

§ 3. In geval van tekortkoming opgenomen in paragraaf 2, 2° en 3°, bestaat de maatregel uit een schorsing van de certificering met de verplichting voor de houder van de certificering:

1° om deel te nemen aan een nieuwe opleiding georganiseerd door de "S.P.G.E." overeenkomstig artikel R.304-4, § 1, 6°;

2° om onderworpen te worden aan twee grondige en bevredigende controles uitgevoerd door de bevoegde saneringsinrichting tijdens zijn volgende werven voor de installatie van een individueel zuiveringssysteem.

Een grondige controle houdt in dat de werf wordt opgevolgd zowel op administratief als op technisch vlak met minstens:

1° een controle vóór de opvulling;

2° een controle wanneer de installatie onder water is, leidingen aangesloten en elektrische verbindingen gereed.

De opheffing van de schorsing wordt door de "S.P.G.E." meegedeeld, volgens één van de communicatiwijzen bedoeld in artikel R.304-3, binnen dertig dagen nadat de installateur aan zijn verplichtingen heeft voldaan.

§ 4. In de gevallen bedoeld in paragraaf 2, brengt de "S.P.G.E.", na het advies van het Comité van deskundigen voor de autonome sanering te hebben ingewonnen, de houder van de certificering op de hoogte, volgens één van de communicatiwijzen bedoeld in artikel R.304-3, van de mogelijkheid om de toegekende certificering op te schorten of in te trekken.

De "SPGE" bepaalt:

1° de motieven die de overwogen maatregel rechtvaardigen;

2° dat de houder van de certificering de mogelijkheid heeft om, op één van de communicatiwijzen bedoeld in artikel R.304-3, zijn verweermiddelen op te sturen, binnen een termijn van vijftien dagen te rekenen van de ontvangst van deze opleiding.

§ 5. De beslissing tot intrekking of opschorting van de certificering wordt gezonden, binnen zestig dagen te rekenen van het verstrijken van de termijn bedoeld in paragraaf 4, 2°, naar de houder van de certificering, volgens één van de communicatiwijzen bedoeld in artikel R. 304-3.

§ 6. De houder van de ingetrokken of opgeschorste certificering kan een beroep instellen tegen de beslissing bedoeld in paragraaf 5. Dat beroep wordt verstuurd en onderzocht overeenkomstig artikel R.304-9.

Het is niet opschortend.

§ 7. De "S.P.G.E." oefent de bij dit artikel bepaalde bevoegdheden uit, hetzij op eigen initiatief, hetzij op verzoek of initiatief van de bevoegde saneringsinrichting belast met de controles van de individuele zuiveringssystemen.

Onderafdeling 7. Dossierkosten

Art. R.304-11. § 1. De behandelingkosten van de certificeringsaanvraag en van de opvolging ervan hebben dossierkosten tot gevolg die worden overgenomen door de installateur van individuele zuiveringssystemen.

§ 2. De Minister bepaalt, op voorstel van de "S.P.G.E.", het bedrag van de dossierkosten voor elke certificeringsaanvraag die jaarlijks geïndexeerd wordt volgens het indexcijfer van de consumptieprijsen. Dit bedrag omvat de administratieve lasten i.v.m. de analyse van de certificeringsaanvraag en de opleidingslasten bepaald in artikel R.304-4, § 1, 6°.

De grondige controles uitgevoerd door de bevoegde saneringsinrichting voorzien in overeenstemming met artikel R.304-8, § 4, worden gedragen door de "S.P.G.E." in het kader van het openbare beheer van de autonome sanering.

§ 3. De installateur getroffen door een schorsing van de certificering betaalt een kost van 250 euro exclusief BTW, voor de uitvoering van een grondige controle bedoeld in artikel R.304-10, § 3. Dat bedrag wordt jaarlijks geïndexeerd op 1 januari, op basis van de evolutie van het indexcijfer, t.o.v. het op 1 januari 2018 vigerende indexcijfer van de consumptieprijsen.

Onderafdeling 8. — Bekendmaking van de gecertificeerde installateurs

Art. R. 304-12. § 1. De "S.P.G.E." maakt de lijst van de gecertificeerde installateurs bekend en houdt ze bij op haar site bestemd voor het openbare beheer van de autonome sanering".

