

21.063 Initiative d'allègement des primes et contre-projet indirect

17.07.2023 OFSP/KUV-VA/BRR

Résumé des coûts supplémentaires de l'initiative d'allègement des primes & des différents contre-projets en millions de francs pour l'année de base 2020															
	Subsides pour la réduction des primes 2020			Initiative d'allègement des primes			Contre-projet du Conseil fédéral = minorité I Prelicz-Huber			Contre-projet du Conseil des Etats = proposition de la CSSS-N			Contre-projet de la minorité II Mattea Meyer		
	Conféd.	Canton	Total	Conféd.	Canton	Total	Conféd.	Canton	Total	Conféd.	Canton	Total	Conféd.	Canton	Total
ZH	504	371	875	433	98	531	-	57	57	-	7	7	155	102	257
BE	343	278	621	532	159	691	-	65	65	-	65	65	152	105	257
LU	132	56	188	69	44	113	-	42	42	-	28	28	47	63	110
UR	12	4	16	3	4	6	-	4	4	-	3	3	3	5	8
SZ	52	18	71	20	18	38	-	22	22	-	17	17	10	25	35
OW	12	5	17	4	3	8	-	3	3	-	2	2	3	5	7
NW	14	2	16	-1	5	4	-	7	7	-	4	4	2	8	10
GL	13	6	19	9	5	15	-	5	5	-	4	4	5	6	11
ZG	42	19	60	-0	2	2	-	5	5	-	-	-	6	11	17
FR	105	78	183	116	33	149	-	12	12	-	5	5	41	23	64
SO	91	69	159	110	32	141	-	18	18	-	15	15	40	28	67
BS	71	135	206	191	-	191	-	-	-	-	-	-	61	0 - 25	61 - 86
BL	99	49	148	148	74	222	-	56	56	-	56	56	42	63	105
SH	28	28	56	26	-	26	-	-	-	-	-	-	10	0 - 4	10 - 14
AR	18	12	30	13	4	17	-	2	2	-	1	1	5	4	9
AI	5	1	6	-0	2	2	-	2	2	-	1	1	1	3	3
SG	168	59	227	133	92	225	-	80	80	-	73	73	62	97	159
GR	66	52	118	73	17	91	-	6	6	-	6	6	16	11	28
AG	226	116	342	129	61	190	-	56	56	-	27	27	54	74	127
TG	92	51	143	64	28	92	-	18	18	-	9	9	23	31	54
TI	117	192	309	290	12	302	-	-	-	-	-	-	83	0 - 32	83 - 115
VD	265	499	764	541	-	541	-	-	-	-	-	-	138	0 - 49	138 - 186
VS	114	76	190	162	62	223	-	33	33	-	33	33	27	26	53
NE	59	66	125	148	38	186	-	-	-	-	-	-	37	0 - 5	37 - 41
GE	174	348	522	425	-	425	-	-	-	-	-	-	91	-	91
JU	24	26	50	55	14	69	-	-	-	-	-	-	14	2 - 5	16 - 18
Total	2'849	2'615	5'465	3'695	805	4'500	-	494	494	-	356	356	1'126	691 - 808	1816 - 1934

