

XXII. GP.-NR**479 /J****2003 -06- 0 4****ANFRAGE**

der Abgeordneten Eder
und GenossInnen
an den Bundesminister für Verkehr, Innovation und Technologie
betreffend Benzin-Scooter

Auf den österreichischen Straßen sind immer mehr Benzin-Scooter unterwegs. Durch diese neuen Verkehrsteilnehmer kommt es immer wieder zu gefährlichen Situationen bei gleichzeitiger Lärmbelästigung. Offensichtlich wird von Seiten des Handels auch der Eindruck erweckt, dass es sich bei Benzin-Scootern quasi um motorisierte Roller handelt, die auch eine Radwegebenützung erlauben.

In diesem Zusammenhang richten die unterzeichneten Abgeordneten richten daher an den Bundesminister für Verkehr, Innovation und Technologie nachstehende

Anfrage:

1. Wie sind Benzin-Scooter im Rahmen der StVO einzustufen?
2. Ist es Benzin-Scootern erlaubt, Fahrradwege zu benützen?
3. Welche Teile des öffentlichen Verkehrsnetzes sind von Benzin-Scooter überhaupt zu benutzen?
4. Welche technischen Normen gelten als Mindestvoraussetzungen, auch hinsichtlich der Lärmbelästigung und des Abgasverhaltens für Benzin-Scooter?
5. Halten Sie spezielle StVO-Bestimmungen für Benzin-Scooter für erforderlich?

DVR 0636746



100

399.00

There is a growing body of research on the effects of the environment on the development of children. This research has shown that children who grow up in a stimulating environment are more likely to develop cognitive and social skills than children who grow up in a less stimulating environment. This research has also shown that children who grow up in a stressful environment are more likely to develop emotional and behavioral problems than children who grow up in a less stressful environment. This research has important implications for the development of children and for the design of environments that support healthy development.

- [illegible]

1. *Chlorophyll a* and *Chlorophyll b* were determined by the method of Lichtenthal and Whistler (1973). The *Chlorophyll a* and *Chlorophyll b* contents were expressed as $\mu\text{g g}^{-1}$ of fresh weight.

- [illegible]