

Zurzeit ist eine Volksinitiative hängig, die fordert, dass der Dialekt Grundsprache (= Anteil 80 Prozent) im Kindergarten bleiben soll. Nichtsdestotrotz haben das Erziehungsdepartement und der Erziehungsrat im Februar dieses Jahres noch rasch ein neues Rahmenkonzept in Kraft gesetzt, wonach bereits ab August 2009 in den Kindergärten zu mindestens 50% Standardsprache gesprochen werden muss. Die entsprechenden Rahmenbedingungen erliess die "Schulleitung der Kindergärten Basel" sogar erst am 30. März 2009, zu einem Zeitpunkt also, als alle Medien längst vom überwältigenden Erfolg der Unterschriftensammlung für die Initiative berichtet hatten.

Ganz unabhängig vom rein sprachlichen Streit fällt bei diesem Vorgehen ein schiefes Licht auf das Demokratie-Verständnis der Verantwortlichen im ED und deren sorgsamem Umgang mit Steuergeldern. Es ist doch immerhin sehr gut möglich, dass all die Gelder für diese überstürzte Einführung des neuen Sprachkonzepts durch einen anstehenden Volksentscheid hätten eingespart werden können.

Aus diesem Grunde bitte ich den Regierungsrat um die Beantwortung nachstehender Fragen:

1. Wie steht der Regierungsrat zur Auffassung, dass vor der Einführung von flächendeckendem Standarddeutsch im Kindergarten der Volksentscheid hätte abgewartet werden müssen, da der Initiative eine aufschiebende Wirkung zukommt?
2. Wie viel Geld wurde und wird noch bis zum Beginn des Schuljahres 2009/10 ausgegeben für strukturelle Massnahmen, Anpassung des Lehrplans und Aus- und Weiterbildung der Kindergärtnerinnen und Kindergärtner (sog. Einführungsveranstaltungen)?
3. Welche zusätzlichen Kosten verursacht die "Umstellung auf Standarddeutsch im Kindergarten" während den nächsten zwei Jahren? Wäre es nicht sinnvoll gewesen, den Volksentscheid abzuwarten, um solche - infolge einer Annahme der hängigen Initiative durch das Volk - allfällig unnötigen Ausgaben zu vermeiden?
4. Welche weiteren Kosten kämen auf des ED zu, wenn das Ganze wegen der Annahme der Initiative wieder zurückgenommen werden müsste?

André Weissen