



REPUBLIK ÖSTERREICH  
BUNDESMINISTERIN FÜR INNERES

Frau  
Präsidentin des Nationalrates  
Mag.<sup>a</sup> Barbara Prammer  
Parlament  
1017 Wien

XXIV. GP.-NR

14354 /AB

28. Juni 2013

zu 14651 /J

MAG.<sup>a</sup> JOHANNA MIKL-LEITNER  
HERRENGASSE 7  
1014 WIEN  
POSTFACH 100  
TEL +43-1 53126-2352  
FAX +43-1 53126-2191  
ministerbureau@bmi.gv.at

GZ: BMI-LR2220/0502-II/BK/4.3/2013

Wien, am 18. Juni 2013

Die Abgeordneten zum Nationalrat Josef Bucher, Kolleginnen und Kollegen, haben am 29. April 2013 unter der Zahl 14651/J an mich eine schriftliche parlamentarische Anfrage betreffend „Zahl der Autodiebstähle“ gerichtet.

Diese Anfrage beantworte ich nach den mir vorliegenden Informationen wie folgt:

Vorausschickend wird mitgeteilt, dass die Daten für das Jahr 2013 auf Grund der durch die notwendige EDV-Umstellung im Gefolge des Projektes „Kriminalstatistik NEU“, die noch nicht abgeschlossen ist, derzeit nicht zur Verfügung gestellt werden können.

Unter dem Begriff „KFZ-Diebstahl“ sind der Diebstahl von Lastkraftwagen, von Personenkraftwagen und Kombi, von Krafträdern sowie von anderen Kraftfahrzeugen subsumiert.

**Zu Frage 1:**

<b>wegen KFZ-Diebstahl in den einzelnen Bundesländern in den von Jahren 2009 bis 2012 ermittelte Tatverdächtige</b>				
<b>Bundesland</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>
Burgenland	43	57	62	35
Kärnten	80	46	43	39
Niederösterreich	315	183	274	126
Oberösterreich	144	117	182	96
Salzburg	71	35	50	39
Steiermark	72	70	55	38
Tirol	72	63	38	70
Vorarlberg	47	43	25	31
Wien	418	240	381	317
<b>gesamt</b>	<b>1.262</b>	<b>854</b>	<b>1.110</b>	<b>791</b>

**Zu den Fragen 2 bis 4:**

<b>wegen KFZ-Diebstahl in den von Jahren 2009 bis 2012 ermittelte Tatverdächtige nach Herkunftsland</b>				
<b>Herkunftsland</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>
ermittelte Tatverdächtige insgesamt	1.262	854	1.110	791
davon österreichische Staatsbürger	543	396	480	341
<i>davon österreichische Staatsbürger in %</i>	<i>43,0</i>	<i>46,4</i>	<i>43,2</i>	<i>43,1</i>
davon andere Staatszugehörigkeit	719	458	630	450
<i>davon andere Staatszugehörigkeit in %</i>	<i>57,0</i>	<i>53,6</i>	<i>56,8</i>	<i>56,9</i>
Afghanistan	3	-	-	-
Albanien	-	4	4	-
Algerien	2	1	1	1
Armenien	2	3	-	1
Belarus	1	-	1	-
Belgien	1	7	-	-
Bosnien-Herzegowina	29	11	4	7
Brasilien	1	2	-	1
Bulgarien	14	5	1	2
Dänemark	-	-	-	1
Deutschland	17	16	9	7
Dominikanische Republik	-	3	-	-
Estland	2	-	-	-
Gambia	1	-	-	1
Georgien	9	2	1	1
Griechenland	-	-	1	-
Indien	-	1	1	-
Irak	-	-	-	1
Iran	7	1	-	-

Italien	1	3	-	-
Kamerun	1	-	-	-
Kanada	1	-	-	-
Kasachstan	-	-	2	-
Kenia	-	-	-	1
Kirgistan	-	1	1	-
Kosovo	3	4	4	-
Kroatien	11	10	12	7
Kuba	-	-	1	10
Lettland	4	-	1	-
Libyen	1	-	-	-
Litauen	14	5	72	7
Marokko	2	2	2	1
Mazedonien	8	4	1	26
Moldau	80	12	20	20
Mongolei	-	-	1	-
Niederlande	1	1	1	1
Nigeria	1	-	1	-
Pakistan	1	1	-	3
Philippinen	-	1	-	-
Polen	52	62	113	61
Portugal	-	-	1	-
Rumänien	128	67	46	19
Russische Föderation	25	9	16	6
Schweiz	-	4	1	-
Serbien	96	27	72	31
Singapur	-	1	-	-
Slowakei	51	70	45	49
Slowenien	-	1	1	2
Sonstige Staatsangehörigkeit	1	-	2	-
Staatenlos	3	6	2	1
Syrien	-	1	-	-
Tschechische Republik	15	21	69	106
Tunesien	1	-	-	2
Türkei	14	8	8	5
Ukraine	3	4	5	6
Ungarn	112	76	106	63
Ungeklärte Staatsangehörigkeit	-	-	1	-
Vereinigte Staaten von Amerika	-	1	-	-

**Zu Frage 5:**

Entsprechende Statistiken werden nicht geführt. Von einer anfragebezogenen retrospektiven manuelle Auswertung aller entsprechenden Aktenvorgänge an den Dienststellen wird auf Grund des exorbitanten Verwaltungsaufwandes und der damit einhergehenden Ressourcenbindung Abstand genommen.

**Zu Frage 6:**

<b>Aufklärungsquote von KFZ-Diebstählen in den einzelnen Bundesländern in den Jahren von 2009 bis 2012 in Prozent</b>				
<b>Bundesland</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>
Burgenland	24,3	24,0	33,3	27,3
Kärnten	14,9	13,3	14,8	18,4
Niederösterreich	10,7	12,0	15,6	11,6
Oberösterreich	16,8	20,5	28,6	18,2
Salzburg	13,2	14,6	18,4	23,3
Steiermark	6,7	16,6	11,9	9,3
Tirol	19,4	25,4	17,8	34,2
Vorarlberg	21,5	31,4	20,7	30,2
Wien	7,2	5,7	7,9	7,4
<b>gesamt</b>	<b>10,0</b>	<b>10,3</b>	<b>13,2</b>	<b>11,5</b>