

25 115

Samenvoeging van de gemeenten Weert en Stramproy

VERSLAG VAN DE VASTE COMMISSIE VOOR BINNENLANDSE ZAKEN EN DE HOGE COLLEGES VAN STAAT¹

Vastgesteld 26 juni 1997

Het voorbereidend onderzoek gaf de leden van de CDA-fractie aanleiding tot het formuleren van de volgende opmerkingen en vragen.

De leden van de **CDA**-fractie riepen allereerst de gedachtewisseling inzake de begroting van Binnenlandse Zaken voor 1997 (Handelingen Eerste Kamer, 1996–1997, nr. 12) in herinnering. Zij hadden ook toen betoogd dat voor de inrichting van gemeentelijk bestuur de lokale gemeenschap de basis vormt; dat mag men niet op grond van overwegingen van administratieve nuttigheid omkeren. Deze principiële visie sluit herindeling van gemeenten niet uit, maar maakt ze er wel van afhankelijk of zich een reële samenhang aftekent binnen de gemeenschappen die een nieuwe gemeente zouden moeten vormen.

De leden van de CDA-fractie moesten constateren dat het kabinet aan zo'n benadering te weinig gelegen is. Dat leidt ertoe dat zij van de thans aanhangige wetsvoorstellen slechts een deel min of meer positief kan beoordelen. Voor het wetsvoorstel tot samenvoeging van de gemeenten Weert en Stramproy is dit wel het geval, nu in Stramproy al langer de behoefte bestaat een groter verband aan te gaan en de voorkeur daarbij naar de (centrum)gemeente Weert uitgaat. Wel vernamen de leden van de CDA-fractie graag welke gevolgen de herindeling zal hebben voor de gemeentelijke dienstverlening in Stramproy, nu de «fusiepartner» zoveel groter is.

Vertrouwende dat deze vragen tijdig zullen worden beantwoord, acht de commissie de openbare beraadslaging over het onderhavige wetsvoorstel voldoende voorbereid.

De voorzitter van de commissie,
Grewel

De griffier van de commissie,
Hordijk

¹ Samenstelling: Postma (CDA), Holdijk (SGP), Van Dijk (CDA), Staal (D66), Jurgens (PvdA), De Beer (VVD), Batenburg (AOV), Rensema (VVD), Schoondergang-Horikx (GL), Grewel (PvdA) (voorzitter), Hendriks, Bierman, Wiegel (VVD), De Wit (SP) en Hirsch Ballin (CDA).