

**Art. 3.** Le présent arrêté produit ses effets le 6 juillet 2010.

**Art. 4.** Les membres du Gouvernement flamand sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté.

Bruxelles, le 6 juillet 2010.

Le Ministre-Président du Gouvernement flamand  
et Ministre flamand de l'Economie, de la Politique extérieure, de l'Agriculture et de la Ruralité,  
K. PEETERS

La Ministre flamande de l'Innovation, des Investissements publics,  
des Médias et de la Lutte contre la Pauvreté,  
Mme I. LIETEN

Le Ministre flamand du Bien-Etre, de la Santé publique et de la Famille,  
J. VANDEURZEN

La Ministre flamande de la Mobilité et des Travaux publics,  
Mme H. CREVITS

La Ministre flamande de l'Energie, du Logement, des Villes et de l'Economie sociale,  
Mme F. VAN DEN BOSSCHE

La Ministre flamande de l'Environnement, de la Nature et de la Culture,  
Mme J. SCHAUVLIEGE

Le Ministre flamand de l'Enseignement, de la Jeunesse,  
de l'Egalité des Chances et des Affaires bruxelloises,  
P. SMET

---

## VLAAMSE OVERHEID

### Leefmilieu, Natuur en Energie

N. 2010 — 2352

[C – 2010/35468]

#### **8 JUNI 2010. — Ministerieel besluit houdende de rapportering inzake de uitbreiding van het toepassingsgebied in het kader van het Europese emissiehandelstelsel**

De Vlaamse minister van Leefmilieu, Natuur en Cultuur,

Gelet op het decreet van 2 april 2004 tot vermindering van de uitstoot van broeikasgassen in het Vlaamse Gewest door het bevorderen van het rationeel energiegebruik, en het gebruik van hernieuwbare energiebronnen en de toepassing van flexibiliteitsmechanismen uit het Protocol van Kyoto, het laatst gewijzigd bij het decreet van 8 mei 2009, artikel 20, § 2;

Gelet op het besluit van de Vlaamse Regering van 7 december 2007 inzake verhandelbare emissierechten voor broeikasgassen, het laatst gewijzigd bij het besluit van de Vlaamse Regering van 4 september 2009, artikel 7/1, § 1;

Gelet op advies 47.729/3 van de Raad van State, gegeven op 2 februari 2010, met toepassing van artikel 84, § 1, eerste lid, 1<sup>o</sup>, van de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973,

Besluit :

**Artikel 1.** Dit besluit voorziet in de gedeeltelijke omzetting van Richtlijn 2009/29/EG van het Europees Parlement en de Raad van 23 april 2009 tot wijziging van Richtlijn 2003/87/EG teneinde de regeling voor de handel in broeikasgasemissierechten van de Gemeenschap te verbeteren en uit te breiden, met name artikel 9bis, § 2.

**Art. 2.** In dit besluit wordt verstaan onder :

1<sup>o</sup> besluit van de Vlaamse Regering van 7 december 2007 : het besluit van de Vlaamse Regering van 7 december 2007 inzake verhandelbare emissierechten voor broeikasgassen, het laatst gewijzigd bij het besluit van de Vlaamse Regering van 4 september 2009;

2<sup>o</sup> rapport : het rapport, vermeld in artikel 7/1, § 1 van het besluit van de Vlaamse Regering van 7 december 2007;

3<sup>o</sup> activiteit : een activiteit waarvoor de emissies van broeikasgassen gerapporteerd worden in het rapport.

**Art. 3. § 1.** De exploitant, vermeld in artikel 7/1, § 1, van het besluit van de Vlaamse Regering van 7 december 2007, neemt in het rapport de toepasselijke emissies van broeikasgassen op voor de kalenderjaren 2005, 2006, 2007 en 2008.

§ 2. Indien de activiteit opgestart is na 1 januari 2005 neemt de exploitant, vermeld in artikel 7/1, § 1, van het besluit van de Vlaamse Regering van 7 december 2007, in het rapport de toepasselijke emissies van broeikasgassen op vanaf het moment van opstart tot en met 31 december 2008.

**Art. 4.** De exploitant, vermeld in artikel 7/1, § 1, van het besluit van de Vlaamse Regering van 7 december 2007, bezorgt het rapport uiterlijk op 31 maart 2010 aan het verificatiebureau, zowel door een betekening, als een exemplaar in digitale vorm op een elektronische drager. De papieren versie bevat een door de exploitant, vermeld in artikel 7/1, § 1, van het besluit van de Vlaamse Regering van 7 december 2007, ondertekende brief waarin hij verklaart dat de digitaal verstrekte gegevens volledig overeenstemmen met de schriftelijke versie.

