

**Postulat Gemperle-Goldach (38 Mitunterzeichnende):  
«Ökologische Steuerreform**

Der UNO-Klimabericht hat mit aller Klarheit aufgezeigt, dass schnelle, griffige und konsequente Massnahmen zur Verbesserung des Klimas zwingend sind. Ein wichtiges Handlungsfeld ist die Steuer- und Abgabenpolitik.

Die heutigen Bonus- bzw. Malussysteme bei den Steuern wurden nicht aus ökologischer Sicht definiert. So können unter anderem die Kosten für die tägliche klimabelastende Fahrt mit dem Auto zur Arbeit vom steuerbaren Einkommen abgezogen werden. Andererseits führen diverse sinnvolle Aufwendungen für den Klimaschutz nicht generell zu einer tieferen Belastung.

Auch im Bereich der Abgaben und Gebühren steht der Klimaschutz bei der aktuellen Regelung nicht im Vordergrund. Mit sachgerechten Belastungen bzw. Anreizsystemen könnte das Verhalten bei Investitions- und Verbrauchsentscheiden massiv beeinflusst werden.

Wir laden die Regierung ein aufzuzeigen, mit welchen Massnahmen bei den Steuern und Abgaben klimabelastendes Verhalten stärker belastet, klimaschonendes Verhalten dafür steuerlich entlastet werden kann. Grundlegende Analysen zu den Möglichkeiten der Ressourcensteuerung mit fiskalischen Mitteln sind darzustellen, auch im Vergleich mit anderen Kantonen. Der Bericht soll die entsprechenden Anträge für Gesetzesänderungen enthalten. »

24. April 2007

Gemperle-Goldach

Ackermann-Fontnas, Altenburger-Buchs, Beeler-Ebnat-Kappel, Blöchli-Moritz-Abtwil, Blumer-Gossau, Boesch-St.Gallen, Bosshart-Altenrhein, Brunner-St.Gallen, Colombo-Jona, Erat-Rheineck, Falk-St.Gallen, Fässler-St.Gallen, Friedl-St.Gallen, Gadiant-Walenstadt, Gähwiler-Buchs, Gilli-Wil, Grob-Necker, Gschwend-Altstätten, Gysi-Wil, Hartmann-Flawil, Huber-Rorschach, Keller-Uetliburg, Kofler-Schmerikon, Kündig-Rapperswil, Ledergerber-Kirchberg, Lemmenmeier-St.Gallen, Mettler-Wil, Möckli-Rorschach, Müller-St.Gallen, Nufer-St.Gallen, Oppliger-Frümsen, Probst-Walenstadt, Ricklin-Benken, Rutz-Flawil, Schmid-Gossau, Tsering-St.Gallen, Walser-Sargans, Wang-St.Gallen