

bron :

Publicatieblad van de Europese Gemeenschappen

PB C 333 van 30/10/98

GEMEENSCHAPPELIJK STANDPUNT (EG) Nr. 48/98 door de Raad vastgesteld op 4 juni 1998 met het oog op de aanneming van Verordening (EG) nr. . . ./98 van de Raad van . . . tot vaststelling van gemeenschappelijke voorschriften en procedures voor de overbrenging van bepaalde soorten afvalstoffen naar een aantal niet-OESO-landen

BIJLAGE A: Landen en gebieden die de Commissie hebben meegedeeld geen overbrenging te wensen van de in bijlage II bij Verordening (EEG) nr. 259/93 genoemde voor nuttige toepassing bestemde categorieën afvalstoffen (1)

ALBANIË: Alle soorten behalve:

1. van afdeling GA ("Afval van metalen en legeringen daarvan in metallische, zich niet verspreidende vorm"):

a) de volgende ijzerhoudende afvalstoffen in de restanten van ijzer en staal:

GA 040	7204 10	Afvalstoffen en restanten van gietijzer
GA 050	7204 21	Afvalstoffen en restanten van roestvrij staal
GA 060	7204 29	Afvalstoffen en restanten van andere staallegeringen
GA 070	7204 30	Afvalstoffen en restanten van vertind ijzer of staal
GA 080	7204 41	Draaisel, krullen, spanen, slijpsel, vijlsel en afval van het stampen of stansen, ook indien in pakketten
GA 090	7204 49	IJzerhoudende afvalstoffen en restanten

GA 100	7204 50	Blokken van hersmolten restanten
GA 110 ex	7302 10	Gebruikte rails van ijzer en staal

b) de volgende afvalstoffen en restanten van non-ferrometalen en hun legeringen:

GA 120	7404 00	Afvalstoffen en restanten van koper
GA 150	7802 00	Afvalstoffen en restanten van lood
GA 160	7902 00	Afvalstoffen en restanten van zink
GA 170	8002 00	Afvalstoffen en restanten van tin;

2. van afdeling GB ("Metaalhoudende afvalstoffen, ontstaan bij gieten, smelten en zuiveren van metalen"):

GB 010	2620 11	Hardzink
GB 020		Zinkhoudend schuim en slakken van:
GB 021		— zinkschuim van galvanisatiebladen (. 90% Zn)
GB 022		— zinkslakken van galvanisatiebladen (. 92% Zn)
GB 023		— zinkslakken van spuitgieterij (. 85% Zn)
GB 024		— zinkslakken van thermisch verzinken (discontinu procédé) (. 92% Zn)
GB 025		— residuen van het afschuimen van zink
GB 030		Residuen van het afschuimen van aluminium

GB 040 ex	2620 90	Slakken, verkregen bij de behandeling van edele metalen en koper, bestemd voor latere terugwinning;
-----------	---------	---

3. van afdeling GC ("Andere metaalhoudende afvalstoffen"):

GC 060	2618 00	Gegranuleerde hoogovenslakken, verkregen bij de vervaardiging van ijzer en staal;
--------	---------	---

4. alle soorten van afdeling GE ("Glasafval in een vorm waarin het zich niet verspreidt");

5. van afdeling GG ("Ander, hoofdzakelijk uit anorganisch materiaal bestaand afval, dat metalen en organische materialen kan bevatten"):

GG 070	3103 20	Fosfaatslakken, verkregen bij de vervaardiging van ijzer en staal en onder meer gebruikt als fosfaatmeststoffen
GG 080 ex	2621 00	Slakken, verkregen bij de productie van koper, chemisch gestabiliseerd, een grote hoeveelheid (meer dan 20 %) ijzer bevattend en behandeld overeenkomstig de industriële specificaties (d.w.z. DIN 4301 en DIN 8201), voornamelijk bestemd voor de bouw en voor gebruik bij het schuren;

6. Alle soorten van afdeling GI ("Afval van papier, karton en papierproducten");

7. van afdeling GJ ("Afval van textielstoffen"):

