

II— 3967 der Beilagen zu den stenographischen Protokollen des Nationalrates

XIII. Gesetzgebungsperiode

Präs.: 19. FEB. 1975

No. 1933/J

ANFRAGE

der Abgeordneten Dr. PRADER, Dr. MOCK, Ing. SCHMITZER, VETTER  
und Genossen

an den Bundesminister für Verkehr

betreffend Auflage von SPÖ-Werbematerial im Zug 7153 der Österr. Bundesbahnen  
auf der Strecke Klosterneuburg - Wien der Franz Josefsbahn.

Im Zug 7153, der in Klosterneuburg-Kierling um 7 Uhr früh abfährt und um 7,18 Uhr in Wien - Franz Josefsbahnhof eintrifft, waren am 31. Jänner 1975 Flugblätter der SPÖ aufgelegt. Bei diesen Flugblättern handelte es sich um das "Aktuelle Argument", Sonderausgabe vom 23. 1. 1975, Eigentümer, Herausgeber und Verleger "SPÖ-Landesorganisation Wien".

Immer wieder werden die Einrichtungen der Österreichischen Bundesbahnen zu parteipolitischer Propaganda durch die SPÖ mißbraucht. Mit einem solchen Sachverhalt hat sich zuletzt die Anfrage der Abgeordneten Dr. PRADER, MARWAN-SCHLOSSER und Genossen Nr. 1535/I. vom 14. Dezember 1973 beschäftigt. In der Anfragenbeantwortung 1511/A.B. vom 4. Februar 1974 mußte der Bundesminister für Verkehr diesen Sachverhalt zugeben.

Nun ist es, wie eingangs geschildert, neuerdings zu einem derartigen Vorfall gekommen.

Die unterfertigten Abgeordneten richten daher an den Bundesminister für Verkehr die nachstehende

**A n f r a g e :**

- 1.) Ist Ihnen, Herr Bundesminister, der eingangs geschilderte Sachverhalt bekannt bzw. gemeldet worden?
- 2.) Wieso wurde diese Parteipropaganda von den Bediensteten und Kontrollorganen nicht abgestellt?
- 3.) Sind Sie bereit, den geschilderten Vorfall sofort und eingehend untersuchen zu lassen und dem Nationalrat darüber zu berichten?
- 4.) Sind Sie bereit sofort überprüfen zu lassen, ob die Auflage des genannten Flugblattes auch noch auf anderen Bahnlinien der Österr. Bundesbahnen erfolgte?
- 5.) Welche Maßnahmen werden Sie treffen um sicherzustellen, daß künftighin ein parteipolitischer Mißbrauch der Einrichtungen der Österr. Bundesbahnen unterbleibt?