**Art. 5.** Het rapport bevat ten minste de volgende elementen :

- 1° een beschrijving van de activiteit;
- 2° een beschrijving van de installatie(s) waar de activiteit uitgeoefend wordt, alsmede de producten die er geproduceerd worden;
- 3° de classificatie van de activiteit volgens nummering van bijlage II van het besluit van de Vlaamse Regering van 7 december 2007;
- 4° indien de activiteit is opgestart na 1 januari 2005, de opstartdatum van de activiteit;
- 5° een beschrijving van de gebruikte methode voor het bepalen van de te rapporteren emissies van broeikasgassen;
- 6° een document met de volledige berekening of meetresultaten van de te rapporteren emissies van broeikasgassen;
- 7° een schriftelijke verklaring van de exploitant, vermeld in artikel 7/1, § 1, van het besluit van de Vlaamse Regering van 7 december 2007, dat het rapport naar waarheid is ingevuld.

**Art. 6.** Het verificatiebureau kan tijdens het verificatieproces bijkomende gegevens of informatie opvragen bij de exploitant, vermeld in artikel 7/1, § 1, van het besluit van de Vlaamse Regering van 7 december 2007, voor de opstelling van het verslag, vermeld in artikel 32/1, § 2, van het besluit van de Vlaamse Regering van 7 december 2007.

**Art. 7.** § 1. De te rapporteren emissies van broeikasgassen moeten zo nauwkeurig en volledig mogelijk bepaald worden.

§ 2. De bepaling van de te rapporteren emissies van broeikasgassen gebeurt op basis van de principes beschreven in deel II, hoofdstuk 3 van de richtsnoeren voor het opstellen en wijzigen van het monitoringplan, vastgesteld bij het ministerieel besluit van 14 december 2007 houdende vaststelling van richtsnoeren voor het opstellen en wijzigen van het monitoringplan voor de handelsperiode 2008-2012.

§ 3. De bepaling van te rapporteren CO<sub>2</sub>-emissies gebeurt op basis van één van onderstaande methoden :

- 1° de methode beschreven in deel III van de richtsnoeren voor het opstellen en wijzigen van het monitoringplan, vastgesteld bij het ministerieel besluit van 14 december 2007 houdende vaststelling van richtsnoeren voor het opstellen en wijzigen van het 'monitoringplan' voor de handelsperiode 2008-2012;
- 2° de methode beschreven in 2006 IPCC Guidelines for National Greenhouse Gas Inventories, Prepared by the National Greenhouse Gas Inventories Programme, Eggleston H.S., Buendia L., Miwa K., Ngara T. and Tanabe K. (eds), Volume 3, Industrial Processes and Product Use (te raadplegen op <http://www.ipcc-nggip.iges.or.jp/public/2006gl/vol3.html>).

§ 4. De bepaling van de gerapporteerde N<sub>2</sub>O-emissies gebeurt op basis van de methode, vermeld in de beschikking van de Europese Commissie van 18 juli 2007 tot vaststelling van richtsnoeren voor de monitoring en rapportage van de emissies van broeikasgassen overeenkomstig Richtlijn 2003/87/EG van het Europees Parlement en de Raad, het laatst gewijzigd bij de beschikking van de Europese Commissie van 16 april 2009.

§ 5. Indien de exploitant, vermeld in artikel 7/1, § 1, van het besluit van de Vlaamse Regering van 7 december 2007, niet kan voldoen aan de bepalingen, vermeld in paragraaf 2, 3, of 4, wordt voor het bepalen van de te rapporteren emissies van broeikasgassen een alternatieve methode gehanteerd, zoals beschreven in deel II, hoofdstuk 5 van de richtsnoeren voor het opstellen en wijzigen van het monitoringplan, vastgesteld bij het ministerieel besluit van 14 december 2007 houdende vaststelling van richtsnoeren voor het opstellen en wijzigen van het monitoringplan voor de handelsperiode 2008-2012.

**Art. 8.** Als sjabloon voor en toelichting bij het rapport geldt wat opgenomen is in bijlage I bij dit besluit.

**Art. 9.** Dit besluit treedt in werking op de dag van de bekendmaking ervan in het *Belgisch Staatsblad*.

Brussel, 8 juni 2010.

De Vlaamse minister van Leefmilieu, Natuur en Cultuur,  
Mevr. J. SCHAUVLIEGE

## Bijlage

# Rapport inzake de uitbreiding van het toepassingsgebied in het kader van het Europese emissiehandelsstelsel voor de handelsperiode 2013-2020



Departement Leefmilieu, Natuur en Energie  
**Afdeling Lucht, Hinder, Risicobeheer, Milieu & Gezondheid**  
 Koning Albert II-laan 20 bus 8  
 1000 BRUSSEL

In te vullen door het VBBV  
 Ontvangstdatum

## Waarvoor dient dit formulier?

Met dit formulier rapporteert u aan het Verificatiebureau Benchmarking Vlaanderen (VBBV) hoeveel uw bedrijf in de kalenderjaren 2005, 2006, 2007 en 2008 heeft uitgestoten aan emissies van broeikasgassen die gevat zijn door de uitbreiding van het toepassingsgebied voor de handelsperiode 2013-2020. De Europese Commissie zal op basis van de gerapporteerde gegevens uit alle lidstaten de totale hoeveelheid beschikbare emissierechten voor de handelsperiode 2013-2020 aanpassen. U bent verplicht dit formulier te gebruiken.

