

GEMEENSCHAPS- EN GEWESTREGERINGEN
GOVERNEMENTS DE COMMUNAUTE ET DE REGION
GEMEINSCHAFTS- UND REGIONALREGIERUNGEN

COMMUNAUTE FRANÇAISE — FRANSE GEMEENSCHAP

MINISTERE DE LA COMMUNAUTE FRANÇAISE

F. 2008 — 274 (2008 — 161)

[C — 2008/29056]

21 DECEMBRE 2007. — Arrêté du Gouvernement de la Communauté française fixant la liste des radiofréquences assignables aux éditeurs de services pour la diffusion de service de radiodiffusion sonore en mode analogique par voie hertzienne terrestre ayant fait l'objet d'un accord technique préalable au Comité de concertation du 29 novembre 2002. — Erratum

Dans le *Moniteur belge* du 22 janvier 2008, Edition 1, dans la version française, à partir de la page 2358, il convient de remplacer toutes les dispositions et mentions après l'article 3 par les dispositions et mentions suivantes :

« Art. 4. A l'article 3 de l'arrêté du 21 décembre 2007 fixant la liste des radiofréquences assignables aux éditeurs de services pour la diffusion de service de radiodiffusion sonore en mode analogique par voie hertzienne terrestre sur base des assignations belges figurant à l'annexe I^{er} de l'Accord régional relatif à l'utilisation de la bande 87.5-108 MHz pour la radiodiffusion sonore à modulation de fréquences, conclu à Genève le 7 décembre 1984 sont supprimées :

1. La fréquence Loc : Y 239.66 106.6 et les caractéristiques techniques y afférent;
2. La fréquence Loc : Y 199.74 107.4 et les caractéristiques techniques y afférent;
3. La fréquence Loc : Y 238.77 107.7 et les caractéristiques techniques y afférent;
4. La fréquence Loc : Y 017.49 104.9 et les caractéristiques techniques y afférent;
5. La fréquence Loc : Y 030.61 106.1 et les caractéristiques techniques y afférent;
6. La fréquence Loc : Y 194.67 106.7 et les caractéristiques techniques y afférent;
7. La fréquence Loc : Y 164.75 107.5 et les caractéristiques techniques y afférent;
8. La fréquence Loc : Y 192.63 106.3 et les caractéristiques techniques y afférent;
9. La fréquence Loc : Y 110.76 107.6 et les caractéristiques techniques y afférent;
10. La fréquence Loc : Y 424.67 106.7 et les caractéristiques techniques y afférent;
11. Ottignies 90.2 et les caractéristiques techniques y afférent;
12. La fréquence Loc : Y 442.76 107.6 et les caractéristiques techniques y afférent;
13. La fréquence Loc : Y 273.77 107.7 et les caractéristiques techniques y afférent;
14. La fréquence Loc : Y 184.58 105.8 et les caractéristiques techniques y afférent;
15. La fréquence Loc : Y 196.76 107.6 et les caractéristiques techniques y afférent;
16. La fréquence Loc : Y 260.73 107.3 et les caractéristiques techniques y afférent;
17. La fréquence Loc : Y 230.72 107.2 et les caractéristiques techniques y afférent;
18. La fréquence Loc : Y 195.56 105.6 et les caractéristiques techniques y afférent;
19. La fréquence Loc : Y 213.63 106.3 et les caractéristiques techniques y afférent;
20. La fréquence Loc : Y 215.72 107.2 et les caractéristiques techniques y afférent;
21. La fréquence Loc : Y 172.49 104.9 et les caractéristiques techniques y afférent;
22. La fréquence Loc : Y 156.73 107.3 et les caractéristiques techniques y afférent;
23. La fréquence Loc : Y 320.58 105.8 et les caractéristiques techniques y afférent;
24. La fréquence Loc : Y 169.51 105.1 et les caractéristiques techniques y afférent;
25. La fréquence Loc : Y 283.60 106.0 et les caractéristiques techniques y afférent;
26. La fréquence Loc : Y 349.68 106.8 et les caractéristiques techniques y afférent;
27. La fréquence Loc : Y 330.72 107.2 et les caractéristiques techniques y afférent;
28. La fréquence Loc : Y 383.75 107.5 et les caractéristiques techniques y afférent;
29. La fréquence Loc : Y 099.54 105.4 et les caractéristiques techniques y afférent;
30. Léglise 103.2 et les caractéristiques techniques y afférent;
31. La fréquence Loc : Y 305.67 106.7 et les caractéristiques techniques y afférent;
32. La fréquence Loc : Y 135.79 107.9 et les caractéristiques techniques y afférent;
33. La fréquence Loc : Y 401.73 107.3 et les caractéristiques techniques y afférent;
34. La fréquence Loc : Y 231.61 106.1 et les caractéristiques techniques y afférent;
35. La fréquence Loc : Y 482.70 107.0 et les caractéristiques techniques y afférent;
36. Saint-Hubert 100.2 et les caractéristiques techniques y afférent;
37. La fréquence Loc : Y 095.67 106.7 et les caractéristiques techniques y afférent;
38. La fréquence Loc : Y 188.76 107.6 et les caractéristiques techniques y afférent;
39. La fréquence Loc : Y 562.65 106.5 et les caractéristiques techniques y afférent;
40. La fréquence Loc : Y 543.69 106.9 et les caractéristiques techniques y afférent;
41. Jalhay 101.6 et les caractéristiques techniques y afférent;
42. La fréquence Loc : Y 081.78 107.8 et les caractéristiques techniques y afférent;
43. La fréquence Loc : Y 277.64 106.4 et les caractéristiques techniques y afférent;
44. La fréquence Loc : Y 149.57 105.7 et les caractéristiques techniques y afférent;
45. La fréquence Loc : Y 197.65 106.5 et les caractéristiques techniques y afférent.

