

Bischofsversammlung der Kölner Kirchenprovinz vom 9. bis zum 13. Mai 1848

Nachdem im Zuge der revolutionären Ereignisse des Jahres 1848 im Mai Wahlen zur deutschen Nationalversammlung in Frankfurt am Main und zur preußischen in Berlin abgehalten und der Kölner Erzbischof Johannes von Geissel sowie mehrere Diözesanpriester gewählt worden waren, versammelten sich die Bischöfe der Kirchenprovinz Köln vom 9. bis zum 13. Mai in der Metropole, um ein kirchenpolitisches Programm zu vereinbaren. Die Bischöfe forderten, dass der Staat die katholische Kirche anerkenne und in ihrer Existenz, ihrem freien Wirken und ihrem Besitz schütze. Während sie ein die inneren Bereiche der Kirche berührendes Aufsichtsrecht des Staates abgelehnten, wollten sie diesem zumindest das Recht auf Kenntnisnahme in den nach außen wirkenden kirchlichen Bereichen zugestehen. Insbesondere verlangten die Bischöfe den freien Verkehr der kirchlichen Organe untereinander sowie die Aufhebung aller nicht auf kanonischen Titeln beruhender Patronatsrechte und des königlichen Plazets, soweit es nicht durch konkordatäre Vereinbarungen legitimiert sei. Des Weiteren verlangten die Bischöfe die Aufsicht über das gesamte Elementarschulwesen. Dem Wunsch des Seelsorgeklerus nach Diözesansynoden wollten sie unter Verweis auf die unruhigen Zeiten nicht entsprechen. Vielmehr empfahlen sie Treffen der Bischöfe mit den Dechanten sowie ein jährliches Treffen der Bischöfe und die Abhaltung einer Nationalsynode nach Abschluss der deutschen und der preußischen Nationalversammlung.

Literatur:

HEGEL, Eduard, Geschichte des Erzbistums Köln, Bd. 5: Das Erzbistum Köln zwischen der Restauration des 19. Jahrhunderts und der Restauration des 20. Jahrhunderts 1815-1962, Köln 1987, S. 506-510.

Empfohlene Zitierweise:

Bischofsversammlung der Kölner Kirchenprovinz vom 9. bis zum 13. Mai 1848, in: 'Kritische Online-Edition der Nuntiaturberichte Eugenio Pacellis (1917-1929)', Schlagwort Nr. 9085, URL: www.pacelli-edition.de/Schlagwort/9085. Letzter Zugriff am: 25.05.2024.