

XXIV. GP.-NR
6171 J
09. Juli 2010

ANFRAGE

der Abgeordneten Doppler
und weiterer Abgeordneter
an die Bundesministerin für Inneres
betreffend Planstellen bei der Polizei im Bundesland Salzburg

Die Anzahl der Planstellen bei der Polizei sorgt immer wieder für Diskussionen. Jedes Bundesland verfügt je nach Größe über eine gewisse Zahl solcher Stellen. Nicht jede Planstelle ist tatsächlich besetzt. Karenzierung, andere Verwendung oder auch Krankheit sind oft Gründe, warum Planstellen über Monate, wenn nicht Jahre, faktisch unbesetzt bleiben.

In diesem Zusammenhang richten die unterfertigten Abgeordneten an die Bundesministerin für Inneres folgende

Anfrage

1. Wie hoch ist der systemisierte Personalstand zurzeit bei der Polizei im Bundesland Salzburg? (Um Aufgliederung nach Bezirk wird ersucht)
2. Wird in den nächsten zwei Jahren der systemisierte Personalstand für das Bundesland Salzburg erhöht? Wenn ja, um wie viele und in welchen Bezirken?
3. Wie viele Polizeibeamte und Polizeibeamtinnen werden in den nächsten zwei Jahren im Bundesland Salzburg voraussichtlich in den Ruhestand treten? (Um eine detaillierte Darstellung nach Jahr und Bezirk wird gebeten)
4. Wie viele Polizeischüler und Polizeischülerinnen werden in den nächsten zwei Jahren im Bundesland Salzburg aufgenommen?
5. Wie viele Polizeischüler und Polizeischülerinnen befinden sich derzeit im Bundesland Salzburg in Ausbildung und wie viele davon werden in den nächsten zwei Jahren ausgemustert? (Um Aufgliederung nach Geschlecht und Zuteilung nach Bezirk wird gebeten)
6. Wie viele der systemisierten Planstellen der Polizei sind im Bundesland Salzburg zurzeit tatsächlich besetzt und wie viele sind, aus den beispielsweise in der Präambel genannten Gründen, verwaist? (Um eine detaillierte Darstellung nach Bezirken sowie nach Soll- und Ist-Stellen wird gebeten)
7. Welche Polizeidienststellen im Bundesland Salzburg weisen zurzeit eine geringere Besetzung als im Stellenplan vorgesehen auf? (Um eine detaillierte Darstellung nach Dienststellen wird ersucht)

9/7