Art. 5. A l'article 3 de l'arrêté du 21 décembre 2007 fixant la liste des radiofréquences assignables aux éditeurs de services pour la diffusion de service de radiodiffusion sonore en mode analogique par voie hertzienne terrestre sur base du plan établi par la Régie des téléphones et télégraphes en exécution de l'arrêté royal du 20 août 1981 réglementant l'établissement et le fonctionnement des stations de radiodiffusion sonore locale sont supprimées :

1. La fréquence Ambresin 105.8 et les caractéristiques techniques y afférent;
2. La fréquence Arlon 105.3 et les caractéristiques techniques y afférent;
3. La fréquence Fosses-la-Ville 105.1 et les caractéristiques techniques y afférent;
4. La fréquence Arsimont 105.8 et les caractéristiques techniques y afférent;
5. La fréquence Basècles 105.5 et les caractéristiques techniques y afférent;
6. La fréquence Aulnois 105.3 et les caractéristiques techniques y afférent;
7. La fréquence Auvelais 107.8 et les caractéristiques techniques y afférent;
8. La fréquence Florze-Sprimont 106.2 et les caractéristiques techniques y afférent;
9. La fréquence Bastogne 105.7 et les caractéristiques techniques y afférent;
10. La fréquence Beaumont 107.8 et les caractéristiques techniques y afférent;
11. La fréquence Beauraing 107.1 et les caractéristiques techniques y afférent;
12. La fréquence Bertrix 106.6 et les caractéristiques techniques y afférent;
13. La fréquence Bertrix 107.3 et les caractéristiques techniques y afférent;
14. La fréquence Biesme 107.3 et les caractéristiques techniques y afférent;
15. La fréquence Blangies 106.7 et les caractéristiques techniques y afférent;
16. La fréquence Dour 107.5 et les caractéristiques techniques y afférent;
17. La fréquence Braine-le-Comte 107.8 et les caractéristiques techniques y afférent;
18. La fréquence Uccle 104.3 et les caractéristiques techniques y afférent;
19. La fréquence Bruxelles 106.1 et les caractéristiques techniques y afférent;
20. La fréquence Bruxelles 106.8 et les caractéristiques techniques y afférent;
21. La fréquence Bruxelles 107.2 et les caractéristiques techniques y afférent;
22. La fréquence Casteau-Shape 104.2 et les caractéristiques techniques y afférent;
23. La fréquence Casteau-Shape 106.5 et les caractéristiques techniques y afférent;
24. La fréquence Casteau-Shape 107.7 et les caractéristiques techniques y afférent;
25. La fréquence Chapelle-lez-Herlaimont 104.8 et les caractéristiques techniques y afférent;
26. La fréquence Charleroi 102.2 et les caractéristiques techniques y afférent;
27. La fréquence Châtelineau 106.5 et les caractéristiques techniques y afférent;
28. La fréquence Chaumont-Gistoux 105.9 et les caractéristiques techniques y afférent;
29. La fréquence Chenois 105.1 et les caractéristiques techniques y afférent;
30. La fréquence La Louvière 105.5 et les caractéristiques techniques y afférent;
31. La fréquence Lessines 106.4 et les caractéristiques techniques y afférent;
32. La fréquence Lesves 105.5 et les caractéristiques techniques y afférent;
33. La fréquence Saint-Hubert 107.8 et les caractéristiques techniques y afférent;
34. La fréquence Seraing 102.2 et les caractéristiques techniques y afférent;
35. La fréquence Liège 103.6 et les caractéristiques techniques y afférent;
36. La fréquence Seraing 105.5 et les caractéristiques techniques y afférent;
37. La fréquence Ligny 105.0 et les caractéristiques techniques y afférent;
38. La fréquence Lobbes 107.0 et les caractéristiques techniques y afférent;
39. La fréquence Wavre 104.5 et les caractéristiques techniques y afférent;
40. La fréquence Louvain-la-Neuve 105.5 et les caractéristiques techniques y afférent;
41. La fréquence Marche 101.6 et les caractéristiques techniques y afférent;
42. La fréquence Selange 106.1 et les caractéristiques techniques y afférent;
43. La fréquence Mons 102.0 et les caractéristiques techniques y afférent;
44. La fréquence Mons 102.3 et les caractéristiques techniques y afférent;
45. La fréquence Mont-Saint-Aubert 107.2 et les caractéristiques techniques y afférent;
46. La fréquence Mouscron 106.8 et les caractéristiques techniques y afférent;
47. La fréquence Mouscron 107.5 et les caractéristiques techniques y afférent;
48. La fréquence Mouscron 107.9 et les caractéristiques techniques y afférent;
49. La fréquence Champion 107.1 et les caractéristiques techniques y afférent;
50. La fréquence Moxhe 105.1 et les caractéristiques techniques y afférent;
51. La fréquence Namur 101.6 et les caractéristiques techniques y afférent;
52. La fréquence Namur 100.2 et les caractéristiques techniques y afférent;
53. La fréquence Naninne 106.8 et les caractéristiques techniques y afférent;
54. La fréquence Neufchâteau 105.2 et les caractéristiques techniques y afférent;
55. La fréquence Nivelles 105.3 et les caractéristiques techniques y afférent;
56. La fréquence Obaix 106.8 et les caractéristiques techniques y afférent;
57. La fréquence Oignies 104.7 et les caractéristiques techniques y afférent;
58. La fréquence Chièvres 107.9 et les caractéristiques techniques y afférent;
59. La fréquence Couvin 105.2 et les caractéristiques techniques y afférent;
60. La fréquence Forges 107.0 et les caractéristiques techniques y afférent;
61. La fréquence Achène 106.9 et les caractéristiques techniques y afférent;
62. La fréquence Clabecq-Tubize 106.3 et les caractéristiques techniques y afférent;
63. La fréquence Courcelles 107.9 et les caractéristiques techniques y afférent;
64. La fréquence Dinant 105.2 et les caractéristiques techniques y afférent;
65. La fréquence Eghezée 104.9 et les caractéristiques techniques y afférent;
66. La fréquence Engis 107.2 et les caractéristiques techniques y afférent;
67. La fréquence Namur 100.4 et les caractéristiques techniques y afférent;

