

4983/J XX.GP

ANFRAGE

des Abgeordneten Thomas Barmüller
und weitere Abgeordnete
an den Bundesminister für Wissenschaft und Verkehr
betreffend Behindertenparkplätze

Rollstuhlfahrende Autofahrer sind im Straßenverkehr zunehmend mit einem gravierenden Problem konfrontiert: insbesondere im städtischen Bereich finden die Betroffenen kaum einen geeigneten Parkplatz. Diese Autofahrergruppe ist auf einen Behindertenparkplatz angewiesen, da normale Parkplätze in der Regel zu schmal sind, um die Türe zum Ein- und Ausladen des Rollstuhles ganz öffnen zu können. Der zunehmende Mangel an freien Behindertenparkplätzen ist laut dem „Verband der Querschnittsgelähmten“ vor allem darauf zurückzuführen, daß immer mehr Behinderten - Ausweise nach § 29b StVO großzügig auch an jene gehbehinderten Personen ausgegeben werden, die beim Ein- und Aussteigen keinen extrabreiten Parkplatz benötigen.

Aus diesem Grund richten die unterzeichneten Abgeordneten folgende schriftliche

Anfrage:

1. Wie viele Behindertenparkplätze gibt es bundesweit? Nach welchem Verteilungsschlüssel werden Behindertenparkplätze vergeben?
2. Wie viele Personen sind im Besitz eines Behinderten - Ausweises nach § 29b StVO?
3. Wie groß ist der Anteil derjenigen Personen, die zur Fortbewegung auf einen Rollstuhl angewiesen sind?
4. Wie viele Behinderten - Ausweise nach § 29b StVO wurden in den Jahren 1995, 1996 und 1997 ausgestellt?
5. Wie groß ist jeweils der Anteil derjenigen Personen, die zur Fortbewegung auf einen Rollstuhl angewiesen sind?
6. Wann ist das Problem einer zu geringen Anzahl von Behindertenparkplätzen für Rollstuhlfahrer an Sie herangetragen worden?
7. Wie stehen Sie zu dem Vorschlag, zwei Kategorien von § 29b - Ausweisen (je für Gehbehinderte, die einen Rollstuhl benötigen, und für jene, die nicht darauf angewiesen sind) zu schaffen, um zu gewährleisten, daß die extrabreiten Behindertenparkplätze jenen zur Verfügung stehen, die nachweislich beim Ein- und Aussteigen einen übergroßen Seitenabstand benötigen?
8. Halten Sie eine andere Vorgangsweise zur Lösung dieses Problems für zielführender? Wenn ja, welche?