

UITVOERINGSBESLUIT (EU) 2016/2114 VAN DE COMMISSIE

van 30 november 2016

betreffende de vaststelling van kwantitatieve beperkingen en de toewijzing van quota voor stoffen die worden gereguleerd krachtens Verordening (EG) nr. 1005/2009 van het Europees Parlement en de Raad betreffende de ozonlaag afbrekende stoffen, voor de periode van 1 januari tot en met 31 december 2017

(Kennisgeving geschied onder nummer C(2016) 7715)

(Slechts de teksten in de Duitse, de Engelse, de Franse, de Griekse, de Italiaanse, de Kroatische, de Letse, de Maltese, de Nederlandse, de Poolse, de Portugese, de Spaanse en de Tsjechische taal zijn authentiek)

DE EUROPESE COMMISSIE,

Gezien het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie,

Gezien Verordening (EG) nr. 1005/2009 van het Europees Parlement en de Raad van 16 september 2009 betreffende de ozonlaag afbrekende stoffen ⁽¹⁾, en met name artikel 10, lid 2, en artikel 16, lid 1,

Overwegende hetgeen volgt:

- (1) Het in de Unie in het vrije verkeer brengen van ingevoerde gereguleerde stoffen is aan kwantitatieve beperkingen onderworpen.
- (2) De Commissie moet deze beperkingen vaststellen en ondernemingen quota toewijzen.
- (3) Voorts moet de Commissie bepalen welke hoeveelheden andere gereguleerde stoffen dan chloorfluorkoolwaterstoffen mogen worden gebruikt voor essentiële analytische en laboratoriumtoepassingen en welke bedrijven deze mogen gebruiken.
- (4) De vaststelling van de toegewezen quota voor essentiële analytische en laboratoriumtoepassingen moet ervoor zorgen dat de in artikel 10, lid 6, van Verordening (EG) nr. 1005/2009 vastgestelde kwantitatieve beperkingen worden nageleefd door toepassing van Verordening (EU) nr. 537/2011 van de Commissie ⁽²⁾. Aangezien die kwantitatieve beperkingen ook hoeveelheden chloorfluorkoolwaterstoffen omvatten waarvoor een vergunning voor analytische en laboratoriumtoepassingen is afgegeven, moeten de productie en de invoer van chloorfluorkoolwaterstoffen ook onder die toewijzing vallen.
- (5) De Commissie heeft een kennisgeving gedaan aan ondernemingen die voornemens zijn in 2017 gereguleerde stoffen die de ozonlaag afbreken in de Europese Unie in te voeren of uit de Europese Unie uit te voeren en aan ondernemingen die voornemens zijn voor 2017 een quotum aan te vragen voor dergelijke stoffen die voor analytische en laboratoriumtoepassingen zijn bedoeld ⁽³⁾, en heeft naar aanleiding daarvan verklaringen ontvangen met betrekking tot voorgenomen invoer in 2017.
- (6) De kwantitatieve beperkingen en quota moeten worden vastgesteld voor de periode van 1 januari tot en met 31 december 2017, overeenkomstig de jaarlijkse verslagleggingscyclus in het kader van het Protocol van Montreal betreffende stoffen die de ozonlaag afbreken.
- (7) De in dit besluit vervatte maatregelen zijn in overeenstemming met het advies van het bij artikel 25, lid 1, van Verordening (EG) nr. 1005/2009 ingestelde comité,

⁽¹⁾ PB L 286 van 31.10.2009, blz. 1.

⁽²⁾ Verordening (EU) nr. 537/2011 van de Commissie van 1 juni 2011 betreffende het mechanisme voor de toewijzing van de hoeveelheden gereguleerde stoffen waarvan het gebruik in de Unie voor analytische en laboratoriumtoepassingen is toegestaan krachtens Verordening (EG) nr. 1005/2009 van het Europees Parlement en de Raad betreffende de ozonlaag afbrekende stoffen (PB L 147 van 2.6.2011, blz. 4).

⁽³⁾ PB C 40 van 3.2.2016, blz. 8.

