

Ressourcen-, Lasten- und Härteausgleich 2008

5. Juli 2007

Peter Siegenthaler, Direktor EFV Roland Fischer, Projektleitung NFA

🛡 Inhalt

- 1. Einleitung
- 2. Ressourcenausgleich 2008
- 3. Lastenausgleich 2008
- 4. Globalbilanz 2004/05 und Härteausgleich
- 5. Zahlungen 2008



1. Einleitung



Definitive Daten für die Inkraftsetzung der NFA

1) Effektiver Ressourcen- und Lastenausgleich 2008

- a) Erstes Ressourcenpotenzial auf der Basis von vollständig in den Kantonen erhobenen Daten!
- b) erstmalige Berücksichtigung der Sozialhilfestatistik bei der Bemessung des soziodemografischen Lastenausgleichs!
- c) Dotationen Ressourcen- und Lastenausgleich 2008 vom Parlament beschlossen!

2) Aktualisierung Globalbilanz 2004/05 und Härteausgleich

- a) Neuschätzung des Ressourcenindex 2004/05 auf der Basis der nun vorliegenden erhobenen Daten für das Jahr 2008!
- b) <u>Maximale</u> Dotation des Härteausgleichs vom Parlament beschlossen! => Anfangsbeitrag wird reduziert (VD wird ressourcenstark)



Ausgleichszahlungen 2008 vs. Globalbilanz 2004/05

	Ausgleichszahlungen 2008	Globalbilanz 2004/05	
Gegenstand	Effektive Zahlungen des Ressourcen-, Lasten- und Härteausgleichs im Jahr 2008	Geschätzte Gesamtwirkung der NFA im Durchschnitt der Jahre 2004/05 unter der Annahme, dass die NFA im Jahr 2004/05 in Kraft getreten sei.	
Neuberechnung	Jährlich	Keine	
Bemessungsjahre Ressourcenindex	2003/04	1998-2001	
Bemessungsjahre Lastenausgleich	Gros der Daten: 2005, Volkszählung: 2000 Arealstatistik: Stand 2006	Gros der Daten: 2001, Volkszählung: 2000 (teilw. 1990) Arealstatistik: Stand 2006	
Gesamtdotation Ressourcen- und Lastenausgleich	Beschlüsse des Parlaments (Haushaltsneutralität FP 2008)	Haushaltsneutralität der NFA im Durchschnitt der Jahre 2004/05	
Härteausgleich	Aufgrund Dotation Parlament und Globalbilanz 2004/05	Basis für die Berechnung des Härteausgleichs	



2. Ressourcenausgleich 2008

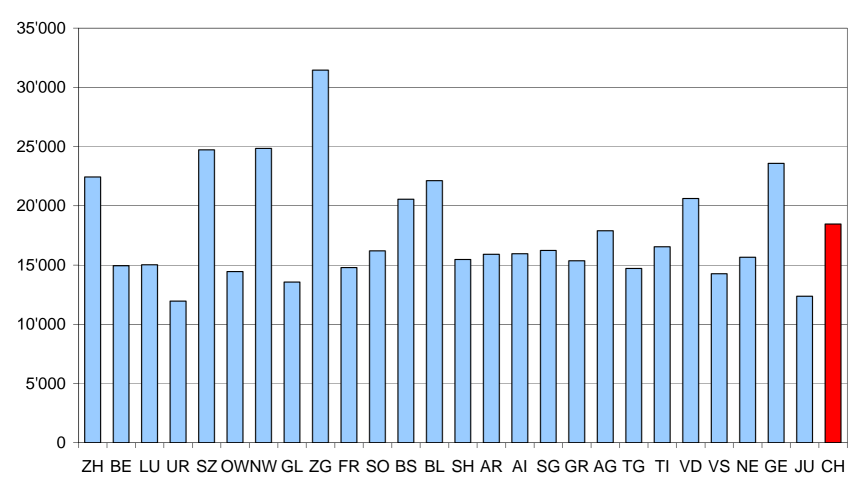


Ressourcenindex: Verbesserung Datengrundlagen

	1. Bot. (2001)		schaft per 2005)		otschaft aber 2006)	Juli 2007	
	Global- bilanz 98/99	Global- bilanz 98/99 aktualisiert	Global- bilanz 01/02	Global- bilanz 04/05	Hochrech- nung 2008 mit Indizes 06	Global- bilanz 04/05 aktualisiert	2008 effektiv
Bemes- sungsjahre	1993/94 bzw. 95/96	1992-1995	1995-1998	1998-2001	2000-2002	1998-2001	2003/04
Einkommen	gelieferte Daten	gelieferte Daten	gelieferte Daten	gelieferte Daten	gelieferte Daten	gelieferte Daten	gelieferte Daten
Quellen- besteuerte Einkommen	keine Berücks.	keine Berücks.	keine Berücks.	erste Schätzung	erste Schätzung	verbesserte Schätzung	gelieferte Daten
Vermögen	erste Schätzung	Schätzung	Schätzung	Schätzung	Schätzung	verbesserte Schätzung	gelieferte Daten
Gewinne juristische Personen	erste Schätzung	Schätzung	Schätzung	Schätzung	Schätzung	verbesserte Schätzung	gelieferte Daten
Steuer- repartitionen	keine Berücks.	keine Berücks.	keine Berücks.	keine Berücks.	keine Berücks.	keine Berücks.	gelieferte Daten

