

**Interpellation Etterlin-Rorschach (21 Mitunterzeichnende):**  
**«Kompetenzzentrum Klimaschutz für mehr und besseres Wissen über Klimaschutz»**

Die bis anhin geführte Debatte zum Klimaschutz hat es gezeigt, die Meinungen der verschiedenen Parteien sind kontrovers, die Erwartung der Bevölkerung ist gross und die diejenige der jungen Generation ist sehr gross. Die Gefahr besteht nunmehr, dass sich die Debatten verzetteln und vielerorts mit Halbwissen operiert wird. Daraus folgt die wichtige Forderung, dass das Wissen von Politik und Bevölkerung über die Aspekte des Klimas und dessen negativer Veränderung für Mensch und Umwelt nachhaltig verbessert werden muss. Dafür sollen Ressourcen im Kanton nachhaltig gestärkt, interdisziplinär zusammengeführt und gebündelt werden.

Die Regierung und die kantonale Verwaltung sollen ein starkes und hierarchisch unabhängiges Kompetenzzentrum erhalten, welches zwei Aufträge hat:

1. Das «Kompetenzzentrum Klimaschutz» beurteilt alle künftigen Vorlagen von Regierung und Rat zu ihrer Klimatauglichkeit und schlägt Verbesserungen vor.
2. Das «Kompetenzzentrum Klimaschutz» bündelt Wissen zu klimarelevanten Themen und stellt sie systematisch zur Verfügung, so dass sämtliche kantonalen Bildungsinstitutionen und alle interessierten Menschen im Kanton sowie die Mitarbeitenden in den kantonalen und kommunalen Verwaltungen besser informiert sind.

Ich bitte die Regierung um die Beantwortung folgender Frage:

Ist die Regierung bereit, ein «Kompetenzzentrum Klimaschutz» zu bilden und die dafür notwendigen Ressourcen departementsübergreifend zu bündeln und zusätzlich zu schaffen? »

23. April 2019

Etterlin-Rorschach

Blumer-Gossau, Bucher-St.Margrethen, Bürki-Gossau, Fäh-Kaltbrunn, Gähwiler-Buchs, Gschwend-Altstätten, Hartmann-Flawil, Hasler-St.Gallen, Keller-Kaltbrunn, Kofler-Uznach, Lemmenmeier-St.Gallen, Maurer-Altstätten, Oberholzer-St.Gallen, Sailer-Wildhaus-Alt St.Johann, Schöb-Thal, Schwager-St.Gallen, Simmler-St.Gallen, Sulzer-Wil, Surber-St.Gallen, Thurnherr-Wattwil, Wick-Wil