HEEFT HET VOLGENDE BESLUIT VASTGESTELD:

Artikel 1

Hoeveelheden om in het vrije verkeer te worden gebracht

De hoeveelheden onder Verordening (EG) nr. 1005/2009 vallende gereguleerde stoffen die in 2017 uit derde landen in de Unie mag worden ingevoerd om in het vrije verkeer te worden gebracht, wordt vastgesteld op:

Gereguleerde stoffen	Hoeveelheid (in kilogram ozonafbrekend vermogen (ODP))
Groep I (chloorfluorkoolstoffen 11, 12, 113, 114 en 115) en groep II (andere volledig gehalogeneerde chloorfluorkoolstoffen)	3 396 350,00
Groep III (halonen)	22 854 750,00
Groep IV (tetrachloorkoolstof)	22 330 561,00
Groep V (1,1,1-trichloorethaan)	1 700 000,00
Groep VI (methylbromide)	780 720,00
Groep VII (broomfluorkoolwaterstoffen)	3 650,48
Groep VIII (chloorfluorkoolwaterstoffen)	5 947 011,50
Groep IX (broomchloormethaan)	324 012,00

Artikel 2

Toewijzing van quota om in het vrije verkeer te worden gebracht

1. In bijlage I is aangegeven voor welke doeleinden en aan welke ondernemingen voor de periode van 1 januari tot en met 31 december 2017 quota voor de chloorfluorkoolstoffen 11, 12, 113, 114 en 115 en andere volledig gehalogeneerde chloorfluorkoolstoffen zijn toegewezen.
2. In bijlage II is aangegeven voor welke doeleinden en aan welke ondernemingen voor de periode van 1 januari tot en met 31 december 2017 quota voor halonen zijn toegewezen.
3. In bijlage III is aangegeven voor welke doeleinden en aan welke ondernemingen voor de periode van 1 januari tot en met 31 december 2017 quota voor tetrachloorkoolstof zijn toegewezen.
4. In bijlage IV is aangegeven voor welke doeleinden en aan welke ondernemingen voor de periode van 1 januari tot en met 31 december 2017 quota voor 1,1,1-trichloorethaan zijn toegewezen.
5. In bijlage V is aangegeven voor welke doeleinden en aan welke ondernemingen voor de periode van 1 januari tot en met 31 december 2017 quota voor methylbromide zijn toegewezen.

6. In bijlage VI is aangegeven voor welke doeleinden en aan welke ondernemingen voor de periode van 1 januari tot en met 31 december 2017 quota voor broomfluorkoolwaterstoffen zijn toegewezen.
7. In bijlage VII is aangegeven voor welke doeleinden en aan welke ondernemingen voor de periode van 1 januari tot en met 31 december 2017 quota voor chloorfluorkoolwaterstoffen zijn toegewezen.
8. In bijlage VIII is aangegeven voor welke doeleinden en aan welke ondernemingen voor de periode van 1 januari tot en met 31 december 2017 quota voor broomchloormethaan zijn toegewezen.
9. De afzonderlijke quota voor ondernemingen zijn opgenomen in bijlage IX.

Artikel 3

Quota voor analytische en laboratoriumtoepassingen

De quota voor de invoer en de productie van gereguleerde stoffen voor analytische en laboratoriumtoepassingen in 2017 worden toegewezen aan de in bijlage X opgenomen ondernemingen.

De aan die ondernemingen toegewezen maximumhoeveelheden die in 2017 voor analytische en laboratoriumtoepassingen mogen worden geproduceerd of ingevoerd, zijn opgenomen in bijlage XI.

Artikel 4

Geldigheidsduur

Dit besluit is van toepassing van 1 januari 2017 tot en met 31 december 2017.

Artikel 5

Adressaten

Dit besluit is gericht tot de volgende ondernemingen:

1	Abcr GmbH Im Schlebert 10 76187 Karlsruhe DUITSLAND	2	AGC Chemicals Europe, Ltd York House, Hillhouse International FY5 4QD Thornton Cleveleys VERENIGD KONINKRIJK
3	Airbus Operations SAS 316 route de Bayonne 31300 Toulouse FRANKRIJK	4	Albemarle Europe SPRL Parc Scientifique Einstein, Rue du Bosquet 9 1348 Louvain-la-Neuve BELGIË
5	ARKEMA FRANCE 420 rue Estienne-d'Orves 92705 Colombes Cedex FRANKRIJK	6	ATELIERS BIGATA 10 rue Jean-Baptiste-Perrin 33320 Eysines FRANKRIJK
7	BASF Agri-Production SAS 32 rue de Verdun 76410 Saint-Aubin-lès-Elbeuf FRANKRIJK	8	Bayer CropScience AG Alfred-Nobel-Str. 50 40789 Monheim DUITSLAND
9	Biovit d.o.o. Matka Laginje 13 HR-42000 Varazdin KROATIË	10	Blue Cube Germany Assets GmbH & Co. KG Buetzflether Sand 2 21683 Stade DUITSLAND

