

## VERTALING

## MINISTERIE VAN DE FRANSE GEMEENSCHAP

[C – 2022/34587]

**7 DECEMBER 2022. — Ministerieel besluit tot vaststelling van de lijst van de verboden stoffen en methoden voor het jaar 2023**

De Minister van Sport,

Gelet op het decreet van 14 juli 2021 betreffende de strijd tegen doping en de preventie ervan, artikel 9;

Gelet op het besluit van de Regering van de Franse Gemeenschap van 16 december 2021 tot uitvoering van het decreet van 14 juli 2021 betreffende de strijd tegen doping en de preventie ervan, artikel 2;

Gelet op het advies 72.631/4 van de Raad van State, gegeven op 5 december 2022, met toepassing van artikel 84, § 1, eerste lid, 3°, van de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973;

Overwegende de "gendertest" uitgevoerd op 16 november 2022 met verplichte toepassing, krachtens de artikelen 4 en 6 van het decreet van 7 januari 2016 betreffende de integratie van de genderdimensie in het geheel van de beleidslijnen van de Franse Gemeenschap en van artikel 2 van het besluit van de Regering van 10 mei 2017 tot instelling van het model van gendertest ter uitvoering van de artikelen 4 en 6 van het voornoemd decreet van 7 januari 2016;

Overwegende de hoogdringende noodzaak, gemotiveerd door de volgende overwegingen:

Overwegende artikel 9 van het decreet van 14 juli 2021 betreffende de strijd tegen doping en de preventie ervan, dat de Regering de verplichting oplegt de lijst van de verboden stoffen en methoden en de bijwerkingen ervan vast te stellen, binnen de drie maanden na de aanneming ervan door het WADA;

Overwegende het voornoemde besluit van de Regering van de Franse Gemeenschap van 16 december 2021, en artikel 2 ervan, dat de Minister bevoegd voor de strijd tegen doping ertoe machtigt die lijst vast te stellen;

Overwegende dat de internationale standaard betreffende de lijst van de verboden stoffen en methoden, voor het jaar 2023, door het uitvoerend comité van het Wereld Anti-Doping Agentschap op 23 september 2022 werd aangenomen en op 1 januari 2023 in werking moet treden voor alle ondertekenaars van de Wereld Anti-Doping Code;

Overwegende dat krachtens artikel 1, 57°, van het voornoemde decreet van 14 juli 2021, de NADO Franse Gemeenschap de aangewezen NADO is, door en voor de Franse Gemeenschap als zijnde de NADO, ondertekenaar van de Code, in de zin en overeenkomstig artikel 23.1.1 van de Code;

Overwegende dat de NADO Franse Gemeenschap, als ondertekenaar van de Code, overeenkomstig artikel 5, zevende lid, van bovengenoemd decreet van 14 juli 2021, verantwoordelijk is, voor de Franse Gemeenschap, voor de uitvoering van de Code en het antidopingprogramma van de Franse Gemeenschap, op een wijze die in overeenstemming is met de Code;

Overwegende dat de voormelde lijst van de verboden stoffen en methoden vervolgens, op 15 november 2022, door de Conferentie van de Partijen bij de Unesco werd goedgekeurd, overeenkomstig de procedure bedoeld in artikel 34.2 van de internationale conventie tegen het dopinggebruik in de sport, gesloten in Parijs op 19 oktober 2005;

Overwegende dat die lijst, voor de Staten die partij zijn, op 1 januari 2023 in werking moet treden, overeenkomstig artikel 34.3 van de voornoemde internationale conventie tegen het dopinggebruik in de sport, gesloten in Parijs op 19 oktober 2005;

Overwegende dat dit ministerieel besluit bijgevolg op 1 januari 2023 in werking moet treden en dat vóór die datum zowel de rechtszekerheid als de volmaakte informatie aan sporters moeten worden gewaarborgd betreffende de stoffen en methoden die als dopingproducten moeten worden beschouwd en, bijgevolg, vanaf 1 januari 2023, als verboden stoffen en methoden moeten worden beschouwd,

Besluit :

**Artikel 1.** De lijst van de verboden stoffen en methoden, bedoeld in artikel 9 van het decreet van 14 juli 2021 betreffende de strijd tegen doping en de preventie ervan, wordt bij dit besluit gevoegd.

**Art. 2.** Dit besluit treedt in werking op 1 januari 2023.

Brussel, 7 december 2022.

V. GLATIGNY

## REGION WALLONNE — WALLONISCHE REGION — WAALS GEWEST

## SERVICE PUBLIC DE WALLONIE

[C – 2022/34728]

**8 DECEMBRE 2022. — Décret modifiant le décret du 3 avril 2009 relatif à la protection contre les éventuels effets nocifs et nuisances provoqués par les rayonnements non ionisants générés par des antennes émettrices stationnaires (1)**

Le Parlement wallon a adopté et Nous, Gouvernement wallon, sanctionnons ce qui suit :

**Article 1<sup>er</sup>.** Dans l'article 1<sup>er</sup> du décret du 3 avril 2009 relatif à la protection contre les éventuels effets nocifs et nuisances provoqués par les rayonnements non ionisants générés par des antennes émettrices stationnaires, les modifications suivantes sont apportées :

1° à l'alinéa 1<sup>er</sup>, les mots « (stations-relais de télécommunication) » sont abrogés;

2° l'alinéa 2 est remplacé par ce qui suit :

« Le présent décret n'est pas applicable aux rayonnements non- ionisants :

1° d'origine naturelle;

2° émis par les appareillages utilisés par des particuliers; 3° émis par les appareillages utilisés à des fins médicales;

4° émis par l'entreprise publique autonome Skeyes afin d'assurer la sécurité du trafic aérien dans l'espace aérien;

5° émis par le Ministère de la Défense;

6° émis par les services de police, de secours et de protection civile; 7° émis par les antennes de radio et de télévision;

8° émis par des antennes de type faisceaux hertziens;

9° émis par des antennes émettrices temporaires jusqu'à une durée d'un mois.

Le Gouvernement peut, en cas de force majeure, étendre l'exemption visée à l'alinéa 2, 9°, à des durées supérieures à un mois. ».

