

REGION DE BRUXELLES-CAPITALE — BRUSSELS HOOFDSTEDELIJK GEWEST**COMMISSION COMMUNAUTAIRE FRANÇAISE DE LA REGION DE BRUXELLES-CAPITALE**

F. 2003 — 1689

[C — 2003/31135]

6 FEVRIER 2003. — Arrêté 2003/51 du Collège de la Commission communautaire française modifiant l'arrêté du 20 octobre 1994 fixant le statut pécuniaire du personnel des organismes d'intérêt public de la Commission communautaire française

Le Collège,

Vu la loi spéciale des Réformes institutionnelles du 08 août 1980, notamment l'article 87 § 3, modifiée par les lois spéciales du 08 août 1988;

Vu le décret de la Commission communautaire française du 17 mars 1994 portant création de l'Institut bruxellois francophone pour la formation professionnelle, notamment l'article 22;

Vu l'arrêté du Collège de la Commission communautaire française du 20 octobre 1994 fixant le statut pécuniaire du personnel des organismes d'intérêt public de la Commission communautaire française, notamment l'article 5 et le tableau annexe :

Vu l'avis du Comité de gestion de l'Institut bruxellois francophone pour la formation professionnelle donné en date du 20 septembre 2002

Vu l'avis de l'Inspecteur des Finances donné le 5 février 2003

Vu l'accord du Membre du Collège chargé du Budget donné le 6 février 2003

Vu le protocole n° 2002/18 du 11 juillet 2002 du Comité de Secteur XV de la Commission communautaire française;

Vu les lois sur le Conseil d'Etat coordonnées le 12 janvier 1973 notamment l'article 3 § 1^{er} remplacé par la loi du 4 juillet 1989 et modifié par la loi du 4 août 1996;

Vu l'urgence;

Considérant le basculement à l'euro effectif au 1^{er} janvier 2002, notamment les réglementations en matière pécuniaire;

Considérant qu'il est opportun de s'aligner sur la méthode de conversion adoptée par la Commission communautaire française ainsi qu'au niveau Fédéral;

Considérant la date de prise d'effet et d'entrée en vigueur de certaines dispositions comprises dans cet arrêté et négociées dans le cadre de l'accord sectoriel 1999 - 2002;

Considérant qu'il s'impose dès lors de permettre aux services chargés de liquider les traitements de disposer au plus vite des nouvelles échelles de traitement adaptées;

Sur la proposition des Membres du Collège chargés, de la Reconversion et du Recyclage professionnels et de la Fonction publique;

Après délibération,

Arrête :

Article 1^{er}. Le présent arrêté règle, en application de l'article 138 de la Constitution, une matière visée aux articles 127 et 128 de celle-ci.

Art. 2. L'annexe de l'arrêté du Collège de la Commission communautaire française du 20 octobre 1994 fixant le statut pécuniaire du personnel des organismes d'intérêt public de la Commission communautaire française est supprimée et remplacée par l'annexe 1 et l'annexe 2 du présent arrêté qui deviennent l'annexe 1 et l'annexe 2 de l'arrêté du 20 octobre 1994 précité.

Art. 3. Les dispositions figurant à l'annexe 1 du présent arrêté produisent leurs effets le 1^{er} janvier 2002.

Art. 4. L'annexe 2 produit ses effets le 1^{er} juillet 2002 pour ce qui concerne le niveau 3.

Elle entre en vigueur le 1^{er} décembre 2002 pour ce qui concerne le niveau 2, et le 1^{er} décembre 2003 pour ce qui concerne les niveaux 2+ et 1.

Art. 5. Les membres du Collège chargés de la Reconversion et du Recyclage professionnels, de l'Enseignement et de la Fonction publique sont chargés de l'exécution du présent arrêté.

Bruxelles, le 6 février 2003.

Ministre-Président du Collège, chargé de la Reconversion et du Recyclage professionnels, du Transport scolaire,

E. TOMAS

Membre du Collège, chargé de la Fonction publique,

F.-X. de DONNEA

Membre du Collège chargé du Budget,

A. HUTCHINSON

Annexe I à l'arrêté du Collège de la Commission communautaire française modifiant l'arrêté du 20 octobre 1994 fixant le statut pécuniaire du personnel des organismes d'intérêt public de la Commission communautaire française

NIVEAU 1

Echelles	B 10/1		B 10/3		B 11/3		B 11/6	
Augmentations intercalaires	2 x 1	635,65	3 x 1	635,65	3 x 1	635,65	3 x 1	635,65
	1 x 1	1.091,48	10 x 2	1.114,04	11 x 2	977,65	9 x 2	1.114,04
	1 x 2	1.280,65						
	2 x 2	977,65						
	1 x 2	1.038,46						
	6 x 2	977,65						
0		21.012,15		26.015,04		22.790,59		29.198,02
1		21.647,80		26.650,69		23.426,24		29.833,67
2		22.283,45		27.286,34		24.061,89		30.469,32
3		23.374,93		27.921,99		24.697,54		31.104,97
4		23.374,93		27.921,99		24.697,54		31.104,97
5		24.655,58		29.036,03		25.675,19		32.219,01
6		24.655,58		29.036,03		25.675,19		32.219,01
7		25.633,23		30.150,07		26.652,84		33.333,05
8		25.633,23		30.150,07		26.652,84		33.333,05
9		26.610,88		31.264,11		27.630,49		34.447,09
10		26.610,88		31.264,11		27.630,49		34.447,09
11		27.649,34		32.378,15		28.608,14		35.561,13
12		27.649,34		32.378,15		28.608,14		35.561,13
13		28.626,99		33.492,19		29.585,79		36.675,17
14		28.626,99		33.492,19		29.585,79		36.675,17
15		29.604,64		34.606,23		30.563,44		37.789,21
16		29.604,64		34.606,23		30.563,44		37.789,21
17		30.582,29		35.720,27		31.541,09		38.903,25
18		30.582,29		35.720,27		31.541,09		38.903,25
19		31.559,94		36.834,31		32.518,74		40.017,29
20		31.559,94		36.834,31		32.518,74		40.017,29
21		32.537,59		37.948,35		33.496,39		41.131,33
22		32.537,59		37.948,35		33.496,39		41.131,33
23		33.515,24		39.062,39		34.474,04		
24						34.474,04		
25						35.451,69		

NIVEAU 1

Echelles	B 12/1		B 13/2		B 15/1		B 16/1	
	3 x 1	635,65	11 x 2	1.364,14	11 x 2	1.364,14	11 x 2	1.364,14
Augmentations intercalaires	11 x 2	977,65						
0		26.014,99		28.194,77		39.502,28		47.080,89
1		26.650,64		28.194,77		39.502,28		47.080,89
2		27.286,29		29.558,91		40.866,42		48.445,03
3		27.921,94		29.558,91		40.866,42		48.445,03
4		27.921,94		30.923,05		42.230,56		49.809,17
5		28.899,59		30.923,05		42.230,56		49.809,17
6		28.899,59		32.287,19		43.594,70		51.173,31
7		29.877,24		32.287,19		43.594,70		51.173,31
8		29.877,24		33.651,33		44.958,84		52.537,45
9		30.854,89		33.651,33		44.958,84		52.537,45
10		30.854,89		35.015,47		46.322,98		53.901,59
11		31.832,54		35.015,47		46.322,98		53.901,59
12		31.832,54		36.379,61		47.687,12		55.265,73
13		32.810,19		36.379,61		47.687,12		55.265,73
14		32.810,19		37.743,75		49.051,26		56.629,87
15		33.787,84		37.743,75		49.051,26		56.629,87
16		33.787,84		39.107,89		50.415,40		57.994,01
17		34.765,49		39.107,89		50.415,40		57.994,01
18		34.765,49		40.472,03		51.779,54		59.358,15
19		35.743,14		40.472,03		51.779,54		59.358,15
20		35.743,14		41.836,17		53.143,68		60.722,29
21		36.720,79		41.836,17		53.143,68		60.722,29
22		36.720,79		43.200,31		54.507,82		62.086,43
23		37.698,44						
24		37.698,44						
25		38.676,09						

NIVEAU 2+

Echelles	B 26/1		B 27/1		B 28/1	
Augmentations intercalaires	2 x 1	309,00	2 x 1	309,00	2 x 1	264,66
	1 x 1	1.126,98	1 x 1	1.126,98	1 x 1	869,89
	3 x 2	529,75	3 x 2	529,75	3 x 2	529,75
	1 x 1	529,75	1 x 1	529,75	1 x 1	529,75
	1 x 1	353,25	1 x 1	353,25	1 x 1	353,25
	7 x 2	529,75	7 x 2	698,32	9 x 2	698,32
	1 x 2	1.059,50	1 x 2	1.158,66		
0	15.584,08	17.552,58	20.664,24			
1	15.893,08	17.861,58	20.928,90			
2	16.202,08	18.170,58	21.193,56			
3	17.329,06	19.297,56	22.063,45			
4	17.329,06	19.297,56	22.063,45			
5	17.858,81	19.827,31	22.593,20			
6	17.858,81	19.827,31	22.593,20			
7	18.388,56	20.357,06	23.122,95			
8	18.388,56	20.357,06	23.122,95			
9	18.918,31	20.886,81	23.652,70			
10	19.448,06	21.416,56	24.182,45			
11	19.801,31	21.769,81	24.535,70			
12	19.801,31	21.769,81	24.535,70			
13	20.331,06	22.468,13	25.234,02			
14	20.331,06	22.468,13	25.234,02			
15	20.860,81	23.166,45	25.932,34			
16	20.860,81	23.166,45	25.932,34			
17	21.390,56	23.864,77	26.630,66			
18	21.390,56	23.864,77	26.630,66			
19	21.920,31	24.563,09	27.328,98			
20	21.920,31	24.563,09	27.328,98			
21	22.450,06	25.261,41	28.027,30			
22	22.450,06	25.261,41	28.027,30			
23	22.979,81	25.959,73	28.725,62			
24	22.979,81	25.959,73	28.725,62			
25	23.509,56	26.658,05	29.423,94			
26	23.509,56	26.658,05	29.423,94			
27	24.569,06	27.816,71	30.122,26			
28			30.122,26			
29			30.820,58			