Art. 2. Artikel R.410-1, eerste lid, van hetzelfde Wetboek, ingevoegd bij het besluit van de Waalse Regering van 3 mei 2012, wordt aangevuld met een punt 3°, luidend als volgt:

"3° adviezen uitbrengen in het kader van de kennisgeving, het beroep, de wijziging, de intrekking of de schorsing van de certificering van de installateurs van individuele zuiveringssystemen".

Art. 3. Dit besluit treedt in werking op 1 januari 2018.

Art. 4. De Minister van Leefmilieu is belast met de uitvoering van dit besluit.

Namen, 29 juni 2017.

De Minister-President,
P. MAGNETTE

De Minister van Leefmilieu, Ruimtelijke Ordening, Mobiliteit en Vervoer en Dierenwelzijn,
C. DI ANTONIO

SERVICE PUBLIC DE WALLONIE

[2017/204145]

6 JUILLET 2017. — Arrêté du Gouvernement wallon relatif aux sacs en plastique

Le Gouvernement wallon,

Vu le décret du 27 juin 1996 relatif aux déchets, l'article 6, § 1^{er}, 6^o, modifié par le décret du 10 mai 2012, et l'article 6, § 3bis, inséré par le décret du 23 juin 2016;

Vu l'avis de la Commission des déchets, donné le 15 juillet 2016;

Vu le rapport établi conformément à l'article 3, 2^o, 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 60.743/4 du Conseil d'Etat, donné le 23 janvier 2017, en application de l'article 84, § 1^{er}, alinéa 1^{er}, 2^o, des lois sur le Conseil d'Etat, coordonnées le 12 janvier 1973;

Considérant la Directive (UE) 2015/720 du Parlement européen et du Conseil du 29 avril 2015 modifiant la Directive 94/62/CE en ce qui concerne la réduction de la consommation de sacs en plastiques légers;

Considérant le décret du 4 décembre 2008 portant assentiment à l'accord de coopération entre la Région flamande, la Région wallonne et la Région de Bruxelles-Capitale concernant la prévention et la gestion des déchets d'emballages;

Sur la proposition du Ministre de l'Environnement;

Après délibération,

Arrête :

Article 1^{er}. § 1^{er}. Pour l'application du présent arrêté, l'on entend par

1^o le décret : le décret du 27 juin 1996 relatif aux déchets;

2^o le sac en plastique à usage unique : le sac en plastique léger, le sac en plastique très léger, et tout autre sac en plastique non réutilisable, quelle que soit l'épaisseur, utilisé par le commerçant ou le client au point de mise à disposition de biens au consommateur;

3^o le sac réutilisable : le sac conçu et créé pour emballer des marchandises et/ou faire des courses dans les commerces de détail, et pour pouvoir accomplir pendant son cycle de vie un nombre minimal de trajets ou de rotations dans un système visant à sa réutilisation par l'utilisateur final;

4^o le sac compostable à domicile : le sac correspondant aux spécifications requises par l'article 3, § 2, de l'arrêté royal du 9 septembre 2008 établissant des normes de produits pour la dénomination de matériaux compostables et biodégradables;

5^o l'emballage primaire : le conditionnement directement en contact avec le produit ou la marchandise non emballé(e);

6^o la matière biosourcée : toute matière d'origine biologique, à l'exclusion des matières intégrées dans des formations géologiques ou fossilisées, et qui ne contient pas d'organisme génétiquement modifié;

7^o la teneur en matière biosourcée : le pourcentage, exprimé en fraction de carbone total, de matières biosourcées contenues dans le sac, déterminé selon la méthode de calcul spécifiée par la norme NBN EN 16640 : 2017 relative à la détermination de la teneur en carbone biosourcé par la méthode au radiocarbone;

8^o le responsable d'emballages de service : le responsable d'emballage au sens de l'article 2, 20^o, d, de l'accord de coopération du 4 novembre 2008 concernant la prévention et la gestion des déchets d'emballages.

§ 2. Constitue un sac en plastique réutilisable au sens du paragraphe 1^{er}, 3^o, le sac en plastique qui répond aux exigences minimales suivantes :

- il a une épaisseur minimale de 60 microns et peut être réutilisé au minimum 20 fois pour le même but dans des conditions d'utilisation normalement prévisibles, sans altération;

- il peut être nettoyé ou réparé en cas de besoin, quelle que soit la méthode, sans que ces opérations ne portent atteinte à sa capacité à exécuter la fonction prévue;

- dans les circonstances et les lieux d'utilisation prévus, les dispositions organisationnelles, techniques et/ou financières sont en place et disponibles pour permettre la réutilisation du sac;

- à partir du 1^{er} janvier 2022, lorsqu'il cesse d'être réutilisé et devient un déchet, il peut être collecté sélectivement en vue d'être recyclé dans des conditions respectueuses de l'environnement et de la santé humaine.

