

**11316/J XXV. GP**

**Eingelangt am 16.12.2016**

**Dieser Text wurde elektronisch übermittelt. Abweichungen vom Original sind möglich.**

## **ANFRAGE**

der Abgeordneten Dr. Dagmar Belakowitsch-Jenewein  
und weiterer Abgeordneter  
an den Bundesminister für Inneres  
betreffend Attacke mit einer Zaunlatte gegen einen Polizisten

Wien Margareten: Jugendlicher attackiert Polizist mit Holzlatte

Wien (OTS) - Am 26. Juni 2016 um 16:30 Uhr gerieten Jugendliche in der Stolberggasse in Streit. Es kam zu einem Handgemenge wobei ein 15-Jähriger von einem 16-Jährigen verletzt und bedroht wurde. Als Beamte den Sachverhalt klären wollten, attackierte sie der Beschuldigte mit einer ca. 75 Zentimeter langen Holzlatte und bedrohte sie mit dem Umbringen. Die Polizisten konnten den 16-Jährigen nach mehreren Angriffen noch vor Ort festnehmen. Dabei wurde niemand verletzt. (Landespolizeidirektion Wien, OTS0082, 27. Juni 2016, 11:23)

In diesem Zusammenhang richten die unterfertigten Abgeordneten an den Bundesminister für Inneres nachstehende

### **Anfrage**

1. Wie viele Personen waren an diesem Raufhandel in der Stolberggasse/ Wien-Margareten tatsächlich beteiligt?
2. Wie viele Personen, die sich am Raufhandel in der Stolberggasse beteiligt hatten, waren bewaffnet?
3. Mit welchen Waffen waren diese Personen bewaffnet?
4. Welche Staatsangehörigkeit hatten die Personen, die sich am Raufhandel in der Stolberggasse beteiligt hatten?
5. Wie viele Personen, die sich am Raufhandel in der Stolberggasse beteiligt hatten, waren Asylwerber?
6. Wie viele Personen, die sich am Raufhandel in der Stolberggasse beteiligt hatten, hatten einen Status als Asylanten oder subsidiär Schutzberechtigter?
7. Welche Gesetzesverletzungen wurden bei der erfolgten Amtshandlung durch die Polizei festgestellt?
8. Gab es nach diesem Vorfall zu einer Kontaktaufnahme der Frau Bezirksvorsteherin Susanne Schaefer-Wiery(SPÖ) mit der Polizei?
9. Wenn ja, wann und mit welchem Ergebnis?

**Dieser Text wurde elektronisch übermittelt. Abweichungen vom Original sind möglich.**