

Traktandum 4 vom 07.04.05, Geschäft Nr. 04.000306  
Motion Fraktion SP/JUSO (Michael Aebersold, SP)  
Road Pricing löst auch Bern's Verkehrsprobleme

Vortrag Beat Gubser (EDU)

## **Nein zu Road Pricing**

Herr Präsident

Liebe Kolleginnen und Kollegen

Der Titel der SP/JUSO Motion tönt verlockend: Road Pricing löst auch Berns Verkehrsprobleme.

Road Pricing würde sicher zu einer Reduktion des Motorisierten Individualverkehrs in der Stadt Bern führen, da die Einführung einer neuen Steuer automatisch die entsprechende Nachfrage reduziert. Als Begründung für die Notwendigkeit der Motion wird die Umweltverschmutzung und die Beeinträchtigung des Wohnumfeldes genannt.

Individuelle Mobilität ist ein Grundbedürfnis. Deshalb sollte man meiner Meinung nach den Motorisierten Individualverkehrs nicht durch neue Steuern verteuern, sondern die Technik der Motoren verbessern und weiterentwickeln um die oben genannte Probleme in den Griff zu kriegen.

Erdgasbetriebene Fahrzeuge geben 60 - 95% weniger Schadstoffe an die Luft ab als Benzin- und Dieselfahrzeuge ([www.erdgasfahren.ch](http://www.erdgasfahren.ch)). Solche Antriebe sollten gefördert und steuerlich begünstigt werden. Dazu braucht es u.a. auch mehr Erdgas - Tankstellen.

Ich könnte mir sehr gut vorstellen dass bei solch ökologisch interessanten Fahrzeugen auch wieder mehr umweltbewusst denkende Menschen ein Auto attraktiv finden. Deshalb halte ich u.a. auch autofreies Wohnen für die falsche Stossrichtung.

Welche Nachteile bringt Road Pricing für Bern?

- Die Verteuerung des Autofahrens führt mit der Zeit dazu, dass sich nur noch Reiche ein Auto leisten können.
- Am stärksten benachteiligt würden einmal mehr die Familien mit den knappen Budgets, obwohl ein Auto gerade auch für Familien sehr attraktiv ist.
- Es würde schleichend eine flächendeckende Überwachung der Autofahrer in der Stadt Bern eingeführt.

Darum führt die ausgewogene Lösung der Berner Verkehrsprobleme über innovative Technologie und nicht über neue Steuern.

Danke für die Aufmerksamkeit.