

# **Bundesratsbeschluss über das Ergebnis der Volksabstimmung vom 21. Mai 2006**

**(Neuordnung der Verfassungsbestimmungen zur Bildung)**

vom 27. Juli 2006

---

*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 21. Mai 2006,  
*beschliesst:*

## **Art. 1**

Bundesbeschluss vom 16. Dezember 2005<sup>2</sup> über die Neuordnung der Verfassungsbestimmungen zur Bildung

- Der Bundesbeschluss ist vom Volk mit 1 137 450 Ja gegen 191 666 Nein und von allen Ständen angenommen worden (Beilage).

## **Art. 2**

<sup>1</sup> Dieser Erwahrungsbeschluss ist mit der Zusammenstellung der Ergebnisse im Bundesblatt zu veröffentlichen.

<sup>2</sup> Der Wortlaut des durch Volk und Stände angenommenen Bundesbeschlusses über die Neuordnung der Verfassungsbestimmungen zur Bildung (Art. 1) ist unter Hinweis auf diesen Erwahrungsbeschluss in der Amtlichen Sammlung des Bundesrechts zu veröffentlichen.

27. Juli 2006

Im Namen des Schweizerischen Bundesrates

Der Bundespräsident: Moritz Leuenberger

Die Bundeskanzlerin: Annemarie Huber-Hotz

<sup>1</sup> SR 161.1

<sup>2</sup> AS 2006 3033

## Bundesbeschluss über die Neuordnung der Verfassungsbestimmungen zur Bildung

Beilage

Kantone	Stimmberechtigte		Beteiligung		Ausser Betracht fallende Stimmzettel		In Betracht fallende Stimmzettel	Ja	Nein	Standesstimmen			
	Total	davon Auslands-schweizer	Eingelangte Stimmzettel	In %	Leer	Ungültig				Ja	Nein	Ja	Nein
ZH	829 938	17 412	224 330	27.03	3 148	69	221 113	190 246	30 867	1			
BE	694 618	11 621	141 031	20.3	714	358	139 959	130 036	9 923	1			
LU	243 236	3 101	88 956	36.57	1 257	830	86 869	74 192	12 677	1			
UR	25 642	272	7 223	28.17	140	67	7 016	5 306	1 710	1			
SZ	92 247	1 106	30 050	32.58	238	511	29 301	21 823	7 478	1			
OW	23 478	321	6 951	29.61	91	107	6 753	5 670	1 083	1/2			
NW	29 109	309	9 805	33.68	195	131	9 479	7 968	1 511	1/2			
GL	25 107	534	8 611	34.3	136	7	8 468	7 254	1 214	1			
ZG	69 426	993	27 550	39.68	371	14	27 165	23 563	3 602	1			
FR	170 510	3 290	41 400	24.28	549	276	40 575	36 039	4 536	1			
SO	167 859	2 078	39 794	23.71	221	21	39 552	36 159	3 393	1			
BS	114 494	5 323	34 753	30.35	883	5	33 865	31 175	2 690	1/2			
BL	182 294	2 858	46 626	25.58	444	340	45 842	41 581	4 261	1/2			
SH	48 310	1 039	25 263	52.29	2 526	32	22 705	18 009	4 696	1			
AR	36 590	796	12 821	35.04	174	2	12 645	10 093	2 552	1/2			
AI	10 653	224	2 067	19.4	5	12	2 050	1 214	836	1/2			
SG	296 340	5 294	77 763	26.24	494	5	77 264	64 979	12 285	1			
GR	131 903	2 403	34 969	26.51	1 497	275	33 197	27 118	6 079	1			
AG	374 171	5 281	89 395	23.89	989	27	88 379	72 139	16 240	1			
TG	202 605	2 210	48 012	31.85	1 352	577	46 083	37 838	8 245	1			
TI	382 341	6 069	57 224	28.24	1 689	89	55 446	33 108	22 338	1			
VD	106 495	1 034	125 282	32.33	1 348	141	123 793	113 866	9 927	1			
VS	194 044	2 823	47 370	24.41	541	1 034	45 795	37 873	7 922	1			
NE	106 495	3 289	36 592	34.36	385	29	36 178	33 485	2 693	1			
GE	226 858	13 594	81 961	36.13	2 369	28	79 564	67 719	11 845	1			
JU	48 898	1 534	10 260	20.98	185	15	10 060	8 997	1 063	1			
CH	4 877 897	104 158	1 356 059	27.80	21 941	5 002	1 329 116	1 137 450	191 666	20 6/2	0		