21.063 Initiative d'allègement des primes et contre-projet indirect

17.07.2023 OFSP/KUV-VA/BRR

Détails des coûts supplémentaires de l'initiative d'allègement des primes en millions de francs pour l'année de base 2020										
Subsides pour la réduction des primes 2020				Initiative d'allègement des primes						
				Contributions (minimales) nouvelles		Coûts supplémentaires			Contribution 2020 des cantons supérieure à l'exigence minimale selon l'initiative	
	Conféd.	Canton	Total	Conféd.	Canton	Conféd.	Canton	Total		
ZH	504.3	371.1	875.5	937.5	468.7	433.1	97.6	530.7		
BE	343.2	278.2	621.3	875.2	437.6	532.0	159.4	691.4		
LU	132.4	56.1	188.5	201.0	100.5	68.7	44.4	113.1		
UR	12.0	3.6	15.6	14.6	7.3	2.6	3.7	6.3		
SZ	52.3	18.4	70.6	72.3	36.2	20.0	17.8	37.8		
OW	12.3	5.1	17.5	16.7	8.4	4.4	3.2	7.7		
NW	14.3	2.2	16.4	13.7	6.8	-0.6	4.7	4.1		
GL	13.4	6.0	19.4	22.9	11.4	9.5	5.5	14.9		
ZG	41.7	18.8	60.5	41.6	20.8	-0.1	2.0	2.0		
FR	105.2	77.9	183.1	221.5	110.7	116.3	32.8	149.1		
SO	90.5	68.6	159.1	200.4	100.2	109.9	31.6	141.5		
BS	71.3	134.9	206.2	262.2	131.1	190.9	0.0	190.9	3.8	
BL	98.7	49.4	148.1	247.1	123.5	148.4	74.1	222.5		
SH	28.2	27.8	56.0	54.2	27.1	26.0	0.0	26.0	0.7	
AR	18.3	11.5	29.8	31.3	15.7	13.1	4.2	17.2		
AI	5.4	0.7	6.1	5.1	2.5	-0.3	1.8	1.5		
SG	168.3	58.8	227.2	301.3	150.6	133.0	91.8	224.8		
GR	65.7	52.3	118.1	139.1	69.6	73.4	17.2	90.7		
AG	225.7	116.4	342.0	354.7	177.3	129.0	61.0	190.0		
TG	92.5	50.7	143.2	156.6	78.3	64.1	27.6	91.7		
TI	117.4	192.1	309.4	407.4	203.7	290.0	11.6	301.6		
VD	265.1	498.5	763.6	806.1	403.1	541.1	0.0	541.1	95.5	
VS	113.9	76.1	190.1	275.6	137.8	161.7	61.7	223.4		
NE	59.1	66.1	125.2	207.5	103.8	148.4	37.6	186.1		
GE	173.9	348.0	521.9	599.3	299.6	425.4	0.0	425.4	48.4	
JU	24.5	25.8	50.3	79.6	39.8	55.1	14.0	69.1		
Total	2'849.4	2'615.2	5'464.6	6'544.5	3'272.2	3'695.1	805.4	4'500.5	148.3	

21.063 Initiative d'allègement des primes et contre-projet indirect

17.07.2023 OFSP/KUV-VA/BRR

Détails des coûts supplémentaires du contre-projet du Conseil fédéral = minorité I Prelicz-Huber en millions de francs pour l'année de base 2020									
	Subsides pour la réduction des primes 2020			<p>[5% des coûts bruts jusqu'à une charge des primes de 10%. 7,5% des coûts bruts à partir d'une charge de primes de 18,5%. Entre ces deux charges des primes, le taux minimal progresse linéairement de 5 à 7,5%]</p> <p>Hypothèse: Lors du calcul des exigences minimales ou des coûts supplémentaires, on a supposé que les cantons continueront à verser leurs contributions actuelles, même si celles-ci sont supérieures aux nouvelles contributions minimales calculées.</p>					
				Contributions (minimales) nouvelles		Coûts supplémentaires			Contribution 2020 des cantons supérieure à l'exigence minimale selon le contre-projet
	Conféd.	Canton	Total	Conféd.	Canton	Conféd.	Canton	Total	
ZH	504.3	371.1	875.5	504.3	428.0	0.0	56.9	56.9	
BE	343.2	278.2	621.3	343.2	343.2	0.0	65.0	65.0	
LU	132.4	56.1	188.5	132.4	98.1	0.0	42.0	42.0	
UR	12.0	3.6	15.6	12.0	7.6	0.0	4.1	4.1	
SZ	52.3	18.4	70.6	52.3	40.0	0.0	21.6	21.6	
OW	12.3	5.1	17.5	12.3	8.4	0.0	3.3	3.3	
NW	14.3	2.2	16.4	14.3	8.8	0.0	6.6	6.6	
GL	13.4	6.0	19.4	13.4	11.1	0.0	5.1	5.1	
ZG	41.7	18.8	60.5	41.7	24.2	0.0	5.4	5.4	
FR	105.2	77.9	183.1	105.2	89.7	0.0	11.7	11.7	
SO	90.5	68.6	159.1	90.5	86.7	0.0	18.1	18.1	
BS	71.3	134.9	206.2	71.3	78.3	0.0	0.0	0.0	56.6
BL	98.7	49.4	148.1	98.7	105.9	0.0	56.4	56.4	
SH	28.2	27.8	56.0	28.2	21.3	0.0	0.0	0.0	6.5
AR	18.3	11.5	29.8	18.3	13.8	0.0	2.3	2.3	
AI	5.4	0.7	6.1	5.4	2.9	0.0	2.1	2.1	
SG	168.3	58.8	227.2	168.3	138.4	0.0	79.5	79.5	
GR	65.7	52.3	118.1	65.7	58.8	0.0	6.5	6.5	
AG	225.7	116.4	342.0	225.7	172.4	0.0	56.1	56.1	
TG	92.5	50.7	143.2	92.5	68.8	0.0	18.2	18.2	
TI	117.4	192.1	309.4	117.4	128.3	0.0	0.0	0.0	63.7
VD	265.1	498.5	763.6	265.1	236.1	0.0	0.0	0.0	262.4
VS	113.9	76.1	190.1	113.9	108.9	0.0	32.8	32.8	
NE	59.1	66.1	125.2	59.1	63.2	0.0	0.0	0.0	2.9
GE	173.9	348.0	521.9	173.9	186.2	0.0	0.0	0.0	161.8
JU	24.5	25.8	50.3	24.5	25.1	0.0	0.0	0.0	0.7
Total	2'849.4	2'615.2	5'464.6	2'849.4	2'554.1	0.0	493.6	493.6	554.6

