

19.05.2014

## Kleine Anfrage 2327

des Abgeordneten Gregor Golland CDU

### Demografischer Wandel bei der Polizei in NRW – Teil 3

Da die Landesregierung bisher immer noch nicht umfassend auf meine Fragen aus den Kleinen Anfragen 2024 und 2140 eingegangen ist, stelle ich nun die dritte Anfrage zum gleichen Thema in der Hoffnung, dass die Landesregierung diesmal um ausführliche Antworten bemüht ist.

Beim Vergleich der Zahlen zum Durchschnittsalter in den einzelnen Kreispolizeibehörden (KPB) aus 2011 (Drucksache 16/769) und 2012 (Drucksache 16/5072) fällt auf, dass gegen den allgemeinen Trend der anderen Jahre das Durchschnittsalter der Beamtinnen und Beamten gefallen ist. Nur in den KPB Bochum, Euskirchen und Münster ist das Durchschnittsalter von 2011 auf 2012 leicht angestiegen. In allen anderen 44 KPB ist das Durchschnittsalter gesunken. Im Rheinisch-Bergischen Kreis sogar um 1,6 Jahre und in Recklinghausen um 1,3 Jahre. Diese plötzliche untypische Verjüngung unserer Polizisten von 2011 auf 2012 ist erstaunlich und Bedarf einer genauen Erklärung. Die Erklärung zum Auswertetool in der Drucksache 16/5438 ist unzureichend und unverständlich. Es hat nicht nur bei „einigen“ KPB Änderungen gegeben, sondern in fast allen KPB (außer dreien) ist es zu einer teils massiven statistischen Verjüngung von 2011 aus 2012 gekommen.

Darüber hinaus hat die Landesregierung es abermals versäumt, die angeforderten Tabellen aus der alten Drucksache 16/769 fortzuführen.

Vor diesem Hintergrund frage ich die Landesregierung:

1. Welche konkreten „Anpassungen“ hat es im Auswertetool gegeben?
2. Wieso führte dies in fast allen Fällen zu statistischen Verjüngungen?
3. Rechnet sich die Landesregierung die Altersstruktur unserer Polizei schön?

Datum des Originals: 08.05.2014/Ausgegeben: 19.05.2015

4. Ist es der Landesregierung möglich, die in der Drucksache 16/1036 aufgeführten Tabellen im Sinne der Kleinen Anfrage in der Drucksache 16/5072 fortzuführen?
5. Wird die Landesregierung meinem Wunsch entsprechen und die Tabelle aus der Drucksache 16/1036 fortführen? (Wenn ja, bitte Tabellen seit dem Jahr 2000 fortführen inklusive der Zahlen aus 2012 und 2013.)

Gregor Golland