

Stellungnahme

Eingebracht von: Einzinger, Marco

Eingebracht am: 27.08.2020

Stellungnahme zu Novelle Epidemiegesetz 1950, Tuberkulosegesetz und Covid-19
Maßnahmengesetz

Eingebracht von: Marco Einzinger

Eingebracht am: 27.8.2020

Sehr geehrte Damen und Herren Regierungsmitglieder!

Sehr geehrte Damen und Herren Abgeordnete!

Ich bedanke mich für die Möglichkeit der Stellungnahme zum Entwurf eines Bundesgesetzes, mit dem das Epidemiegesetz 1950, das Tuberkulosegesetz und das Covid-19 Maßnahmengesetz geändert werden sollen und nehme diese hiermit wahr.

Ich möchte meine entschiedene Ablehnung großer Teile des vorliegenden Gesetzesentwurfes zum Ausdruck bringen!

Bei autokratischer Geisteshaltung könnten viele der enthaltenen Maßnahmen die Entstehung totalitärer Strukturen begünstigen, bzw. ermöglichen, weiters sind etliche Maßnahmen nach aktuellem Wissensstand über COVID-19 nicht verhältnismäßig, bzw. eher besorgniserregend, darunter:

- „Schaffung einer eindeutigen Rechtsgrundlage für Betretungsregelungen für öffentliche Orte“ - dem zufolge ist ein Aushebeln der in unserer Verfassung festgelegten Grund- und Freiheitsrechte ernsthaft zu befürchten
- „Normierung – kurz: Contact-Tracing“ – diese Datensammlung würden die ständige Überwachung der Bürger ermöglichen
- „Entlastung der Gerichte im Hinblick auf die Überprüfung einer rechtmäßigen Freiheitsbeschränkung“ – dies würde ohne detaillierte Ausführung über Befugnisse die Exekutive förmlich mit unkontrollierter Allmacht zur Überwachung und Sanktionierung jedes Einzelnen in jedem Bereich ausstatten

Ich bitte Sie eindringlich, mit Ihrer Ablehnung dieses Gesetzesentwurfes den Schutz des österreichischen Volkes vor Willkür und Überwachung sicherzustellen und in Ihrer Funktion als direkt oder indirekt gewählte Volksvertreter dafür zu sorgen, dass unsere verfassungsrechtlich festgelegten demokratischen Strukturen, die Grundrechte, die Freiheitsrechte und das Recht des Einzelnen auf Selbstbestimmung gewahrt und gesichert bleiben.

Hochachtungsvoll
Marco Einzinger