Meer informatie over hoe dit formulier in te vullen, vindt u in de toelichtingbijlage achteraan bij dit formulier.

## Aan wie bezorgt u dit formulier?

Stuur dit formulier samen met de vereiste bijlagen zowel schriftelijk als elektronisch (via [vbbv@vbbv.be](mailto:vbbv@vbbv.be)), naar het Verificatiebureau Benchmarking Vlaanderen (VBBV), Roderveldlaan 5/1, B-2600 Berchem, tegen uiterlijk 31 maart 2010.

## Gegevens ter identificatie van de exploitant

### 1 Vul hieronder de VER-code in van de inrichting waar de activiteit uitgeoefend wordt.

Indien voor de betrokken inrichting nog geen VER-code is toegekend, vult u XXX in.

VER-code

### 2 Vul hieronder de gegevens van de exploitatiezetel in.

naam en rechtsvorm .....

straat en nummer .....

postnummer en gemeente .....

land .....

### 3 Vul hieronder de gegevens van de maatschappelijke zetel in (indien verschillend van exploitatiezetel).

naam en rechtsvorm .....

straat en nummer .....

postnummer en gemeente .....

land .....

### Gegevens van de contactpersoon

#### 4 Vul hieronder de gegevens in van de contactpersoon voor dit rapport.

Als het VBBV of de afdeling meer informatie wil over de verstrekte gegevens, zal ze met deze persoon contact opnemen.

voor- en achternaam .....

functie .....

telefoonnummer .....

faxnummer .....

e-mail .....

### Gegevens over de gerapporteerde emissies van broeikasgassen

#### 5 Vul hieronder de emissies van broeikasgassen in waarover gerapporteerd moet worden.

Voeg als bijlage bij dit formulier een document met de volledige berekeningen of meetresultaten van de te rapporteren emissies van broeikasgassen.

	2005	2006	2007	2008
CO <sub>2</sub> -emissies (in ton CO <sub>2</sub> )	.....	.....	.....	.....
N <sub>2</sub> O-emissies (in ton CO <sub>2</sub> -eq.)	.....	.....	.....	.....

### Bij te voegen bewijsstukken

#### 6 Volgende documenten dienen toegevoegd te worden aan dit rapport;

- een document met een uitgebreide bespreking van de activiteit(en) waarvoor de emissies van broeikasgassen gerapporteerd moeten worden via dit formulier. Deze bespreking bevat ten minste een beschrijving van deze activiteit, een beschrijving van de installatie(s) waar deze activiteit uitgeoefend wordt, evenals de producten die er geproduceerd worden. Verder moet deze beschrijving het relevante nummer, omschrijving en broeikasgas, overeenkomstig de classificatie in Bijlage II van het besluit van de Vlaamse Regering van 7 december 2007 (zie tevens bijlage B bij dit formulier) bevatten. Indien de activiteit opgestart is na 1 januari 2005 moet dit vermeld worden in deze bijlage.
- een document met een uitgebreide beschrijving van de gebruikte methode om de gerapporteerde emissies van broeikasgassen te bepalen. Deze methode moet in overeenstemming zijn met de bepalingen hieromtrent in artikel 7 van het ministerieel besluit van (...) houdende de rapportering inzake de uitbreiding van het toepassingsgebied in het kader van het Europese emissiehandelsstelsel. Zie ook punt 4 van de toelichting bij dit formulier.
- een document met de volledige berekeningen of meetresultaten van de te rapporteren emissies.

### Ondertekening door de gemachtigde vertegenwoordiger

#### 7 Vul de onderstaande verklaring in.

Ik bevestig dat de gegevens in het rapport (=dit rapport en alle bijgevoegde bewijsstukken en bijlagen) naar waarheid ingevuld zijn.

datum

dag

maand

jaar

handtekening

voor- en achternaam .....

functie in het bedrijf .....

**Bijlage A :**

# Toelichting bij het rapport inzake de uitbreiding van het toepassingsgebied in het kader van het Europese emissiehandelsysteem voor de handelsperiode 2013-2020



Deze toelichting dient niet meegestuurd te worden.

## Richtlijnen en toelichting bij het invullen van het rapport inzake de uitbreiding van het toepassingsgebied voor de handelsperiode 2013-2020

### 1 Waar kan ik de relevante regelgeving vinden over dit formulier?

Dit formulier dient ingevuld te worden ter uitvoering van artikel 7/1 van het besluit van de Vlaamse regering van 7 december 2007 inzake de verhandelbare emissierechten voor broeikasgassen, het laatst gewijzigd bij het besluit van de Vlaamse Regering van 4 september 2009, hierna het VER-besluit te noemen. De inhoud en procedure voor het indienen van dit formulier is vastgelegd in het ministerieel besluit van (...) houdende de rapportering inzake de uitbreiding van het toepassingsgebied in het kader van het Europese emissiehandelsysteem.