11	CeramOptec SIA Skanstes iela 7k-1 Rīga, LV-1013 LATVIA	12	Chemours Netherlands B.V. Baanhoekweg 22 3313 LA Dordrecht NEDERLAND
13	Daikin Refrigerants Europe GmbH Industriepark Höchst 65926 Frankfurt am Main DUITSLAND	14	DIVERCHIM SA 6 rue du Noyer, ZAC du Moulin 95700 Roissy- en-France FRANKRIJK
15	Dyneon GmbH Industrieparkstr. 1 84508 Burgkirchen DUITSLAND	16	EAF protect s.r.o. Karlovarská 131/50 35002 Cheb 2 TSJECHIË
17	F-Select GmbH Grosshesselohherstr. 18 81479 München DUITSLAND	18	Fenix Fluor Limited Rocksavage Site WA7 JE Runcorn, Cheshire VERENIGD KONINKRIJK
19	Fire Fighting Enterprises Ltd 9 Hunting Gate SG4 0TJ Hitchin VERENIGD KONINKRIJK	20	GHC Gerling, Holz & Co. Handels GmbH Ruhrstr. 113 22761 Hamburg DUITSLAND
21	Gielle Di Luigi Galantucci Via Ferri Rocco 32 70022 Altamura ITALIË	22	GlaxoSmithKline Cobden Street DD10 8EA Montrose VERENIGD KONINKRIJK
23	Halon & Refrigerants Services Ltd J Reid Trading Estate, Factory Road CH5 2QJ Sandycroft VERENIGD KONINKRIJK	24	Honeywell Fluorine Products Europe BV Laarderhoogtweg 18 1101 EA Amsterdam NEDERLAND
25	Honeywell Specialty Chemicals Seelze GmbH Wunstorfer Str. 40 30926 Seelze DUITSLAND	26	Hovione Farmaciência SA Quinta de S. Pedro — Sete Casas 2674-506 Loures PORTUGAL
27	Hudson Technologies Europe S.r.l. Via degli Olmetti 5 00060 Formello ITALIË	28	ICL-IP Europe B.V. Fosfaatweg 48 1013 BM Amsterdam NEDERLAND
29	INTERGEO Ltd Industrial Park of Thermi 57001 Thessaloniki GRIEKENLAND	30	Labmix24 GmbH Jonas-Elkan-Weg 4 46499 Hamminkeln DUITSLAND

31	Laboratorios Miret SA Geminis, 4 08228 Terrassa SPANJE	32	LGC Standards GmbH Mercatorstr. 51 46485 Wesel DUITSLAND
33	Ludwig-Maximilians-Universität Butenadtstr. 5-13 (HAUS D) 81377 München DUITSLAND	34	Mebrom NV Antwerpsesteenweg 45 2830 Willebroek BELGIË
35	Merck KGaA Frankfurter Straße 250 64293 Darmstadt DUITSLAND	36	Meridian Technical Services Limited 14 Hailey Road DA18 4AP Erith VERENIGD KONINKRIJK
37	Mexichem UK Limited The Heath Business and Technical Park WA7 4QX Runcorn, Cheshire VERENIGD KONINKRIJK	38	P.U. POŻ-PLISZKA Sp. z o.o. ul. Szczecińska 45 80-392 Gdańsk POLEN
39	Panreac Química S.L.U. C/Garraf, 2 08210 Barcelona SPANJE	40	Quality Control North West Poplar Grove SK2 7JE Stockport VERENIGD KONINKRIJK
41	R.P. CHEM S.r.l. Via San Michele 47 31032 Casale sul Sile (TV) ITALIË	42	Safety Hi-Tech S.r.l. Via di Porta Pinciana 6 00187 Rome ITALIË
43	Savi Technologie Sp. z o.o. Psary, ul. Wolności 20 51-180 Wrocław POLEN	44	Sigma-Aldrich Chimie SARL 80 rue de Luzais 38070 Saint-Quentin-Fallavier FRANKRIJK
45	Sigma-Aldrich Chemie GmbH Riedstraße 2 89555 Steinheim DUITSLAND	46	Sigma-Aldrich Company Ltd The Old Brickyard, New Road SP8 4XT Gillingham, DORSET VERENIGD KONINKRIJK
47	Solvay Fluor GmbH Hans-Boeckler-Allee 20 30173 Hannover DUITSLAND	48	Solvay Specialty Polymers France SAS Avenue de la République 39501 Tavaux Cedex FRANKRIJK
49	Solvay Specialty Polymers Italy S.p.A. Viale Lombardia 20 20021 Bollate ITALIË	50	SPEX CertiPrep Ltd Dalston Gardens 2 HA7 1BQ Stanmore VERENIGD KONINKRIJK