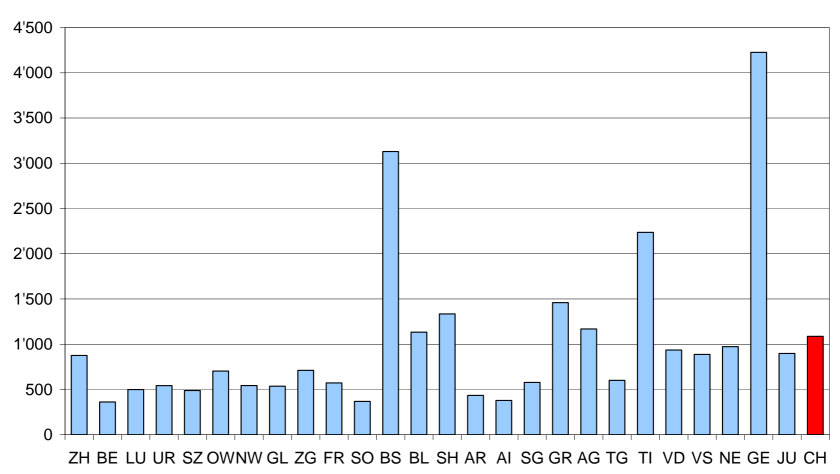


Massgebendes Einkommen der natürlichen Personen der Kantone pro Einwohner



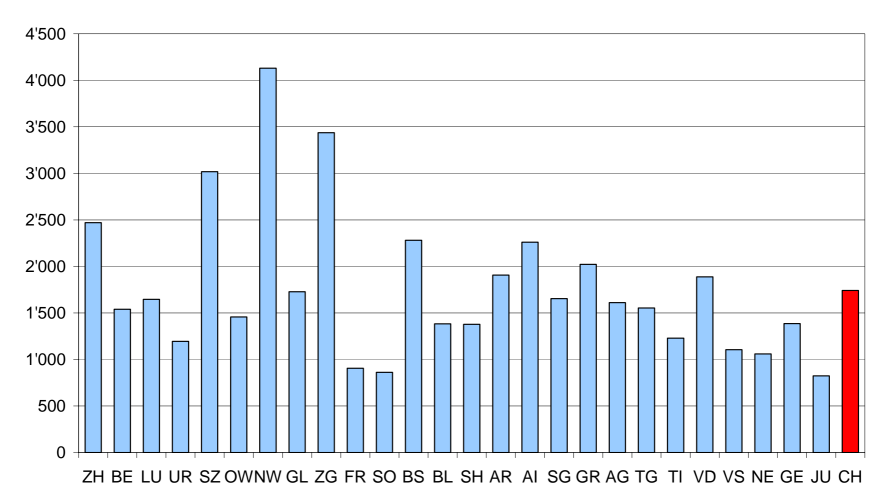


Massgebende quellenbesteuerte Einkommen der Kantone pro Einwohner



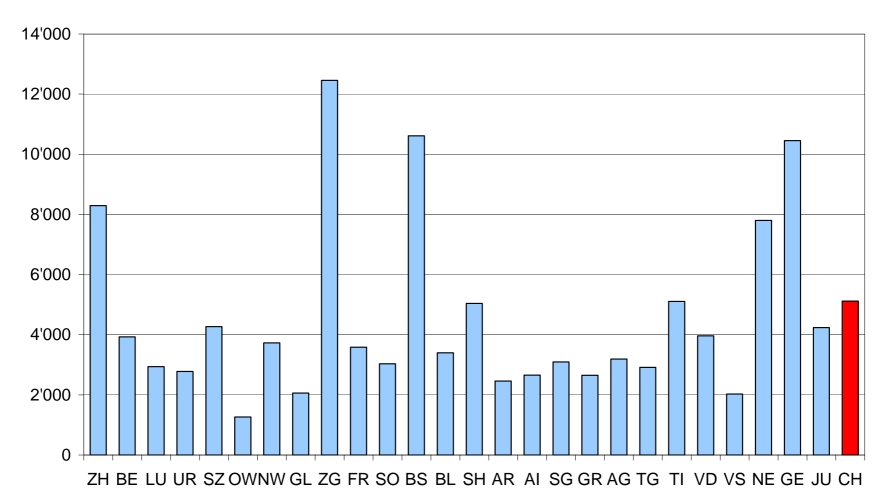
U

Massgebende Vermögen der natürlichen Personen der Kantone pro Einwohner



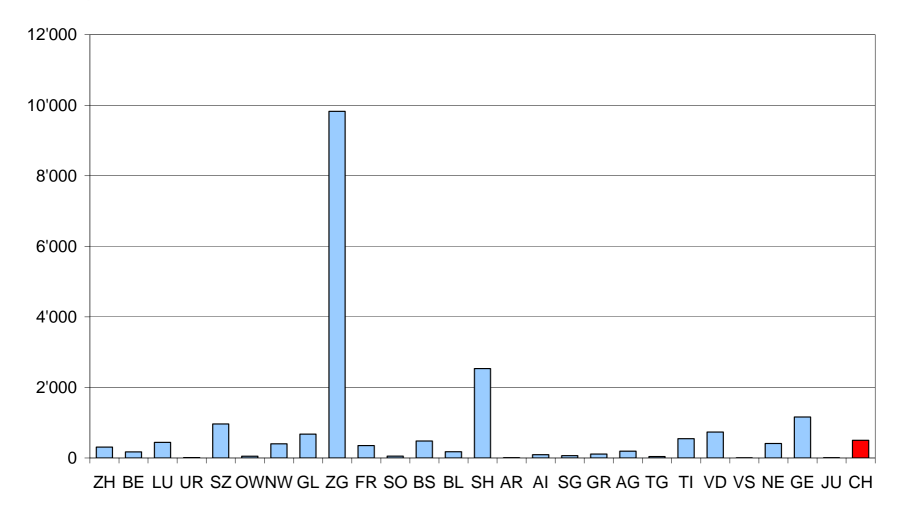
O

Massgebende Gewinne der juristischen Personen ohne beso. Steuerstatus der Kantone pro Einwohner