### 2 Voor wie is dit rapport bedoeld?

Dit formulier moet ingevuld worden voor de rapportering van de emissies van broeikasgassen die vermeld zijn in bijlage II van het VER-besluit (zie ook bijlage II bij dit formulier), die vrijkomen bij de activiteit vermeld in diezelfde bijlage, voor zover deze emissies van broeikasgassen nog niet gerapporteerd zijn in het kader van artikel 4.10.1.5, §1, van titel II van het VLAREM (dit zijn de CO<sub>2</sub>-emissies die gerapporteerd dienen te worden in het kader van het toepassingsgebied van CO<sub>2</sub>-emissiehandel voor de handelsperiode 2008-2012). Concreet betekent dit dat het formulier enkel dient ingevuld te worden door een exploitatiezetel, gelegen in het Vlaamse Gewest die gevat is door de uitbreiding van het toepassingsgebied in het kader van het Europese emissiehandelsysteem voor de handelsperiode 2013-2020.

Exploitatiezetels die voor de handelsperiode 2008-2012 niet onder het toepassingsgebied vallen, maar die wel gevat zijn door de uitbreiding van het toepassingsgebied voor de handelsperiode 2013-2020 dienen te rapporteren over alle emissies van broeikasgassen die vermeld zijn in bijlage II van het VER-besluit (zie ook bijlage II van het VER-besluit), die vrijkomen bij de activiteiten vermeld in diezelfde bijlage.

Exploitatiezetels die niet gevat zijn door de uitbreiding van het toepassingsgebied voor de handelsperiode 2013-2020 dienen dit formulier niet in te vullen.

### 3 Over welke jaren dient gerapporteerd te worden?

Er dient gerapporteerd te worden over de emissies van broeikasgassen van de kalenderjaren 2005, 2006, 2007 en 2008. Indien de activiteit waarvoor de emissies van broeikasgassen gerapporteerd dienen te worden via dit formulier pas opgestart is na 1 januari 2005, dient slechts gerapporteerd te worden voor de periode tussen het moment van opstart tot en met 31 december 2008.

#### 4 Hoe dienen de gerapporteerde emissies van broeikasgassen bepaald te worden?

De te rapporteren emissies van broeikasgassen moeten zo nauwkeurig en volledig mogelijk bepaald worden. Hierbij moeten de principes beschreven in deel II, hoofdstuk 3 (te raadplegen op [http://www.lne.be/themas/klimateverandering/co2-emissiehandel/vaste-installaties/MRV/Monitoring08-12/deel\\_ii\\_vlaamse\\_handleiding\\_mp\\_08-12.pdf](http://www.lne.be/themas/klimateverandering/co2-emissiehandel/vaste-installaties/MRV/Monitoring08-12/deel_ii_vlaamse_handleiding_mp_08-12.pdf)) van de richtsnoeren voor het opstellen en wijzigen van het monitoringplan gerespecteerd worden.

De bepaling van te rapporteren CO<sub>2</sub>-emissies gebeurt op basis van :

1° ofwel de methode beschreven in deel III van de richtsnoeren voor het opstellen en wijzigen van het monitoringplan (te raadplegen op [http://www.lne.be/themas/klimateverandering/co2-emissiehandel/vaste-installaties/MRV/Monitoring08-12/deel\\_iii\\_vlaamse\\_handleiding\\_mp\\_08-12.pdf](http://www.lne.be/themas/klimateverandering/co2-emissiehandel/vaste-installaties/MRV/Monitoring08-12/deel_iii_vlaamse_handleiding_mp_08-12.pdf));

2° ofwel de methode beschreven in 2006 IPCC Guidelines for National Greenhouse Gas Inventories, Prepared by the National Greenhouse Gas Inventories Programme, Eggleston H.S., Buendia L., Miwa K., Ngara T. and Tanabe K. (eds), Volume 3, Industrial Processes and Product Use (te raadplegen op <http://www.ipcc-nggip.iges.or.jp/public/2006gl/vol3.html>).

De bepaling van de gerapporteerde N<sub>2</sub>O-emissies gebeurt op basis van de methode beschreven in de beschikking van de Europese Commissie van 18 juli 2007 tot vaststelling van richtsnoeren voor de monitoring en rapportage van de emissies van broeikasgassen overeenkomstig Richtlijn 2003/87/EG van het Europees Parlement en de Raad, het laatst gewijzigd bij de beschikking van de Europese Commissie van 16 april 2009.

Indien niet kan voldaan worden aan bovenstaande bepalingen inzake de monitoringmethodiek, wordt in overleg met het verificatiebureau een alternatieve methode gehanteerd.

#### 5 Waarom en hoe moeten de bijlagen, vereist bij vraag 6 van dit formulier, opgesteld worden

De bijlagen, zoals vereist bij vraag 6, moeten het verificatiebureau in staat stellen het rapport te verifiëren.

Aangezien de vorm en de hoeveelheid van de aan te leveren informatie afhankelijk is van exploitant tot exploitant is voor deze bijlagen geen sjabloon voorzien. De bijlagen kunnen onder meer tekstbestanden of rekenbladen bevatten.