Un dossier documenté établit le respect des exigences.

L'Administration peut reconnaître le caractère réutilisable d'un sac sur la base d'un dossier fournissant les preuves de conformité aux exigences minimales.

Art. 2. § 1^{er}. L'interdiction d'utiliser des sacs de caisse en plastique à usage unique à partir du 1^{er} décembre 2016 donne lieu aux exceptions suivantes :

1^o jusqu'au 1^{er} décembre 2017 : pour l'utilisation de sacs en plastique léger payés avant le 1^{er} décembre 2016;

2^o tant que l'usage d'un sac en plastique à témoin d'intégrité est requis par ou en vertu de la réglementation communautaire dans le domaine de la sûreté de l'aviation civile, pour le conditionnement de liquides, aérosols et gels achetés dans un point de vente situé côté piste au-delà du point de contrôle des cartes d'embarquement ou dans la zone de sûreté à accès réglementé, ou à bord d'un aéronef ou dans un autre aéroport soumis à des exigences similaires.

§ 2. L'interdiction, à partir du 1^{er} mars 2017, d'utiliser des sacs en plastique à usage unique autres que des sacs de caisse donne lieu aux exceptions suivantes :

1^o jusqu'au 1^{er} septembre 2018 : pour l'emballage de denrées alimentaires quelconques;

2^o jusqu'au 1^{er} mars 2020 : pour l'emballage primaire de fruits et de légumes vendus en vrac, pour autant que les sacs, à partir du 1^{er} janvier 2018, comportent une teneur minimale en matière biosourcée de 40 %, et soient compostables à domicile;

3^o pour l'emballage primaire de plantes aquatiques et d'animaux aquatiques;

4^o pour l'emballage, par le commerçant, de denrées alimentaires humides ou liquides ou contenant des liquides, et vendues au détail, pour autant que les sacs soient scellés au comptoir de service, comportent une teneur minimale en matière biosourcée de 40 % au 1^{er} janvier 2018, et 60 % au 1^{er} janvier 2025, et soient compostables à domicile.

Sur le rapport de l'Administration, et tenant compte des matériaux d'emballage disponibles sur le marché, le Ministre peut adapter la teneur minimale en matière biosourcée prévue au présent paragraphe.

§ 3. Au plus tard deux ans après l'entrée en vigueur du présent arrêté, et ensuite avant le 31 décembre 2025, l'Administration établit un rapport à l'attention du Gouvernement, sur la mise en œuvre des dispositions du décret et du présent arrêté, et les alternatives existantes aux sacs en plastique.

Art. 3. Les responsables d'emballages de service et les commerces de détail informent leurs clients de manière claire et régulière, et au minimum une fois par an durant une période d'au moins quinze jours consécutifs :

1° des dispositions qu'ils prennent en exécution du décret et du présent arrêté en vue de favoriser les variantes aux sacs en plastique à usage unique;

2° des dispositions prises concernant les sacs en plastique réutilisables lorsqu'ils prévoient des sacs de ce type.

Art. 4. Le présent arrêté entre en vigueur dix jours après sa publication au *Moniteur belge*, à l'exception de l'article 2, § 1^{er}, qui produit ses effets le 1^{er} décembre 2016, et de l'article 2, § 2, qui produit ses effets le 1^{er} mars 2017.

Le Ministre de l'Environnement est chargé de l'exécution du présent arrêté.

Namur, le 6 juillet 2017.

Le Ministre-Président,
P. MAGNETTE

Le Ministre de l'Environnement, de l'Aménagement du Territoire, de la Mobilité
et des Transports et du Bien-être animal,
C. DI ANTONIO

ÜBERSETZUNG

ÖFFENTLICHER DIENST DER WALLONIE

[2017/204145]

6. JULI 2017 — Erlass der Wallonischen Regierung über die Kunststofftragetaschen

Die Wallonische Regierung,

Aufgrund des Dekrets vom 27. Juni 1996 über die Abfälle, Artikel 6 § 1 Ziffer 6, abgeändert durch das Dekret vom 10. Mai 2012, und Artikel 6 § 3bis, eingefügt durch das Dekret vom 23. Juni 2016;