NIVEAU 2

Echelles	A 20/1		A 20/2		A 21/2		A 22/2		A 22/3	
Augmentations intercalaires	2 x 1	264,66	2 x 1	264,66	2 x 1	264,66	2 x 1	264,66	2 x 1	264,66
	1 x 1	602,66	1 x 1	895,37	1 x 1	1.148,32	1 x 1	1.148,32	1 x 1	1.077,42
	2 x 2	346,26	2 x 2	346,26	2 x 2	346,26	2 x 2	346,26	2 x 2	346,26
	1 x 2	617,98	1 x 2	617,98	1 x 2	642,77	1 x 2	642,77	1 x 2	642,77
	1 x 2	308,98	1 x 2	308,98	1 x 2	695,47	1 x 2	695,47	1 x 2	695,47
	1 x 1	662,23	1 x 1	662,23	1 x 1	353,18	1 x 1	353,18	1 x 1	353,18
	1 x 1	617,98	1 x 1	617,98	1 x 1	617,98	1 x 1	617,98	1 x 1	617,98
	6 x 2	617,98	6 x 2	617,98	6 x 2	617,98	6 x 2	617,98	6 x 2	617,98
	1 x 2	927,05	1 x 2	927,05	1 x 2	1.236,70	1 x 2	1.236,70	1 x 2	1.236,70
0	13.409,11	13.557,85	14.217,69	14.341,64	14.738,71					
1	13.673,77	13.822,51	14.482,35	14.606,30	15.003,37					
2	13.938,43	14.087,17	14.747,01	14.870,96	15.268,03					
3	14.541,09	14.982,54	15.895,33	16.019,28	16.345,45					
4	14.541,09	14.982,54	15.895,33	16.019,28	16.345,45					
5	14.887,35	15.328,80	16.241,59	16.365,54	16.691,71					
6	14.887,35	15.328,80	16.241,59	16.365,54	16.691,71					
7	15.233,61	15.675,06	16.587,85	16.711,80	17.037,97					
8	15.233,61	15.675,06	16.587,85	16.711,80	17.037,97					
9	15.851,59	16.293,04	17.230,62	17.354,57	17.680,74					
10	15.851,59	16.293,04	17.230,62	17.354,57	17.680,74					
11	16.160,57	16.602,02	17.926,09	18.050,04	18.376,21					
12	16.822,80	17.264,25	18.279,27	18.403,22	18.729,39					
13	17.440,78	17.882,23	18.897,25	19.021,20	19.347,37					
14	17.440,78	17.882,23	18.897,25	19.021,20	19.347,37					
15	18.058,76	18.500,21	19.515,23	19.639,18	19.965,35					
16	18.058,76	18.500,21	19.515,23	19.639,18	19.965,35					
17	18.676,74	19.118,19	20.133,21	20.257,16	20.583,33					
18	18.676,74	19.118,19	20.133,21	20.257,16	20.583,33					
19	19.294,72	19.736,17	20.751,19	20.875,14	21.201,31					
20	19.294,72	19.736,17	20.751,19	20.875,14	21.201,31					
21	19.912,70	20.354,15	21.369,17	21.493,12	21.819,29					
22	19.912,70	20.354,15	21.369,17	21.493,12	21.819,29					
23	20.530,68	20.972,13	21.987,15	22.111,10	22.437,27					
24	20.530,68	20.972,13	21.987,15	22.111,10	22.437,27					
25	21.148,66	21.590,11	22.605,13	22.729,08	23.055,25					
26	21.148,66	21.590,11	22.605,13	22.729,08	23.055,25					
27	22.075,71	22.517,16	23.841,83	23.965,78	24.291,95					
28										
29										

NIVEAU 2

Echelles	A 22/4		A 22/5		A 23/1		A 24/1	
Augmentations intercalaires	2 x 1	264,66	2 x 1	264,66	2 x 1	264,66	2 x 1	264,66
	1 x 1	1.077,42	1 x 1	1.148,32	1 x 1	1.124,50	1 x 1	1.124,50
	2 x 2	346,26	2 x 2	346,26	2 x 2	346,26	2 x 2	346,26
	1 x 2	642,77	1 x 2	679,95	1 x 2	679,95	1 x 2	679,95
	1 x 2	695,47	1 x 2	695,47	1 x 2	695,47	1 x 2	695,47
	1 x 1	353,18	1 x 1	353,18	1 x 1	353,18	1 x 1	353,18
	1 x 1	617,98	1 x 1	617,98	1 x 1	617,98	1 x 1	617,98
	6 x 2	617,98	6 x 2	617,98	6 x 2	617,98	7 x 2	617,98
	1 x 2	1.236,70	1 x 2	1.236,70	1 x 2	1.236,70	1 x 2	1.236,70
0	15.171,61	15.454,33	16.256,37	17.552,58				
1	15.436,27	15.718,99	16.521,03	17.817,24				
2	15.700,93	15.983,65	16.785,69	18.081,90				
3	16.778,35	17.131,97	17.910,19	19.206,40				
4	16.778,35	17.131,97	17.910,19	19.206,40				
5	17.124,61	17.478,23	18.256,45	19.552,66				
6	17.124,61	17.478,23	18.256,45	19.552,66				
7	17.470,87	17.824,49	18.602,71	19.898,92				
8	17.470,87	17.824,49	18.602,71	19.898,92				
9	18.113,64	18.504,44	19.282,66	20.578,87				
10	18.113,64	18.504,44	19.282,66	20.578,87				
11	18.809,11	19.199,91	19.978,13	21.274,34				
12	19.162,29	19.553,09	20.331,31	21.627,52				
13	19.780,27	20.171,07	20.949,29	22.245,50				
14	19.780,27	20.171,07	20.949,29	22.245,50				
15	20.398,25	20.789,05	21.567,27	22.863,48				
16	20.398,25	20.789,05	21.567,27	22.863,48				
17	21.016,23	21.407,03	22.185,25	23.481,46				
18	21.016,23	21.407,03	22.185,25	23.481,46				
19	21.634,21	22.025,01	22.803,23	24.099,44				
20	21.634,21	22.025,01	22.803,23	24.099,44				
21	22.252,19	22.642,99	23.421,21	24.717,42				
22	22.252,19	22.642,99	23.421,21	24.717,42				
23	22.870,17	23.260,97	24.039,19	25.335,40				
24	22.870,17	23.260,97	24.039,19	25.335,40				
25	23.488,15	23.878,95	24.657,17	25.953,38				
26	23.488,15	23.878,95	24.657,17	25.953,38				
27	24.724,85	25.115,65	25.893,87	26.571,36				
28				26.571,36				
29				27.808,06				

NIVEAU 3

Echelles	A 30/1		A 30/2		A 32/1		A 32/2	
Augmentations intercalaires	2 x 1	138,70	2 x 1	138,70	2 x 1	138,70	2 x 1	138,70
	1 x 1	997,13	1 x 1	984,79	1 x 1	1.056,48	1 x 1	1.126,16
	1 x 1	263,74	1 x 1	277,72	1 x 1	277,72	1 x 1	277,72
	3 x 2	263,74	3 x 2	277,72	3 x 2	277,72	3 x 2	277,72
	1 x 2	540,56	1 x 2	540,56	1 x 2	540,56	1 x 2	540,56
	1 x 1	159,67	1 x 1	168,97	1 x 1	170,80	1 x 1	165,50
	1 x 1	319,32	1 x 1	333,17	1 x 1	333,17	1 x 1	333,17
	7 x 2	319,32	7 x 2	333,17	7 x 2	333,17	7 x 2	333,17
0	12.518,38	12.641,78	12.722,77	13.055,71				
1	12.657,08	12.780,48	12.861,47	13.194,41				
2	12.795,78	12.919,18	13.000,17	13.333,11				
3	13.792,91	13.903,97	14.056,65	14.459,27				
4	14.056,65	14.181,69	14.334,37	14.736,99				
5	14.056,65	14.181,69	14.334,37	14.736,99				
6	14.320,39	14.459,41	14.612,09	15.014,71				
7	14.320,39	14.459,41	14.612,09	15.014,71				
8	14.584,13	14.737,13	14.889,81	15.292,43				
9	14.584,13	14.737,13	14.889,81	15.292,43				
10	14.847,87	15.014,85	15.167,53	15.570,15				
11	14.847,87	15.014,85	15.167,53	15.570,15				
12	15.388,43	15.555,41	15.708,09	16.110,71				
13	15.548,10	15.724,38	15.878,89	16.276,21				
14	15.867,42	16.057,55	16.212,06	16.609,38				
15	15.867,42	16.057,55	16.212,06	16.609,38				
16	16.186,74	16.390,72	16.545,23	16.942,55				
17	16.186,74	16.390,72	16.545,23	16.942,55				
18	16.506,06	16.723,89	16.878,40	17.275,72				
19	16.506,06	16.723,89	16.878,40	17.275,72				
20	16.825,38	17.057,06	17.211,57	17.608,89				
21	16.825,38	17.057,06	17.211,57	17.608,89				
22	17.144,70	17.390,23	17.544,74	17.942,06				
23	17.144,70	17.390,23	17.544,74	17.942,06				
24	17.464,02	17.723,40	17.877,91	18.275,23				
25	17.464,02	17.723,40	17.877,91	18.275,23				
26	17.783,34	18.056,57	18.211,08	18.608,40				
27	17.783,34	18.056,57	18.211,08	18.608,40				
28	18.102,66	18.389,74	18.544,25	18.941,57				
29								
30								