**Art. 2.** Dans l'article 2 du même décret, les modifications suivantes sont apportées :

a) au 1°, les mots « 4 W » sont remplacés par les mots « 10 W »;

b) au 1°, les mots « , et qui est utilisée dans le but de transmettre des télécommunications » sont abrogés;

c) au 2°, les mots « tels que les locaux d'habitation, école, crèche, hôpital, home pour personnes âgées » sont abrogés;

d) au 2°, les mots « ou de jeux » sont remplacés par les mots « , des jeux et de la culture »;

e) au 2°, le mot « , notamment, » est abrogé;

f) un 3/1°, rédigé comme suit, est inséré entre les 3° et 4° :

« 3/1° site d'antennes émettrices stationnaires : ensemble des antennes émettrices stationnaires situées sur un même support tel qu'un pylône ou un bâtiment ainsi que les antennes émettrices stationnaires situées à proximité. Le Gouvernement fixe, sur proposition de l'Institut scientifique de Service Public ou, d'initiative, sur avis de celui-ci, les périmètres de proximité sur base de la PIRE des antennes présentes et de la fraction de la limite cumulative à partir de laquelle une antenne située dans le périmètre doit être prise en compte; »;

g) un 3/2°, rédigé comme suit, est inséré entre les 3/1° et 4° :

h) « 3/2° lieux accessibles : les locaux d'un bâtiment dans lesquels des personnes peuvent ou pourront séjourner régulièrement, en particulier les locaux d'habitation, hôtels, écoles, crèches, hôpitaux, homes pour personnes âgées, et les bâtiments dévolus à la pratique régulière du sport ou de jeux ; et les lieux situés à l'extérieur où des personnes peuvent ou pourront séjourner régulièrement, en particulier les jardins, intérieurs d'îlots, zones de parcs et les cours de récréation; ».

**Art. 3.** Dans l'article 3 du même décret, les mots « et dont la PIRE maximale est supérieure à 4 W » sont remplacés par « telles que définies à l'article 2 et dont la PIRE maximale est inférieure à 500 kW ».

**Art. 4.** L'article 4 du même décret est remplacé par ce qui suit :

« Art. 4. § 1<sup>er</sup>. Dans les lieux de séjour, l'intensité du rayonnement électromagnétique généré par l'ensemble des antennes émettrices stationnaires d'un exploitant installées sur un même support est limitée de sorte que :

$\Sigma(E_f/E_{r,f})^2 \leq S_1$ , où :

1°  $E_f$  est l'intensité du champ électrique généré à la fréquence  $f$ ;

2°  $E_{r,f}$  est le niveau de référence pour la fréquence d'émission  $f$ , avec :

a)  $67/f$  0,7 pour les fréquences comprises entre 100 kHz et 30 MHz,  $f$  est la fréquence exprimée en MHz;

b) 6,1 V/m pour les fréquences comprises entre 30 MHz et 400 MHz;

c)  $(0,307 \times \sqrt{f})$  V/m pour les fréquences comprises entre 400 MHz et 2 GHz,  $f$  est la fréquence exprimée en MHz;

d) 13,7 V/m pour les fréquences comprises entre 2 GHz et 300 GHz.

§ 2. Sans préjudice du paragraphe 1<sup>er</sup>, dans les lieux de séjour, l'intensité du rayonnement électromagnétique généré par l'ensemble des antennes émettrices stationnaires de l'ensemble des exploitants d'un même site d'antennes émettrices stationnaires est limitée de sorte que :  $\Sigma(E_f/E_{r,f})^2 \leq S_1$ , où :

1°  $E_f$  est l'intensité du champ électrique généré à la fréquence  $f$  ;

2°  $E_{r,f}$  est le niveau de référence pour la fréquence d'émission  $f$ , avec :

a)  $134/f$  0,7 pour les fréquences comprises entre 100 kHz et 30 MHz,  $f$  est la fréquence exprimée en MHz;

b) 12,2 V/m pour les fréquences comprises entre 30 MHz et 400 MHz ;

c)  $(0,614 \times \sqrt{f})$  V/m pour les fréquences comprises entre 400 MHz et 2 GHz,  $f$  est la fréquence exprimée en MHz;

d) 27,4 V/m pour les fréquences comprises entre 2 GHz et 300 GHz. L'intensité du champ électrique visée aux paragraphes 1<sup>er</sup> et 2 est une valeur efficace moyenne calculée et mesurée durant une période quelconque de trente minutes et sur une surface horizontale de 0,5 x 0,5 mètre carré.

e) L'intensité du champ électrique visée aux paragraphes 1<sup>er</sup> et 2 dans les lieux de séjour est calculée et mesurée aux niveaux suivants :

1° dans les locaux, 1,5 mètre au-dessus du niveau du plancher ;

2° dans les autres espaces, 1,5 mètre au-dessus du niveau du sol.

§ 3. Les antennes émettrices stationnaires des réseaux mobiles publics générant un rayonnement électromagnétique dans la gamme des fréquences comprise entre 20 GHz et 300 GHz ne sont pas autorisées.

Les antennes de type faisceaux hertziens ne sont pas concernées par cette interdiction. ».

**Art. 5.** Dans l'article 5 du même décret, les modifications suivantes sont apportées :

1° à l'alinéa 2, le mot « wallonne » est inséré entre les mots « commune » et « limitrophe »;

2° l'article 5 est complété par un alinéa rédigé comme suit :

« L'Institut scientifique de Service Public publie sur son site internet un document expliquant la méthode qu'il utilise pour fonder son avis visé à l'alinéa 1<sup>er</sup>. ».

**Art. 6.** Dans l'article 5/1 du même décret, inséré par le décret du 27 octobre 2011, les modifications suivantes sont apportées :

1° à l'alinéa 1<sup>er</sup>, les mots « et de l'Institut scientifique de Service Public » sont insérés entre les mots « Gouvernement » et les mots « , la date de la mise en service »;

2° un alinéa rédigé comme suit est inséré :

« En cas de mise hors service d'une antenne émettrice stationnaire, son exploitant porte à la connaissance du service désigné par le Gouvernement et de l'Institut scientifique de Service Public, la date de la mise hors service de l'antenne dans les trente jours qui suivent celle-ci. ».

**Art. 7.** Dans l'article 6 du même décret, remplacé par le décret du 22 juillet 2010 et modifié par le décret du 27 octobre 2011, les modifications suivantes sont apportées :

1° le paragraphe 1<sup>er</sup>, alinéa 6, est complété par la phrase suivante : « Passé ce délai, sans préjudice de l'article 12, le dépassement de la limite fait l'objet d'une publication dont les modalités sont définies par le Gouvernement. »;

2° le paragraphe 2 est abrogé.

**Art. 8.** Dans le même décret, il est inséré un article 6/1 rédigé comme suit :

« Art. 6/1. § 1<sup>er</sup>. La ou les communes concernées ou le fonctionnaire chargé de la surveillance peuvent demander à l'Institut scientifique de Service Public la réalisation de campagnes de mesure des niveaux d'exposition générés par des antennes émettrices stationnaires.