Aufgrund der am 15. Juli 2016 abgegebenen Stellungnahme der Kommission für Abfälle;

Aufgrund des gemäß Artikel 3 Ziffer 2 des Dekrets vom 11. April 2014 zur Umsetzung der Resolutionen der im September 1995 in Peking organisierten Weltfrauenkonferenz der Vereinten Nationen und zur Integration des Gender Mainstreaming in allen regionalen politischen Vorhaben erstellten Berichts;

Aufgrund des am 23. Januar 2017 in Anwendung von Artikel 84 § 1 Absatz 1 Ziffer 2 der am 12. Januar 1973 koordinierten Gesetze über den Staatsrat abgegebenen Gutachtens des Staatsrats Nr. 60.743/4;

In Erwägung der Richtlinie (EU) 2015/720 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 29. April 2015 zur Änderung der Richtlinie 94/62/CE betreffend die Verringerung des Verbrauchs von leichten Kunststofftragetaschen;

In Erwägung des Dekrets vom 5. Dezember 2008 zur Zustimmung zu dem Kooperationsabkommen zwischen der Flämischen Region, der Wallonischen Region und der Region Brüssel-Hauptstadt über die Vermeidung und Bewirtschaftung von Verpackungsabfällen;

Auf Vorschlag des Ministers für Umwelt;

Nach Beratung,

Beschließt:

Artikel 1 - § 1. Zur Anwendung des vorliegenden Erlasses gelten folgende Definitionen:

1° Dekret: das Dekret vom 27. Juni 1996 über die Abfälle;

2° Einweg-Kunststofftragetasche: die leichte, sehr leichte und jegliche andere nicht wiederverwendbare Kunststofftragetasche, ungeachtet der Wandstärke, die vom Händler bzw. vom Kunden am Punkt der Bereitstellung von Waren für den Verbraucher verwendet wird;

3° wiederverwendbare Tragetasche: die Tragetasche, die mit dem Ziel entworfen und hergestellt wurde, im Einzelhandel Waren einzupacken und/oder Einkäufe zu machen, und während ihrer Lebensdauer eine Mindestzahl von Kreislaufdurchgängen innerhalb eines Systems durchzuführen, das auf ihre Wiederverwendung durch den Endbenutzer abzielt;

4° zu Hause kompostierbare Tragetasche: die Tragetasche, die den in Artikel 3 § 2 des Königlichen Erlasses vom 9. September 2008 zur Festlegung von Produktnormen für kompostierbare und biologisch abbaubare Stoffe vorgeschriebenen Spezifikationen entspricht;

5° Erstverpackung: die Verpackung, die in direktem Kontakt mit dem unverpackten Produkt bzw. Handelsgut steht;

6° biobasierter Stoff: jeder Stoff biologischer Herkunft, mit Ausnahme der in geologischen Formationen eingebetteten oder fossilen Stoffe, und der keinen gentechnisch veränderten Organismus enthält;

7° Gehalt an biobasiertem Stoff: der Anteil, als Bruchteil des gesamten Kohlenstoffs ausgedrückt, der in der Tasche enthaltenen biobasierten Stoffe, ermittelt nach der Berechnungsmethode, die in der Norm NBN EN 16640 : 2017 zur Ermittlung des Gehalts an biobasiertem Kohlenstoff anhand der Radiocarbonmethode erläutert wird;

8° Verantwortliche für die Serviceverpackungen: der Verpackungsverantwortliche im Sinne von Artikel 2 Ziffer 20 Buchstabe d) des Zusammenarbeitsabkommens vom 4. November 2008 über die Vermeidung und Bewirtschaftung von Verpackungsabfällen.

§ 2. Als wiederverwendbare Kunststofftragetasche im Sinne von § 1 Ziffer 3 gilt die Kunststofftragetasche, die den folgenden Mindestanforderungen genügt:

- Sie weist eine Wandstärke von minimal 60 Mikron auf und kann unter normal vorhersehbaren Gebrauchsbedingungen mindestens 20-mal zu demselben Zweck wiederverwendet werden, ohne dass sie dadurch verändert wird;

- Sie kann bei Bedarf gereinigt oder repariert werden, nach welcher Methode auch immer, ohne dass diese Handlungen ihre Fähigkeit beeinträchtigen, den vorgesehenen Verwendungszweck zu erfüllen;

- In den Bedingungen und an den Orten, die für die Verwendung vorgesehen sind, sind die organisatorischen, technischen und/oder finanziellen Vorkehrungen getroffen und anwendungsbereit, um die Wiederverwendung der Tasche zu ermöglichen;

- Ab dem 1. Januar 2022, wenn sie nicht mehr wiederverwendet und zum Abfall wird, kann sie getrennt gesammelt werden mit dem Ziel, unter Umwelt- und Gesundheitsverträglichen Bedingungen recycelt zu werden.