NIVEAU 3

Echelles	A 34/1		A 34/3		A 34/4	
Augmentations intercalaires	2 x 1	216,49	2 x 1	216,49	2 x 1	216,49
	1 x 1	1.015,53	1 x 1	1.020,21	1 x 1	1.020,21
	1 x 1	264,95	1 x 1	264,95	1 x 1	264,95
	3 x 2	264,95	3 x 2	264,95	3 x 2	264,95
	1 x 2	540,56	1 x 2	540,56	1 x 2	540,56
	1 x 1	165,70	1 x 1	165,70	1 x 1	165,70
	1 x 1	353,18	1 x 1	353,18	1 x 1	353,18
	8 x 2	353,18	8 x 2	353,18	8 x 2	353,18
0	13.872,90	14.486,28	15.104,38			
1	14.089,39	14.702,77	15.320,87			
2	14.305,88	14.919,26	15.537,36			
3	15.321,41	15.939,47	16.557,57			
4	15.586,36	16.204,42	16.822,52			
5	15.586,36	16.204,42	16.822,52			
6	15.851,31	16.469,37	17.087,47			
7	15.851,31	16.469,37	17.087,47			
8	16.116,26	16.734,32	17.352,42			
9	16.116,26	16.734,32	17.352,42			
10	16.381,21	16.999,27	17.617,37			
11	16.381,21	16.999,27	17.617,37			
12	16.921,77	17.539,83	18.157,93			
13	17.087,47	17.705,53	18.323,63			
14	17.440,65	18.058,71	18.676,81			
15	17.440,65	18.058,71	18.676,81			
16	17.793,83	18.411,89	19.029,99			
17	17.793,83	18.411,89	19.029,99			
18	18.147,01	18.765,07	19.383,17			
19	18.147,01	18.765,07	19.383,17			
20	18.500,19	19.118,25	19.736,35			
21	18.500,19	19.118,25	19.736,35			
22	18.853,37	19.471,43	20.089,53			
23	18.853,37	19.471,43	20.089,53			
24	19.206,55	19.824,61	20.442,71			
25	19.206,55	19.824,61	20.442,71			
26	19.559,73	20.177,79	20.795,89			
27	19.559,73	20.177,79	20.795,89			
28	19.912,91	20.530,97	21.149,07			
29	19.912,91	20.530,97	21.149,07			
30	20.266,09	20.884,15	21.502,25			

Annexe II à l'arrêté du Collège de la Commission communautaire française
modifiant l'arrêté du 20 octobre 1994 fixant le statut pécuniaire du personnel des organismes d'intérêt public
de la Commission communautaire française

NIVEAU 1

Echelles	B 10/1		B 10/3		B 11/3		B 11/6	
	2 x 1	642,01	3 x 1	642,01	3 x 1	642,01	3 x 1	642,01
Augmentations intercalaires	1 x 1	1.102,39	10 x 2	1.125,18	11 x 2	987,43	9 x 2	1.125,18
	1 x 2	1.293,46						
	2 x 2	987,43						
	1 x 2	1.048,84						
	6 x 2	987,43						
0		21.222,27		26.275,19		23.018,50		29.490,00
1		21.864,28		26.917,20		23.660,51		30.132,01
2		22.506,29		27.559,21		24.302,52		30.774,02
3		23.608,68		28.201,22		24.944,53		31.416,03
4		23.608,68		28.201,22		24.944,53		31.416,03
5		24.902,14		29.326,40		25.931,96		32.541,21
6		24.902,14		29.326,40		25.931,96		32.541,21
7		25.889,57		30.451,58		26.919,39		33.666,39
8		25.889,57		30.451,58		26.919,39		33.666,39
9		26.877,00		31.576,76		27.906,82		34.791,57
10		26.877,00		31.576,76		27.906,82		34.791,57
11		27.925,84		32.701,94		28.894,25		35.916,75
12		27.925,84		32.701,94		28.894,25		35.916,75
13		28.913,27		33.827,12		29.881,68		37.041,93
14		28.913,27		33.827,12		29.881,68		37.041,93
15		29.900,70		34.952,30		30.869,11		38.167,11
16		29.900,70		34.952,30		30.869,11		38.167,11
17		30.888,13		36.077,48		31.856,54		39.292,29
18		30.888,13		36.077,48		31.856,54		39.292,29
19		31.875,56		37.202,66		32.843,97		40.417,47
20		31.875,56		37.202,66		32.843,97		40.417,47
21		32.862,99		38.327,84		33.831,40		41.542,65
22		32.862,99		38.327,84		33.831,40		41.542,65
23		33.850,42		39.453,02		34.818,83		42.667,83
24						34.818,83		42.667,83
25						35.806,26		43.793,01

NIVEAU 1

Echelles	B 12/1		B 13/2		B 15/1		B 16/1	
Augmentations intercalaires	3 x 1	642,01	11 x 2	1.377,78	11 x 2	1.377,78	11 x 2	1.377,78
	11 x 2	987,43						
0		26.275,14		28.476,72		39.897,30		47.551,70
1		26.917,15		28.476,72		39.897,30		47.551,70
2		27.559,16		29.854,50		41.275,08		48.929,48
3		28.201,17		29.854,50		41.275,08		48.929,48
4		28.201,17		31.232,28		42.652,86		50.307,26
5		29.188,60		31.232,28		42.652,86		50.307,26
6		29.188,60		32.610,06		44.030,64		51.685,04
7		30.176,03		32.610,06		44.030,64		51.685,04
8		30.176,03		33.987,84		45.408,42		53.062,82
9		31.163,46		33.987,84		45.408,42		53.062,82
10		31.163,46		35.365,62		46.786,20		54.440,60
11		32.150,89		35.365,62		46.786,20		54.440,60
12		32.150,89		36.743,40		48.163,98		55.818,38
13		33.138,32		36.743,40		48.163,98		55.818,38
14		33.138,32		38.121,18		49.541,76		57.196,16
15		34.125,75		38.121,18		49.541,76		57.196,16
16		34.125,75		39.498,96		50.919,54		58.573,94
17		35.113,18		39.498,96		50.919,54		58.573,94
18		35.113,18		40.876,74		52.297,32		59.951,72
19		36.100,61		40.876,74		52.297,32		59.951,72
20		36.100,61		42.254,52		53.675,10		61.329,50
21		37.088,04		42.254,52		53.675,10		61.329,50
22		37.088,04		43.632,30		55.052,88		62.707,28
23		38.075,47						
24		38.075,47						
25		39.062,90						

NIVEAU 2+

Echelles	B 26/1		B 27/1		B 28/1	
Augmentations intercalaires	2 x 1	312,09	2 x 1	312,09	2 x 1	267,31
	1 x 1	1.138,25	1 x 1	1.138,25	1 x 1	878,59
	3 x 2	535,05	3 x 2	535,05	3 x 2	535,05
	1 x 1	535,05	1 x 1	535,05	1 x 1	535,05
	1 x 1	356,78	1 x 1	356,78	1 x 1	356,78
	7 x 2	535,05	7 x 2	705,30	9 x 2	705,30
	1 x 2	1.070,10	1 x 2	1.170,25		
0	15.739,92	17.728,11	20.870,88			
1	16.052,01	18.040,20	21.138,19			
2	16.364,10	18.352,29	21.405,50			
3	17.502,35	19.490,54	22.284,09			
4	17.502,35	19.490,54	22.284,09			
5	18.037,40	20.025,59	22.819,14			
6	18.037,40	20.025,59	22.819,14			
7	18.572,45	20.560,64	23.354,19			
8	18.572,45	20.560,64	23.354,19			
9	19.107,50	21.095,69	23.889,24			
10	19.642,55	21.630,74	24.424,29			
11	19.999,33	21.987,52	24.781,07			
12	19.999,33	21.987,52	24.781,07			
13	20.534,38	22.692,82	25.486,37			
14	20.534,38	22.692,82	25.486,37			
15	21.069,43	23.398,12	26.191,67			
16	21.069,43	23.398,12	26.191,67			
17	21.604,48	24.103,42	26.896,97			
18	21.604,48	24.103,42	26.896,97			
19	22.139,53	24.808,72	27.602,27			
20	22.139,53	24.808,72	27.602,27			
21	22.674,58	25.514,02	28.307,57			
22	22.674,58	25.514,02	28.307,57			
23	23.209,63	26.219,32	29.012,87			
24	23.209,63	26.219,32	29.012,87			
25	23.744,68	26.924,62	29.718,17			
26	23.744,68	26.924,62	29.718,17			
27	24.814,78	28.094,87	30.423,47			
28			30.423,47			
29			31.128,77			

NIVEAU 2

Echelles	A 20/1		A 20/2		A 21/2		A 22/2		A 22/3	
Augmentations intercalaires	2 x 1	267,31	2 x 1	267,31	2 x 1	267,31	2 x 1	267,31	2 x 1	267,31
	1 x 1	608,69	1 x 1	904,32	1 x 1	1.159,80	1 x 1	1.159,80	1 x 1	1.088,19
	2 x 2	349,72	2 x 2	349,72	2 x 2	349,72	2 x 2	349,72	2 x 2	349,72
	1 x 2	624,16	1 x 2	624,16	1 x 2	649,20	1 x 2	649,20	1 x 2	649,20
	1 x 2	312,07	1 x 2	312,07	1 x 2	702,42	1 x 2	702,42	1 x 2	702,42
	1 x 1	668,85	1 x 1	668,85	1 x 1	356,71	1 x 1	356,71	1 x 1	356,71
	1 x 1	624,16	1 x 1	624,16	1 x 1	624,16	1 x 1	624,16	1 x 1	624,16
	6 x 2	624,16	6 x 2	624,16	6 x 2	624,16	6 x 2	624,16	6 x 2	624,16
	1 x 2	936,32	1 x 2	936,32	1 x 2	1.249,07	1 x 2	1.249,07	1 x 2	1.249,07
0	13.543,20	13.693,43	14.359,87	14.485,06	14.886,10					
1	13.810,51	13.960,74	14.627,18	14.752,37	15.153,41					
2	14.077,82	14.228,05	14.894,49	15.019,68	15.420,72					
3	14.686,51	15.132,37	16.054,29	16.179,48	16.508,91					
4	14.686,51	15.132,37	16.054,29	16.179,48	16.508,91					
5	15.036,23	15.482,09	16.404,01	16.529,20	16.858,63					
6	15.036,23	15.482,09	16.404,01	16.529,20	16.858,63					
7	15.385,95	15.831,81	16.753,73	16.878,92	17.208,35					
8	15.385,95	15.831,81	16.753,73	16.878,92	17.208,35					
9	16.010,11	16.455,97	17.402,93	17.528,12	17.857,55					
10	16.010,11	16.455,97	17.402,93	17.528,12	17.857,55					
11	16.322,18	16.768,04	18.105,35	18.230,54	18.559,97					
12	16.991,03	17.436,89	18.462,06	18.587,25	18.916,68					
13	17.615,19	18.061,05	19.086,22	19.211,41	19.540,84					
14	17.615,19	18.061,05	19.086,22	19.211,41	19.540,84					
15	18.239,35	18.685,21	19.710,38	19.835,57	20.165,00					
16	18.239,35	18.685,21	19.710,38	19.835,57	20.165,00					
17	18.863,51	19.309,37	20.334,54	20.459,73	20.789,16					
18	18.863,51	19.309,37	20.334,54	20.459,73	20.789,16					
19	19.487,67	19.933,53	20.958,70	21.083,89	21.413,32					
20	19.487,67	19.933,53	20.958,70	21.083,89	21.413,32					
21	20.111,83	20.557,69	21.582,86	21.708,05	22.037,48					
22	20.111,83	20.557,69	21.582,86	21.708,05	22.037,48					
23	20.735,99	21.181,85	22.207,02	22.332,21	22.661,64					
24	20.735,99	21.181,85	22.207,02	22.332,21	22.661,64					
25	21.360,15	21.806,01	22.831,18	22.956,37	23.285,80					
26	21.360,15	21.806,01	22.831,18	22.956,37	23.285,80					
27	22.296,47	22.742,33	24.080,25	24.205,44	24.534,87					
28										
29										