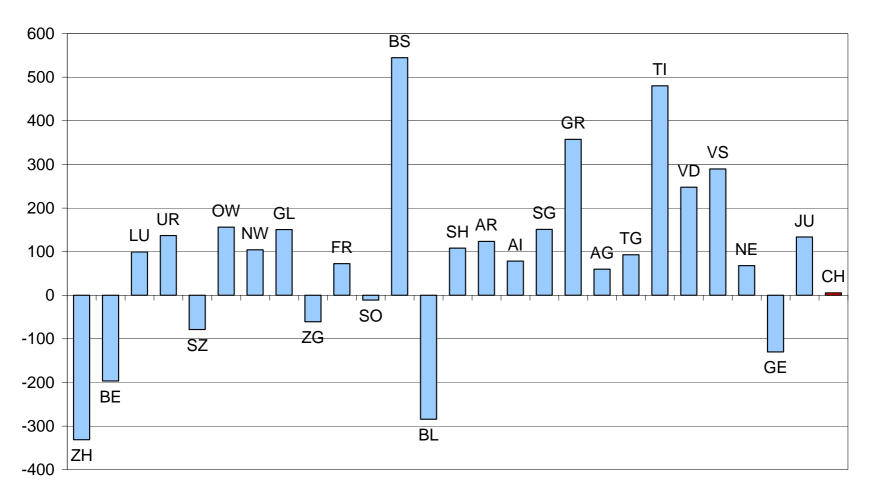
O

Massgebende Gewinne der juristischen Personen mit beso. Steuerstatus der Kantone pro Einwohner