#### 6 Wanneer, aan wie en hoe moet dit rapport (en diens bijlagen) bezorgd worden?

Dit rapport bestaat uit :

1. dit Word-bestand;
2. alle bijlagen (zie vraag 6) van dit formulier;

De exploitant bezorgt alle voormelde stukken zowel bij wijze van een aangetekend schrijven of bij wijze van een levering met ontvangstbewijs (waarbij alle pagina's van de aangeleverde stukken zijn ondertekend door de exploitant) als elektronisch (via het algemeen E-mailadres [vbbv@vbbv.be](mailto:vbbv@vbbv.be)) aan het Verificatiebureau Benchmarking Vlaanderen (VBBV), Roderveldlaan 5/1, B-2600 Berchem, tegen uiterlijk 31 maart 2010.

#### 7 Waarvoor worden de gerapporteerde gegevens gebruikt?

De totale hoeveelheid emissierechten voorzien voor de handelsperiode 2013-2020 is in eerste instantie gebaseerd op het toepassingsgebied voor de periode 2008-2012. Om deze totale hoeveelheid te kunnen afstemmen op het toepassingsgebied voor de periode 2013-2020 zijn geverifieerde cijfers nodig over de emissies die gevat zijn door de uitbreiding van het toepassingsgebied. Daarom moeten alle lidstaten in 2010 aan de Europese Commissie rapporteren over de historische emissies met betrekking tot de uitbreiding van het toepassingsgebied. Op basis

van deze bijkomende informatie zal de Europese Commissie de definitieve hoeveelheid emissierechten voor de periode 2013-2020 bepalen.

De gerapporteerde cijfers zullen niet gebruikt worden voor het bepalen van een individuele toewijzing van emissierechten voor de handelsperiode 2013-2020. De individuele toewijzing zal immers gebeuren op basis van binnen de Europese Unie geharmoniseerde toewijzingsregels die momenteel worden uitgewerkt door de Europese Commissie, en die ten laatste op 31 december 2010 vastgelegd zullen worden.

## 8 Hoe wordt uw rapport verder behandeld?

Dit rapport zal door het VBBV vooreerst worden geverifieerd. Bij dit verificatieproces zal het VBBV onder meer de gerapporteerde activiteitsgegevens, de metingen en berekeningen die daarmee verband houden en de keuze en het gebruik van emissiefactoren onderzoeken en beoordelen. Op basis van dit verificatieproces stelt het VBBV een verslag op waarin wordt vermeld of de gerapporteerde emissies van broeikasgassen als bevredigend kunnen worden geverifieerd. Als het rapport niet als bevredigend wordt geverifieerd, kan het verificatiebureau in zijn verslag een alternatief emissiecijfer bepalen. De exploitant zal per brief door het verificatiebureau op de hoogte gebracht worden van de emissiecijfers die opgenomen zijn in het verslag.

Vervolgens wordt het verslag van het VBBV bezorgd aan de dienst Lucht en Klimaat van de afdeling Lucht, Hinder, Risicobeheer, Milieu & Gezondheid. Op basis van de ontvangen verslagen van het VBBV, en na samenvoegen met de gerapporteerde emissies aan het Waalse en het Brusselse Hoofdstedelijke Gewest zal België aan de Europese Commissie, uiterlijk tegen 30 juni 2010, rapporteren over de historische emissies met betrekking tot de uitbreiding van het toepassingsgebied voor de periode 2013-2020.

## 9 Problemen bij het invullen van dit rapport?

U kunt contact opnemen met het VBBV via de algemene contactgegevens [vbbv@vbbv.be](mailto:vbbv@vbbv.be) of tel : 03/286.74.30, of rechtstreeks bij de aan u toegewezen verificateur, of anderzijds kan u tevens contact opnemen met de dienst Lucht en Klimaat van de afdeling Lucht, Hinder, Risicobeheer, Milieu & Gezondheid. U kunt daartoe bellen naar 02/553.11.20 en vragen naar een persoon die verantwoordelijk is voor CO<sub>2</sub>-emissiehandel of u kunt mailen naar [lucht.hinder.gezondheid@lne.vlaanderen.be](mailto:lucht.hinder.gezondheid@lne.vlaanderen.be).

