

II- 8887 der Beilagen zu den Stenographischen Protokollen  
des Nationalrates XVIII. Gesetzgebungsperiode

Nr. 4346 13

1993 -02- 2 6

**A N F R A G E**

der Abgeordneten Anschöber, Freunde und Freundinnen

an den Bundesminister für Inneres

betreffend Weißwaschen von Mafiageldern

Am 10.2.1993 veranstalteten die Innenminister Italiens und Österreichs in Italien (Mancino) und Österreich (Wien) eine Pressekonferenz zum Thema einer notwendigen Kooperation der beiden Länder, um das zunehmende Weißwaschen italienischer Mafiagelder bei österreichischen Banken zu bekämpfen. Im Rahmen dieser Pressekonferenz formulierte Innenminister Löschnak, daß bereits hunderte Millionenschilling illegal von Italien auf österreichische Banken geflossen seien.

Die unterzeichneten Abgeordneten richten deshalb an den Bundesminister für Inneres folgende schriftliche

**ANFRAGE:**

1. Wurde die entsprechende Aussage des Innenministers in der Pressekonferenz vom 10.2.1993 in den Medien korrekt wiedergegeben?
2. Welche konkreten Informationen liegen dem Innenministerium über derartige Geldflüsse der Mafia auf österreichische Banken vor?
3. Sind dem Innenminister bereits abgeschlossene Verfahren in diesem Zusammenhang bekannt? Wenn ja, welche? Mit welchem Verfahrensstand?
4. Welche konkreten Maßnahmen sind gegen die Praxis des Weißwaschens von Mafiageldern in welchen Zeitetappen geplant?

5. Welche Stellungnahmen hat das Innenministerium bisher zum Entwurf des Geldwäschegesetzes abgegeben?
6. Innenminister Mancino regte die Lockerung des Bankgeheimnisses zur Verbesserung der Verfolgungsmöglichkeiten von Mafiageldern an. Welche Maßnahmen wird der Innenminister in welchem Zeitraum treffen, um diese verbesserten Verfolgungsmöglichkeiten zu gewährleisten?
7. Welche konkreten Schritte einer engeren Zusammenarbeit zwischen Österreich und Italien auf dem Feld der Bekämpfung des zunehmenden Weißwaschens italienischer Mafiagelder bei österreichischen Banken wurden mit den italienischen Behörden fixiert und sind in welchen Zeitetappen geplant?