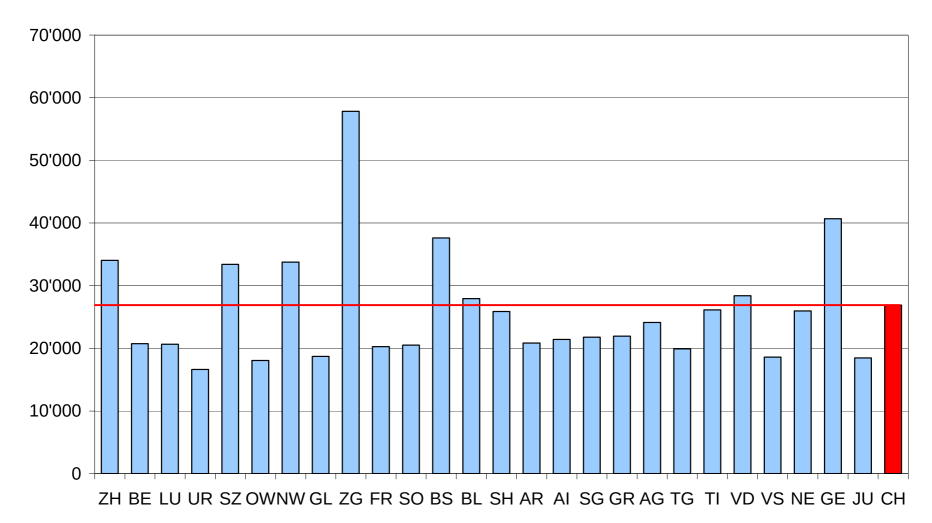
U

Massgebende Steuerrepartitionen der Kantone pro Einwohner



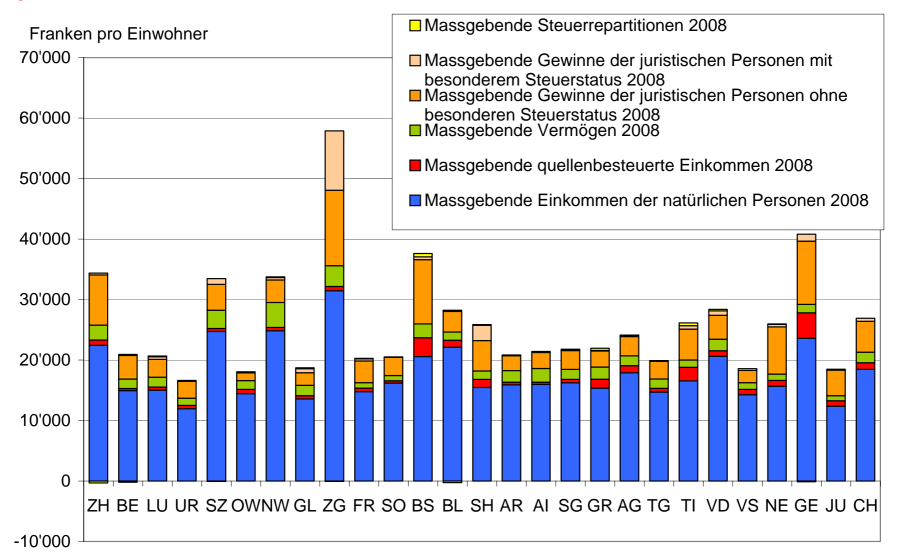


Ressourcenpotenzial 2008 pro Einwohner



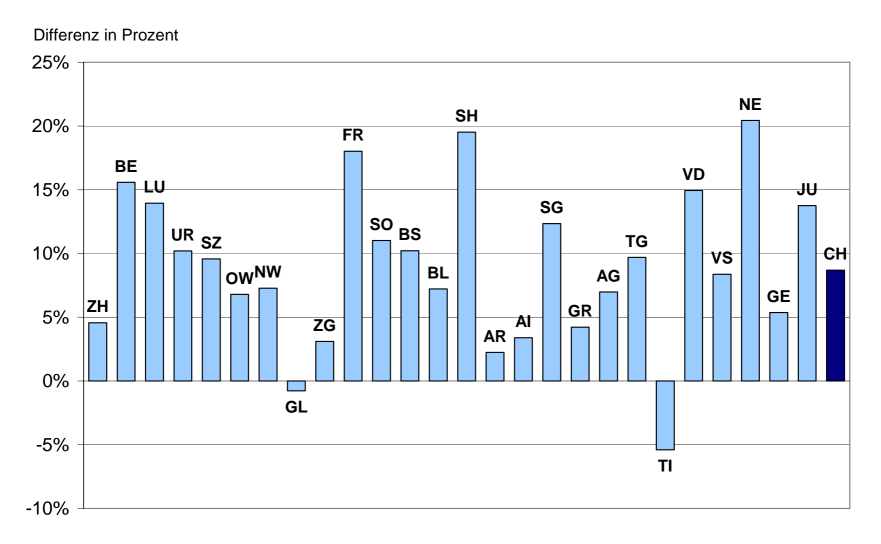


Elemente Ressourcenpot. 2008 pro Einwohner

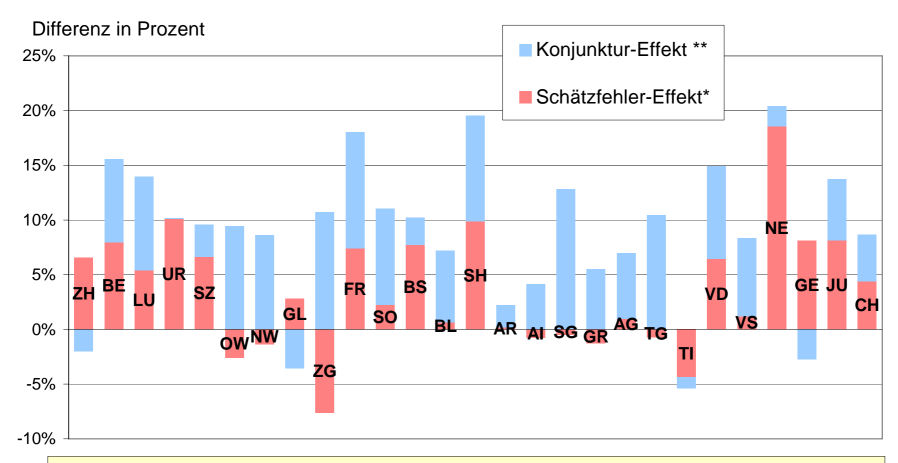




Differenz Ressourcenpotenzial pro Einwohner 2008 zum geschätzten Wert 2006 (3. Botschaft)



† Differenz: "Schätzfehler-Effekt" und "Konjunktur-Effekt"



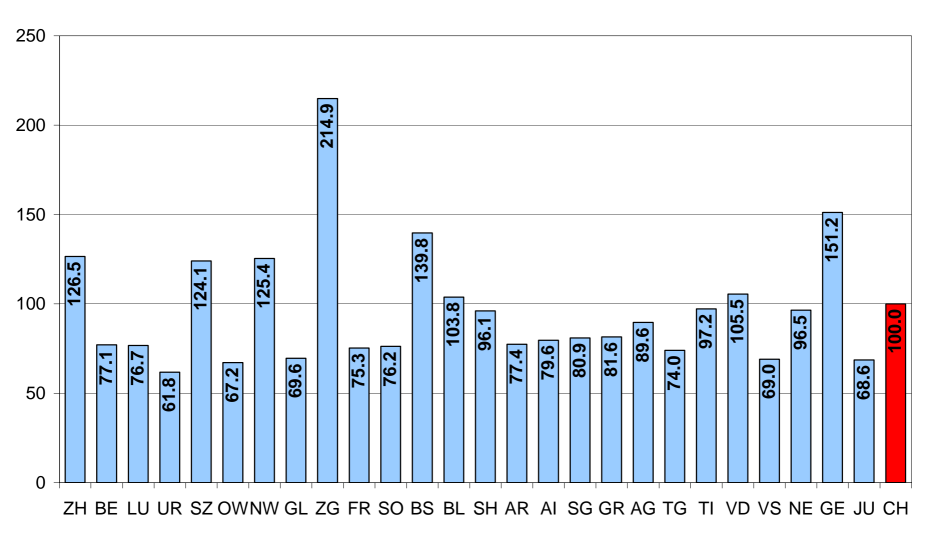
^{*} positiv = bisher unterschätzt; negativ = bisher überschätzt

^{**} positiv = Wachstum des Ressourcenpotenzials pro Einwohner; negativ = Rückgang des Ressourcenpotenzials pro Einwohner



