des Nationalrates XVII. Gesetzgebungsperiode

Nr. 151 J

1987-03-11

A N F R A G E

der Abgeordneten Dr. Feurstein, Dipl.-Ing. Winsauer
und Kollegen
an den Bundesminister für Öffentliche Wirtschaft und Verkehr
betreffend Ausstattung des "Wiener Walzers"

Der Expreszug "Wiener Walzer" bildet die wichtigste Nachtverbindung zwischen Vorarlberg und der Bundeshauptstadt Wien. Während die Tagesverbindungen in den letzten Jahren wesentlich verbessert wurden, und zwar in mehrfacher Hinsicht, ist die Ausstattung und der Standard des "Wiener Walzers" im wesentlichen unverändert geblieben.

Die Zugsgarnituren des "Wiener Walzers" werden von den SBB gestellt. Während die ÖBB die Zugsgarnituren der Tageszüge "Transalpin", "Franz-Schubert" und "Zürichsee" vollkommen erneuert haben, verwenden die SBB für den "Wiener Walzer" alte und überholte Zugsgarnituren. Dies gilt insbesondere für die Schlafwagen. Besonders nachteilig wirkt die Führung des "Wiener Walzers" über Feldkirch nach Buchs. Es sollte möglich sein, zumindest einen Expreszug, der zwischen Zürich und Wien verkehrt, über Bregenz und St. Gallen zu leiten. Einer Umfrage, die von den Vorarlberger Nachrichten veranlaßt wurde, ist zu entnehmen, daß das Interesse der Vorarlberger Bevölkerung an der Führung des "Wiener Walzers" über Bregenz sehr groß ist.

Die unterzeichneten Abgeordneten richten daher an den Bundesminister für Öffentliche Wirtschaft und Verkehr folgende

A n f r a g e :

- 1) Welche Möglichkeiten bestehen, auf die SBB einzuwirken, den Wagenpark des "Wiener Walzers" dem heutigen Standard anzupassen?
- 2) Welche Antworten wurden von den SBB auf entsprechende Anregungen und Vorschläge der österreichischen Vertreter erteilt?
- 3) Wurde bisher bereits versucht, den "Wiener Walzer" über Feldkirch - Bregenz - St. Gallen nach Zürich zu führen?
- 4) Werden Sie die Vertreter der ÖBB ersuchen, sich mit Nachdruck für eine Führung des "Wiener Walzers" über Feldkirch - Bregenz - St. Gallen nach Zürich einzusetzen?