



Grosser Rat will Teilergebnisse an Wahlsonntagen

(SDA)

Für Medien und Publikum Der Kanton Bern soll bei **Grossrats**- und Nationalratswahlen künftig Teilergebnisse aus den einzelnen Kreisen publizieren. Das wünscht sich eine Mehrheit des Grossen Rates.

Mit 74 zu 67 Stimmen bei 6 Enthaltungen überwies er am Dienstag einen entsprechenden Vorstoss von Karim Saïd (SP/Biel) in der Form des Postulats. Der Regierungsrat muss das Anliegen nun gegen seinen Willen vertieft prüfen.

Andere **Kantone** veröffentli-

chen schon heute Zwischenergebnisse. Diese Praxis sei für die Kandidatinnen und Kandidaten interessant, aber auch für die Medien, sagte **Grossrat** Saïd. Im Internet-Zeitalter wolle das Publikum nicht stundenlang auf das Endresultat warten und schon früher Tendenzen heraus spüren, sagten auch andere Votanten.

Zwischenresultate auf Kreisebene veröffentlicht der **Kanton Bern** bislang nur bei **Regierungsrats**- und Ständeratswahlen. Bei Proporzwahlen ist es anders: Erst wenn sämtliche Gemeinderesultate eines Wahlkreises vorliegen, publiziert der **Kanton** das entsprechende Resultat dieses Wahlkreises und damit dessen Sitzverteilung.

Regierung sieht Gefahren

Die Publikation von Zwischener-

gebnissen sei mit Gefahren verbunden, machte die **Regierung** geltend: Es könnten voreilige und letztlich falsche Schlüsse über die gewählten Kandidierenden gezogen werden.

Um aus den publizierten Zwischenresultaten belastbare Trends zu berechnen, wären Hochrechnungen erforderlich. Das wiederum könnte dazu führen, dass der Kanton Bern bei der Veröffentlichung der Ergebnisse ins Hintertreffen gerate, mahnte **Staatsschreiber Christoph Auer** im Rat.

Die Parlamentsmehrheit sah es anders. Hochrechnungen zu erstellen sei keine Hexerei, hiess es. Die Publikation von Teilergebnissen entspreche einem Bedürfnis von Politik, Medien und Publikum.



Buzz Gesamt: 4 Reach gesamt: 431.384 Verbreitung gesamt: 158.836 AÄW gesamt: 9.400 CHF

[Berner Zeitung GES](#) | [Bieler Tagblatt](#) | [Der Bund](#) | [Jungfrau Zeitung](#)