Durch eine dokumentierte Akte wird nachgewiesen, dass die Anforderungen eingehalten werden.

Die Verwaltung kann die Wiederverwendbarkeit einer Tasche auf der Grundlage einer Akte zum Nachweis der Erfüllung der Mindestanforderungen anerkennen.

Art. 2 - § 1. Das Verbot, ab dem 1. Dezember 2016 an der Kasse erhältliche Einweg-Kunststofftragetaschen zu verwenden, gibt Anlass zu den folgenden Ausnahmebestimmungen:

1° bis zum 1. Dezember 2017: für die Verwendung von leichten Kunststofftragetaschen, die vor dem 1. Dezember 2016 bezahlt wurden;

2° solange die Verwendung eines manipulationssicheren Beutels (STEB) gemäß oder aufgrund der gemeinschaftlichen Gesetzgebung im Bereich der Sicherheit der zivilen Luftfahrt erforderlich ist, für die Verpackung von Flüssigkeiten, Aerosolen und Gelen, die in einer Verkaufsstelle nach der Bordkartenkontrolle oder im Sicherheitsbereich, oder an Bord eines Luftfahrzeugs bzw. in einem anderen Flughafen, der ähnlichen Anforderungen unterliegt, gekauft wurden.

§ 2. Das Verbot, ab dem 1. März 2017 nicht an der Kasse erhältliche Einweg-Kunststofftragetaschen zu verwenden, gibt Anlass zu den folgenden Ausnahmebestimmungen:

1° bis zum 1. September 2018: für die Verpackung von Nahrungsmitteln aller Art;

2° bis zum 1. März 2020: für die Erstverpackung von lose verkauftem Obst und Gemüse, sofern die Tragetaschen ab dem 1. Januar 2018 einen Mindestgehalt an biobasiertem Stoff von 40 % aufweisen und zu Hause kompostierbar sind;

3° für die Erstverpackung von Wasserpflanzen und -tieren;

4° für die Verpackung durch den Händler von feuchten oder flüssigen oder Flüssigkeiten enthaltenden und im Einzelhandel verkauften Nahrungsmitteln, sofern die Tragetaschen an der Theke versiegelt werden, einen Mindestgehalt an biobasiertem Stoff von jeweils 40 % am 1. Januar 2018 und 60 % am 1. Januar 2025 aufweisen und zu Hause kompostierbar sind.

Auf der Grundlage eines Berichts der Verwaltung und unter Berücksichtigung der auf dem Markt erhältlichen Verpackungsmaterialien kann der Minister den im vorliegenden § vorgesehenen Mindestgehalt an biobasiertem Stoff anpassen.

§ 3. Spätestens zwei Jahre nach dem Inkrafttreten des vorliegenden Erlasses, und danach vor dem 31. Dezember 2025, erstattet die Verwaltung der Regierung Bericht über die Umsetzung der Bestimmungen des Dekrets und des vorliegenden Erlasses und die bestehenden Alternativen zu den Kunststofftragetaschen.

Art. 3 - Die Verantwortlichen für die Serviceverpackungen und die Einzelhändler informieren klar und regelmäßig ihre Kunden, und zumindest einmal im Jahr während eines Zeitraums von mindestens fünfzehn aufeinanderfolgenden Tagen, über:

1° die Vorkehrungen, die sie in Ausführung des Dekrets und des vorliegenden Erlasses treffen, um die Alternativen zu den Einweg-Kunststofftragetaschen zu fördern;

2° die getroffenen Vorkehrungen bezüglich der wiederverwendbaren Kunststofftragetaschen, falls sie solche Taschen vorsehen.

Art. 4 - Der vorliegende Erlass tritt zehn Tage nach seiner Veröffentlichung im *Belgischen Staatsblatt* in Kraft, mit Ausnahme von Artikel 2 § 1, mit Wirkung vom 1. Dezember 2016, und von Artikel 2 § 2, mit Wirkung vom 1. März 2017.