Ces campagnes peuvent consister en :

a) des mesures de l'immission globale en des lieux accessibles publics ou privés, ces derniers avec l'accord du propriétaire ou du résident;

b) des mesures continues des niveaux d'exposition en un ou des points fixes. La priorité est donnée aux sites d'antennes émettrices stationnaires qui utilisent des technologies de dernière génération;

c) des mesures de contrôle du respect de la limite d'immission à la demande de la ou des communes concernées, dans des lieux de séjour spécifiques tels que des écoles, des crèches, des hôpitaux, des homes pour personnes âgées.

Le bourgmestre de la ou des communes concernées dispose d'un délai de trente jours à compter de la date de mise en service des antennes émettrices stationnaires pour demander une évaluation des niveaux d'exposition générée par les installations. La date des mesures des niveaux d'exposition est établie en fonction de la date de mise en service des antennes concernées. Le bourgmestre met alors à disposition ces informations par tout moyen qu'il juge approprié, comme le site internet, la consultation à la commune, la réunion d'information, au plus tard dix jours après la réception des données mesurées. S'il envisage de recueillir les observations des habitants sur le dossier, il les informe dès la réception de la déclaration et dès la mise à disposition des données mesurées et leur précise les moyens mis à leur disposition pour formuler ces observations. Dans ce cas, les observations sont recueillies dans un délai de trois semaines à compter de la mise à disposition du dossier.

Le Gouvernement fixe, sur proposition de l'Institut scientifique de Service Public, ou d'initiative, sur avis de celui-ci, les modalités et la méthode de mesure.

§ 2. Si, à l'occasion des campagnes de mesures visées au paragraphe 1<sup>er</sup>, une violation à la limite d'immission, visée à l'article 4, est constatée, un rapport est rédigé conformément à l'article 6. L'exploitant se met en conformité au plus tard dans les soixante jours à dater de la réception du rapport. ».

**Art. 9.** Dans le même décret, il est inséré un article 6/2 rédigé comme suit :

« Art. 6/2. Les frais des mesures réalisées dans le cadre de l'article 6 sont à la charge exclusive des exploitants. Les frais des campagnes de mesure réalisées dans le cadre de l'article 6/1 sont à la charge de la Région wallonne pour celles qu'elle choisit de mener et de la ou des communes demanderessees pour les campagnes qu'elles choisissent de faire réaliser. »

**Art. 10.** L'article 7 du même décret est complété par deux alinéas rédigés comme suit :

« Les données issues des rapports des campagnes de mesure prévues à l'article 6/1 sont tenues à jour et accessibles au public.

Les données issues des rapports des campagnes de mesures prévues par les articles 5, 6 et 6/1 devront en outre être transmises à la Région wallonne. »

**Art. 11.** L'article 10 du même décret est complété par un alinéa rédigé comme suit :

« Les avis de l'Institut scientifique de Service Public, visés à l'article 5, attestant le respect de la limite d'immission visé à l'article 4, délivrés avant le 1<sup>er</sup> juin 2022, restent valables. ».

Promulguons le présent décret, ordonnons qu'il soit publié au *Moniteur belge*.

Namur, le 8 décembre 2022.

Le Ministre-Président,  
E. DI RUPO

Le Vice-Président et Ministre de l'Économie, du Commerce extérieur, de la Recherche et de l'Innovation,  
du Numérique, de l'Aménagement du territoire, de l'Agriculture, de l'IFAPME et des Centres de compétences,  
W. BORSUS

Le Vice-Président et Ministre du Climat, de l'Énergie, de la Mobilité et des Infrastructures,  
Ph. HENRY

La Vice-Présidente et Ministre de l'Emploi, de la Formation, de la Santé, de l'Action sociale  
et de l'Économie sociale, de l'Égalité des chances et des Droits des femmes,  
Ch. MORREALE

La Ministre de la Fonction publique, de l'Informatique, de la Simplification administrative,  
en charge des allocations familiales, du Tourisme, du Patrimoine et de la Sécurité routière,  
V. DE BUE

Le Ministre du Logement, des Pouvoirs locaux et de la Ville,  
Ch. COLLIGNON

Le Ministre du Budget et des Finances, des Aéroports et des Infrastructures sportives,  
A. DOLIMONT

La Ministre de l'Environnement, de la Nature, de la Forêt, de la Ruralité et du Bien-être animal,  
C. TELLIER

—————  
Note

(1) *Session 2022-2023*

Documents du Parlement wallon, 1100 (2022-2023) N° 1 à 8.

Compte rendu intégral, séance plénière du 7 décembre 2022.

Discussion.

Vote.

—————  
ÜBERSETZUNG

### ÖFFENTLICHER DIENST DER WALLONIE

[C – 2022/34728]

#### 8. DEZEMBER 2022 — Dekret zur Abänderung des Dekrets vom 3. April 2009 über den Schutz gegen die etwaigen gesundheitsschädlichen Auswirkungen und die Belästigungen, die durch die durch ortsfeste Sendeantennen erzeugten nicht ionisierenden Strahlungen verursacht werden (1)

Das Wallonische Parlament hat Folgendes angenommen und wir, Wallonische Regierung, sanktionieren es:

**Artikel 1** - Artikel 1 des Dekrets vom 3. April 2009 über den Schutz gegen die etwaigen gesundheitsschädlichen Auswirkungen und die Belästigungen, die durch die durch ortsfeste Sendeantennen erzeugten nicht ionisierenden Strahlungen verursacht werden, wird wie folgt abgeändert:

1° in Absatz 1 wird die Wortfolge (Relaisstationen für die Telekommunikation) aufgehoben;

2° Absatz 2 erhält folgende Fassung:

„Das vorliegende Dekret ist nicht anwendbar auf die nicht ionisierenden Strahlungen:

1° natürlichen Ursprungs;

2° die durch die von Privatpersonen verwendeten Geräte erzeugt werden;

3° die durch die zu medizinischen Zwecken verwendeten Geräte erzeugt werden;

4° die vom autonomen öffentlichen Unternehmen Skeyes zur Gewährleistung der Sicherheit des Flugverkehrs im Luftraum erzeugt werden;

5° die vom Ministerium der Landesverteidigung erzeugt werden;

6° die von den Polizeidiensten, den Rettungsdiensten und dem Zivilschutzdienst erzeugt werden;

7° die von Radio- und Fernsehantennen erzeugt werden;

8° die von Antennen vom Typ Richtfunk erzeugt werden;

9° die von vorübergehend installierten Sendeantennen für die Dauer von bis zu einem Monat erzeugt werden.

