

Aarau, 4. Juni 2021

Medienmitteilung

Kompetenzen bei Pandemie-Bekämpfung werden künftig stufengerecht verteilt FDP Aargau begrüsst Teilrevision der kantonalen Verordnung zum Epidemiengesetz

Mit einem gemeinsamen Vorstoss hatten die Grossratsfraktionen von FDP und SP im November 2020 eine stufengerechte Kompetenzverteilung für den Fall der besonderen Lage verlangt. Der überwiesene Vorstoss verlangte aus aktuellem Anlass im Zusammenhang mit der Covid-Pandemie, dass Einschränkungen von Grundrechten nur durch eine demokratisch legitimierte Instanz verfügt werden können. Der Regierungsrat setzt das Anliegen mit der heute präsentierten Verordnungsanpassung um. Künftig wird der Regierungsrat bei Massnahmen von erheblicher Tragweite selbst und nicht wie bisher die Kantonsärztin entscheiden. Die FDP Aargau begrüsst diese, von ihr mitangeregte, Verordnungsanpassung.

Entscheidung von grosser Tragweite – namentlich Eingriffe in die Grundrechte wie persönliche Freiheit, Wirtschafts- oder Versammlungsfreiheit – sind eine Führungsaufgabe auf oberster Stufe. Im Interesse wie auch zum Schutz der Aargauer Bevölkerung müssen sie von einer demokratisch legitimierten Instanz gefällt werden. Das Delegieren solcher weitreichender Entscheide an Mitarbeitende der Verwaltung ist weder stufengerecht noch politisch abgestützt. Mit der neuen Regelung kann sich die Kantonsärztin vermehrt operativen Tätigkeiten widmen, die Detailkenntnisse und vertieftes medizinisches Know-how erfordern. Dazu gehört punktuell auch das Erlassen von Verfügungen, die weniger weit in die Grundrechte eingreifen. Mit der Verordnungsanpassung wird eine Forderung umgesetzt, mit welcher sich die FDP nebst dem überparteilichen Vorstoss auch bereits während der ersten Pandemiewelle an den Regierungsrat gewandt hatte.

Weitere Auskünfte:

Sabina Freiermuth, Grossrätin, Parteipräsidentin, Tel. 079 333 51 78

Silvan Hilfiker, Grossrat, Fraktionspräsident a. i., Tel. 079 469 75 32

Tobias Hottiger, Grossrat, Ressortleiter Gesundheit und Soziales, Tel. 079 918 00 38