Der Minister für Umwelt wird mit der Durchführung des vorliegenden Erlasses beauftragt.

Namur, den 6. Juli 2017

Der Ministerpräsident
P. MAGNETTE

Der Minister für Umwelt, Raumordnung, Mobilität und Transportwesen und Tierschutz
C. DI ANTONIO

VERTALING

WAALSE OVERHEIDS DIENST

[2017/204145]

6 JULI 2017. — Besluit van de Waalse Regering betreffende plastic draagtassen

De Waalse Regering,

Gelet op het decreet van 27 juni 1996 betreffende de afvalstoffen, inzonderheid op artikel 6, § 1, 6°, gewijzigd bij het decreet van 23 juni 2016;

Gelet op het advies van de Afvalcommissie, gegeven op 15 juli 2016;

Gelet op het rapport opgesteld overeenkomstig artikel 3, 2°, van het decreet van 11 april 2014 houdende uitvoering van de resoluties van de Vrouwenconferentie van de Verenigde Naties die in september 1995 in Peking heeft plaatsgehad en tot integratie van de genderdimensie in het geheel van de gewestelijke beleidslijnen;

Gelet op advies nr. 60.743/4 van de Raad van State, gegeven op 23 januari 2017, overeenkomstig artikel 84, § 1, eerste lid, 2°, van de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973;

Gelet op Richtlijn (EU) 2015/720 van het Europees Parlement en de Raad van 29 april 2015 tot wijziging van Richtlijn 94/62/EG betreffende de vermindering van het verbruik van lichte plastic draagtassen;

Gelet op het decreet van 5 december 2008 houdende instemming met het samenwerkingsakkoord tussen het Vlaamse Gewest, het Waalse Gewest en het Brussels Hoofdstedelijk Gewest betreffende de preventie en het beheer van verpakkingsafval;

Op de voordracht van de Minister van Leefmilieu;

Na beraadslaging,

Besluit:

Artikel 1. § 1. Voor de toepassing van dit besluit wordt verstaan onder:

1° decreet: het decreet van 27 juni 1996 betreffende de afvalstoffen;

2° plastic draagtas voor eenmalig gebruik: lichte plastic draagtas, zeer lichte plastic draagtas en iedere andere niet bruikbare draagtas, ongeacht de dikte, gebruikt door de handelaar of de klant op de plaats waar goederen ter beschikking van de consument worden gesteld;

3° herbruikbare draagtas : de draagtas die ontworpen en gecreëerd is om handelswaar te verpakken en/of om goederen te doen in kleinhandel en om tijdens zijn levenscyclus een minimale trajecten of rotaties te kunnen verrichten in een systeem dat het hergebruik ervan door de eindconsument beoogt;

4° thuis composteerbare draagtas : draagtas die voldoet aan de specificaties vereist bij artikel 3, § 2, van het koninklijk besluit van 9 september 2008 houdende vaststelling van productnormen voor composteerbare en biologisch afbreekbare materialen;

5° primaire verpakking : verpakking die rechtstreeks in contact is met het onverpakte product of de onverpakte handelswaar;

6° biogebaseerde grondstof : iedere grondstof van biologische oorsprong, onder uitsluiting van grondstoffen vervat in geologische of gefossiliseerde formaties, en die geen genetisch gewijzigd organisme bevat;

7° gehalte aan biogebaseerde grondstof : het in breukgetal van totaal koolstof uitgedrukte percentage aan biogebaseerde grondstoffen vervat in de draagtas, berekend volgens de rekenmethode nader aangegeven in norm NBN EN 16640 : 2017 "Determination of the bio-based carbon content using the radiocarbon method";

8° verantwoordelijke voor serviceverpakkingen : de verantwoordelijke voor de verpakkingen in de zin van artikel 2, 20°, d, van het samenwerkingsakkoord van 4 november 2008 betreffende de preventie en het beheer van verpakkingsafval.