Die Regierung kann im Falle höherer Gewalt die in Absatz 2 Ziffer 9 genannte Ausnahme auf eine Dauer von mehr als einem Monat ausdehnen.“

**Art. 2** - Artikel 2 desselben Dekrets wird wie folgt abgeändert:

a) In Ziffer 1 wird „4 W“ durch „10 W“ ersetzt;

b) In Ziffer 1 wird die Wortfolge „und das zum Übertragen der Telekommunikationen verwendet wird“ gestrichen;

c) In Ziffer 2 wird die Wortfolge „, wie Wohnräume, Schulen, Kinderkrippen, Krankenhäuser, Altenheime“ gestrichen;

d) In Ziffer 2 wird die Wortfolge „die zum regelmäßigen Treiben von Sport oder Spielen bestimmten Flächen“ ersetzt durch die Wortfolge „Räume, die regelmäßig für Sport, Spiel und Kultur genutzt werden“;

e) In Ziffer 2 wird „u.a.“ gestrichen;

f) zwischen die Ziffern 3 und 4 wird eine Ziffer 3/1° mit folgendem Wortlaut eingefügt:

„3/1° Standort ortsfester Sendeantennen: alle ortsfesten Sendeantennen, die sich auf einem einzigen Träger wie einem Mast oder einem Gebäude befinden, sowie die ortsfesten Sendeantennen in der Nähe. Die Regierung legt auf Vorschlag des wissenschaftlichen Instituts öffentlichen Dienstes oder auf eigene Initiative nach dessen Stellungnahme die Nahbereiche auf der Grundlage der äquivalenten isotropen Strahlungsleistung (EIRP) der vorhandenen Antennen und des Anteils der kumulativen Grenzwerte, ab dem eine Antenne innerhalb des Bereichs berücksichtigt werden muss, fest;“

g) zwischen die Ziffern 3/1 und 4 wird eine Ziffer 3/2 mit folgendem Wortlaut eingefügt:

h) „3/2° Zugängliche Orte: Räume in Gebäuden, in denen sich Menschen regelmäßig aufhalten können oder werden, insbesondere Wohnräume, Hotels, Schulen, Kindertagesstätten, Krankenhäuser, Altenheime und Gebäude für regelmäßige Sport- und Spielveranstaltungen; und Orte im Freien, an denen sich Menschen regelmäßig aufhalten können oder werden, insbesondere Gärten, Innenhöfe, Parkanlagen und Schulhöfe;“.

**Art. 3** - In Artikel 3 desselben Dekrets wird die Wortfolge „Die ortsfesten Sendeantennen unter 500 kW, deren maximale äquivalente isotrope Strahlungsleistung 4 W überschreitet“ ersetzt durch die Wortfolge „Die in Artikel 2 definierten ortsfesten Sendeantennen unter 500 kW, deren maximale äquivalente isotrope Strahlungsleistung 4 W unter 500 kW liegt,“ ersetzt.

**Art. 4** - Artikel 4 desselben Dekrets wird durch Folgendes ersetzt:

"Art. 4 - § 1. An Aufenthaltsorten wird die Intensität der elektromagnetischen Strahlung, die von allen ortsfesten Sendeantennen eines Betreibers, die auf demselben Träger installiert sind, erzeugt wird, so begrenzt, dass:

$\Sigma(E_f/E_{r,f})^2 \leq S_1$ , wobei:

1°  $E_f$  ist die Stärke des elektrischen Feldes, das bei der Frequenz  $f$  erzeugt wird;

2°  $E_{r,f}$  ist der Referenzpegel für die Sendefrequenz  $f$ , bei:

a)  $67/f \cdot 0,7$  für Frequenzen zwischen 100 kHz und 30 MHz, wobei  $f$  die Frequenz in MHz ist;

b) 6,1 V/m für Frequenzen zwischen 30 MHz und 400 MHz;

c)  $(0,307 \times \sqrt{f})$  V/m für Frequenzen zwischen 400 MHz und 2 GHz, wobei  $f$  die Frequenz in MHz ist;

d) 13,7 V/m für Frequenzen zwischen 2 GHz und 300 GHz.

§ 2. Unbeschadet von Absatz 1 wird an Aufenthaltsorten die Intensität der elektromagnetischen Strahlung, die von allen ortsfesten Sendeantennen aller Betreiber eines Standorts mit ortsfesten Sendeantennen erzeugt wird, so begrenzt, dass:  $\Sigma(E_f/E_{r,f})^2 \leq S_1$ , wobei:

1°  $E_f$  ist die Stärke des elektrischen Feldes, das bei der Frequenz  $f$  erzeugt wird;

2°  $E_{r,f}$  ist der Referenzpegel für die Sendefrequenz  $f$ , bei:

a)  $134/f \cdot 0,7$  für Frequenzen zwischen 100 kHz und 30 MHz, wobei  $f$  die Frequenz in MHz ist;

b) 12,2 V/m für Frequenzen zwischen 30 MHz und 400 MHz;

c)  $(0,614 \times \sqrt{f})$  V/m für Frequenzen zwischen 400 MHz und 2 GHz, wobei  $f$  die Frequenz in MHz ist;

d) 27,4 V/m für Frequenzen zwischen 300 GHz und GHz. Die in den Paragraphen 1 und 2 genannte elektrische Feldstärke ist ein mittlerer Effektivwert, der während eines beliebigen Zeitraums von 30 Minuten und auf einer horizontalen Fläche von  $0,5 \times 0,5$  Quadratmetern berechnet und gemessen wird.

e) Die in den Absätzen 1 und 2 genannte elektrische Feldstärke in Aufenthaltsräumen wird in folgenden Höhen berechnet und gemessen:

1° in Räumen 1,5 Meter über der Fußbodenebene;

2° in sonstigen Bereichen: 1,5 Meter über dem Erdboden.

§ 3. Ortsfeste Sendeantennen für öffentliche Mobilfunknetze, die elektromagnetische Strahlung im Frequenzbereich zwischen 20 GHz und 300 GHz erzeugen, sind nicht erlaubt.

Antennen vom Typ Richtfunk sind von diesem Verbot nicht betroffen."

**Art. 5** - Artikel 5 desselben Dekrets wird wie folgt abgeändert:

1° in Absatz 2 wird zwischen das Wort "angrenzende" und das Wort "Gemeinde" das Wort "wallonische" eingefügt;

2° Artikel 5 wird durch einen Absatz mit folgendem Wortlaut ergänzt:

Das wissenschaftliche Institut öffentlichen Dienstes veröffentlicht auf seiner Website ein Dokument, in dem es die Methode erläutert, die es zur Begründung seiner in Absatz 1 genannten Stellungnahme verwendet."

