



Fraktion im Rat der Stadt Wuppertal

Es informiert Sie Christine Karasch
Anschrift Pannewiese 1
42275 Wuppertal
Telefon (0202) 563-4052
Fax (0202) 563-5223
E-Mail christine.karasch@cdu-wuppertal.de
Datum 06.02.2003

Herrn Oberbürgermeister Dr. Hans Kremendahl

Antrag

Drucks. Nr. VO/1124/03
öffentlich

Zur Sitzung am	Gremium
12.02.2003	Hauptausschuss
17.02.2003	Rat

Neueinteilung der Landtagswahlkreise / Resolution

Sehr geehrter Herr Oberbürgermeister,

Die CDU-Fraktion im Rat der Stadt Wuppertal beantragt, der Rat möge in seiner Sitzung am 17.02.2003 folgende Resolution gerichtet an den Innenminister des Landes Nordrhein-Westfalen beschließen:

Resolution

Der Rat der Stadt Wuppertal spricht sich gegen den Vorschlag des Innenministeriums zur Neueinteilung der Wuppertaler Landtagswahlkreise aus.

Ausschlaggebend für diese Ablehnung ist die zu geringe Berücksichtigung der Stadt Wuppertal bezogen auf die Bevölkerungszahl im landesweiten Vergleich.

Nach der Reduzierung von 4 auf 3,5 Wuppertaler Landtagswahlkreise zur Landtagswahl 2000 sieht dieser Vorschlag nun eine Reduzierung auf 2 Wahlkreise vor sowie eine Zuordnung eines kleinen Teils des Wuppertaler Stadtgebietes zu einem Wahlkreis des Kreises Mettmann.

Der Zuschnitt der vorgeschlagenen Wuppertaler Landtagswahlkreise führt zu einer Überschreitung der durchschnittlichen Größe der Landtagswahlkreise in NRW von 15,8% (Wuppertal I) und 16,8% (Wuppertal II). Beide Wuppertaler Wahlkreise zählen damit zu den bevölkerungsreichsten Wahlkreisen landesweit. Wuppertal II wäre nach diesem Vorschlag der zweitgrößte Wahlkreis, Wuppertal I wäre der drittgrößte Wahlkreis in NRW.

In dem gemeinsamen dritten Wahlkreis würde der Stadt Wuppertal durch die geringe Zahl an Wuppertaler Einwohnern nur eine nachrangige Bedeutung zukommen.

Der Rat der Stadt schlägt dem Innenministerium vor, zwei Wahlkreise mit reinem Wuppertaler Zuschnitt und einen dritten Wahlkreis mit ca. 85.000 Wuppertaler Einwohnern gemeinsam mit umliegenden Gemeinden zu bilden.

Bernhard Simon
Fraktionsvorsitzender

