

32. TAGUNG**Vergleichsanalyse zur Umsetzung der Europäischen Charta der kommunalen Selbstverwaltung in 47 Mitgliedstaaten**

auf Grundlage der Empfehlungen zur kommunalen und regionalen Demokratie in den Mitgliedstaaten, die vom Kongress angenommen wurden.

Entschließung 413 (2017)¹:

1. Unter Verweis auf:

- a. die Europäische Charta der kommunalen Selbstverwaltung (ETS Nr. 122, 1985);
- b. die Monitoring-Berichte und Empfehlungen, die vom Kongress in Bezug auf die Situation der kommunalen und regionalen Demokratie in den Mitgliedstaaten des Europarats angenommen wurden;
- c. die wiederkehrenden Probleme auf Grundlage der Beurteilungen, die vom Kongress anhand seiner Monitoring- und Wahlbeobachtungsmissionen erstellt wurden (CG32(2017)19);
- d. die Vergleichsanalyse zur Umsetzung der Europäischen Charta der kommunalen Selbstverwaltung in den 47 Mitgliedstaaten, die Teil des Begründungstextes zu dieser Entschließung ist,

2. bittet der Kongress der Gemeinden und Regionen Europas sein Ministerkomitee:

- a. sich im Rahmen seiner Monitoring-Besuche insbesondere auf die Bestimmungen der Charta zu konzentrieren, die zu wiederkehrenden Problemen in den Mitgliedstaaten des Europarats führen, sowie auf die bisher nicht ratifizierten Bestimmungen der Charta;
- b. im Rahmen der Post-Monitoring-Tätigkeit einen politischen Dialog mit allen betroffenen Mitgliedstaaten auf der Grundlage der Erkenntnisse des angehängten Begründungstextes zu führen.

3. Der Kongress bittet sein Ministerkomitee, alle drei Jahre eine Analyse des angehängten Berichts auf Grundlage der in Bezug auf das Monitoring angenommenen Empfehlungen durchzuführen.

4. Er bittet des Weiteren die anderen Gremien des Kongresses, die aus der Vergleichsanalyse gewonnenen Erkenntnisse in ihrer jeweiligen Tätigkeit zu berücksichtigen.

¹ Diskussion und Annahme durch den Kongress am 28. März 2017, 1. Sitzung (siehe Dokument [CG32\(2017\)22](#), Begründungstext), Berichterstatter: Xavier CADORET, Frankreich (L, SOC) und Karim VAN OVERMEIRE, Belgien (R, NR).