**Bijlage B :****Bijlage 2 uit het VER-besluit**

1. Installaties of delen van installaties die voor onderzoek, ontwikkeling en het testen van nieuwe producten en processen worden gebruikt, en installaties die uitsluitend biomassa gebruiken, vallen niet onder deze bijlage.
2. De hieronder genoemde drempelwaarden hebben betrekking op de productiecapaciteit of op het vermogen. Als in dezelfde installatie verscheidene, onder dezelfde categorie vallende activiteiten worden uitgevoerd, worden de vermogens van de activiteiten bij elkaar opgeteld.
3. Als het totale nominaal thermisch ingangsvermogen van een installatie wordt berekend, worden het nominaal thermische ingangsvermogen van alle technische eenheden die deel uitmaken van de installatie en waarin brandstoffen worden verbrand, bij elkaar opgeteld. Die eenheden kunnen onder andere alle soorten stookketels, branders, turbines, verwarmingstoestellen, ovens, verbranders, gloeiovens, draaiovens, droogovens, drogers, motoren, brandstofcellen, chemische looping-verbrandingseenheden, fakkels en thermische of katalytische naverbranders omvatten. Eenheden met een nominaal thermisch ingangsvermogen van minder dan 3 MW en eenheden die uitsluitend biomassa gebruiken, worden bij de berekening buiten beschouwing gelaten. Tot "eenheden die uitsluitend biomassa gebruiken" behoren ook eenheden waarin alleen bij het opstarten of uitschakelen fossiele brandstoffen worden gebruikt.
4. Als een eenheid gebruikt wordt voor een activiteit waarvoor de drempel niet is uitgedrukt als het totale nominaal thermisch ingangsvermogen, heeft de drempel voor die activiteit de voorrang.
5. Als blijkt dat de capaciteitsdrempel van een van de activiteiten, vermeld in deze bijlage, in een installatie wordt overschreden, worden alle eenheden waarin brandstoffen worden verbrand, met uitzondering van eenheden voor de verbranding van gevaarlijke afvalstoffen of van huishoudelijk afval, opgenomen.

nummer	Omschrijving activiteit	Broeikasgassen
1.	Verbranden van brandstof in installaties met een totaal nominaal thermisch ingangsvermogen van meer dan 20 MW (met uitzondering van installaties voor het verbranden van gevaarlijke afvalstoffen of huishoudelijk afval).	Kooldioxide
2.	Raffineren van aardoliën.	Kooldioxide
3.	Productie van cokes.	Kooldioxide



4.	Roosten of sinteren, met inbegrip van pelletiseren, van ertsen (met inbegrip van zwavelhoudend erts).	Kooldioxide
5.	Productie van ruwijzer of staal (primaire of secundaire smelting, met inbegrip van continugieten) met een capaciteit van meer dan 2,5 ton per uur.	Kooldioxide
6.	Productie of bewerking van ferrometalen (met inbegrip van ferrolegeringen) waarbij verbrandingseenheden met een totaal nominaal thermisch ingangsvermogen van meer dan 20 MW worden gebruikt. Bewerking omvat, onder meer, walsenijen, herverhitters, gloeiovens, smedenijen, gietenijen, coating en beitsen.	Kooldioxide
7.	Productie van primair aluminium.	Kooldioxide en perfluorkoolstoffen
8.	Productie van secundair aluminium waarbij verbrandingseenheden met een totaal nominaal thermisch ingangsvermogen van meer dan 20 MW worden gebruikt.	Kooldioxide
9.	Productie of bewerking van non-ferrometalen, met inbegrip van de productie van legeringen, raffinage, gietenijen enzovoort, waarbij verbrandingseenheden met een totaal nominaal thermisch ingangsvermogen (met inbegrip van brandstoffen die als reductoren worden ingezet) van meer dan 20 MW worden gebruikt.	Kooldioxide
10.	Productie van cementklinkers in draaiovens met een productiecapaciteit van meer dan 500 ton per dag of in andere ovens met een productiecapaciteit van meer dan 50 ton per dag.	Kooldioxide
11.	Productie van kalk of het calcineren van dolomiet of magnesiet in draaiovens of in andere ovens met een productiecapaciteit van meer dan 50 ton per dag.	Kooldioxide
12.	Fabricage van glas, met inbegrip van de fabricage van glasvezels, met een smeltcapaciteit van meer dan 20 ton per dag.	Kooldioxide
13.	Fabricage van keramische producten door middel van verhitting, in het bijzonder dakpannen, bakstenen, vuurvaste stenen, tegels, aardewerk of porselein, met een productiecapaciteit van meer dan 75 ton per dag.	Kooldioxide
14.	Fabricage van isolatiemateriaal uit minerale wol met gebruikmaking van glas, steen of slakken met een smeltcapaciteit van meer dan 20 ton per dag.	Kooldioxide
15.	Drogen of calcineren van gips of het produceren van gipsplaten en andere gipsproducten, waarbij verbrandingseenheden met een totaal nominaal thermisch ingangsvermogen van meer dan 20 MW worden gebruikt.	Kooldioxide
16.	Productie van pulp uit hout of andere vezelhoudende materialen.	Kooldioxide
17.	Productie van papier of karton met een productiecapaciteit van meer dan 20 ton per dag.	Kooldioxide

18.	Productie van roet waarbij organische stoffen zoals olie, teer en kraak- en destillatieresiduen worden verkoold, waarbij verbrandingseenheden met een totaal nominaal thermisch ingangsvermogen van meer dan 20 MW worden gebruikt.	Kooldioxide
19.	Productie van salpeterzuur.	Kooldioxide en distikstofoxide
20.	Productie van adipinezuur.	Kooldioxide en distikstofoxide
21.	Productie van glyoxal en glyoxylzuur.	Kooldioxide en distikstofoxide
22.	Productie van ammoniak.	Kooldioxide
23.	Productie van organische bulkchemicaliën door kraken, reforming, gedeeltelijke of volledige oxidatie of vergelijkbare processen, met een productiecapaciteit van meer dan 100 ton per dag.	Kooldioxide
24.	Productie van waterstof (H <sub>2</sub> ) en synthesesgas door reforming of gedeeltelijke oxidatie met een productiecapaciteit van meer dan 25 ton per dag.	Kooldioxide
25.	Productie van natriumcarbonaat (Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> ) en natriumbicarbonaat (NaHCO <sub>3</sub> ).	Kooldioxide

Gezien om te worden gevoegd bij het ministerieel besluit van 8 juni 2010 houdende de rapportering inzake de uitbreiding van het toepassingsgebied in het kader van het Europese emissiehandelsstelsel.