NIVEAU 2

Echelles	A 22/4		A 22/5		A 23/1		A 24/1	
Augmentations intercalaires	2 x 1	267,31	2 x 1	267,31	2 x 1	267,31	2 x 1	267,31
	1 x 1	1.088,19	1 x 1	1.159,80	1 x 1	1.135,75	1 x 1	1.135,75
	2 x 2	349,72	2 x 2	349,72	2 x 2	349,72	2 x 2	349,72
	1 x 2	649,20	1 x 2	686,75	1 x 2	686,75	1 x 2	686,75
	1 x 2	702,42	1 x 2	702,42	1 x 2	702,42	1 x 2	702,42
	1 x 1	356,71	1 x 1	356,71	1 x 1	356,71	1 x 1	356,71
	1 x 1	624,16	1 x 1	624,16	1 x 1	624,16	1 x 1	624,16
	6 x 2	624,16	6 x 2	624,16	6 x 2	624,16	7 x 2	624,16
	1 x 2	1.249,07	1 x 2	1.249,07	1 x 2	1.249,07	1 x 2	1.249,07
0	15.323,33	15.608,87	16.418,93	17.728,11				
1	15.590,64	15.876,18	16.686,24	17.995,42				
2	15.857,95	16.143,49	16.953,55	18.262,73				
3	16.946,14	17.303,29	18.089,30	19.398,48				
4	16.946,14	17.303,29	18.089,30	19.398,48				
5	17.295,86	17.653,01	18.439,02	19.748,20				
6	17.295,86	17.653,01	18.439,02	19.748,20				
7	17.645,58	18.002,73	18.788,74	20.097,92				
8	17.645,58	18.002,73	18.788,74	20.097,92				
9	18.294,78	18.689,48	19.475,49	20.784,67				
10	18.294,78	18.689,48	19.475,49	20.784,67				
11	18.997,20	19.391,90	20.177,91	21.487,09				
12	19.353,91	19.748,61	20.534,62	21.843,80				
13	19.978,07	20.372,77	21.158,78	22.467,96				
14	19.978,07	20.372,77	21.158,78	22.467,96				
15	20.602,23	20.996,93	21.782,94	23.092,12				
16	20.602,23	20.996,93	21.782,94	23.092,12				
17	21.226,39	21.621,09	22.407,10	23.716,28				
18	21.226,39	21.621,09	22.407,10	23.716,28				
19	21.850,55	22.245,25	23.031,26	24.340,44				
20	21.850,55	22.245,25	23.031,26	24.340,44				
21	22.474,71	22.869,41	23.655,42	24.964,60				
22	22.474,71	22.869,41	23.655,42	24.964,60				
23	23.098,87	23.493,57	24.279,58	25.588,76				
24	23.098,87	23.493,57	24.279,58	25.588,76				
25	23.723,03	24.117,73	24.903,74	26.212,92				
26	23.723,03	24.117,73	24.903,74	26.212,92				
27	24.972,10	25.366,80	26.152,81	26.837,08				
28				26.837,08				
29				28.086,15				

NIVEAU 3

Echelles	A 30/1		A 30/2		A 32/1		A 32/2	
Augmentations intercalaires	2 x 1	140,09	2 x 1	140,09	2 x 1	140,09	2 x 1	140,09
	1 x 1	1.007,10	1 x 1	994,64	1 x 1	1.067,04	1 x 1	1.137,42
	1 x 1	266,38	1 x 1	280,50	1 x 1	280,50	1 x 1	280,50
	3 x 2	266,38	3 x 2	280,50	3 x 2	280,50	3 x 2	280,50
	1 x 2	545,97	1 x 2	545,97	1 x 2	545,97	1 x 2	545,97
	1 x 1	161,27	1 x 1	170,66	1 x 1	172,51	1 x 1	167,16
	1 x 1	322,51	1 x 1	336,50	1 x 1	336,50	1 x 1	336,50
	7 x 2	322,51	7 x 2	336,50	7 x 2	336,50	7 x 2	336,50
0	12.643,56	12.768,20	12.850,00	13.186,27				
1	12.783,65	12.908,29	12.990,09	13.326,36				
2	12.923,74	13.048,38	13.130,18	13.466,45				
3	13.930,84	14.043,02	14.197,22	14.603,87				
4	14.197,22	14.323,52	14.477,72	14.884,37				
5	14.197,22	14.323,52	14.477,72	14.884,37				
6	14.463,60	14.604,02	14.758,22	15.164,87				
7	14.463,60	14.604,02	14.758,22	15.164,87				
8	14.729,98	14.884,52	15.038,72	15.445,37				
9	14.729,98	14.884,52	15.038,72	15.445,37				
10	14.996,36	15.165,02	15.319,22	15.725,87				
11	14.996,36	15.165,02	15.319,22	15.725,87				
12	15.542,33	15.710,99	15.865,19	16.271,84				
13	15.703,60	15.881,65	16.037,70	16.439,00				
14	16.026,11	16.218,15	16.374,20	16.775,50				
15	16.026,11	16.218,15	16.374,20	16.775,50				
16	16.348,62	16.554,65	16.710,70	17.112,00				
17	16.348,62	16.554,65	16.710,70	17.112,00				
18	16.671,13	16.891,15	17.047,20	17.448,50				
19	16.671,13	16.891,15	17.047,20	17.448,50				
20	16.993,64	17.227,65	17.383,70	17.785,00				
21	16.993,64	17.227,65	17.383,70	17.785,00				
22	17.316,15	17.564,15	17.720,20	18.121,50				
23	17.316,15	17.564,15	17.720,20	18.121,50				
24	17.638,66	17.900,65	18.056,70	18.458,00				
25	17.638,66	17.900,65	18.056,70	18.458,00				
26	17.961,17	18.237,15	18.393,20	18.794,50				
27	17.961,17	18.237,15	18.393,20	18.794,50				
28	18.283,68	18.573,65	18.729,70	19.131,00				
29								
30								

NIVEAU 3

Echelles	A 34/1		A 34/3		A 34/4	
Augmentations intercalaires	2 x 1	218,65	2 x 1	218,65	2 x 1	218,65
	1 x 1	1.025,69	1 x 1	1.030,41	1 x 1	1.030,41
	1 x 1	267,60	1 x 1	267,60	1 x 1	267,60
	3 x 2	267,60	3 x 2	267,60	3 x 2	267,60
	1 x 2	545,97	1 x 2	545,97	1 x 2	545,97
	1 x 1	167,36	1 x 1	167,36	1 x 1	167,36
	1 x 1	356,71	1 x 1	356,71	1 x 1	356,71
	8 x 2	356,71	8 x 2	356,71	8 x 2	356,71
0	14.011,63	14.631,14	15.255,42			
1	14.230,28	14.849,79	15.474,07			
2	14.448,93	15.068,44	15.692,72			
3	15.474,62	16.098,85	16.723,13			
4	15.742,22	16.366,45	16.990,73			
5	15.742,22	16.366,45	16.990,73			
6	16.009,82	16.634,05	17.258,33			
7	16.009,82	16.634,05	17.258,33			
8	16.277,42	16.901,65	17.525,93			
9	16.277,42	16.901,65	17.525,93			
10	16.545,02	17.169,25	17.793,53			
11	16.545,02	17.169,25	17.793,53			
12	17.090,99	17.715,22	18.339,50			
13	17.258,35	17.882,58	18.506,86			
14	17.615,06	18.239,29	18.863,57			
15	17.615,06	18.239,29	18.863,57			
16	17.971,77	18.596,00	19.220,28			
17	17.971,77	18.596,00	19.220,28			
18	18.328,48	18.952,71	19.576,99			
19	18.328,48	18.952,71	19.576,99			
20	18.685,19	19.309,42	19.933,70			
21	18.685,19	19.309,42	19.933,70			
22	19.041,90	19.666,13	20.290,41			
23	19.041,90	19.666,13	20.290,41			
24	19.398,61	20.022,84	20.647,12			
25	19.398,61	20.022,84	20.647,12			
26	19.755,32	20.379,55	21.003,83			
27	19.755,32	20.379,55	21.003,83			
28	20.112,03	20.736,26	21.360,54			
29	20.112,03	20.736,26	21.360,54			
30	20.468,74	21.092,97	21.717,25			

VERTALING

FRANSE GEMEENSCHAPSCOMMISSIE VAN HET BRUSSELS HOOFDSTEDELIJK GEWEST

N. 2003 — 1689

[C — [2003/31135]