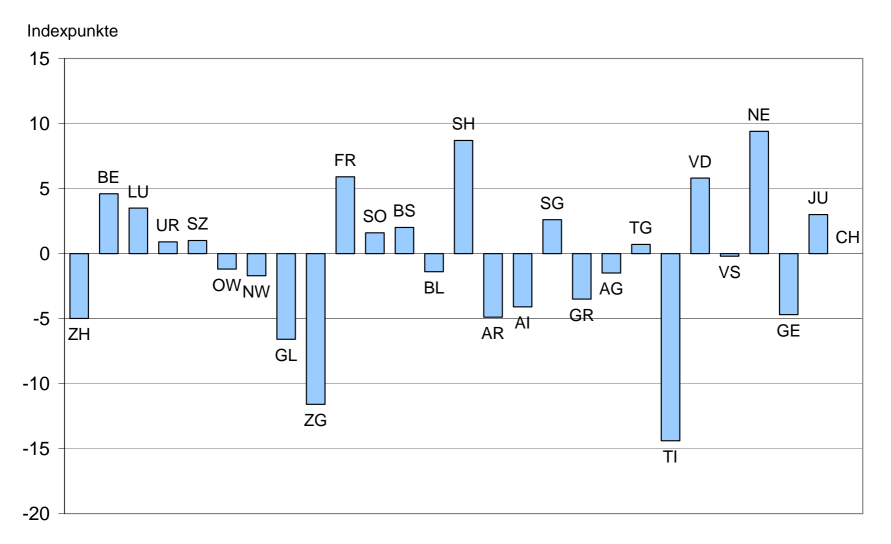
Ressourcenindex 2008

Indexpunkte





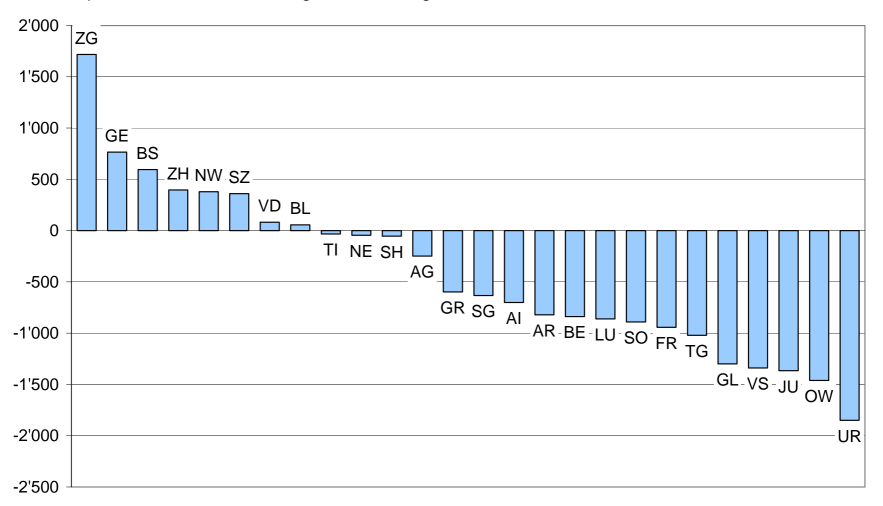
Differenz Ressourcenindex 2008 zum geschätzten Index 2006 (3. Botschaft)





Ressourcenausgleich 2008 pro Einwohner

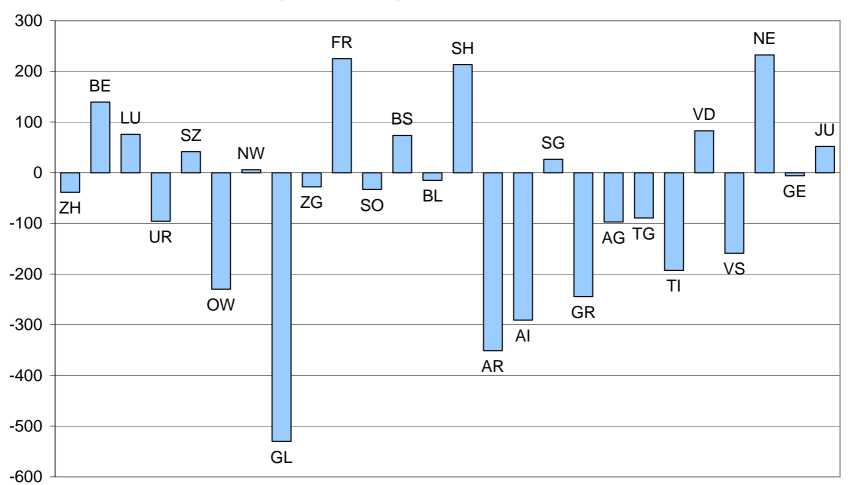
Franken pro Einwohner; + = Belastung / - = Entlastung





Differenz Ressourcenausgleich pro Einwohner 2008 zur Hochrechnung (3. Botschaft)

Franken pro Einwohner; + = Belastung / - = Entlastung





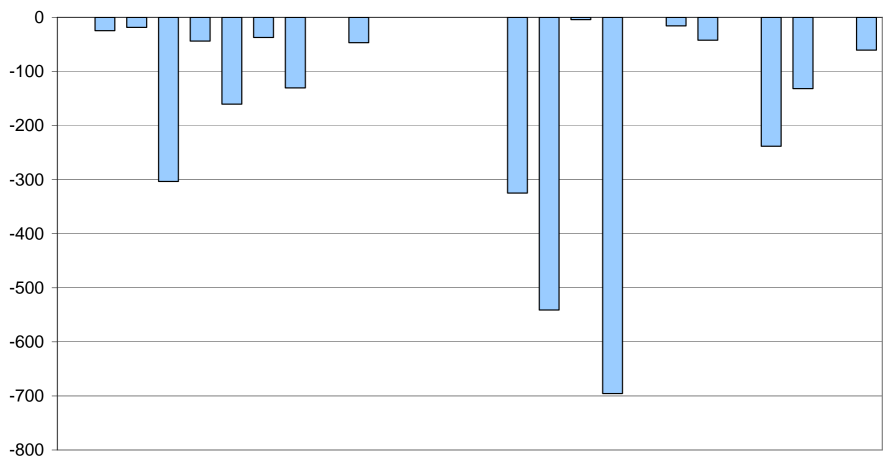
3. Lastenausgleich 2008



Geografisch-topografischer Lastenausgleich (GLA)

Franken pro Einwohner; -= Entlastung

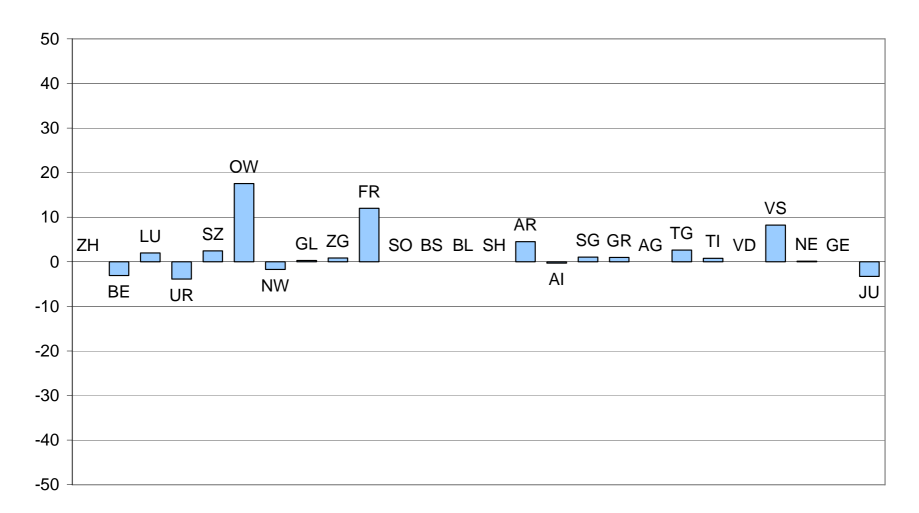






Differenz GLA 2008 zu GLA 2006 (3. Botschaft)