**Art. 6** - Artikel 5/1 desselben Dekrets, eingefügt durch das Dekret vom 27. Oktober 2011, wird wie folgt abgeändert:

1° in Absatz 1 wird zwischen die Wortfolge "den von der Regierung bestimmten Dienst" und die Wortfolge "von dem Datum der Inbetriebnahme" die Wortfolge "und das wissenschaftliche Institut öffentlichen Dienstes" eingefügt;

2° ein Absatz mit folgendem Wortlaut wird eingefügt:

"Im Falle der Außerbetriebnahme einer ortsfesten Sendeantenne setzt ihr Betreiber den von der Regierung bezeichneten Dienst und das Wissenschaftliche Institut öffentlichen Dienstes innerhalb von 30 Tagen nach der Außerbetriebnahme über das Datum der Außerbetriebnahme der Antenne in Kenntnis."

**Art. 7** - Artikel 6 desselben Dekrets, ersetzt durch das Dekret vom 22. Juli 2010 und abgeändert durch das Dekret vom 27. Oktober 2011, wird wie folgt abgeändert:

1° Paragraph 1 Absatz 6 wird durch folgenden Satz ergänzt: "Nach Ablauf dieser Frist wird unbeschadet des Artikels 12 die Überschreitung des Grenzwerts veröffentlicht, wobei die Modalitäten von der Regierung festgelegt werden.";

2° Paragraph 2 wird aufgehoben.

**Art. 8** - In dasselbe Dekret wird ein Artikel 6/1 mit folgendem Wortlaut eingefügt:

"Art. 6/1 - § 1. Die betroffene(n) Gemeinde(n) oder der mit der Überwachung beauftragte Beamte können beim wissenschaftlichen Institut öffentlichen Dienstes die Durchführung von Kampagnen zur Messung der durch ortsfeste Sendeantennen erzeugten Strahlenbelastung beantragen.

Diese Kampagnen können bestehen aus:

a) Messungen der Gesamtimmission an öffentlich oder privat zugänglichen Orten, letztere mit Zustimmung des Eigentümers oder Bewohners;

b) ununterbrochene Messungen der Strahlenbelastung an einem oder mehreren festen Punkten. Priorität haben Standorte von ortsfesten Sendeantennen, die Technologien der neuesten Generation verwenden;

c) Messungen zur Kontrolle der Einhaltung der Immissionsgrenze auf Antrag der betroffenen Gemeinde(n) an bestimmten Aufenthaltsorten wie Schulen, Kindertagesstätten, Krankenhäusern und Altersheimen.

Der Bürgermeister der betroffenen Gemeinde(n) verfügt über eine Frist von 30 Tagen ab dem Datum der Inbetriebnahme der ortsfesten Sendeantennen, um eine Bewertung der durch die Anlagen erzeugten Strahlenbelastung zu beantragen. Das Datum der Messung der Strahlenbelastung wird entsprechend dem Datum der Inbetriebnahme der betreffenden Antennen festgelegt. Der Bürgermeister stellt diese Informationen dann auf jede ihm geeignet erscheinende Weise, wie etwa über die Website, durch Einsichtnahme in der Gemeinde, durch eine Informationsveranstaltung, spätestens zehn Tage nach Erhalt der Messdaten zur Verfügung. Wenn er beabsichtigt, die Stellungnahmen der Einwohner zu der Akte einzuholen, informiert er sie nach Erhalt der Erklärung und nach Bereitstellung der



Messdaten und nennt ihnen die Mittel, die ihnen zur Verfügung stehen, um diese Stellungnahmen abzugeben. In diesem Fall werden die Stellungnahmen innerhalb von drei Wochen nach der Bereitstellung der Akte gesammelt.

Die Regierung legt auf Vorschlag des wissenschaftlichen Instituts öffentlichen Dienstes oder auf eigene Initiative nach dessen Stellungnahme die Modalitäten und die Methode der Messung fest.

§ 2. Wird bei den in Absatz 1 genannten Messkampagnen ein Verstoß gegen die in Artikel 4 genannten Immissionsgrenze festgestellt, wird ein Bericht gemäß Artikel 6 erstellt. Der Betreiber hat die Einhaltung der Vorschriften spätestens innerhalb von 60 Tagen nach Erhalt des Berichts sicherzustellen.“.

**Art. 9** - In dasselbe Dekret wird ein Artikel 6/2 mit folgendem Wortlaut eingefügt:

“Art. 6/2 - Die Kosten der im Rahmen von Artikel 6 durchgeführten Messungen gehen ausschließlich zu Lasten der Betreiber. Die Kosten der im Rahmen von Art. 6/1 durchgeführten Messkampagnen gehen zu Lasten der Wallonischen Region für die Kampagnen, deren Durchführung sie beschließt, und zu Lasten der antragstellenden Gemeinde(n) für die Kampagnen, die sie beschließen, durchführen zu lassen.“.

**Art. 10** - Artikel 7 desselben Dekrets wird um zwei Absätze mit folgendem Wortlaut ergänzt:

“Die Daten aus den Berichten der in Artikel 6/1 vorgesehenen Messkampagnen werden auf dem neuesten Stand gehalten und sind öffentlich zugänglich.

Die Daten aus den Berichten über die in den Artikeln 5, 6 und 6/1 vorgesehenen Messkampagnen müssen außerdem an die Wallonische Region übermittelt werden.“.

**Art. 11** - Artikel 10 desselben Dekrets wird um einen Absatz mit folgendem Wortlaut ergänzt:

Die in Artikel 5 genannten Stellungnahmen des wissenschaftlichen Instituts öffentlichen Dienstes, die die Einhaltung der in Artikel 4 genannten Immissionsgrenze bescheinigen und vor dem 1. Juni 2022 ausgestellt wurden, bleiben gültig.“.

Wir verkünden das vorliegende Dekret und ordnen an, dass es im *Belgischen Staatsblatt* veröffentlicht wird.

Namur, den 8. Dezember 2022

Der Ministerpräsident

E. DI RÜPO

Der Vizepräsident und Minister für Wirtschaft, Außenhandel, Forschung und Innovation,  
digitale Technologien, Raumordnung, Landwirtschaft, das IFAPME und die Kompetenzzentren

W. BORSUS

Der Vizepräsident und Minister für Klima, Energie, Mobilität und Infrastrukturen

Ph. HENRY

Die Vizepräsidentin und Ministerin für Beschäftigung, Ausbildung, Gesundheit, soziale Maßnahmen  
und Sozialwirtschaft, Chancengleichheit und Rechte der Frauen

Ch. MORREALE

Die Ministerin für den öffentlichen Dienst, Datenverarbeitung, administrative Vereinfachung,  
beauftragt mit den Bereichen Kindergeld, Tourismus, Erbe und Verkehrssicherheit

V. DE BUE

Der Minister für Wohnungswesen, lokale Behörden und Städte

Ch. COLLIGNON

Der Minister für Haushalt, Finanzen, Flughäfen und Sportinfrastrukturen

A. DOLIMONT

Die Ministerin für Umwelt, Natur, Forstwesen, ländliche Angelegenheiten und Tierschutz

C. TELLIER

—  
Fußnote

(1) *Sitzungsperiode 2022-2023*

Dokumente des Wallonischen Parlaments, 1100 (2022-2023) Nr. 1 bis 8.