68. La fréquence Esneux 106.9 et les caractéristiques techniques y afférent;
69. La fréquence Faimés 107.5 et les caractéristiques techniques y afférent;
70. La fréquence Fize-Fontaine 107.9 et les caractéristiques techniques y afférent;
71. La fréquence Flémalle 106.1 et les caractéristiques techniques y afférent;
72. La fréquence Jumet 107.2 et les caractéristiques techniques y afférent;
73. La fréquence Florennes 105.0 et les caractéristiques techniques y afférent;
74. La fréquence Frasnes-lez-Anvaing 107.8 et les caractéristiques techniques y afférent;
75. La fréquence Gembloux 106.3 et les caractéristiques techniques y afférent;
76. La fréquence Gembloux 107.4 et les caractéristiques techniques y afférent;
77. La fréquence Genappe 107.7 et les caractéristiques techniques y afférent;
78. La fréquence Habay-la-Neuve 106.0 et les caractéristiques techniques y afférent;
79. La fréquence Herbeumont 105.7 et les caractéristiques techniques y afférent;
80. La fréquence Herstal 107.0 et les caractéristiques techniques y afférent;
81. La fréquence Liège 107.4 et les caractéristiques techniques y afférent;
82. La fréquence Jalhay 106.0 et les caractéristiques techniques y afférent;
83. La fréquence Jodoigne 106.1 et les caractéristiques techniques y afférent;
84. La fréquence Seraing-Jemeppe 107.8 et les caractéristiques techniques y afférent;
85. La fréquence Ombret-Amay 105.2 et les caractéristiques techniques y afférent;
86. La fréquence Ougrée 106.4 et les caractéristiques techniques y afférent;
87. La fréquence Kemexhe-Crisnée 106.4 et les caractéristiques techniques y afférent;
88. La fréquence Liège 105.4 et les caractéristiques techniques y afférent;
89. La fréquence Libramont 105.5 et les caractéristiques techniques y afférent;
90. La fréquence Spa 107.2 et les caractéristiques techniques y afférent;
91. La fréquence Theux 107.5 et les caractéristiques techniques y afférent;
92. La fréquence Tournai 107.6 et les caractéristiques techniques y afférent;
93. La fréquence Braine-le-Comte 107.4 et les caractéristiques techniques y afférent;
94. La fréquence Vedrin 105.3 et les caractéristiques techniques y afférent;
95. La fréquence Jalhay 105.7 et les caractéristiques techniques y afférent;
96. La fréquence Vinalmont 104.8 et les caractéristiques techniques y afférent;
97. La fréquence Waremme 107.1 et les caractéristiques techniques y afférent;
98. La fréquence Waterloo 106.9 et les caractéristiques techniques y afférent;
99. La fréquence Wavre 106.2 et les caractéristiques techniques y afférent;
100. La fréquence Welkenraedt 104.9 et les caractéristiques techniques y afférent;
101. La fréquence Welkenraedt 107.3 et les caractéristiques techniques y afférent.