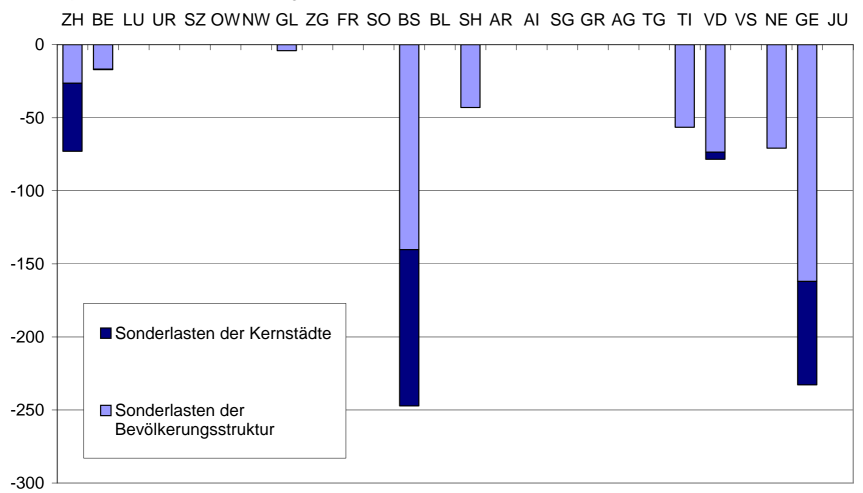
Franken pro Einwohner; + Belastung / - = Entlastung





Soziodemografischer Lastenausgleich (SLA)

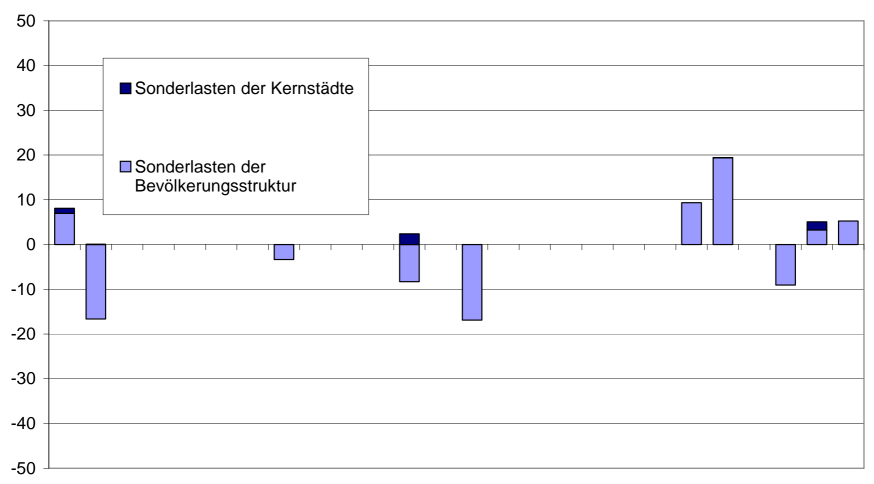
Franken pro Einwohner; -= Entlastung





Differenz SLA 2008 zu SLA 2006 (3. Botschaft)

Franken pro Einwohner; + Belastung / - = Entlastung



ZH BE LU UR SZ OWNW GL ZG FR SO BS BL SH AR AI SG GR AG TG TI VD VS NE GE JU



4. Globalbilanz 2004/05 und Härteausgleich



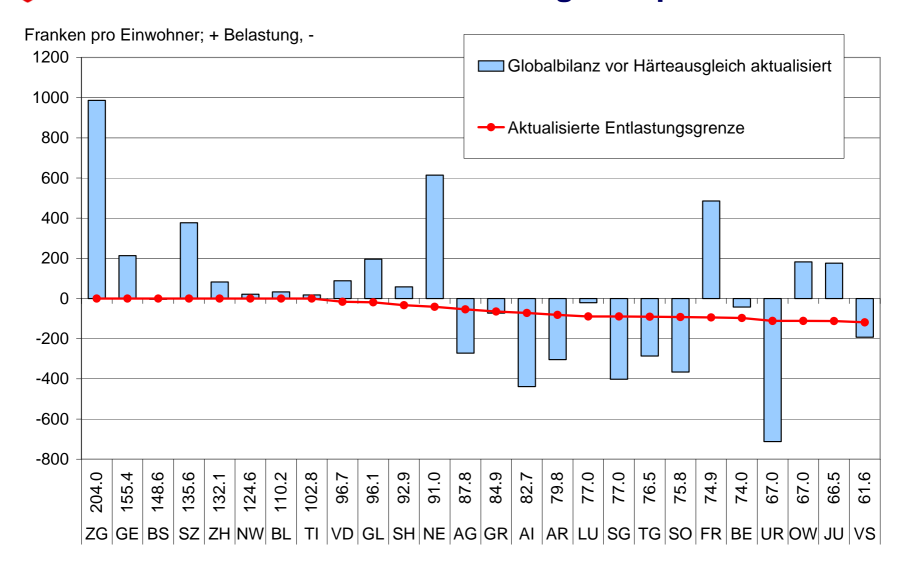
Ressourcenindex 2008 im Vergleich zum aktualisierten Ressourcenindex 2004/05 (Globalbilanz)

		aktualisierter	
		Ressourcen-	Ressourcen-
		index 2004/05	index 2008
Kant		(Globalbilanz	(Auszahlung
Nr	Kanton	04/05)	2008)
		•	,
		Bem. jahre	Bem. jahre 2003-
		1998-2001	2004
1	ZH	132.1	126.5
2	BE	74.0	77.1
3	LU	77.0	76.7
4	UR	67.0	61.8
5	SZ	135.6	124.1
6	OW	67.0	67.2
7	NW	124.6	125.4
8	GL	96.1	69.6
9	ZG	204.0	214.9
10	FR	74.9	75.3
11	SO	75.8	76.2
12	BS	148.6	139.8
13	BL	110.2	103.8