Ausführliches Sitzungsprotokoll, Plenarsitzung vom 7. Dezember 2022.

Diskussion.

Abstimmung.

—  
VERTALING

WAALSE OVERHEIDSDIENST

[C – 2022/34728]

8 DECEMBER 2022. — Decreet tot wijziging van het decreet van 3 april 2009 betreffende de bescherming tegen de eventuele schadelijke effecten en de hinder van de niet-ioniserende stralingen die door stationaire zendantennes gegenereerd worden (1)

Het Waalse Parlement heeft aangenomen en Wij, Waalse Regering, bekrachtigen hetgeen volgt:

**Artikel 1.** In artikel 1 van het decreet van 3 april 2009 betreffende de bescherming tegen de eventuele schadelijke effecten en de hinder van de niet-ioniserende stralingen die door stationaire zendantennes gegenereerd worden, worden de volgende wijzigingen aangebracht:

1° in het eerste lid worden de woorden “(relaisstations voor telecommunicatie)” opgeheven;

2° het tweede lid wordt vervangen als volgt:

“Dit decreet is niet toepasselijk op de niet-ioniserende stralingen :

1° van natuurlijke oorsprong;

2° voortgebracht door toestellen gebruikt door particulieren;

3° voortgebracht door toestellen gebruikt voor medische doeleinden;

4° voortgebracht door het autonome overheidsbedrijf Skeyes om de veiligheid van het luchtverkeer in het luchtruim te waarborgen;

5° voortgebracht door het Ministerie van Defensie;

6° voortgebracht door de politie, reddingsdiensten en civiele bescherming;

7° voortgebracht door radio- en televisieantennes;

8° voortgebracht door antennes (radiogolven);

9° voortgebracht door tijdelijke zendantennes gedurende maximaal een maand.

De Regering kan, in geval van overmacht, de vrijstelling bedoeld in het tweede lid, 9°, uitbreiden tot periodes van meer dan één maand.”.

**Art. 2.** In artikel 2 van hetzelfde decreet worden de volgende wijzigingen aangebracht:

a) in 1° worden de woorden “4 W” vervangen door de woorden “10 W”;

b) in 1° worden de woorden “en gebruikt wordt om telecommunicatie over te dragen” opgeheven;

c) in 2° worden de woorden “zoals de lokalen van woningen, scholen, crèches, ziekenhuizen, bejaardentehuizen” opgeheven;

d) in 2° worden de woorden “of voor spellen” vervangen door de woorden “, spellen en cultuur”

e) in 2° wordt het woord “o.a.” opgeheven;

f) tussen 3° en 4° wordt een 3/1° ingevoegd, luidend als volgt:

“3/1° locatie van stationaire zendantennes: alle stationaire zendantennes die zich op dezelfde drager bevinden, zoals een toren of een gebouw, alsmede stationaire zendantennes die zich in de nabijheid bevinden. De Regering bepaalt, op voorstel van het “Institut scientifique de service public” (Openbaar wetenschappelijk instituut) of, op eigen initiatief, op advies van deze laatste, de nabijheidspereimeters op basis van het EIRP van de aanwezige antennes en van de fractie van de cumulatieve limiet vanaf welke een binnen de perimeter geplaatste antenne in aanmerking moet worden genomen

g) tussen 3/1° en 4° wordt een 3/2° ingevoegd, luidend als volgt:

h) “3/2° toegankelijke plaatsen: ruimten in een gebouw waar mensen regelmatig kunnen of mogen verblijven, met name woonruimten, hotels, scholen, kinderdagverblijven, ziekenhuizen, bejaardentehuizen en gebouwen die worden gebruikt voor de regelmatige beoefening van sport of spel; en plaatsen die zich buiten bevinden en waar mensen regelmatig kunnen of mogen verblijven, met name tuinen, binnenruimten, parkruimten en speelplaatsen;”.

**Art. 3.** In artikel 3 van hetzelfde besluit worden de woorden “waarvan het maximale EIRP hoger is dan 4 W” vervangen door “als omschreven in artikel 2 en waarvan het maximale EIRP minder dan 500 kW bedraagt”.

**Art. 4.** Artikel 4 van hetzelfde decreet wordt vervangen als volgt:

“Art. 4. § 1. In woongebieden wordt de intensiteit van de elektromagnetische straling die door alle stationaire zendantennes van een exploitant op dezelfde drager wordt gegenereerd, zodanig beperkt dat :

$\Sigma(E_f/E_{r,f})^2 \leq S_1$ , waarbij:

1°  $E_f$  is de intensiteit van het elektrische veld dat bij frequentie  $f$  wordt opgewekt;

2°  $E_{r,f}$  is het referentieniveau voor de emissiefrequentie  $f$ , met :

a)  $67/f$  0,7 voor frequenties tussen 100 kHz en 30 MHz, waarbij  $f$  de frequentie is, uitgedrukt in MHz;

b) 6,1 V/m voor frequenties tussen 30 MHz en 400 MHz;

c)  $(0,307 \times \sqrt{f})$  V/m voor frequenties tussen 400 MHz en 2 GHz, waarbij  $f$  de frequentie in MHz is;

d) 13,7 V/m voor frequenties tussen 2 GHz en 300 GHz.