Art. 6. A l'article 3 de l'arrêté du 21 décembre 2007 fixant la liste des radiofréquences assignables aux éditeurs de services pour la diffusion de service de radiodiffusion sonore en mode analogique par voie hertzienne terrestre sur base des dispositions de coordinations établies par l'arrêté royal du 10 janvier 1992 réglementant la radiodiffusion sonore en modulation de fréquence dans la bande 87.5 MHz - 108 MHz sont supprimées :

1. La fréquence Quaregnon 107.2 et les caractéristiques techniques y afférent;
2. La fréquence Quaregnon-Charleroi 104.0 et les caractéristiques techniques y afférent;
3. La fréquence Marche 101.2 et les caractéristiques techniques y afférent;
4. La fréquence Marcinelle 107.6 et les caractéristiques techniques y afférent;
5. La fréquence Quaregnon-Roselies 106.9 et les caractéristiques techniques y afférent;
6. La fréquence Stockay-Saint-Georges 106.8 et les caractéristiques techniques y afférent;
7. La fréquence Anderlues 106.3 et les caractéristiques techniques y afférent;
8. La fréquence Arlon 101.0 et les caractéristiques techniques y afférent;
9. La fréquence Arlon 107.5 et les caractéristiques techniques y afférent;
10. La fréquence Bastogne 105.4 et les caractéristiques techniques y afférent;
11. La fréquence Bastogne 106.4 et les caractéristiques techniques y afférent;
12. La fréquence Bastogne 106.7 et les caractéristiques techniques y afférent;
13. La fréquence Chimay 106.6 et les caractéristiques techniques y afférent;
14. La fréquence Couvin 104.4 et les caractéristiques techniques y afférent;
15. La fréquence Durbuy 105.3 et les caractéristiques techniques y afférent;
16. La fréquence Durbuy 106.4 et les caractéristiques techniques y afférent;
17. La fréquence Goutroux 105.2 et les caractéristiques techniques y afférent;
18. La fréquence Gouvy 106.4 et les caractéristiques techniques y afférent;
19. La fréquence Grez-Doiceau 107.5 et les caractéristiques techniques y afférent;
20. La fréquence Huy 104.1 et les caractéristiques techniques y afférent;
21. La fréquence Huy 106.3 et les caractéristiques techniques y afférent;
22. La fréquence Jambes 106.4 et les caractéristiques techniques y afférent;
23. La fréquence La Roche 106.5 et les caractéristiques techniques y afférent;
24. La fréquence Libramont 106.2 et les caractéristiques techniques y afférent;
25. La fréquence Liège 100.9 et les caractéristiques techniques y afférent;
26. La fréquence Liège 105.7 et les caractéristiques techniques y afférent;
27. La fréquence Liège 106.7 et les caractéristiques techniques y afférent;
28. La fréquence Lincé 105.4 et les caractéristiques techniques y afférent;
29. La fréquence Malonne 107.5 et les caractéristiques techniques y afférent;
30. La fréquence Marche 105.9 et les caractéristiques techniques y afférent;
31. La fréquence Meix-le-Tige 101.8 et les caractéristiques techniques y afférent;
32. La fréquence Neufchâteau 106.0 et les caractéristiques techniques y afférent;
33. La fréquence Philippeville 105.7 et les caractéristiques techniques y afférent;

34. La fréquence Rochefort 107.0 et les caractéristiques techniques y afférent;
35. La fréquence Soignies 101.6 et les caractéristiques techniques y afférent;
36. La fréquence Soignies 105.4 et les caractéristiques techniques y afférent;
37. La fréquence Solre-sur-Sambre 105.0 et les caractéristiques techniques y afférent;
38. La fréquence Winenne 101.4 et les caractéristiques techniques y afférent;
39. La fréquence Ath 105.1 et les caractéristiques techniques y afférent;
40. La fréquence Ath 107.1 et les caractéristiques techniques y afférent;
41. La fréquence Aubange 105.7 et les caractéristiques techniques y afférent;
42. La fréquence Bassenge 105.9 et les caractéristiques techniques y afférent;
43. La fréquence Bierges 105.1 et les caractéristiques techniques y afférent;
44. La fréquence Bierges 106.6 et les caractéristiques techniques y afférent;
45. La fréquence Binche 106.7 et les caractéristiques techniques y afférent;
46. La fréquence Bouge 104.3 et les caractéristiques techniques y afférent;
47. La fréquence Braine-l'Alleud 104.9 et les caractéristiques techniques y afférent;
48. La fréquence Charleroi 103.5 et les caractéristiques techniques y afférent;
49. La fréquence Charleroi 105.6 et les caractéristiques techniques y afférent;
50. La fréquence Court-Saint-Etienne 102.9 et les caractéristiques techniques y afférent;
51. La fréquence Ellezelles 106.7 et les caractéristiques techniques y afférent;
52. La fréquence Enghien 105.0 et les caractéristiques techniques y afférent;
53. La fréquence Enghien 107.0 et les caractéristiques techniques y afférent;
54. La fréquence Frameries 105.6 et les caractéristiques techniques y afférent;
55. La fréquence Heusy 106.8 et les caractéristiques techniques y afférent;
56. La fréquence Huy 105.9 et les caractéristiques techniques y afférent;
57. La fréquence Incourt 105.2 et les caractéristiques techniques y afférent;
58. La fréquence Izel 105.0 et les caractéristiques techniques y afférent;
59. La fréquence Jodoigne-Souveraine 106.5 et les caractéristiques techniques y afférent;
60. La fréquence Jumet 106.1 et les caractéristiques techniques y afférent;
61. La fréquence La Louvière 105.1 et les caractéristiques techniques y afférent;
62. La fréquence Liège 100.1 et les caractéristiques techniques y afférent;
63. La fréquence Liège 104.2 et les caractéristiques techniques y afférent;
64. La fréquence Liège 104.5 et les caractéristiques techniques y afférent;
65. La fréquence Limal 107.3 et les caractéristiques techniques y afférent;
66. La fréquence Louvain-la-Neuve 104.8 et les caractéristiques techniques y afférent;
67. La fréquence Malmedy 104.7 et les caractéristiques techniques y afférent;
68. La fréquence Marche-en-Famenne 107.6 et les caractéristiques techniques y afférent;
69. La fréquence Mons 103.4 et les caractéristiques techniques y afférent;
70. La fréquence Mons 106.9 et les caractéristiques techniques y afférent;
71. La fréquence Mouscron 105.5 et les caractéristiques techniques y afférent;
72. La fréquence Naast 106.1 et les caractéristiques techniques y afférent;
73. La fréquence Erpent 104.7 et les caractéristiques techniques y afférent;
74. La fréquence Nivelles 107.1 et les caractéristiques techniques y afférent;
75. La fréquence Péruwelz 107.3 et les caractéristiques techniques y afférent;
76. La fréquence Perwez 107.6 et les caractéristiques techniques y afférent;
77. La fréquence Rièzes 105.6 et les caractéristiques techniques y afférent;
78. La fréquence Rochefort 106.6 et les caractéristiques techniques y afférent;
79. La fréquence Liège 101.8 et les caractéristiques techniques y afférent.