Kant Nr	Kanton	aktualisierter Ressourcen- index 2004/05 (Globalbilanz)	Ressourcen- index 2008 (effektive Auszahlung)
		(0.000000000000000000000000000000000000	,g,
		Bem. jahre 1998-2001	Bem. jahre 2003- 2004
14	SH	92.9	96.1
	AR	79.8	77.4
	Al	82.7	79.6
	SG	77.0	80.9
18	GR	84.9	81.6
19	AG	87.8	89.6
20	TG	76.5	74.0
21	TI	102.8	97.2
22	VD	96.7	105.5
23	VS	61.6	69.0
24	NE	91.0	96.5
25	GE	155.4	151.2
26	JU	66.5	68.6
	СН	100.0	100.0

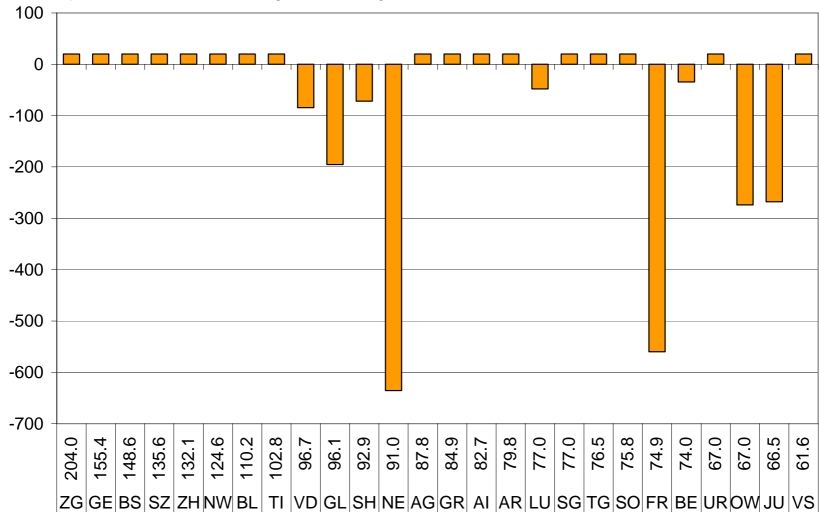
O

Globalbilanz 04/05 vor Härteausgleich pro Einwohner



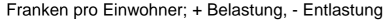
Härteausgleich 2004/05 pro Einwohner (netto)

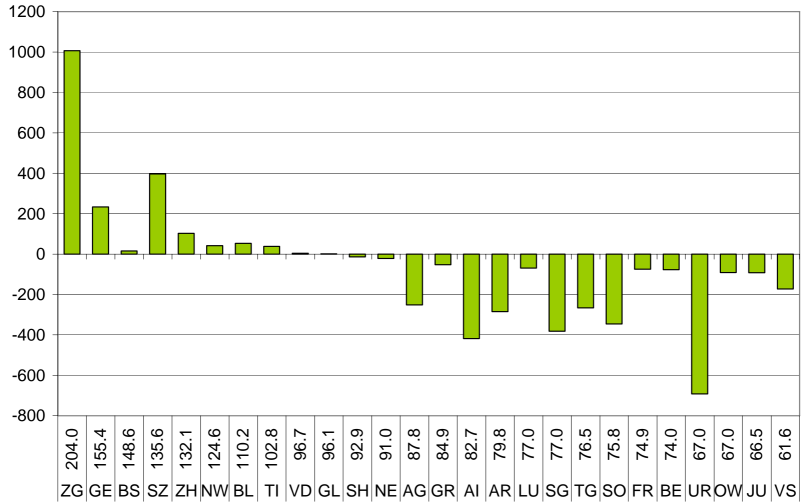
Franken pro Einwohner; + Belastung, - Entlastung



O

Globalbilanz 04/05 nach Härteausgleich pro Einwohner







5. Zahlungen 2008



Dotationen: Verabschiedete Grundbeiträge 2008-2011

=> entsprechen der dritten NFA-Botschaft:

1) Ressourcenausgleich:

• G	rundbeitrag d	r ressourcenstarken Kantone:	1'258'997'955
-----	---------------	------------------------------	---------------

Grundbeitrag des Bundes: 1'798'568'507

2) Lastenausgleich:

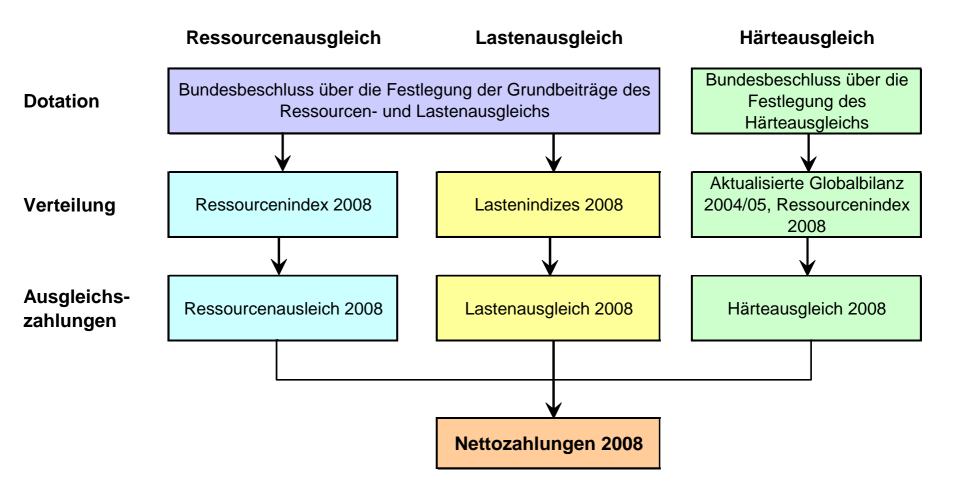
•	Grundbeitrag GLA	341'107'820

• Grundbeitrag SLA 341'107'820

3) Anfängliche Höhe des Härteausgleichs 430'454'000

Total 4'170'236'103

Vetto-Zahlungen 2008





Bereinigung Härteausgleich

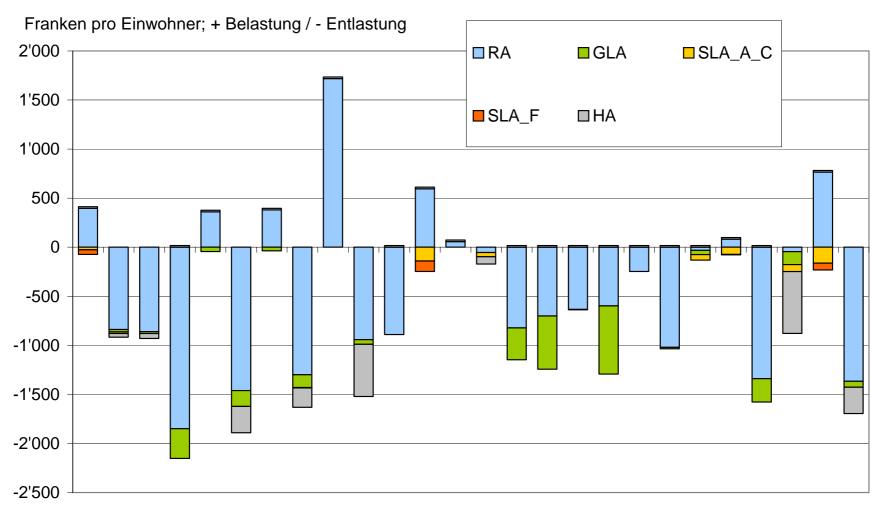
in 1'000 Franken; + = Belastung, - = Entlastung

		Härteausgleich Globalbilanz 2004/05				Bereinigter	Härteausgl	eich 2008
	Ressourcen-	Aus-	Ein-		Ressourcen-	Aus-	Ein-	
	index 2004/05	zahlung	zahlung	Saldo HA	index 2008	zahlung	zahlung	Saldo HA
ZH	132.1	0	24'286	24'286	126.5	0	20'598	20'598
BE	74.0	-51'692	18'949	-32'743	77.1	-51'692	16'071	-35'621
LU	77.0	-23'484	6'871	-16'613	76.7	-23'484	5'827	-17'657
חוו	67.0	^	600	600	64.0	^	EOA	EQ.4

ı · •		J.				~ <u> </u>	U UU.	U UU.
TI	102.0	0	61407				E1400	51400
11	102.0	U	0 107	0 107	91.2	U	3 100	3 100
VD	96.7	-65'373	12'496	-52'877	105.5	0	10'598	10'598
W2	61.6	0	5'424	51/12/1	60.0	0		4'606
٧S	01.0	U	5 4 3 I	5 43 1	09.0	U	4 000	4 000
NE	91.0	-108'961	3'315	-105'646	96.5	-108'961	2'811	-106'150
GE	155.4	0	8'121	8'121	151.2	0	6'888	6'888
JU	66.5	-19'387	1'343	-18'044	68.6	-19'387	1'139	-18'248
Total	100.0	-430'454	143'485	-286'970	100.0	-365'081	121'692	-243'389



Zahlungen 2008 pro Einwohner Brutto

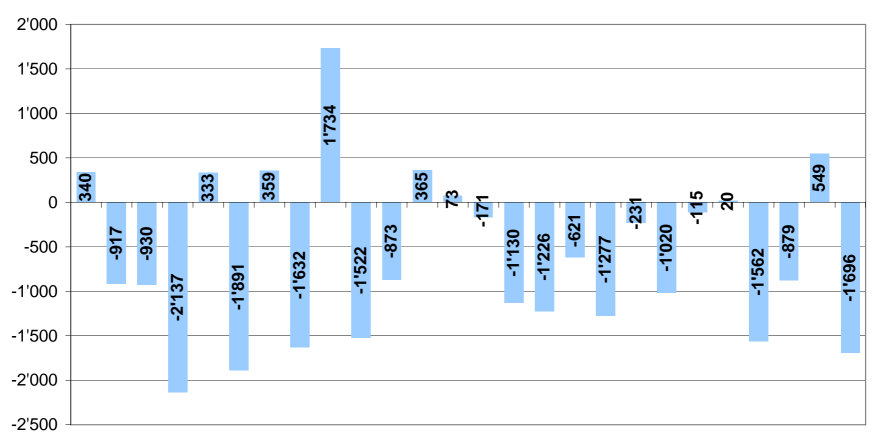


ZH BE LU UR SZ OWNW GL ZG FR SO BS BL SH AR AI SG GR AG TG TI VD VS NE GE JU

O

Zahlungen 2008 pro Einwohner Total (Netto)

Franken pro Einwohner; + Belastung / - Entlastung



ZH BE LU UR SZ OWNW GL ZG FR SO BS BL SH AR AI SG GR AG TG TI VD VS NE GE JU

V

Differenz Zahlungen 2008 pro Einwohner Total zu Zahlungen pro Einwohner gemäss Botschaft

Franken pro Einwohner; + Belastung, - Entlastung