6 FEBRUARI 2003. — Besluit 2003/51 van het College van de Franse Gemeenschapscommissie tot wijziging van het besluit van 20 oktober 1994 tot vaststelling van de bezoldigingsregeling van het personeel van de instellingen van openbaar nut van de Franse Gemeenschapscommissie

Het College,

Gelet op de bijzondere wet van 8 augustus 1980 tot hervorming der instellingen, inzonderheid artikel 87 § 3, gewijzigd door de bijzondere wetten van 8 augustus 1988;

Gelet op het decreet van 17 maart 1994 van de Franse Gemeenschapscommissie houdende oprichting van het Franstalig Brussels Instituut voor Beroepsopleiding, inzonderheid artikel 22;

Gelet op het besluit van het College van de Franse Gemeenschapscommissie van 20 oktober 1994 tot vaststelling van de bezoldigingsregeling van het personeel van de instellingen van openbaar nut van de Franse Gemeenschapscommissie, inzonderheid artikel 5 en de tabel in bijlage;

Gelet op het advies van het Beheerscomité van het Franstalig Brussels Instituut voor Beroepsopleiding van 20 september 2002;

Gelet op het advies van de Inspecteur van Financiën van 5 februari 2003;

Gelet op het akkoord van het Lid van het College belast met Begroting van 6 februari 2003;

Gelet op het protocol nr. 2002/18 van 11 juli 2002 van het Sectorcomité XV van de Franse Gemeenschapscommissie;

Gelet op de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973, inzonderheid artikel 3 § 1, vervangen door de wet van 4 juli 1989 en gewijzigd door de wet van 4 augustus 1996;

Gelet op de hoogdringendheid;

Overwegende de effectieve overgang naar de euro op 1 januari 2002, inzonderheid van de voorschriften inzake bezoldiging;

Overwegende dat het aangewezen is zich te conformeren aan de omrekeningsmethode die door de Franse Gemeenschapscommissie, alsmede op federaal niveau is aangenomen;

Overwegende de datum van inwerkingtreding van sommige bepalingen van het besluit waarover onderhandeld is in het kader van het sectoraal akkoord 1999 - 2002;

Overwegende dat de diensten die de lonen uitbetalen bijgevolg zo vlug mogelijk moeten kunnen beschikken over de aangepaste weddeschalen;

Op voordracht van de Leden van het College belast met Beroepsomscholing en -bijscholing en Openbaar Ambt;

Na beraadslaging,

Besluit :

Artikel 1. Dit besluit regelt een aangelegenheid bedoeld in artikelen 127 en 128 van de Grondwet uit hoofde van artikel 138 van de Grondwet.

Art. 2. De bijlage van het besluit van 20 oktober 1994 van het College van de Franse Gemeenschapscommissie tot vaststelling van de bezoldigingsregeling van het personeel van de instellingen van openbaar nut van de Franse Gemeenschapscommissie wordt opgeheven en vervangen door bijlage 1 en 2 van dit besluit, die bijlage 1 en 2 worden van het voornoemde besluit van 20 oktober 1994.

Art. 3. De bepalingen die in bijlage 1 van dit besluit zijn opgenomen, hebben uitwerking met ingang van 1 januari 2002.

Art. 4. Bijlage 2 heeft uitwerking met ingang van 1 juli 2002 wat niveau 3 betreft.

Zij treedt in werking op 1 december 2002 wat niveau 2 betreft, en op 1 december 2003 wat de niveaus 2+ en 1 betreft.

Art. 5. De leden van het College die bevoegd zijn voor Beroepsomscholing en -bijscholing, Onderwijs en Openbaar Ambt worden belast met de uitvoering van dit besluit.

Opgemaakt te Brussel, 6 februari 2003.

Minister-Voorzitter van het College, belast met Beroepsomscholing en -bijscholing en Leerlingenvervoer,

E. TOMAS

Lid van het College, belast met Openbaar Ambt,

F.-X. de DONNEA

Lid van het College, belast met Begroting,

A. HUTCHINSON

Bijlage I bij het besluit van het College van de Franse Gemeenschapscommissie tot wijziging van het besluit van 20 oktober 1994 tot vaststelling van de bezoldigingsregeling van het personeel van de instellingen van openbaar nut van de Franse Gemeenschapscommissie

NIVEAU 1

Schalen	B 10/1		B 10/3		B 11/3		B 11/6	
Ingelaste verhogingen	2 x 1	635,65	3 x 1	635,65	3 x 1	635,65	3 x 1	635,65
	1 x 1	1.091,48	10 x 2	1.114,04	11 x 2	977,65	9 x 2	1.114,04
	1 x 2	1.280,65						
	2 x 2	977,65						
	1 x 2	1.038,46						
	6 x 2	977,65						
0		21.012,15		26.015,04		22.790,59		29.198,02
1		21.647,80		26.650,69		23.426,24		29.833,67
2		22.283,45		27.286,34		24.061,89		30.469,32
3		23.374,93		27.921,99		24.697,54		31.104,97
4		23.374,93		27.921,99		24.697,54		31.104,97
5		24.655,58		29.036,03		25.675,19		32.219,01
6		24.655,58		29.036,03		25.675,19		32.219,01
7		25.633,23		30.150,07		26.652,84		33.333,05
8		25.633,23		30.150,07		26.652,84		33.333,05
9		26.610,88		31.264,11		27.630,49		34.447,09
10		26.610,88		31.264,11		27.630,49		34.447,09
11		27.649,34		32.378,15		28.608,14		35.561,13
12		27.649,34		32.378,15		28.608,14		35.561,13
13		28.626,99		33.492,19		29.585,79		36.675,17
14		28.626,99		33.492,19		29.585,79		36.675,17
15		29.604,64		34.606,23		30.563,44		37.789,21
16		29.604,64		34.606,23		30.563,44		37.789,21
17		30.582,29		35.720,27		31.541,09		38.903,25
18		30.582,29		35.720,27		31.541,09		38.903,25
19		31.559,94		36.834,31		32.518,74		40.017,29
20		31.559,94		36.834,31		32.518,74		40.017,29
21		32.537,59		37.948,35		33.496,39		41.131,33
22		32.537,59		37.948,35		33.496,39		41.131,33
23		33.515,24		39.062,39		34.474,04		
24						34.474,04		
25						35.451,69		

NIVEAU 1

Schalen	B 12/1		B 13/2		B 15/1		B 16/1	
Ingelaste verhogingen	3 x 1	635,65	11 x 2	1.364,14	11 x 2	1.364,14	11 x 2	1.364,14
	11 x 2	977,65						
0		26.014,99		28.194,77		39.502,28		47.080,89
1		26.650,64		28.194,77		39.502,28		47.080,89
2		27.286,29		29.558,91		40.866,42		48.445,03
3		27.921,94		29.558,91		40.866,42		48.445,03
4		27.921,94		30.923,05		42.230,56		49.809,17
5		28.899,59		30.923,05		42.230,56		49.809,17
6		28.899,59		32.287,19		43.594,70		51.173,31
7		29.877,24		32.287,19		43.594,70		51.173,31
8		29.877,24		33.651,33		44.958,84		52.537,45
9		30.854,89		33.651,33		44.958,84		52.537,45
10		30.854,89		35.015,47		46.322,98		53.901,59
11		31.832,54		35.015,47		46.322,98		53.901,59
12		31.832,54		36.379,61		47.687,12		55.265,73
13		32.810,19		36.379,61		47.687,12		55.265,73
14		32.810,19		37.743,75		49.051,26		56.629,87
15		33.787,84		37.743,75		49.051,26		56.629,87
16		33.787,84		39.107,89		50.415,40		57.994,01
17		34.765,49		39.107,89		50.415,40		57.994,01
18		34.765,49		40.472,03		51.779,54		59.358,15
19		35.743,14		40.472,03		51.779,54		59.358,15
20		35.743,14		41.836,17		53.143,68		60.722,29
21		36.720,79		41.836,17		53.143,68		60.722,29
22		36.720,79		43.200,31		54.507,82		62.086,43
23		37.698,44						
24		37.698,44						
25		38.676,09						

NIVEAU 2+

Schalen	B 26/1		B 27/1		B 28/1	
Ingelaste verhogingen	2 x 1	309,00	2 x 1	309,00	2 x 1	264,66
	1 x 1	1.126,98	1 x 1	1.126,98	1 x 1	869,89
	3 x 2	529,75	3 x 2	529,75	3 x 2	529,75
	1 x 1	529,75	1 x 1	529,75	1 x 1	529,75
	1 x 1	353,25	1 x 1	353,25	1 x 1	353,25
	7 x 2	529,75	7 x 2	698,32	9 x 2	698,32
	1 x 2	1.059,50	1 x 2	1.158,66		
0	15.584,08	17.552,58	20.664,24			
1	15.893,08	17.861,58	20.928,90			
2	16.202,08	18.170,58	21.193,56			
3	17.329,06	19.297,56	22.063,45			
4	17.329,06	19.297,56	22.063,45			
5	17.858,81	19.827,31	22.593,20			
6	17.858,81	19.827,31	22.593,20			
7	18.388,56	20.357,06	23.122,95			
8	18.388,56	20.357,06	23.122,95			
9	18.918,31	20.886,81	23.652,70			
10	19.448,06	21.416,56	24.182,45			
11	19.801,31	21.769,81	24.535,70			
12	19.801,31	21.769,81	24.535,70			
13	20.331,06	22.468,13	25.234,02			
14	20.331,06	22.468,13	25.234,02			
15	20.860,81	23.166,45	25.932,34			
16	20.860,81	23.166,45	25.932,34			
17	21.390,56	23.864,77	26.630,66			
18	21.390,56	23.864,77	26.630,66			
19	21.920,31	24.563,09	27.328,98			
20	21.920,31	24.563,09	27.328,98			
21	22.450,06	25.261,41	28.027,30			
22	22.450,06	25.261,41	28.027,30			
23	22.979,81	25.959,73	28.725,62			
24	22.979,81	25.959,73	28.725,62			
25	23.509,56	26.658,05	29.423,94			
26	23.509,56	26.658,05	29.423,94			
27	24.569,06	27.816,71	30.122,26			
28			30.122,26			
29			30.820,58			