§ 2. Een herbruikbare plastic draagtas in de zin van paragraaf 1, 3°, is de plastic draagtas die voldoet aan volgende minimumvereisten:

- de tas is minstens 60 micron dik en kan minstens 20 maal voor hetzelfde doel hergebruikt worden in normaal voorspelbare gebruiksvoorwaarden, zonder aantasting;

- de tas kan desnoods, ongeacht de methode, gereinigd of hersteld worden zonder dat deze verrichtingen zijn mogelijkheid belemmeren om zoals voorzien te fungeren;

- in de voorziene omstandigheden en plaatsen van gebruik zijn de organisatorische, technische en/of financiële maatregelen aanwezig en beschikbaar om het hergebruik van de draagtas mogelijk te maken;

- te rekenen van 1 januari 2022 kan de draagtas, wanneer hij niet meer hergebruikt wordt en een afvalstof wordt, selectief opgehaald worden om in milieuvriendelijke en de menselijke gezondheid eerbiedigende voorwaarden gerecycleerd te worden.

In een gedocumenteerd dossier wordt vastgesteld dat deze vereisten in acht worden genomen.

De administratie kan het herbruikbaar karakter van een draagtas erkennen op basis van een dossier waarin de bewijzen voor de overeenstemming met de minimumvereisten worden verstrekt.

Art. 2. § 1. Het verbod op het gebruik van plastic draagtassen met eenmalig gebruik te rekenen van 1 december 2016 geeft aanleiding tot volgende uitzonderingen:

1° tot 1 december 2017 : voor het gebruik van lichte plastic draagtassen, betaald voor 1 december 2016;

2° zolang het gebruik van een manipulatie-aantonende plastic tas vereist is bij of krachtens de communautaire reglementering in het domein van de veiligheid van de burgerluchtvaart, voor de verpakking van vloeistoffen, spuitbussen en gels aangekocht in een verkooppunt gelegen aan de luchtzijde van de luchthaven voorbij het punt waarop de instapkaarten worden gecontroleerd of in de om beveiligingsredenen beperkt toegankelijke zone of aan boord van een luchtvaarttuig of in een andere luchthaven met gelijksortige vereisten.

§ 2. Het verbod, te rekenen van 1 maart 2017, op het gebruik van andere plastic draagtassen met eenmalig gebruik dan aan de kassa beschikbare plastic draagtassen geeft aanleiding tot volgende uitzonderingen:

1° tot 1 september 2018 : voor de verpakking van allerlei voedingswaren;

2° tot 1 maart 2020 : voor de primaire verpakking van los verkochte groenten en fruit voor zover de draagtassen, te rekenen van 1 januari 2018, een minimumgehalte van 40 % aan biogebaseerde grondstoffen bevatten en thuis composteerbaar zijn;

3° voor de primaire verpakking van in het water levende planten en dieren;

4° voor de verpakking, door de handelaar, van vochtige of vloeiente of vloeistof bevattende voedingswaren verkocht in de kleinhandel, voor zover de draagtassen aan de servicetoonbank verzegeld worden, een minimumgehalte van, op 1 januari 2018, 40 % en, op 1 januari 2025, 60 % aan biogebaseerde grondstoffen bevatten en thuis composteerbaar zijn.

Op grond van het verslag van de administratie kan de Minister, rekening houdend met de op de markt beschikbare verpakkingsmaterialen, het minimumgehalte aan biogebaseerde grondstoffen, bepaald in deze paragraaf, aanpassen.

§ 3. Uiterlijk twee jaar na de inwerkingtreding van dit besluit, en vervolgens voor 31 december 2025, maakt de administratie een verslag ter attentie van de Regering op over de uitvoering van de bepalingen van het decreet en dit besluit en over de bestaande alternatieven voor plastic draagtassen.

Art. 3. De verantwoordelijken voor serviceverpakkingen en de kleinhandels lichten hun klanten duidelijk en regelmatig, en minstens één maal tijdens een periode van minstens vijftien opeenvolgende dagen, in over:

1° de maatregelen die ze treffen ter uitvoering van het decreet en dit besluit om de varianten voor de plastic draagtassen met eenmalig gebruik te bevorderen;

2° de getroffen maatregelen betreffende de herbruikbare plastic draagtassen wanneer ze draagtassen van dat type aanbieden.

Art. 4. Dit besluit treedt in werking tien dagen na bekendmaking ervan in het *Belgisch Staatsblad*, met uitzondering van artikel 2, § 1, dat uitwerking heeft op 1 december 2016, en artikel 2, § 2, dat uitwerking heeft op 1 maart 2017.

De Minister van Leefmilieu is belast met de uitvoering van dit besluit.

Namen, 6 juli 2017.

De Minister-President,
P. MAGNETTE

De Minister van Leefmilieu, Ruimtelijke Ordening, Mobiliteit en Vervoer en Dierenwelzijn,
C. DI ANTONIO