Art. 7. Le présent arrêté entre en vigueur le jour de sa publication au *Moniteur belge*.

Art. 8. La Ministre en charge de l'Audiovisuel est chargée de l'exécution du présent arrêté.

Bruxelles, le 21 décembre 2007.

Par le Gouvernement de la Communauté française :

La Ministre de l'Audiovisuel,
Mme F. LAANAN »

VERTALING

MINISTERIE VAN DE FRANSE GEMEENSCHAP

N. 2008 — 274 (2008 — 161)

[C — 2008/29056]

21 DECEMBER 2007. — Besluit van de Regering van de Franse Gemeenschap tot vaststelling van de lijst van de radiofrequenties die kunnen worden toegewezen aan de dienstenuitgevers voor de uitzending van klankradio-omroepdiensten via analoge terrestrische radiogolven waarvoor een voorafgaand technisch akkoord werd bereikt in het Overlegcomité van 29 november 2002. — Erratum

In het *Belgisch Staatsblad* van 22 januari 2008, 1^e Editie, in de Nederlandstalige versie, vanaf blz. 2514, na artikel 3, worden alle bepalingen en vermeldingen vervangen door de volgende bepalingen en vermeldingen :

« Art. 4. In artikel 3 van het besluit van 21 december 2007 tot vaststelling van de lijst van de radiofrequenties die kunnen worden toegewezen aan de dienstenuitgevers voor de uitzending van klankradio-omroepdiensten via analoge terrestrische radiogolven op grond van de Belgische toewijzingen vermeld in bijlage I bij het Regionaal Akkoord inzake het gebruik van de band 87,5 - 108 MHz voor FM-radio-omroep, gedaan te Genève op 7 december 1984, worden afgeschaft :

1. De frequentie Loc : Y 239.66 106.6 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
2. De frequentie Loc : Y 199.74 107.4 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
3. De frequentie Loc : Y 238.77 107.7 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
4. De frequentie Loc : Y 017.49 104.9 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
5. De frequentie Loc : Y 030.61 106.1 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
6. De frequentie Loc : Y 194.67 106.7 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
7. De frequentie Loc : Y 164.75 107.5 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
8. De frequentie Loc : Y 192.63 106.3 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
9. De frequentie Loc : Y 110.76 107.6 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
10. De frequentie Loc : Y 424.67 106.7 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
11. Ottignies 90.2 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
12. De frequentie Loc : Y 442.76 107.6 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
13. De frequentie Loc : Y 273.77 107.7 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
14. De frequentie Loc : Y 184.58 105.8 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
15. De frequentie Loc : Y 196.76 107.6 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
16. De frequentie Loc : Y 260.73 107.3 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
17. De frequentie Loc : Y 230.72 107.2 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
18. De frequentie Loc : Y 195.56 105.6 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
19. De frequentie Loc : Y 213.63 106.3 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
20. De frequentie Loc : Y 215.72 107.2 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
21. De frequentie Loc : Y 172.49 104.9 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
22. De frequentie Loc : Y 156.73 107.3 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
23. De frequentie Loc : Y 320.58 105.8 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
24. De frequentie Loc : Y 169.51 105.1 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
25. De frequentie Loc : Y 283.60 106.0 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
26. De frequentie Loc : Y 349.68 106.8 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
27. De frequentie Loc : Y 330.72 107.2 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
28. De frequentie Loc : Y 383.75 107.5 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
29. De frequentie Loc : Y 099.54 105.4 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
30. Léglise 103.2 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
31. De frequentie Loc : Y 305.67 106.7 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
32. De frequentie Loc : Y 135.79 107.9 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
33. De frequentie Loc : Y 401.73 107.3 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
34. De frequentie Loc : Y 231.61 106.1 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
35. De frequentie Loc : Y 482.70 107.0 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
36. Saint-Hubert 100.2 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
37. De frequentie Loc : Y 095.67 106.7 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
38. De frequentie Loc : Y 188.76 107.6 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
39. De frequentie Loc : Y 562.65 106.5 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
40. De frequentie Loc : Y 543.69 106.9 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
41. Jalhay 101.6 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
42. De frequentie Loc : Y 081.78 107.8 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
43. De frequentie Loc : Y 277.64 106.4 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
44. De frequentie Loc : Y 149.57 105.7 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
45. De frequentie Loc : Y 197.65 106.5 en de daarmee verband houdende technische kenmerken.