NIVEAU 2

Schalen	A 20/1		A 20/2		A 21/2		A 22/2		A 22/3	
Ingelaste verhogingen	2 x 1	264,66	2 x 1	264,66	2 x 1	264,66	2 x 1	264,66	2 x 1	264,66
	1 x 1	602,66	1 x 1	895,37	1 x 1	1.148,32	1 x 1	1.148,32	1 x 1	1.077,42
	2 x 2	346,26	2 x 2	346,26	2 x 2	346,26	2 x 2	346,26	2 x 2	346,26
	1 x 2	617,98	1 x 2	617,98	1 x 2	642,77	1 x 2	642,77	1 x 2	642,77
	1 x 2	308,98	1 x 2	308,98	1 x 2	695,47	1 x 2	695,47	1 x 2	695,47
	1 x 1	662,23	1 x 1	662,23	1 x 1	353,18	1 x 1	353,18	1 x 1	353,18
	1 x 1	617,98	1 x 1	617,98	1 x 1	617,98	1 x 1	617,98	1 x 1	617,98
	6 x 2	617,98	6 x 2	617,98	6 x 2	617,98	6 x 2	617,98	6 x 2	617,98
	1 x 2	927,05	1 x 2	927,05	1 x 2	1.236,70	1 x 2	1.236,70	1 x 2	1.236,70
	0	13.409,11	13.557,85	14.217,69	14.341,64	14.738,71				
1	13.673,77	13.822,51	14.482,35	14.606,30	15.003,37					
2	13.938,43	14.087,17	14.747,01	14.870,96	15.268,03					
3	14.541,09	14.982,54	15.895,33	16.019,28	16.345,45					
4	14.541,09	14.982,54	15.895,33	16.019,28	16.345,45					
5	14.887,35	15.328,80	16.241,59	16.365,54	16.691,71					
6	14.887,35	15.328,80	16.241,59	16.365,54	16.691,71					
7	15.233,61	15.675,06	16.587,85	16.711,80	17.037,97					
8	15.233,61	15.675,06	16.587,85	16.711,80	17.037,97					
9	15.851,59	16.293,04	17.230,62	17.354,57	17.680,74					
10	15.851,59	16.293,04	17.230,62	17.354,57	17.680,74					
11	16.160,57	16.602,02	17.926,09	18.050,04	18.376,21					
12	16.822,80	17.264,25	18.279,27	18.403,22	18.729,39					
13	17.440,78	17.882,23	18.897,25	19.021,20	19.347,37					
14	17.440,78	17.882,23	18.897,25	19.021,20	19.347,37					
15	18.058,76	18.500,21	19.515,23	19.639,18	19.965,35					
16	18.058,76	18.500,21	19.515,23	19.639,18	19.965,35					
17	18.676,74	19.118,19	20.133,21	20.257,16	20.583,33					
18	18.676,74	19.118,19	20.133,21	20.257,16	20.583,33					
19	19.294,72	19.736,17	20.751,19	20.875,14	21.201,31					
20	19.294,72	19.736,17	20.751,19	20.875,14	21.201,31					
21	19.912,70	20.354,15	21.369,17	21.493,12	21.819,29					
22	19.912,70	20.354,15	21.369,17	21.493,12	21.819,29					
23	20.530,68	20.972,13	21.987,15	22.111,10	22.437,27					
24	20.530,68	20.972,13	21.987,15	22.111,10	22.437,27					
25	21.148,66	21.590,11	22.605,13	22.729,08	23.055,25					
26	21.148,66	21.590,11	22.605,13	22.729,08	23.055,25					
27	22.075,71	22.517,16	23.841,83	23.965,78	24.291,95					
28										
29										

NIVEAU 2

Schalen	A 22/4		A 22/5		A 23/1		A 24/1	
Ingelaste verhogingen	2 x 1	264,66	2 x 1	264,66	2 x 1	264,66	2 x 1	264,66
	1 x 1	1.077,42	1 x 1	1.148,32	1 x 1	1.124,50	1 x 1	1.124,50
	2 x 2	346,26	2 x 2	346,26	2 x 2	346,26	2 x 2	346,26
	1 x 2	642,77	1 x 2	679,95	1 x 2	679,95	1 x 2	679,95
	1 x 2	695,47	1 x 2	695,47	1 x 2	695,47	1 x 2	695,47
	1 x 1	353,18	1 x 1	353,18	1 x 1	353,18	1 x 1	353,18
	1 x 1	617,98	1 x 1	617,98	1 x 1	617,98	1 x 1	617,98
	6 x 2	617,98	6 x 2	617,98	6 x 2	617,98	7 x 2	617,98
	1 x 2	1.236,70	1 x 2	1.236,70	1 x 2	1.236,70	1 x 2	1.236,70
0	15.171,61	15.454,33	16.256,37	17.552,58				
1	15.436,27	15.718,99	16.521,03	17.817,24				
2	15.700,93	15.983,65	16.785,69	18.081,90				
3	16.778,35	17.131,97	17.910,19	19.206,40				
4	16.778,35	17.131,97	17.910,19	19.206,40				
5	17.124,61	17.478,23	18.256,45	19.552,66				
6	17.124,61	17.478,23	18.256,45	19.552,66				
7	17.470,87	17.824,49	18.602,71	19.898,92				
8	17.470,87	17.824,49	18.602,71	19.898,92				
9	18.113,64	18.504,44	19.282,66	20.578,87				
10	18.113,64	18.504,44	19.282,66	20.578,87				
11	18.809,11	19.199,91	19.978,13	21.274,34				
12	19.162,29	19.553,09	20.331,31	21.627,52				
13	19.780,27	20.171,07	20.949,29	22.245,50				
14	19.780,27	20.171,07	20.949,29	22.245,50				
15	20.398,25	20.789,05	21.567,27	22.863,48				
16	20.398,25	20.789,05	21.567,27	22.863,48				
17	21.016,23	21.407,03	22.185,25	23.481,46				
18	21.016,23	21.407,03	22.185,25	23.481,46				
19	21.634,21	22.025,01	22.803,23	24.099,44				
20	21.634,21	22.025,01	22.803,23	24.099,44				
21	22.252,19	22.642,99	23.421,21	24.717,42				
22	22.252,19	22.642,99	23.421,21	24.717,42				
23	22.870,17	23.260,97	24.039,19	25.335,40				
24	22.870,17	23.260,97	24.039,19	25.335,40				
25	23.488,15	23.878,95	24.657,17	25.953,38				
26	23.488,15	23.878,95	24.657,17	25.953,38				
27	24.724,85	25.115,65	25.893,87	26.571,36				
28				26.571,36				
29				27.808,06				

NIVEAU 3

Schalen	A 30/1		A 30/2		A 32/1		A 32/2	
Ingelaste verhogingen	2 x 1	138,70	2 x 1	138,70	2 x 1	138,70	2 x 1	138,70
	1 x 1	997,13	1 x 1	984,79	1 x 1	1.056,48	1 x 1	1.126,16
	1 x 1	263,74	1 x 1	277,72	1 x 1	277,72	1 x 1	277,72
	3 x 2	263,74	3 x 2	277,72	3 x 2	277,72	3 x 2	277,72
	1 x 2	540,56	1 x 2	540,56	1 x 2	540,56	1 x 2	540,56
	1 x 1	159,67	1 x 1	168,97	1 x 1	170,80	1 x 1	165,50
	1 x 1	319,32	1 x 1	333,17	1 x 1	333,17	1 x 1	333,17
	7 x 2	319,32	7 x 2	333,17	7 x 2	333,17	7 x 2	333,17
0	12.518,38	12.641,78	12.722,77	13.055,71				
1	12.657,08	12.780,48	12.861,47	13.194,41				
2	12.795,78	12.919,18	13.000,17	13.333,11				
3	13.792,91	13.903,97	14.056,65	14.459,27				
4	14.056,65	14.181,69	14.334,37	14.736,99				
5	14.056,65	14.181,69	14.334,37	14.736,99				
6	14.320,39	14.459,41	14.612,09	15.014,71				
7	14.320,39	14.459,41	14.612,09	15.014,71				
8	14.584,13	14.737,13	14.889,81	15.292,43				
9	14.584,13	14.737,13	14.889,81	15.292,43				
10	14.847,87	15.014,85	15.167,53	15.570,15				
11	14.847,87	15.014,85	15.167,53	15.570,15				
12	15.388,43	15.555,41	15.708,09	16.110,71				
13	15.548,10	15.724,38	15.878,89	16.276,21				
14	15.867,42	16.057,55	16.212,06	16.609,38				
15	15.867,42	16.057,55	16.212,06	16.609,38				
16	16.186,74	16.390,72	16.545,23	16.942,55				
17	16.186,74	16.390,72	16.545,23	16.942,55				
18	16.506,06	16.723,89	16.878,40	17.275,72				
19	16.506,06	16.723,89	16.878,40	17.275,72				
20	16.825,38	17.057,06	17.211,57	17.608,89				
21	16.825,38	17.057,06	17.211,57	17.608,89				
22	17.144,70	17.390,23	17.544,74	17.942,06				
23	17.144,70	17.390,23	17.544,74	17.942,06				
24	17.464,02	17.723,40	17.877,91	18.275,23				
25	17.464,02	17.723,40	17.877,91	18.275,23				
26	17.783,34	18.056,57	18.211,08	18.608,40				
27	17.783,34	18.056,57	18.211,08	18.608,40				
28	18.102,66	18.389,74	18.544,25	18.941,57				
29								
30								

