

An den Landrat

Glarus, 12. Juni 2012

Postulat CVP Landratsfraktion „Suchtmittelfreie Zonen“; Fristerstreckungsgesuch

Herr Präsident
Sehr geehrte Damen und Herren

Der Landrat überwies am 29. September 2009 den als Motion eingereichten Vorstoss als Postulat und gab damit den Auftrag, Massnahmen im Bereich Suchtmittel bei Jugendlichen, insbesondere durch Intensivierung der Präventionstätigkeit, zu prüfen und mit dem Konzept „Gesundheitsförderung und Prävention“ Bericht zu erstatten.

Die Landsgemeinde 2009 erteilte den Auftrag, ein Leitbild Gesundheit zu erlassen, das die strategischen Ziele und Schwerpunkte des Gesundheitswesens im Kanton festlegt und langfristige Planung der Gesundheitsversorgung ermöglicht (Art. 3^a Gesundheitsgesetz). Im Memorial wurde ausgeführt, die Erarbeitung des Konzeptes gestalte sich schwierig, solange Leitplanken und Eckpfeiler zur Gesundheitsversorgung fehlten (S. 103 Ziff. 3.2.), und das Gesundheitsgesetz lasse offen, wie Gesundheitsförderung und Prävention im Verhältnis zur Sicherstellung der Gesundheitsversorgung und der Krankenpflege zu gewichten seien. Der Landrat solle mit dem Gesundheitsleitbild die Eckpfeiler dazu festlegen, um eine langfristige Planung in sämtlichen Bereichen zu ermöglichen.

Das Legislaturprogramm 2010/2014 nennt als Ziel, das Konzept, gestützt auf das Leitbild bis Ende 2012 zu erarbeiten und zu erstellen. Zu diesem wird aber erst in der zweiten Jahreshälfte 2012 eine breite Vernehmlassung durchgeführt. Somit kann das Konzept frühestens ab 2013 erarbeitet werden, und der Vorstoss wird Mitte 2014 erledigt werden können. – Eine Fristerstreckung ist auf begründetes Gesuch des Regierungsrates möglich und durch den Rat zu beschliessen (Art. 90 Landratsverordnung).

Antrag

Der Regierungsrat ersucht den Landrat, die Frist bis Ende Juni 2014 zu erstrecken.

Genehmigen Sie, Herr Präsident, sehr geehrte Damen und Herren, den Ausdruck unserer vorzüglichen Hochachtung.

Im Namen des Regierungsrates

*Andrea Bettiga, Landammann
Hansjörg Dürst, Ratsschreiber*