§ 2. Onverminderd paragraaf 1 wordt in woongebieden de intensiteit van de elektromagnetische straling die door alle stationaire zendantennes van alle exploitanten van één stationaire zendantennelocatie wordt opgewekt, zodanig beperkt dat :  $S(E_f/E_{r,f})^2 \leq S_1$ , waarbij:

1°  $E_f$  is de intensiteit van het elektrische veld dat bij frequentie  $f$  wordt opgewekt;

2°  $E_{r,f}$  is het referentieniveau voor de emissiefrequentie  $f$ , met :

a)  $134/f$  0,7 voor frequenties tussen 100 kHz en 30 MHz, waarbij  $f$  de frequentie is, uitgedrukt in MHz;

b) 12,2 V/m voor frequenties tussen 30 MHz en 400 MHz;

c)  $(0,614 \times \sqrt{f})$  V/m voor frequenties tussen 400 MHz en 2 GHz, waarbij  $f$  de frequentie in MHz is;

d) 27,4 V/m voor frequenties tussen 300 GHz en GHz. De in de paragrafen 1 en 2 bedoelde elektrische veldsterkte is een gemiddelde effectieve waarde, berekend en gemeten over een willekeurige periode van 30 minuten en over een horizontaal gebied van 0,5 x 0,5 vierkante meter.

e) De in de paragrafen 1 en 2 bedoelde elektrische veld op verblijfplaatsen wordt berekend en gemeten op de volgende niveaus:

1° in lokalen, 1,5 meter boven de vloer;

2° in andere ruimten, 1,5 meter boven de grond.

§ 3. Stationaire zendantennes van openbare mobiele netwerken die elektromagnetische straling genereren in het frequentiegebied tussen 20 GHz en 300 GHz zijn niet toegestaan.

De antennes (radiogolven) vallen niet onder dit verbod.”.

**Art. 5.** In artikel 5 van hetzelfde decreet worden de volgende wijzigingen aangebracht:

1° in het tweede lid wordt het woord “Waalse” ingevoegd tussen de woorden “aangrenzende” en “gemeente”

2° artikel 5 wordt aangevuld met een lid , luidend als volgt:

“Het “Institut scientifique de service public” (Openbaar wetenschappelijk instituut) publiceert op zijn website een document waarin de methode die het gebruikt om zijn in lid 1 bedoelde advies te baseren, wordt toegelicht.

**Art. 6.** In artikel 5/1 van hetzelfde decreet, ingevoegd bij het decreet van 27 oktober 2011, worden de volgende wijzigingen aangebracht :

1° in het eerste lid worden de woorden “en het “Institut scientifique de service public” (Openbaar wetenschappelijk instituut)” ingevoegd tussen de woorden “de Regering” en “op de hoogte van de datum”;

2° er wordt een lid ingevoegd, luidend als volgt:

“In geval van buitengebruikstelling van een stationaire zendantenne stelt de exploitant ervan de door de Regering aangewezen dienst en het “Institut scientifique de service public” (Openbaar wetenschappelijk instituut) binnen dertig dagen na de buitengebruikstelling in kennis van de datum van buitengebruikstelling van de antenne.

**Art. 7.** In artikel 6 van hetzelfde decreet, vervangen bij het decreet van 22 juli 2010 en gewijzigd bij het decreet van 27 oktober 2011, worden de volgende wijzigingen aangebracht :

3° paragraaf 1, zesde lid, wordt aangevuld met de volgende zinnen: “Na deze periode wordt, onverminderd artikel 12, de overschrijding bekendgemaakt op een door de Regering te bepalen wijze.”.

2° paragraaf 2 wordt opgeheven.

**Art. 8.** In hetzelfde decreet wordt een artikel 6/1 ingevoegd, luidend als volgt:

“Art. 6/1. § 1. De betrokken gemeente of gemeenten of de met het toezicht belaste ambtenaar kunnen het “Institut scientifique de service public” (Openbaar wetenschappelijk instituut) verzoeken campagnes uit te voeren om de door stationaire zendantennes veroorzaakte blootstellingsniveaus te meten.

Deze campagnes kunnen bestaan uit :

a) algemene immissiemetingen op toegankelijke openbare of particuliere plaatsen, dit laatste met toestemming van de eigenaar of bewoner;

b) continue metingen van de blootstellingsniveaus op een vast punt of vaste punten. Voorrang wordt gegeven aan stationaire zendantennes die gebruik maken van de nieuwste technologie;

c) maatregelen om op verzoek van de betrokken gemeente(n) in specifieke verblijfplaatsen zoals scholen, kinderdagverblijven, ziekenhuizen en bejaardentehuizen te controleren of de immissiegrenswaarde wordt nageleefd.

De burgemeester van de betrokken gemeente(n) beschikt over een termijn van dertig dagen vanaf de datum waarop de stationaire zendantennes in gebruik zijn genomen om een beoordeling te vragen van de door de installaties veroorzaakte blootstellingsniveaus. De datum van de metingen van de blootstellingsniveaus wordt vastgesteld overeenkomstig de datum van ingebruikneming van de betrokken antennes. De burgemeester stelt deze informatie vervolgens uiterlijk tien dagen na ontvangst van de meetgegevens beschikbaar via alle middelen die hij geschikt acht, zoals de website, raadpleging in de gemeente, informatiebijeenkomst. Indien hij voornemens is de opmerkingen van de bewoners over het dossier te verzamelen, stelt hij hen daarvan in kennis zodra hij de aangifte ontvangt en zodra de meetgegevens ter beschikking worden gesteld en preciseert hij de middelen die hem ter beschikking worden gesteld om deze opmerkingen te formuleren. In dit geval worden de waarnemingen verzameld binnen drie weken nadat het dossier ter beschikking is gesteld.

De Regering bepaalt, op voorstel van het “Institut scientifique de service public” (Openbaar wetenschappelijk instituut) of op eigen initiatief, op advies van dit Instituut, de wijze en de methode van meting.

§ 2. Indien tijdens de in paragraaf 1 bedoelde meetcampagnes een overschrijding van de in artikel 4 bedoelde immissiegrenswaarde wordt vastgesteld, wordt overeenkomstig artikel 6 een verslag opgesteld. De exploitant dient zich uiterlijk 60 dagen na ontvangst van het verslag in overeenstemming te brengen met de voorschriften.

**Art. 9.** In hetzelfde decreet wordt een artikel 6/2 ingevoegd, luidend als volgt:

“Art. 6/2. De kosten van de krachtens artikel 6 uitgevoerde metingen worden uitsluitend gedragen door de exploitanten. De kosten van de meetcampagnes in het kader van artikel 6/1 worden gedragen door het Waals Gewest voor de campagnes die het wenst uit te voeren en door de verzoekende gemeente(n) voor de campagnes die zij wenst uit te voeren.”.

**Art. 10.** Artikel 7 van hetzelfde decreet wordt aangevuld met twee leden, luidend als volgt :

“De gegevens uit de verslagen van de in artikel 6/1 bedoelde meetcampagnes worden bijgewerkt en ter beschikking van het publiek gesteld.

De gegevens van de verslagen van de in de artikelen 5, 6 en 6/1 bedoelde meetcampagnes moeten eveneens aan het Waals Gewest worden toegezonden.”.