Art. 5. In artikel 3 van het besluit van 21 december 2007 tot vaststelling van de lijst van de radiofrequenties die kunnen worden toegewezen aan de dienstenuitgevers voor de uitzending van klankradio-omroepdiensten via analoge terrestrische radiogolven op grond van het plan opgemaakt door de Regie van Telegrafie en Telefonie ter uitvoering van het koninklijk besluit van 20 augustus 1981 houdende reglementering voor het aanleggen en doen werken van de stations voor lokale klankradio-omroep, worden afgeschaff :

1. De frequentie Ambresin 105.8 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
2. De frequentie Arlon 105.3 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
3. De frequentie Fosses-la-Ville 105.1 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
4. De frequentie Arsimont 105.8 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
5. De frequentie Basècles 105.5 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
6. De frequentie Aulnois 105.3 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
7. De frequentie Auvélais 107.8 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
8. De frequentie Florze-Sprimont 106.2 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
9. De frequentie Bastogne 105.7 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
10. De frequentie Beaumont 107.8 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
11. De frequentie Beauraing 107.1 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
12. De frequentie Bertrix 106.6 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
13. De frequentie Bertrix 107.3 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
14. De frequentie Biesme 107.3 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
15. De frequentie Blangies 106.7 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
16. De frequentie Dour 107.5 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
17. De frequentie Braine-le-Comte 107.8 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
18. De frequentie Uccle 104.3 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
19. De frequentie Bruxelles 106.1 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
20. De frequentie Bruxelles 106.8 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
21. De frequentie Bruxelles 107.2 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;

22. De frequentie Casteau-Shape 104.2 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
23. De frequentie Casteau-Shape 106.5 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
24. De frequentie Casteau-Shape 107.7 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
25. De frequentie Chapelle-lez-Herlaimont 104.8 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
26. De frequentie Charleroi 102.2 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
27. De frequentie Châtelain 106.5 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
28. De frequentie Chaumont-Gistoux 105.9 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
29. De frequentie Chenois 105.1 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
30. De frequentie La Louvière 105.5 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
31. De frequentie Lessines 106.4 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
32. De frequentie Lesves 105.5 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
33. De frequentie Saint-Hubert 107.8 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
34. De frequentie Seraing 102.2 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
35. De frequentie Liège 103.6 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
36. De frequentie Seraing 105.5 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
37. De frequentie Ligny 105.0 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
38. De frequentie Lobbes 107.0 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
39. De frequentie Wavre 104.5 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
40. De frequentie Louvain-la-Neuve 105.5 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
41. De frequentie Marche 101.6 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
42. De frequentie Selange 106.1 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
43. De frequentie Mons 102.0 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
44. De frequentie Mons 102.3 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
45. De frequentie Mont-Saint-Aubert 107.2 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
46. De frequentie Mouscron 106.8 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
47. De frequentie Mouscron 107.5 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
48. De frequentie Mouscron 107.9 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
49. De frequentie Champion 107.1 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
50. De frequentie Moxhe 105.1 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
51. De frequentie Namur 101.6 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
52. De frequentie Namur 100.2 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
53. De frequentie Naninne 106.8 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
54. De frequentie Neufchâteau 105.2 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
55. De frequentie Nivelles 105.3 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
56. De frequentie Obaix 106.8 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
57. De frequentie Oignies 104.7 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
58. De frequentie Chièvres 107.9 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
59. De frequentie Couvin 105.2 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
60. De frequentie Forges 107.0 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
61. De frequentie Achêne 106.9 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
62. De frequentie Clabecq-Tubize 106.3 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
63. De frequentie Courcelles 107.9 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
64. De frequentie Dinant 105.2 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
65. De frequentie Eghezée 104.9 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
66. De frequentie Engis 107.2 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
67. De frequentie Namur 100.4 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
68. De frequentie Esneux 106.9 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
69. De frequentie Faimes 107.5 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
70. De frequentie Fize-Fontaine 107.9 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
71. De frequentie Flémalle 106.1 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
72. De frequentie Jumet 107.2 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
73. De frequentie Florennes 105.0 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
74. De frequentie Frasnes-lez-Anvaing 107.8 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
75. De frequentie Gembloux 106.3 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
76. De frequentie Gembloux 107.4 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
77. De frequentie Genappe 107.7 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
78. De frequentie Habay-la-Neuve 106.0 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
79. De frequentie Herbeumont 105.7 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
80. De frequentie Herstal 107.0 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
81. De frequentie Liège 107.4 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
82. De frequentie Jalhay 106.0 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
83. De frequentie Jodoigne 106.1 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
84. De frequentie Seraing-Jemeppe 107.8 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
85. De frequentie Ombret-Amay 105.2 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
86. De frequentie Ougrée 106.4 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
87. De frequentie Kemexhe-Crisnée 106.4 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
88. De frequentie Liège 105.4 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
89. De frequentie Libramont 105.5 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
90. De frequentie Spa 107.2 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
91. De frequentie Theux 107.5 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;

