

# **Bundesratsbeschluss über das Ergebnis der Volksabstimmung vom 25. September 2005**

**(Ausdehnung des Personenfreizügigkeitsabkommens  
auf die neuen EU-Staaten und Revision der flankierenden  
Massnahmen)**

vom 15. November 2005

---

*Der Schweizerische Bundesrat,*

gestützt auf Artikel 15 des Bundesgesetzes vom 17. Dezember 1976<sup>1</sup> über die politischen Rechte,  
nach Einsicht in die Protokolle der Volksabstimmung vom 25. September 2005,  
*beschliesst:*

## **Art. 1**

Bundesbeschluss vom 17. Dezember 2004<sup>2</sup> über die Genehmigung und Umsetzung des Protokolls über die Ausdehnung des Freizügigkeitsabkommens auf die neuen EG-Mitgliedstaaten zwischen der Schweizerischen Eidgenossenschaft einerseits und der Europäischen Gemeinschaft und ihren Mitgliedstaaten andererseits sowie über die Genehmigung der Revision der flankierenden Massnahmen zur Personenfreizügigkeit

Der Bundesbeschluss ist vom Volk mit 1 458 686 Ja gegen 1 147 140 Nein angenommen worden (Beilage).

## **Art. 2**

Dieser Erwahrungsbeschluss ist mit der Zusammenstellung der Ergebnisse im Bundesblatt zu veröffentlichen.

15. November 2005

Im Namen des Schweizerischen Bundesrates

Der Bundespräsident: Samuel Schmid

Die Bundeskanzlerin: Annemarie Huber-Hotz

<sup>1</sup> SR 161.1

<sup>2</sup> BBl 2004 7125

### Bundesbeschluss über die Ausdehnung des Personenfreizügigkeitsabkommens auf die neuen EU-Staaten und Revision der flankierenden Massnahmen

Beilage

Kantone	Stimmberichtigte		Beteiligung		Ausser Betracht fallende Stimmzettel		In Betracht fallende Stimmzettel	Ja	Nein
	Total	davon Ausland-schweizer	Eingelangte Stimmzettel	In %	Leer	Ungültig			
ZH	825 057	16 441	451 004	54.66	2 707	112	448 185	266 272	181 913
BE	692 461	11 190	323 437	46.71	1 893	373	321 171	193 525	127 646
LU	241 734	2 963	140 995	58.33	838	1 139	139 018	70 956	68 062
UR	25 665	285	12 038	46.9	71	133	11 834	5 193	6 641
SZ	91 722	1 058	52 705	57.46	162	1 000	51 543	21 025	30 518
OW	23 261	308	12 443	53.49	81	367	11 995	5 480	6 515
NW	28 926	329	16 173	55.91	121	202	15 850	7 318	8 532
GL	25 077	529	12 658	50.48	31	5	12 622	5 421	7 201
ZG	68 968	969	41 450	60.1	118	42	41 290	22 883	18 407
FR	168 960	2 936	90 006	53.27	713	569	88 724	52 407	36 317
SO	167 246	3 425	88 864	53.13	537	84	88 243	47 745	40 498
BS	114 965	5 078	68 245	71.8	608	32	67 605	42 961	24 644
BL	181 475	2 813	97 069	53.49	756	550	95 763	57 213	38 550
SH	48 266	1 002	33 133	68.65	1 193	76	31 864	16 296	15 568
AR	36 362	773	21 255	58.45	100	16	21 139	11 340	9 799
AI	10 572	210	5 406	51.14	32	19	5 355	2 337	3 018
SG	294 951	5 063	156 975	53.22	424	34	156 517	81 736	74 781
GR	131 099	2 284	61 910	47.22	276	892	60 742	30 970	29 772
AG	371 089	5 008	202 662	54.61	1 297	106	201 259	102 535	98 724
TG	149 396	2 154	86 986	58.23	758	1 495	84 733	44 271	40 462
TI	201 939	5 898	101 851	50.44	1 090	97	100 664	36 329	64 335
VD	380 305	9 851	216 958	57.05	1 812	356	214 790	140 623	74 167
VS	193 090	2 664	109 860	56.9	927	1 933	107 000	56 779	50 221
NE	106 131	3 095	64 008	60.31	589	59	63 360	41 286	22 074
GE	225 152	12 938	140 843	62.55	1 191	7	139 645	81 193	58 452
JU	48 789	1 493	25 197	51.64	244	38	24 915	14 592	10 323
CH	4 852 658	100 757	2 634 131	54.51	18 569	9 736	2 605 826	1 458 686	1 147 140