Brussel, 8 juni 2010

De Vlaamse minister van Leefmilieu, Natuur en Cultuur,

Mvr J. SCHAUVLIEGE

## TRADUCTION

## AUTORITE FLAMANDE

## Environnement, Nature et Energie

F. 2010 — 2352

[C – 2010/35468]

**8 JUIN 2010. — Arrêté ministériel portant le rapportage concernant l'extension du champ d'application dans le cadre du système communautaire d'échange de quotas**

La Ministre flamande de l'Environnement, de la Nature et de la Culture,

Vu le décret du 2 avril 2004 portant réduction des émissions de gaz à effet de serre en Région flamande par la promotion de l'utilisation rationnelle de l'énergie, l'utilisation de sources d'énergie renouvelables et l'application des mécanismes de flexibilité prévus par le Protocole de Kyoto, modifié en dernier lieu par le décret du 8 mai 2009, article 20, § 2;

Vu l'arrêté du Gouvernement flamand du 7 décembre 2007 relatif à l'échange de quotas de gaz à effet de serre, modifié en dernier lieu par l'arrêté du Gouvernement flamand du 4 septembre 2009, article 7/1, § 1<sup>er</sup>;

Vu l'avis 47.729/3 du Conseil d'Etat, donné le 2 février 2010, en application de l'article 84, § 1<sup>er</sup>, alinéa premier, 1<sup>o</sup>, des lois sur le Conseil d'Etat, coordonnées le 12 janvier 1973,

Arrête :

**Article 1<sup>er</sup>.** Le présent arrêté prévoit la transposition partielle de la Directive 2009/29/CE du Parlement européen et du Conseil du 23 avril 2009 modifiant la Directive 2003/87/CE afin d'améliorer et d'élargir le système d'échange de quotas d'émission de gaz à effet de serre de la Communauté, notamment l'article 9*bis*, § 2.

**Art. 2.** Dans le présent arrêté, on entend par :

- 1<sup>o</sup> arrêté du Gouvernement flamand du 7 décembre 2007 : l'arrêté du Gouvernement flamand du 7 décembre 2007 relatif à l'échange de quotas de gaz à effet de serre, modifié en dernier lieu par l'arrêté du Gouvernement flamand du 4 septembre 2009;
- 2<sup>o</sup> rapport : le rapport, visé à l'article 7/1, § 1<sup>er</sup>, de l'arrêté du Gouvernement flamand du 7 décembre 2007;
- 3<sup>o</sup> activité : une activité pour laquelle les émissions de gaz à effet de serre sont mentionnées dans le rapport.

**Art. 3.** § 1<sup>er</sup>. L'exploitant, visé à l'article 7/1, § 1<sup>er</sup>, de l'arrêté du Gouvernement flamand du 7 décembre 2007, reprend dans le rapport les émissions applicables de gaz à effet de serre pour les années calendaires 2005, 2006, 2007 et 2008.

§ 2. Si l'activité a démarré après le 1<sup>er</sup> janvier 2005, l'exploitant visé à l'article 7/1, § 1<sup>er</sup>, de l'arrêté du Gouvernement flamand du 7 décembre 2007, reprend dans le rapport les émissions applicables de gaz à effet de serre à partir du moment du démarrage jusqu'au 31 décembre 2008 inclus.

**Art. 4.** L'exploitant, visé à l'article 7/1, § 1<sup>er</sup>, de l'arrêté du Gouvernement flamand du 7 décembre 2007, transmet le rapport au plus tard le 31 mars 2010 au bureau de vérification, tant au moyen d'une notification qu'au moyen d'un exemplaire sous forme numérique sur support électronique. La version sur papier contient une lettre signée par l'exploitant, visé à l'article 7/1, § 1<sup>er</sup>, de l'arrêté du Gouvernement flamand du 7 décembre 2007, dans laquelle il déclare que les données fournies par voie numérique correspondent entièrement à la version écrite.

**Art. 5.** Le rapport contient au moins les éléments suivants :

- 1<sup>o</sup> une description de l'activité;
- 2<sup>o</sup> une description de l'installation (des installations) où l'activité est effectuée, ainsi que des produits qui y sont produits;
- 3<sup>o</sup> la classification de l'activité selon la numérotation de l'annexe II de l'arrêté du Gouvernement flamand du 7 décembre 2007;
- 4<sup>o</sup> si l'activité a démarré après le 1<sup>er</sup> janvier 2005, la date de démarrage de l'activité;
- 5<sup>o</sup> une description de la méthode utilisée pour déterminer les émissions de gaz à effet de serre à rapporter;
- 6<sup>o</sup> un document contenant le calcul ou les résultats de mesure entiers des émissions de gaz à effet de serre à rapporter;
- 7<sup>o</sup> une déclaration écrite de l'exploitant, visé à l'article 7/1, § 1<sup>er</sup>, de l'arrêté du Gouvernement flamand du 7 décembre 2007, que le rapport a été complété véridiquement.