21.063 Initiative d'allègement des primes et contre-projet indirect

17.07.2023 OFSP/KUV-VA/BRR

Détails des coûts supplémentaires du contre-projet du Conseil des Etats = proposition CSSS-N en millions de francs pour l'année de base 2020									
	Subsides pour la réduction des primes 2020			<p>[3,5% des coûts bruts jusqu'à une charge des primes de 11%. 7,5% des coûts bruts à partir d'une charge des primes de 18,5%. Entre ces deux charges des primes, le taux minimal progresse linéairement de 3,5% à 7,5%]</p> <p><i>Hypothèse: Lors du calcul des exigences minimales ou des coûts supplémentaires, on suppose que les cantons continueront à verser leurs contributions actuelles, même si celles-ci sont supérieures aux nouvelles contributions minimales calculées.</i></p>					
				Contributions (minimales) nouvelles		Coûts supplémentaires			Contribution 2020 des cantons supérieure à l'exigence minimale selon le contre-projet
	Conféd.	Canton	Total	Conféd.	Canton	Conféd.	Canton	Total	
ZH	504.3	371.1	875.5	504.3	378.0	0.0	6.9	6.9	
BE	343.2	278.2	621.3	343.2	343.2	0.0	65.0	65.0	
LU	132.4	56.1	188.5	132.4	83.7	0.0	27.6	27.6	
UR	12.0	3.6	15.6	12.0	6.2	0.0	2.7	2.7	
SZ	52.3	18.4	70.6	52.3	35.3	0.0	17.0	17.0	
OW	12.3	5.1	17.5	12.3	7.0	0.0	1.9	1.9	
NW	14.3	2.2	16.4	14.3	6.6	0.0	4.4	4.4	
GL	13.4	6.0	19.4	13.4	10.4	0.0	4.4	4.4	
ZG	41.7	18.8	60.5	41.7	16.0	0.0	0.0	0.0	2.8
FR	105.2	77.9	183.1	105.2	82.8	0.0	4.9	4.9	
SO	90.5	68.6	159.1	90.5	84.1	0.0	15.5	15.5	
BS	71.3	134.9	206.2	71.3	76.7	0.0	0.0	0.0	58.1
BL	98.7	49.4	148.1	98.7	105.9	0.0	56.4	56.4	
SH	28.2	27.8	56.0	28.2	17.6	0.0	0.0	0.0	10.2
AR	18.3	11.5	29.8	18.3	12.3	0.0	0.8	0.8	
AI	5.4	0.7	6.1	5.4	2.1	0.0	1.4	1.4	
SG	168.3	58.8	227.2	168.3	131.4	0.0	72.5	72.5	
GR	65.7	52.3	118.1	65.7	58.8	0.0	6.5	6.5	
AG	225.7	116.4	342.0	225.7	143.2	0.0	26.8	26.8	
TG	92.5	50.7	143.2	92.5	59.6	0.0	8.9	8.9	
TI	117.4	192.1	309.4	117.4	128.3	0.0	0.0	0.0	63.7
VD	265.1	498.5	763.6	265.1	198.3	0.0	0.0	0.0	300.3
VS	113.9	76.1	190.1	113.9	108.9	0.0	32.8	32.8	
NE	59.1	66.1	125.2	59.1	63.2	0.0	0.0	0.0	2.9
GE	173.9	348.0	521.9	173.9	183.8	0.0	0.0	0.0	164.2
JU	24.5	25.8	50.3	24.5	25.1	0.0	0.0	0.0	0.7
Total	2'849.4	2'615.2	5'464.6	2'849.4	2'368.5	0.0	356.3	356.3	603.0