51	Sterling Chemical Malta Limited 4, V. Dimech Street 1504 Floriana MALTA	52	Sterling S.p.A. Via della Carboneria 30 06073 Solomeo — Corciano (PG) ITALIË
53	Syngenta Limited 30 Priestley Road Surrey Research Park GU2 7YH Guildford VERENIGD KONINKRIJK	54	Tazzetti SAU Calle Roma, 2 28813 Torres de la Alameda SPANJE
55	Tazzetti S.p.A. Corso Europa 600/A 10088 Volpiano ITALIË	56	TEGA — Technische Gase und Gastechnik GmbH Werner-von-Siemens-Str. 18 97076 Würzburg DUITSLAND
57	Thomas Swan & Co. Ltd Rotary Way DH8 7ND Consett County Durham VERENIGD KONINKRIJK	58	Valliscor Europa Limited 3rd Floor Kilmore House Park Lane Spencer Dock D01 YE64 Dublin 1 IERLAND
59	Valvitalia S.p.A. — Eusebi Division Piazza Sigmund Freud 1 20154 Milaan ITALIË		

Gedaan te Brussel, 30 november 2016.

Voor de Commissie
Miguel ARIAS CAÑETE
Lid van de Commissie

BIJLAGE I

Groepen I en II

Overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1005/2009 aan importeurs toegewezen invoerquota voor de chloorfluorkoolstoffen 11, 12, 113, 114 en 115 en andere volledig gehalogeneerde chloorfluorkoolstoffen voor gebruik als grondstof en als technische hulpstof gedurende de periode van 1 januari tot en met 31 december 2017.

Onderneming

Abcr GmbH (DE)
Honeywell Fluorine Products Europe BV (NL)
Solvay Specialty Polymers Italy S.p.A. (IT)
Syngenta Limited (UK)
Tazzetti SAU (ES)
Tazzetti S.p.A. (IT)
TEGA — Technische Gase und Gasetechnik GmbH (DE)

BIJLAGE II

Groep III

Overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1005/2009 aan importeurs toegewezen invoerquota voor halonen voor gebruik als grondstof en voor kritische toepassingen gedurende de periode van 1 januari tot en met 31 december 2017.

Onderneming

Abcr GmbH (DE)
ARKEMA FRANCE (FR)
ATELIERS BIGATA (FR)
BASF Agri-Production SAS (FR)
EAF protect s.r.o. (CZ)
Fire Fighting Enterprises Ltd (UK)
Gielle Di Luigi Galantucci (IT)
Halon & Refrigerants Services Ltd (UK)
INTERGEO Ltd (EL)
Meridian Technical Services Limited (UK)
P.U. POŻ-PLISZKA Sp. z o.o. (PL)
Safety Hi-Tech S.r.l. (IT)
Savi Technologie Sp. z o.o. (PL)
Valvitalia S.p.A. — Eusebi Division (IT)

BIJLAGE III

Groep IV

Overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1005/2009 aan importeurs toegewezen invoerquota voor tetrachloorkoolstof voor gebruik als grondstof en als technische hulpstof voor de periode van 1 januari tot en met 31 december 2017.

Onderneming

Abcr GmbH (DE)

ARKEMA FRANCE (FR)

Blue Cube Germany Assets GmbH & Co. KG (DE)

CeramOptec SIA (LV)

BIJLAGE IV

Groep V

Overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1005/2009 aan importeurs toegewezen invoerquota voor 1,1,1-trichloorethaan voor gebruik als grondstof voor de periode van 1 januari tot en met 31 december 2017.