**Art. 11.** Artikel 10 van hetzelfde decreet wordt aangevuld met een lid, luidend als volgt :

“De vóór 1 juni 2022 afgegeven adviezen van het “Institut scientifique de service public” (Openbaar wetenschappelijk instituut), bedoeld in artikel 5, waaruit blijkt dat de in artikel 4 bedoelde immissielimiet wordt nageleefd, blijven geldig.”.

Kondigen dit decreet af, bevelen dat het in het *Belgisch Staatsblad* zal worden bekendgemaakt.

Namen, 8 december 2022.

De Minister-President,  
E. DI RUPO

De Vice-Minister-President en Minister van Economie, Buitenlandse Handel, Onderzoek, Innovatie,  
Digitale Technologieën, Ruimtelijke Ordening, Landbouw, het “IFAPME”, en de Vaardigheidscentra,  
W. BORSUS

De Vice-Minister-President en Minister van Klimaat, Energie, Mobiliteit en Infrastructuur,  
Ph. HENRY



De Vice-Minister-President en Minister van Werk, Vorming, Gezondheid, Sociale Actie en Sociale Economie,  
Gelijke Kansen en Vrouwenrechten,

Ch. MORREALE

De Minister van Ambtenarenzaken, Informatica, Administratieve Vereenvoudiging,  
belast met Kinderbijslag, Toerisme, Erfgoed en Verkeersveiligheid,

V. DE BUE

De Minister van Huisvesting, de Plaatselijke Besturen en het Stedenbeleid,

Ch. COLLIGNON

De Minister van Begroting en Financiën, Luchthavens en Sportinfrastructuur,

A. DOLIMONT

De Minister van Leefmilieu, Natuur, Bossen, Landelijke Aangelegenheden en Dierenwelzijn,

C. TELLIER

Nota

(1) *Zitting 2022-2023*

Stukken van het Waalse Parlement, 1100 (2022-2023) Nrs. 1 tot 8.

Volledig verslag, plenaire vergadering van 7 december 2022.

Bespreking.

Stemming.

## SERVICE PUBLIC DE WALLONIE

[C – 2022/34725]

**1<sup>er</sup> DECEMBRE 2022. — Arrêté du Gouvernement wallon modifiant l'arrêté du Gouvernement wallon du 6 mai 2004 portant exécution du décret du 11 mars 2004 relatif aux incitants régionaux en faveur des grandes entreprises**

Le Gouvernement wallon,

Vu le décret du 11 mars 2004 relatif aux incitants régionaux en faveur des grandes entreprises, articles 5, § 1<sup>er</sup>, 1<sup>o</sup>, § 4, alinéa 2, et 6, alinéa 1<sup>er</sup> ;

Vu l'arrêté du Gouvernement wallon du 6 mai 2004 portant exécution du décret du 11 mars 2004 relatif aux incitants régionaux en faveur des grandes entreprises ;

Vu l'avis de l'Inspecteur des Finances, donné le 2 septembre 2022. ;

Vu l'accord du Ministre du Budget, donné le 22 septembre 2022 ;

Vu le rapport du 7 septembre 2022 établi conformément à l'article 3, 2<sup>o</sup>, du décret du 11 avril 2014 visant à la mise en œuvre des résolutions de la Conférence des Nations unies sur les femmes à Pékin de septembre 1995 et intégrant la dimension du genre dans l'ensemble des politiques régionales ;

Vu l'avis du Conseil d'État n°72.233/2, donné le 24 octobre 2022, en application de l'article 84, § 1<sup>er</sup>, alinéa 1<sup>er</sup>, 2<sup>o</sup>, des lois sur le Conseil d'État, coordonnées le 12 janvier 1973 ;

Considérant qu'il est fondamental d'assurer, après le 31 décembre 2021, la continuité de l'octroi des aides à l'investissement à finalité régionale et de conférer une base légale aux demandes d'aides introduites à partir du 1<sup>er</sup> janvier 2022 ;

Considérant que la rétroactivité des actes administratifs est admise dès lors qu'elle est nécessaire à la continuité du service public et à la régularisation d'une situation de fait ou de droit, pour autant qu'elle respecte les exigences de la sécurité juridique et les droits individuels ;

Considérant que les aides à finalité régionale sont une des lignes de force de la politique économique de la Région wallonne, de telle sorte que la cohérence entre ces différentes politiques a largement été prise en considération ;

Considérant que la Commission européenne elle-même considère, dans les lignes directrices concernant les aides d'Etat à finalité régionale pour la période 2022-2027, qu'assurer la continuité des cartes des aides à finalité régionale est essentiel à un développement régional à long terme ;

Considérant que le Règlement (UE) n° 651/2014 de la Commission européenne du 17 juin 2014 déclarant certaines catégories d'aides compatibles avec le marché intérieur en application des articles 107 et 108 du traité, souligne que les « aides d'Etat à finalité régionale visent à soutenir le développement des régions les plus défavorisées en encourageant l'investissement et la création d'emplois dans un contexte durable » ;

Considérant que l'adoption en l'espèce d'un arrêté rétroactif aurait pour effet de renforcer la sécurité juridique en faveur des entreprises ayant introduit une demande d'aide à partir du 1<sup>er</sup> janvier 2022, en conférant une base légale à leur demande ;

Considérant qu'en l'absence de base légale, il y aurait lieu de considérer que toutes les demandes introduites à partir du 1<sup>er</sup> janvier 2022 jusqu'à l'adoption du présent arrêté devraient être réintroduites avec un éventuel risque de non-éligibilité du projet faisant l'objet de la demande d'aide en cas de début des travaux ;

Considérant qu'en effet, le principe de l'effet incitatif, consacré par le Règlement (UE) n° 651/2014 de la Commission du 17 juin 2014 précité, s'apprécie à la date d'introduction de la demande d'aide ;

Considérant que dès lors, si ces demandes devaient s'avérer dépourvues de base légale, l'effet incitatif ne pourrait plus, le cas échéant, être justifié par les entreprises demanderesse si elles avaient déjà débuté les travaux faisant l'objet de la demande d'aide dès lors qu'elles seraient contraintes de réintroduire une demande d'aide à la suite de l'adoption ultérieure de l'arrêté leur conférant une base légale ;

Considérant que l'effet rétroactif ne porte dès lors nullement atteinte aux droits des intéressés mais au contraire bénéficie à ceux-ci et, en ce sens, se justifie ;

Considérant que le principe de l'effet incitatif ne s'oppose en rien à ce qu'une base légale soit appliquée de manière rétroactive aux demandes d'aides introduites à partir du 1<sup>er</sup> janvier 2022, pour autant – bien entendu – qu'il puisse être établi qu'il était, en pratique, rencontré dans tous les dossiers de demande d'aide concernés ;