21.063 Initiative d'allègement des primes et contre-projet indirect

17.07.2023 OFSP/KUV-VA/BRR

**Détails des coûts supplémentaires du contre-projet de la minorité II Meyer Mattea
en millions de francs pour l'année de base 2020**

Subsides pour la réduction des primes 2020		Actes de défaut de biens	[financement séparé PC (5/8 Confédération et 3/8 cantons, ces derniers ne pouvant pas imputer leurs contributions sur leur contribution minimale selon le contre-projet + coûts supplémentaires contre-projet (5% des coûts bruts jusqu'à une charge des primes de 10%. 7% des coûts bruts à partir d'une charge des primes de 18,5%. Entre ces deux charges de primes, le taux minimal progresse linéairement de 5 à 7%; Contribution de la Confédération 7% des coûts bruts) - actes de défaut de biens]																
			Hypothèse 1 - coûts supplémentaires maximaux : on suppose que les cantons continuent à verser leurs contributions actuelles, même si celles-ci sont supérieures aux nouvelles contributions minimales calculées. On suppose que ces cantons payent aussi volontairement les montants supplémentaires (3/8 des contributions PC moins les actes de défaut de biens). Hypothèse 2 - coûts supplémentaires minimaux : on suppose que les cantons continuent à verser leurs contributions actuelles, même si celles-ci sont supérieures aux nouvelles contributions minimales calculées. On suppose que ces cantons ne payent pas de montants supplémentaires (3/8 des contributions PC moins les actes de défaut de biens) volontairement.																
			Contributions (minimales) selon l'al. 1quater				Subsides pour la réduction des primes pour PC		Prise en compte actes de défaut de biens	Contributions (minimales) nouvelles		Coûts supplémentaires maximaux			Coûts supplémentaires minimaux			Contribution 2020 des cantons supérieure à l'exigence minimale	
Conféd.	Canton	Total	dont PC	Conféd.	Canton	Conféd.	Canton	Conféd.		Canton	Total	Conféd.	Canton	Total					
ZH	504.3	371.1	875.5	301.8	48.1	470.7	407.7	188.6	113.2	-48.1	659.4	472.7	155.0	101.6	256.6	155.0	101.6	256.6	
BE	343.2	278.2	621.3	280.0	42.6	320.3	320.3	175.0	105.0	-42.6	495.3	382.7	152.1	104.6	256.7	152.1	104.6	256.7	
LU	132.4	56.1	188.5	89.8	8.5	123.5	93.9	56.1	33.7	-8.5	179.7	119.1	47.3	62.9	110.3	47.3	62.9	110.3	
