



Anfragen zum Plenum zur Plenarsitzung am 24.01.2024 – Auszug aus Drucksache 19/326 –

Frage Nummer 1 mit der dazu eingegangenen Antwort der Staatsregierung

Abgeordneter
**Johannes
Becher**
(BÜNDNIS
90/DIE GRÜ-
NEN)

Ich frage die Staatsregierung, wie hat sich die Anzahl der Gesetze, Rechtsverordnungen und Verwaltungsvorschriften in Bayern in den vergangenen 20 Jahren entwickelt (bitte in Fünf-Jahres-Schritten aufschlüsseln), welche Gesetze, Rechtsverordnungen und Verwaltungsvorschriften sind aus Sicht der Staatsregierung bzw. des Beauftragten für Bürokratieabbau nicht erforderlich und welche konkreten Maßnahmen zur Entbürokratisierung sind derzeit vonseiten der Staatsregierung geplant oder bereits in Arbeit?

Antwort der Staatskanzlei

Die angefragten Informationen zu Gesetzen und Rechtsverordnungen in den vergangenen 20 Jahren können dem Bürgerservice BAYERN.RECHT entnommen werden.¹

Mit zuletzt 240 Gesetzen und 511 Rechtsverordnungen zum Stichtag 31.12.2023 ist über den zurückliegenden Zeitraum ein massiver Abbau gelungen (siehe noch insgesamt 321 Gesetze und 1 209 Rechtsverordnungen im Jahr 2002). Die Zahl der Verwaltungsvorschriften beläuft sich aktuell auf 3 366 (Stand 22.01.2024). Weitere vergleichbare Zahlen für den angefragten Zeitraum liegen nicht vor.

Die Staatsregierung setzt sich für neuen Schwung und weniger Bürokratie ein: Reduzierung der Verwaltungsvorschriften um mindestens 10 Prozent, verschärfte Paragraphenbremse, generelle Beschränkung der Geltungsdauer von neuen Regelungen auf maximal fünf Jahre, Reduzierung von Statistikpflichten, Modernisierungsgesetz Bayern zum Abbau landesrechtlicher Vorgaben für schnellere, pragmatische Verfahren. Derzeit werden die erforderlichen gesetzlichen Änderungen geprüft, die Bürgerinnen und Bürger, Unternehmen und die eigenen staatlichen Verwaltungen von unnötigen Verfahren und Bürokratie entlasten sollen. Der Beauftragte für Bürokratieabbau der Staatsregierung wirkt an den Arbeiten aktiv mit.

¹ <https://www.gesetze-bayern.de/Content/Document/Nutzungshinweise>