92. De frequentie Tournai 107.6 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
93. De frequentie Braine-le-Comte 107.4 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
94. De frequentie Vedrin 105.3 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
95. De frequentie Jalhay 105.7 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
96. De frequentie Vinalmont 104.8 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
97. De frequentie Waremme 107.1 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
98. De frequentie Waterloo 106.9 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
99. De frequentie Wavre 106.2 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
100. De frequentie Welkenraedt 104.9 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
101. De frequentie Welkenraedt 107.3 en de daarmee verband houdende technische kenmerken.

Art. 6. In artikel 3 van het besluit van 21 december 2007 tot vaststelling van de lijst van de radiofrequenties die kunnen worden toegewezen aan de dienstenuitgevers voor de uitzending van klankradio-omroepdiensten via analoge terrestrische radiogolven op grond van de coördinatiebepalingen vastgesteld bij het koninklijk besluit van 10 januari 1992 betreffende de klankradio-omroep in frequentiemodulatie in de band 87,5 MHz - 108 MHz, worden afgeschaft :

1. De frequentie Quaregnon 107.2 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
2. De frequentie Quaregnon-Charleroi 104.0 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
3. De frequentie Marche 101.2 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
4. De frequentie Marcinelle 107.6 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
5. De frequentie Quaregnon-Roselies 106.9 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
6. De frequentie Stockay-Saint-Georges 106.8 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
7. De frequentie Anderlues 106.3 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
8. De frequentie Arlon 101.0 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
9. De frequentie Arlon 107.5 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
10. De frequentie Bastogne 105.4 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
11. De frequentie Bastogne 106.4 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
12. De frequentie Bastogne 106.7 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
13. De frequentie Chimay 106.6 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
14. De frequentie Couvin 104.4 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
15. De frequentie Durbuy 105.3 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
16. De frequentie Durbuy 106.4 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
17. De frequentie Goutroux 105.2 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
18. De frequentie Gouvy 106.4 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
19. De frequentie Grez-Doiceau 107.5 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
20. De frequentie Huy 104.1 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
21. De frequentie Huy 106.3 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
22. De frequentie Jambes 106.4 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
23. De frequentie La Roche 106.5 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
24. De frequentie Libramont 106.2 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
25. De frequentie Liège 100.9 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
26. De frequentie Liège 105.7 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
27. De frequentie Liège 106.7 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
28. De frequentie Lincent 105.4 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
29. De frequentie Malonne 107.5 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
30. De frequentie Marche 105.9 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
31. De frequentie Meix-le-Tige 101.8 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
32. De frequentie Neufchâteau 106.0 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
33. De frequentie Philippeville 105.7 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
34. De frequentie Rochefort 107.0 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
35. De frequentie Soignies 101.6 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
36. De frequentie Soignies 105.4 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
37. De frequentie Solre-sur-Sambre 105.0 et les caractéristiques techniques y afférent;
38. De frequentie Winenne 101.4 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
39. De frequentie Ath 105.1 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
40. De frequentie Ath 107.1 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
41. De frequentie Aubange 105.7 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
42. De frequentie Bassenge 105.9 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
43. De frequentie Bierges 105.1 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
44. De frequentie Bierges 106.6 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
45. De frequentie Binche 106.7 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
46. De frequentie Bouge 104.3 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
47. De frequentie Braine-l'Alleud 104.9 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
48. De frequentie Charleroi 103.5 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
49. De frequentie Charleroi 105.6 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
50. De frequentie Court-Saint-Etienne 102.9 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
51. De frequentie Ellezelles 106.7 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
52. De frequentie Enghien 105.0 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
53. De frequentie Enghien 107.0 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
54. De frequentie Frameries 105.6 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
55. De frequentie Heusy 106.8 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
56. De frequentie Huy 105.9 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;