**Art. 6.** Au cours du processus de vérification, le bureau de vérification peut demander des données ou informations supplémentaires à l'exploitant, visé à l'article 7/1, § 1<sup>er</sup>, de l'arrêté du Gouvernement flamand du 7 décembre 2007, pour l'établissement du rapport, visé à l'article 32/1, § 2, de l'arrêté du Gouvernement flamand du 7 décembre 2007.

**Art. 7.** § 1<sup>er</sup>. Les émissions de gaz à effet de serre à rapporter doivent être déterminées le plus précisément et complètement possible.

§ 2. La détermination des émissions de gaz à effet de serre à rapporter se fait sur la base des principes décrits à la partie II, chapitre 3 des lignes directrices pour l'établissement et la modification du plan de monitoring, fixées par l'arrêté ministériel du 14 décembre 2007 fixant les lignes directrices pour l'établissement et la modification du plan de monitoring pour la période d'échange 2008-2012.

§ 3. La détermination des émissions de CO<sub>2</sub> à rapporter se fait sur la base d'une des méthodes suivantes :

- 1° la méthode décrite à la partie III des lignes directrices pour l'établissement et la modification du plan de monitoring, fixées par l'arrêté ministériel du 14 décembre 2007 fixant les lignes directrices pour l'établissement et la modification du plan de monitoring pour la période d'échange 2008-2012;
- 2° la méthode décrite à 2006 IPCC Guidelines for National Greenhouse Gas Inventories, Prepared by the National Greenhouse Gas Inventories Programme, Eggleston H.S., Buendia L., Miwa K., Ngara T. and Tanabe K. (eds), Volume 3, Industrial Processes and Product Use (à consulter sur <http://www.ipcc-nggip.iges.or.jp/public/2006gl/vol3.html>).

§ 4. La détermination des émissions de N<sub>2</sub>O rapportées se fait sur la base de la méthode, visée à la décision de la Commission européenne du 18 juillet 2007 définissant des lignes directrices pour le monitoring et la déclaration des émissions de gaz à effet de serre, conformément à la Directive 2003/87/CE du Parlement européen et du Conseil, modifiée en dernier lieu par la décision de la Commission européenne du 16 avril 2009.

§ 5. Si l'exploitant, visé à l'article 7/1, § 1<sup>er</sup>, de l'arrêté du Gouvernement flamand du 7 décembre 2007, ne peut pas remplir les dispositions, visées aux paragraphes 2, 3 ou 4, une méthode alternative est utilisée pour déterminer les émissions de gaz à effet de serre à rapporter, telle que décrite à la partie II, chapitre 5 des lignes directrices pour l'établissement et la modification du plan de monitoring, fixées par l'arrêté ministériel du 14 décembre 2007 fixant les lignes directrices pour l'établissement et la modification du plan de monitoring pour la période d'échange 2008-2012.

**Art. 8.** Le modèle et la notice explicative du rapport sont ceux repris en annexe Ire au présent arrêté.

**Art. 9.** Le présent arrêté entre en vigueur le jour de sa publication au *Moniteur belge*.

Bruxelles, le 8 juin 2010.

La Ministre flamande de l'Environnement, de la Nature et de la Culture,  
Mme J. SCHAUVLIEGE

**DEUTSCHSPRACHIGE GEMEINSCHAFT  
COMMUNAUTE GERMANOPHONE — DUITSTALIGE GEMEENSCHAP**

**MINISTERIUM DER DEUTSCHSPRACHIGEN GEMEINSCHAFT**

D. 2010 — 2353

[2010/203673]

**24. JUNI 2010 — Erlass der Regierung zur Abänderung des Erlasses vom 3. Juli 2009  
zur Übertragung von Entscheidungsbefugnissen an die Minister**

Die Regierung der Deutschsprachigen Gemeinschaft,

Aufgrund der Artikel 121, 130, 132 und 139 der Verfassung;

Aufgrund des Gesetzes vom 31. Dezember 1983 über institutionelle Reformen für die Deutschsprachige Gemeinschaft, Artikel 51;

Aufgrund des Erlasses der Regierung vom 3. Juli 2009 zur Übertragung von Entscheidungsbefugnissen an die Minister;

Auf Grund der koordinierten Gesetze über den Staatsrat vom 12. Januar 1973, Artikel 3 § 1;

Auf Grund der Dringlichkeit;

In Erwägung der Tatsache, dass aufgrund der kurzfristig vorgesehenen Abwesenheit eines Regierungsmitgliedes die Regelung der Übertragung von Vollmachten zwischen Regierungsmitgliedern im Falle von Abwesenheit keinen Aufschub duldet;