

---

**9621/J XXIV. GP**

---

**Eingelangt am 25.10.2011**

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

## **Anfrage**

der Abgeordneten Alev Korun, Freundinnen und Freunde an den Bundeskanzler  
betreffend jahrelange Asylverfahren Asylgerichtshof

### ***BEGRÜNDUNG***

Laut dem Tätigkeitsbericht des Asylgerichtshofes 2010 waren zu Ende des Jahres 2010 noch 7000 alte Asylverfahren („Altverfahren“) offen. Es liegen jedoch derzeit keine konkreten Daten dazu vor, wie lange die derzeit noch anhängigen „Altverfahren“ insgesamt bereits auf Erledigung warten.

Die unterfertigenden Abgeordneten stellen daher folgende

### ***ANFRAGE***

1. Wie viele beim Asylgerichtshof anhängigen Asylverfahren dauern mit Stichtag 1. Jänner 2011 bereits ein Jahr?
2. Wie viele beim Asylgerichtshof anhängigen Asylverfahren dauern mit Stichtag 1. Jänner 2011 bereits zwei Jahre?
3. Wie viele beim Asylgerichtshof anhängigen Asylverfahren dauern mit Stichtag 1. Jänner 2011 bereits drei Jahre?
4. Wie viele beim Asylgerichtshof anhängigen Asylverfahren dauern mit Stichtag 1. Jänner 2011 bereits vier Jahre?
5. Wie viele beim Asylgerichtshof anhängigen Asylverfahren dauern mit Stichtag 1. Jänner 2011 bereits fünf Jahre?
6. Wie viele beim Asylgerichtshof anhängigen Asylverfahren dauern mit Stichtag 1. Jänner 2011 bereits sechs Jahre?

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

7. Wie viele beim Asylgerichtshof anhängigen Asylverfahren dauern mit Stichtag 1. Jänner 2011 bereits sieben Jahre?
8. Wie viele beim Asylgerichtshof anhängigen Asylverfahren dauern mit Stichtag 1. Jänner 2011 bereits acht Jahre?
9. Wie viele beim Asylgerichtshof anhängigen Asylverfahren dauern mit Stichtag 1. Jänner 2011 bereits neun Jahre?
10. Wie viele beim Asylgerichtshof anhängigen Asylverfahren dauern mit Stichtag 1. Jänner 2011 bereits zehn Jahre?
11. Wie viele beim Asylgerichtshof anhängigen Asylverfahren dauern mit Stichtag 1. Jänner 2011 bereits mehr als zehn Jahre?