NIVEAU 3

Schalen	A 34/1		A 34/3		A 34/4	
Ingelaste verhogingen	2 x 1	216,49	2 x 1	216,49	2 x 1	216,49
	1 x 1	1.015,53	1 x 1	1.020,21	1 x 1	1.020,21
	1 x 1	264,95	1 x 1	264,95	1 x 1	264,95
	3 x 2	264,95	3 x 2	264,95	3 x 2	264,95
	1 x 2	540,56	1 x 2	540,56	1 x 2	540,56
	1 x 1	165,70	1 x 1	165,70	1 x 1	165,70
	1 x 1	353,18	1 x 1	353,18	1 x 1	353,18
	8 x 2	353,18	8 x 2	353,18	8 x 2	353,18
0	13.872,90	14.486,28	15.104,38			
1	14.089,39	14.702,77	15.320,87			
2	14.305,88	14.919,26	15.537,36			
3	15.321,41	15.939,47	16.557,57			
4	15.586,36	16.204,42	16.822,52			
5	15.586,36	16.204,42	16.822,52			
6	15.851,31	16.469,37	17.087,47			
7	15.851,31	16.469,37	17.087,47			
8	16.116,26	16.734,32	17.352,42			
9	16.116,26	16.734,32	17.352,42			
10	16.381,21	16.999,27	17.617,37			
11	16.381,21	16.999,27	17.617,37			
12	16.921,77	17.539,83	18.157,93			
13	17.087,47	17.705,53	18.323,63			
14	17.440,65	18.058,71	18.676,81			
15	17.440,65	18.058,71	18.676,81			
16	17.793,83	18.411,89	19.029,99			
17	17.793,83	18.411,89	19.029,99			
18	18.147,01	18.765,07	19.383,17			
19	18.147,01	18.765,07	19.383,17			
20	18.500,19	19.118,25	19.736,35			
21	18.500,19	19.118,25	19.736,35			
22	18.853,37	19.471,43	20.089,53			
23	18.853,37	19.471,43	20.089,53			
24	19.206,55	19.824,61	20.442,71			
25	19.206,55	19.824,61	20.442,71			
26	19.559,73	20.177,79	20.795,89			
27	19.559,73	20.177,79	20.795,89			
28	19.912,91	20.530,97	21.149,07			
29	19.912,91	20.530,97	21.149,07			
30	20.266,09	20.884,15	21.502,25			

Bijlage II bij het besluit van het College van de Franse Gemeenschapscommissie tot wijziging van het besluit van 20 oktober 1994 tot vaststelling van de bezoldigingsregeling van het personeel van de instellingen van openbaar nut van de Franse Gemeenschapscommissie

NIVEAU 1

Schalen	B 10/1		B 10/3		B 11/3		B 11/6	
Ingelaste verhogingen	2 x 1	642,01	3 x 1	642,01	3 x 1	642,01	3 x 1	642,01
	1 x 1	1.102,39	10 x 2	1.125,18	11 x 2	987,43	9 x 2	1.125,18
	1 x 2	1.293,46						
	2 x 2	987,43						
	1 x 2	1.048,84						
	6 x 2	987,43						
0		21.222,27		26.275,19		23.018,50		29.490,00
1		21.864,28		26.917,20		23.660,51		30.132,01
2		22.506,29		27.559,21		24.302,52		30.774,02
3		23.608,68		28.201,22		24.944,53		31.416,03
4		23.608,68		28.201,22		24.944,53		31.416,03
5		24.902,14		29.326,40		25.931,96		32.541,21
6		24.902,14		29.326,40		25.931,96		32.541,21
7		25.889,57		30.451,58		26.919,39		33.666,39
8		25.889,57		30.451,58		26.919,39		33.666,39
9		26.877,00		31.576,76		27.906,82		34.791,57
10		26.877,00		31.576,76		27.906,82		34.791,57
11		27.925,84		32.701,94		28.894,25		35.916,75
12		27.925,84		32.701,94		28.894,25		35.916,75
13		28.913,27		33.827,12		29.881,68		37.041,93
14		28.913,27		33.827,12		29.881,68		37.041,93
15		29.900,70		34.952,30		30.869,11		38.167,11
16		29.900,70		34.952,30		30.869,11		38.167,11
17		30.888,13		36.077,48		31.856,54		39.292,29
18		30.888,13		36.077,48		31.856,54		39.292,29
19		31.875,56		37.202,66		32.843,97		40.417,47
20		31.875,56		37.202,66		32.843,97		40.417,47
21		32.862,99		38.327,84		33.831,40		41.542,65
22		32.862,99		38.327,84		33.831,40		41.542,65
23		33.850,42		39.453,02		34.818,83		
24						34.818,83		
25						35.806,26		

NIVEAU 1

Schalen	B 12/1		B 13/2		B 15/1		B 16/1	
Ingelaste verhogingen	3 x 1	642,01	11 x 2	1.377,78	11 x 2	1.377,78	11 x 2	1.377,78
	11 x 2	987,43						
0		26.275,14		28.476,72		39.897,30		47.551,70
1		26.917,15		28.476,72		39.897,30		47.551,70
2		27.559,16		29.854,50		41.275,08		48.929,48
3		28.201,17		29.854,50		41.275,08		48.929,48
4		28.201,17		31.232,28		42.652,86		50.307,26
5		29.188,60		31.232,28		42.652,86		50.307,26
6		29.188,60		32.610,06		44.030,64		51.685,04
7		30.176,03		32.610,06		44.030,64		51.685,04
8		30.176,03		33.987,84		45.408,42		53.062,82
9		31.163,46		33.987,84		45.408,42		53.062,82
10		31.163,46		35.365,62		46.786,20		54.440,60
11		32.150,89		35.365,62		46.786,20		54.440,60
12		32.150,89		36.743,40		48.163,98		55.818,38
13		33.138,32		36.743,40		48.163,98		55.818,38
14		33.138,32		38.121,18		49.541,76		57.196,16
15		34.125,75		38.121,18		49.541,76		57.196,16
16		34.125,75		39.498,96		50.919,54		58.573,94
17		35.113,18		39.498,96		50.919,54		58.573,94
18		35.113,18		40.876,74		52.297,32		59.951,72
19		36.100,61		40.876,74		52.297,32		59.951,72
20		36.100,61		42.254,52		53.675,10		61.329,50
21		37.088,04		42.254,52		53.675,10		61.329,50
22		37.088,04		43.632,30		55.052,88		62.707,28
23		38.075,47						
24		38.075,47						
25		39.062,90						

NIVEAU 2+

Schalen	B 26/1		B 27/1		B 28/1	
Ingelaste verhogingen	2 x 1	312,09	2 x 1	312,09	2 x 1	267,31
	1 x 1	1.138,25	1 x 1	1.138,25	1 x 1	878,59
	3 x 2	535,05	3 x 2	535,05	3 x 2	535,05
	1 x 1	535,05	1 x 1	535,05	1 x 1	535,05
	1 x 1	356,78	1 x 1	356,78	1 x 1	356,78
	7 x 2	535,05	7 x 2	705,30	9 x 2	705,30
	1 x 2	1.070,10	1 x 2	1.170,25		
0	15.739,92	17.728,11	20.870,88			
1	16.052,01	18.040,20	21.138,19			
2	16.364,10	18.352,29	21.405,50			
3	17.502,35	19.490,54	22.284,09			
4	17.502,35	19.490,54	22.284,09			
5	18.037,40	20.025,59	22.819,14			
6	18.037,40	20.025,59	22.819,14			
7	18.572,45	20.560,64	23.354,19			
8	18.572,45	20.560,64	23.354,19			
9	19.107,50	21.095,69	23.889,24			
10	19.642,55	21.630,74	24.424,29			
11	19.999,33	21.987,52	24.781,07			
12	19.999,33	21.987,52	24.781,07			
13	20.534,38	22.692,82	25.486,37			
14	20.534,38	22.692,82	25.486,37			
15	21.069,43	23.398,12	26.191,67			
16	21.069,43	23.398,12	26.191,67			
17	21.604,48	24.103,42	26.896,97			
18	21.604,48	24.103,42	26.896,97			
19	22.139,53	24.808,72	27.602,27			
20	22.139,53	24.808,72	27.602,27			
21	22.674,58	25.514,02	28.307,57			
22	22.674,58	25.514,02	28.307,57			
23	23.209,63	26.219,32	29.012,87			
24	23.209,63	26.219,32	29.012,87			
25	23.744,68	26.924,62	29.718,17			
26	23.744,68	26.924,62	29.718,17			
27	24.814,78	28.094,87	30.423,47			
28			30.423,47			
29			31.128,77			

