

7. September 1998

KR-Nr. 314/1998

**MOTION** von Christian Bretscher (FDP, Birmensdorf)  
und Michel Baumgartner (FDP, Rafz)

betreffend Anschlussprogramme an die obligatorische Schulpflicht

---

Der Regierungsrat wird eingeladen, die gesetzlichen Bestimmungen über die Anschlussprogramme an den obligatorischen Volksschulunterricht (9 Schuljahre) so zu oder zu ändern, dass - entsprechend den Pauschalisierungen im Sonderschulwesen - für eine gewisse Prozentzahl Jugendlicher einer Gemeinde für den Besuch dieser weiterführenden und/oder überbrückenden (Schul-) Angeboten gleichermassen Subventionen gesprochen werden können.

Christian Bretscher  
Michel Baumgartner

Begründung:

Die stossenden Ungleichheiten für Jugendliche und deren Eltern beim Erhalt von finanzieller Unterstützung (zum Beispiel wegen der Gewährleistungspflicht im Gesetz über die hauswirtschaftliche Fortbildung) für den Besuch der erwähnten Programme (siehe auch Anfrage Baumgartner, KR-Nr. 122/1997 etc.) führen zu ‚falschen‘ Wahlen durch die Betroffenen, indem beispielsweise auch technisch orientierte Jugendliche den HJK aus finanziellen Gründen wählen.

Zudem ist auf eine massgebliche Ungleichbehandlung hinzuweisen: Jugendliche, die gemeindeintern von der 3. Oberschule in die 3. Realschule oder von der 3. Realschule in die 3. Sekundarschule wechseln, und solche, die eine Mittelschule absolvieren, können dies im Prinzip ohne Kostenfolge (kein Schulgeld!) tun. Jugendliche im gleichen Alter hingegen, die für ihren künftigen Weg (Eintritt ins Berufsleben oder schulische Lösungen) ein 10. Schuljahr oder eine Berufswahlschule brauchen und absolvieren, müssen ein Schulgeld bezahlen.

Diese unterschiedlichen Situationen und die daraus resultierenden Benachteiligungen sind in ihrer Bandbreite mindestens abzuschwächen, in der langfristigen Zielsetzung aber aufzuheben.

Wieder aufgenommenener Vorstoss aus der Legislatur 1995-1999.  
Ursprüngliche Einreicher: Peter Aisslinger (FDP, Zürich), Christian Bretscher (FDP, Birmensdorf) und Michel Baumgartner (FDP, Rafz)