Onderneming

ARKEMA FRANCE (FR)

BIJLAGE V

Groep VI

Overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1005/2009 aan importeurs toegewezen invoerquota voor methylbromide voor gebruik als grondstof voor de periode van 1 januari tot en met 31 december 2017.

Onderneming

Albemarle Europe SPRL (BE)

GHC Gerling, Holz & Co. Handels GmbH (DE)

ICL-IP Europe B.V. (NL)

Mebrom NV (BE)

Sigma-Aldrich Chemie GmbH (DE)

BIJLAGE VI

Groep VII

Overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1005/2009 aan importeurs toegewezen invoerquota voor broomfluorkoolwaterstoffen voor gebruik als grondstof gedurende de periode van 1 januari tot en met 31 december 2017.

Onderneming

Abcr GmbH (DE)
GlaxoSmithKline (UK)
Hovione Farmaciência SA (PT)
R.P. CHEM S.r.l. (IT)
Sterling Chemical Malta Limited (MT)
Sterling S.p.A. (IT)
Valliscor Europa Limited (IE)

BIJLAGE VII

Groep VIII

Overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1005/2009 aan importeurs toegewezen invoerquota voor chloorfluorkoolwaterstoffen voor gebruik als grondstof gedurende de periode van 1 januari tot en met 31 december 2017.

Onderneming

Abcr GmbH (DE)
AGC Chemicals Europe, Ltd. (UK)
ARKEMA FRANCE (FR)
Bayer CropScience AG (DE)
Chemours Netherlands B.V. (NL)
Dyneon GmbH (DE)
Fenix Fluor Limited (UK)
Honeywell Fluorine Products Europe BV (NL)
Solvay Fluor GmbH (DE)
Solvay Specialty Polymers France SAS (FR)
Solvay Specialty Polymers Italy S.p.A. (IT)
Tazzetti SAU (ES)
Tazzetti S.p.A. (IT)

BIJLAGE VIII

Groep IX

Overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1005/2009 aan importeurs toegewezen invoerquota voor broomchloormethaan voor gebruik als grondstof gedurende de periode van 1 januari tot en met 31 december 2017.

Onderneming

Albemarle Europe SPRL (BE)

ICL-IP Europe B.V. (NL)

Laboratorios Miret S.A. (ES)

Sigma-Aldrich Chemie GmbH (DE)

Thomas Swan & Co. Ltd. (UK)

BIJLAGE IX

(Commercieel gevoelig — vertrouwelijk — niet voor publicatie)

—

BIJLAGE X

Ondernemingen die gemachtigd zijn om in 2017 gereguleerde stoffen te produceren of in te voeren voor analytische en laboratoriumtoepassingen

De quota gereguleerde stoffen die mogen worden gebruikt voor analytische en laboratoriumtoepassingen, worden toegewezen aan:

Onderneming

Abcr GmbH (DE)
Airbus Operations SAS (FR)
ARKEMA FRANCE (FR)
Biovit d.o.o. (HR)
Daikin Refrigerants Europe GmbH (DE)
DIVERCHIM SA (FR)
F-Select GmbH (DE)
Honeywell Fluorine Products Europe BV (NL)
Honeywell Specialty Chemicals Seelze GmbH (DE)
Hudson Technologies Europe S.r.l. (IT)
Labmix24 GmbH (DE)
LGC Standards GmbH (DE)
Ludwig-Maximilians-Universität (DE)
Merck KGaA (DE)
Mexichem UK Limited (UK)
Panreac Quimica S.L.U. (ES)
Quality Control North West (UK)
Safety Hi-Tech S.r.l. (IT)
Sigma-Aldrich Chimie SARL (FR)
Sigma-Aldrich Chemie GmbH (DE)
Sigma-Aldrich Company Ltd (UK)
Solvay Fluor GmbH (DE)
Solvay Specialty Polymers France SAS (FR)
SPEX CertiPrep Ltd (UK)
Sterling Chemical Malta Limited (MT)
Sterling S.p.A. (IT)
Valliscor Europa Limited (IE)

BIJLAGE XI

(Commercieel gevoelig — vertrouwelijk — niet voor publicatie)