NIVEAU 2

Schalen	A 20/1		A 20/2		A 21/2		A 22/2		A 22/3	
Ingelaste verhogingen	2 x 1	267,31	2 x 1	267,31	2 x 1	267,31	2 x 1	267,31	2 x 1	267,31
	1 x 1	608,69	1 x 1	904,32	1 x 1	1.159,80	1 x 1	1.159,80	1 x 1	1.088,19
	2 x 2	349,72	2 x 2	349,72	2 x 2	349,72	2 x 2	349,72	2 x 2	349,72
	1 x 2	624,16	1 x 2	624,16	1 x 2	649,20	1 x 2	649,20	1 x 2	649,20
	1 x 2	312,07	1 x 2	312,07	1 x 2	702,42	1 x 2	702,42	1 x 2	702,42
	1 x 1	668,85	1 x 1	668,85	1 x 1	356,71	1 x 1	356,71	1 x 1	356,71
	1 x 1	624,16	1 x 1	624,16	1 x 1	624,16	1 x 1	624,16	1 x 1	624,16
	6 x 2	624,16	6 x 2	624,16	6 x 2	624,16	6 x 2	624,16	6 x 2	624,16
	1 x 2	936,32	1 x 2	936,32	1 x 2	1.249,07	1 x 2	1.249,07	1 x 2	1.249,07
0	13.543,20		13.693,43		14.359,87		14.485,06		14.886,10	
1	13.810,51		13.960,74		14.627,18		14.752,37		15.153,41	
2	14.077,82		14.228,05		14.894,49		15.019,68		15.420,72	
3	14.686,51		15.132,37		16.054,29		16.179,48		16.508,91	
4	14.686,51		15.132,37		16.054,29		16.179,48		16.508,91	
5	15.036,23		15.482,09		16.404,01		16.529,20		16.858,63	
6	15.036,23		15.482,09		16.404,01		16.529,20		16.858,63	
7	15.385,95		15.831,81		16.753,73		16.878,92		17.208,35	
8	15.385,95		15.831,81		16.753,73		16.878,92		17.208,35	
9	16.010,11		16.455,97		17.402,93		17.528,12		17.857,55	
10	16.010,11		16.455,97		17.402,93		17.528,12		17.857,55	
11	16.322,18		16.768,04		18.105,35		18.230,54		18.559,97	
12	16.991,03		17.436,89		18.462,06		18.587,25		18.916,68	
13	17.615,19		18.061,05		19.086,22		19.211,41		19.540,84	
14	17.615,19		18.061,05		19.086,22		19.211,41		19.540,84	
15	18.239,35		18.685,21		19.710,38		19.835,57		20.165,00	
16	18.239,35		18.685,21		19.710,38		19.835,57		20.165,00	
17	18.863,51		19.309,37		20.334,54		20.459,73		20.789,16	
18	18.863,51		19.309,37		20.334,54		20.459,73		20.789,16	
19	19.487,67		19.933,53		20.958,70		21.083,89		21.413,32	
20	19.487,67		19.933,53		20.958,70		21.083,89		21.413,32	
21	20.111,83		20.557,69		21.582,86		21.708,05		22.037,48	
22	20.111,83		20.557,69		21.582,86		21.708,05		22.037,48	
23	20.735,99		21.181,85		22.207,02		22.332,21		22.661,64	
24	20.735,99		21.181,85		22.207,02		22.332,21		22.661,64	
25	21.360,15		21.806,01		22.831,18		22.956,37		23.285,80	
26	21.360,15		21.806,01		22.831,18		22.956,37		23.285,80	
27	22.296,47		22.742,33		24.080,25		24.205,44		24.534,87	
28										
29										

NIVEAU 2

Schalen	A 22/4		A 22/5		A 23/1		A 24/1	
Ingelaste verhogingen	2 x 1	267,31	2 x 1	267,31	2 x 1	267,31	2 x 1	267,31
	1 x 1	1.088,19	1 x 1	1.159,80	1 x 1	1.135,75	1 x 1	1.135,75
	2 x 2	349,72	2 x 2	349,72	2 x 2	349,72	2 x 2	349,72
	1 x 2	649,20	1 x 2	686,75	1 x 2	686,75	1 x 2	686,75
	1 x 2	702,42	1 x 2	702,42	1 x 2	702,42	1 x 2	702,42
	1 x 1	356,71	1 x 1	356,71	1 x 1	356,71	1 x 1	356,71
	1 x 1	624,16	1 x 1	624,16	1 x 1	624,16	1 x 1	624,16
	6 x 2	624,16	6 x 2	624,16	6 x 2	624,16	7 x 2	624,16
	1 x 2	1.249,07	1 x 2	1.249,07	1 x 2	1.249,07	1 x 2	1.249,07
0	15.323,33	15.608,87	16.418,93	17.728,11				
1	15.590,64	15.876,18	16.686,24	17.995,42				
2	15.857,95	16.143,49	16.953,55	18.262,73				
3	16.946,14	17.303,29	18.089,30	19.398,48				
4	16.946,14	17.303,29	18.089,30	19.398,48				
5	17.295,86	17.653,01	18.439,02	19.748,20				
6	17.295,86	17.653,01	18.439,02	19.748,20				
7	17.645,58	18.002,73	18.788,74	20.097,92				
8	17.645,58	18.002,73	18.788,74	20.097,92				
9	18.294,78	18.689,48	19.475,49	20.784,67				
10	18.294,78	18.689,48	19.475,49	20.784,67				
11	18.997,20	19.391,90	20.177,91	21.487,09				
12	19.353,91	19.748,61	20.534,62	21.843,80				
13	19.978,07	20.372,77	21.158,78	22.467,96				
14	19.978,07	20.372,77	21.158,78	22.467,96				
15	20.602,23	20.996,93	21.782,94	23.092,12				
16	20.602,23	20.996,93	21.782,94	23.092,12				
17	21.226,39	21.621,09	22.407,10	23.716,28				
18	21.226,39	21.621,09	22.407,10	23.716,28				
19	21.850,55	22.245,25	23.031,26	24.340,44				
20	21.850,55	22.245,25	23.031,26	24.340,44				
21	22.474,71	22.869,41	23.655,42	24.964,60				
22	22.474,71	22.869,41	23.655,42	24.964,60				
23	23.098,87	23.493,57	24.279,58	25.588,76				
24	23.098,87	23.493,57	24.279,58	25.588,76				
25	23.723,03	24.117,73	24.903,74	26.212,92				
26	23.723,03	24.117,73	24.903,74	26.212,92				
27	24.972,10	25.366,80	26.152,81	26.837,08				
28				26.837,08				
29				28.086,15				

NIVEAU 3

Schalen	A 30/1		A 30/2		A 32/1		A 32/2	
Ingelaste verhogingen	2 x 1	140,09	2 x 1	140,09	2 x 1	140,09	2 x 1	140,09
	1 x 1	1.007,10	1 x 1	994,64	1 x 1	1.067,04	1 x 1	1.137,42
	1 x 1	266,38	1 x 1	280,50	1 x 1	280,50	1 x 1	280,50
	3 x 2	266,38	3 x 2	280,50	3 x 2	280,50	3 x 2	280,50
	1 x 2	545,97	1 x 2	545,97	1 x 2	545,97	1 x 2	545,97
	1 x 1	161,27	1 x 1	170,66	1 x 1	172,51	1 x 1	167,16
	1 x 1	322,51	1 x 1	336,50	1 x 1	336,50	1 x 1	336,50
	7 x 2	322,51	7 x 2	336,50	7 x 2	336,50	7 x 2	336,50
0	12.643,56	12.768,20	12.850,00	13.186,27				
1	12.783,65	12.908,29	12.990,09	13.326,36				
2	12.923,74	13.048,38	13.130,18	13.466,45				
3	13.930,84	14.043,02	14.197,22	14.603,87				
4	14.197,22	14.323,52	14.477,72	14.884,37				
5	14.197,22	14.323,52	14.477,72	14.884,37				
6	14.463,60	14.604,02	14.758,22	15.164,87				
7	14.463,60	14.604,02	14.758,22	15.164,87				
8	14.729,98	14.884,52	15.038,72	15.445,37				
9	14.729,98	14.884,52	15.038,72	15.445,37				
10	14.996,36	15.165,02	15.319,22	15.725,87				
11	14.996,36	15.165,02	15.319,22	15.725,87				
12	15.542,33	15.710,99	15.865,19	16.271,84				
13	15.703,60	15.881,65	16.037,70	16.439,00				
14	16.026,11	16.218,15	16.374,20	16.775,50				
15	16.026,11	16.218,15	16.374,20	16.775,50				
16	16.348,62	16.554,65	16.710,70	17.112,00				
17	16.348,62	16.554,65	16.710,70	17.112,00				
18	16.671,13	16.891,15	17.047,20	17.448,50				
19	16.671,13	16.891,15	17.047,20	17.448,50				
20	16.993,64	17.227,65	17.383,70	17.785,00				
21	16.993,64	17.227,65	17.383,70	17.785,00				
22	17.316,15	17.564,15	17.720,20	18.121,50				
23	17.316,15	17.564,15	17.720,20	18.121,50				
24	17.638,66	17.900,65	18.056,70	18.458,00				
25	17.638,66	17.900,65	18.056,70	18.458,00				
26	17.961,17	18.237,15	18.393,20	18.794,50				
27	17.961,17	18.237,15	18.393,20	18.794,50				
28	18.283,68	18.573,65	18.729,70	19.131,00				
29								
30								

NIVEAU 3

Schalen	A 34/1		A 34/3		A 34/4	
Ingelaste verhogingen	2 x 1	218,65	2 x 1	218,65	2 x 1	218,65
	1 x 1	1.025,69	1 x 1	1.030,41	1 x 1	1.030,41
	1 x 1	267,60	1 x 1	267,60	1 x 1	267,60
	3 x 2	267,60	3 x 2	267,60	3 x 2	267,60
	1 x 2	545,97	1 x 2	545,97	1 x 2	545,97
	1 x 1	167,36	1 x 1	167,36	1 x 1	167,36
	1 x 1	356,71	1 x 1	356,71	1 x 1	356,71
	8 x 2	356,71	8 x 2	356,71	8 x 2	356,71
0	14.011,63	14.631,14	15.255,42			
1	14.230,28	14.849,79	15.474,07			
2	14.448,93	15.068,44	15.692,72			
3	15.474,62	16.098,85	16.723,13			
4	15.742,22	16.366,45	16.990,73			
5	15.742,22	16.366,45	16.990,73			
6	16.009,82	16.634,05	17.258,33			
7	16.009,82	16.634,05	17.258,33			
8	16.277,42	16.901,65	17.525,93			
9	16.277,42	16.901,65	17.525,93			
10	16.545,02	17.169,25	17.793,53			
11	16.545,02	17.169,25	17.793,53			
12	17.090,99	17.715,22	18.339,50			
13	17.258,35	17.882,58	18.506,86			
14	17.615,06	18.239,29	18.863,57			
15	17.615,06	18.239,29	18.863,57			
16	17.971,77	18.596,00	19.220,28			
17	17.971,77	18.596,00	19.220,28			
18	18.328,48	18.952,71	19.576,99			
19	18.328,48	18.952,71	19.576,99			
20	18.685,19	19.309,42	19.933,70			
21	18.685,19	19.309,42	19.933,70			
22	19.041,90	19.666,13	20.290,41			
23	19.041,90	19.666,13	20.290,41			
24	19.398,61	20.022,84	20.647,12			
25	19.398,61	20.022,84	20.647,12			
26	19.755,32	20.379,55	21.003,83			
27	19.755,32	20.379,55	21.003,83			
28	20.112,03	20.736,26	21.360,54			
29	20.112,03	20.736,26	21.360,54			
30	20.468,74	21.092,97	21.717,25			