57. De frequentie Incourt 105.2 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
58. De frequentie Izel 105.0 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
59. De frequentie Jodoigne-Souveraine 106.5 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
60. De frequentie Jumet 106.1 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
61. De frequentie La Louvière 105.1 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
62. De frequentie Liège 100.1 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
63. De frequentie Liège 104.2 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
64. De frequentie Liège 104.5 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
65. De frequentie Limal 107.3 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
66. De frequentie Louvain-la-Neuve 104.8 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
67. De frequentie Malmedy 104.7 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
68. De frequentie Marche-en-Famenne 107.6 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
69. De frequentie Mons 103.4 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
70. De frequentie Mons 106.9 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
71. De frequentie Mouscron 105.5 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
72. De frequentie Naast 106.1 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
73. De frequentie Erpent 104.7 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
74. De frequentie Nivelles 107.1 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
75. De frequentie Péruwelz 107.3 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
76. De frequentie Perwez 107.6 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
77. De frequentie Rièzes 105.6 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
78. De frequentie Rochefort 106.6 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;
79. De frequentie Liège 101.8 en de daarmee verband houdende technische kenmerken;

Art. 7. Dit besluit treedt in werking de dag waarop het in het *Belgisch Staatsblad* wordt bekendgemaakt.

Art. 8. De Minister bevoegd voor de Audiovisuele Sector wordt belast met de uitvoering van dit besluit.

Brussel, 21 december 2007.

Vanwege de Regering van de Franse Gemeenschap :
De Minister van Audiovisuele Sector,
Mevr. F. LAANAN »

MINISTÈRE DE LA COMMUNAUTÉ FRANÇAISE

F. 2008 — 275 (2008 — 167)

[C — 2008/29057]

21 DECEMBRE 2007. — Arrêté du Gouvernement de la Communauté française fixant la liste des radiofréquences assignables aux éditeurs de services pour la diffusion de service de radiodiffusion sonore en mode analogique par voie hertzienne terrestre sur base du plan établi par l'IBPT. — Erratum

Dans le *Moniteur belge* du 22 janvier 2008, Edition 2, dans la version française, à partir de la page 2756, il convient de remplacer toutes les dispositions et mentions après l'article 3 par les dispositions et mentions suivantes :

« Art. 4. A l'article 3 de l'arrêté du 21 décembre 2007 fixant la liste des radiofréquences assignables aux éditeurs de services pour la diffusion de service de radiodiffusion sonore en mode analogique par voie hertzienne terrestre sur base des assignations belges figurant à l'annexe I^{re} de l'Accord régional relatif à l'utilisation de la bande 87.5-108 MHz pour la radiodiffusion sonore à modulation de fréquences, conclu à Genève le 7 décembre 1984, sont supprimées :

- 1°. La fréquence LOC : Y 286.58 105.8 et les caractéristiques techniques y afférent;
- 2°. La fréquence LOC : Y 341.63 106.3 et les caractéristiques techniques y afférent;
- 3°. La fréquence Virton 101.8 et les caractéristiques techniques y afférent;
- 4°. La fréquence LOC : Y 012.53 105.3 et les caractéristiques techniques y afférent;
- 5°. La fréquence LOC : Y 303.58 105.8 et les caractéristiques techniques y afférent;
- 6°. La fréquence LOC : Y 524.71 107.1 et les caractéristiques techniques y afférent;
- 7°. La fréquence LOC : Y 007.57 105.7 et les caractéristiques techniques y afférent;
- 8°. La fréquence LOC : Y 400.53 105.3 et les caractéristiques techniques y afférent;
- 9°. La fréquence LOC : Y 304.78 107.8 et les caractéristiques techniques y afférent;
- 10°. La fréquence LOC : Y 222.57 105.7 et les caractéristiques techniques y afférent;
- 11°. La fréquence LOC : Y 503.55 105.5 et les caractéristiques techniques y afférent;
- 12°. La fréquence LOC : Y 206.59 105.9 et les caractéristiques techniques y afférent;
- 13°. La fréquence Bastogne 100.3 et les caractéristiques techniques y afférent;
- 14°. La fréquence LOC : Y 044.57 105.7 et les caractéristiques techniques y afférent;
- 15°. La fréquence LOC : Y 321.78 107.8 et les caractéristiques techniques y afférent;
- 16°. La fréquence LOC : Y 180.71 107.1 et les caractéristiques techniques y afférent;
- 17°. La fréquence LOC : Y 049.64 106.4 et les caractéristiques techniques y afférent;
- 18°. La fréquence LOC : Y 057.66 106.6 et les caractéristiques techniques y afférent;
- 19°. La fréquence LOC : Y 073.73 107.3 et les caractéristiques techniques y afférent;
- 20°. La fréquence LOC : Y 388.51 105.1 et les caractéristiques techniques y afférent;
- 21°. La fréquence LOC : Y 367.66 106.6 et les caractéristiques techniques y afférent;
- 22°. La fréquence LOC : Y 279.73 107.3 et les caractéristiques techniques y afférent;
- 23°. La fréquence LOC : Y 440.67 106.7 et les caractéristiques techniques y afférent;
- 24°. La fréquence LOC : Y 523.51 105.1 et les caractéristiques techniques y afférent;
- 25°. La fréquence Bouge 104.3 et les caractéristiques techniques y afférent;
- 26°. La fréquence LOC : Y 445.74 107.4 et les caractéristiques techniques y afférent;