UR	12.0	3.6	15.6	5.3	0.4	11.2	7.4	3.3	2.0	-0.4	14.5	8.9	2.5	5.4	7.9	2.5	5.4	7.9	
SZ	52.3	18.4	70.6	21.6	2.6	48.8	38.1	13.5	8.1	-2.6	62.3	43.5	10.0	25.2	35.2	10.0	25.2	35.2	
OW	12.3	5.1	17.5	5.6	0.3	11.5	8.1	3.5	2.1	-0.3	15.0	9.9	2.7	4.7	7.4	2.7	4.7	7.4	
NW	14.3	2.2	16.4	4.8	0.6	13.3	8.5	3.0	1.8	-0.6	16.3	9.8	2.1	7.6	9.7	2.1	7.6	9.7	
GL	13.4	6.0	19.4	8.9	1.4	12.5	10.5	5.5	3.3	-1.4	18.1	12.4	4.7	6.4	11.1	4.7	6.4	11.1	
ZG	41.7	18.8	60.5	14.4	0.0	38.9	23.9	9.0	5.4	0.0	47.9	29.3	6.2	10.5	16.8	6.2	10.5	16.8	
FR	105.2	77.9	183.1	77.4	13.4	98.2	84.8	48.3	29.0	-13.4	146.5	100.4	41.3	22.5	63.9	41.3	22.5	63.9	
SO	90.5	68.6	159.1	73.0	12.3	84.5	81.3	45.6	27.4	-12.3	130.1	96.4	39.6	27.8	67.3	39.6	27.8	67.3	
BS	71.3	134.9	206.2	104.5	13.7	66.6	73.3	65.3	39.2	-13.7	131.9	98.8	60.6	25.5	86.1	60.6	0.0	60.6	36.1
BL	98.7	49.4	148.1	77.2	15.2	92.1	98.8	48.3	29.0	-15.2	140.4	112.6	41.7	63.1	104.8	41.7	63.1	104.8	
SH	28.2	27.8	56.0	18.6	2.7	26.3	20.5	11.6	7.0	-2.7	37.9	24.8	9.7	4.2	14.0	9.7	0.0	9.7	3.1
AR	18.3	11.5	29.8	10.0	1.2	17.1	13.1	6.2	3.7	-1.2	23.3	15.6	5.0	4.1	9.1	5.0	4.1	9.1	
AI	5.4	0.7	6.1	1.5	0.0	5.0	2.8	1.0	0.6	0.0	6.0	3.3	0.6	2.6	3.2	0.6	2.6	3.2	
SG	168.3	58.8	227.2	116.7	17.8	157.1	130.3	72.9	43.7	-17.8	230.0	156.2	61.7	97.4	159.1	61.7	97.4	159.1	
GR	65.7	52.3	118.1	33.0	3.6	61.3	54.9	20.6	12.4	-3.6	82.0	63.7	16.2	11.3	27.6	16.2	11.3	27.6	
AG	225.7	116.4	342.0	110.0	16.9	210.6	165.7	68.8	41.3	-16.9	279.4	190.1	53.7	73.7	127.5	53.7	73.7	127.5	
TG	92.5	50.7	143.2	47.1	2.2	86.3	65.8	29.5	17.7	-2.2	115.8	81.3	23.3	30.6	53.9	23.3	30.6	53.9	
TI	117.4	192.1	309.4	145.1	22.4	109.6	119.8	90.7	54.4	-22.4	200.3	151.8	82.9	32.0	114.9	82.9	0.0	82.9	40.3
VD	265.1	498.5	763.6	248.7	44.7	247.4	226.6	155.4	93.3	-44.7	402.8	275.2	137.8	48.6	186.4	137.8	0.0	137.8	223.4
VS	113.9	76.1	190.1	55.9	20.5	106.3	101.7	34.9	20.9	-20.5	141.2	102.1	27.3	26.0	53.3	27.3	26.0	53.3	
NE	59.1	66.1	125.2	64.8	19.4	55.1	59.0	40.5	24.3	-19.4	95.6	63.9	36.5	4.9	41.4	36.5	0.0	36.5	2.3
GE	173.9	348.0	521.9	164.8	61.8	162.3	174.2	103.0	61.8	-61.8	265.3	174.2	91.4	0.0	91.4	91.4	0.0	91.4	173.8
JU	24.5	25.8	50.3	24.6	4.5	22.9	23.4	15.4	9.2	-4.5	38.2	28.1	13.8	4.7	18.5	13.8	2.3	16.1	
Total	2'849.4	2'615.2	5'464.6	2'105.2	376.8	2'659.4	2'414.3	1'315.8	789.5	-376.8	3'975.2	2'826.9	1'125.8	808.1	1'933.9	1'125.8	690.5	1'816.3	478.8