GJ 020	5103	Afvalstoffen van wol, van fijn of grof dierlijk haar, afval van garen daaronder begrepen, doch met uitzondering van rafelwol en van rafelingen van haar:
GJ 021	5103 10	— kammeling van wol of van fijn dierlijk haar
GJ 022	5103 20	— ander afval van wol of van fijn dierlijk haar
GJ 023	5103 30	— afval van grof dierlijk haar

GJ 030	5202	Afval van katoen (afval van garen en rafelingen daaronder begrepen):
GJ 031	5202 10	— afval van garen
GJ 032	5202 91	— rafelingen
GJ 033	5202 99	— ander.

ANDORRA: Alle soorten

BAHAMA's: Alle soorten

BARBADOS: Alle soorten

BELIZE: Alle soorten

BENIN: Alle soorten

BHUTAN: Alle soorten

BOLIVIA: Alle soorten

BOTSWANA: Alle soorten

BRAZILIË: Alle soorten **behalve:**

1. van afdeling GA ("Afval van metalen en legeringen daarvan in metallische, zich niet verspreidende vorm"):
 - a) de volgende ijzerhoudende afvalstoffen in de restanten van ijzer en staal:

GA 040	7204 10	Afvalstoffen en restanten van gietijzer
GA 050	7204 21	Afvalstoffen en restanten van roestvrij staal
GA 060	7204 29	Afvalstoffen en restanten van andere staallegeringen

GA 070	7204 30	Afvalstoffen en restanten van vertind ijzer of staal
GA 080	7204 41	Draaisel, krullen, spanen, slijpsel, vijlsel en afval van het stampen of stansen, ook indien in pakketten
GA 090	7204 49	IJzerhoudende afvalstoffen en restanten
GA 100	7204 50	Blokken van hersmolten restanten;

b) de volgende afvalstoffen en restanten van non-ferrometalen en hun legeringen:

GA 120	7404 00	Afvalstoffen en restanten van koper
GA 130	7503 00	Afvalstoffen en restanten van nikkel
GA 140	7602 00	Afvalstoffen en restanten van aluminium
GA 150	7802 00	Afvalstoffen en restanten van lood
GA 160	7902 00	Afvalstoffen en restanten van zink
GA 190 ex	8102 91	Afvalstoffen en restanten van molybdeen
GA 200 ex	8103 10	Afvalstoffen en restanten van tantaal
GA 210	8104 20	Afvalstoffen en restanten van magnesium
GA 250 ex	8108 10	Afvalstoffen en restanten van titaan
GA 280 ex	8111 00	Afvalstoffen en restanten van mangaan

GA 300 ex	8112 20	Afvalstoffen en restanten van chroom
GA 320 ex	8112 40	Afvalstoffen en restanten van vanadium;

2. van afdeling GC ("Andere metaalhoudende afvalstoffen"):

GC 060	2618 00	Gegranuleerde hoogovenslakken, verkregen bij de vervaardiging van ijzer en staal
GC 070 ex	2619 00	Slakken, verkregen bij de vervaardiging van ijzer en staal (2).

BURKINA FASO: Alle soorten

KAAPVERDIË: Alle soorten

TSJAAD: Alle soorten

CHILI: Alle soorten.

CHINA

1. Van afdeling GA ("Afval van metalen en legeringen daarvan in metallische, zich niet verspreidende vorm"):

a) de volgende afvalstoffen en restanten van non-ferrometalen en hun legeringen:

GA 390 ex	2844 30	Afvalstoffen en restanten van thorium
GA 420 ex	2805 30	Afvalstoffen en restanten van zeldzame aardmetalen.

2. Van afdeling GC ("Andere metaalhoudende afvalstoffen"):

GC 050		De volgende gebruikte katalysatoren:

GC 051		— kraakkatalysatoren uit wervelbedproces (FCC)
GC 052		— katalysatoren, bevattende edele metalen
GC 053		— katalysatoren op basis van overgangsmetalen (bijv. chroom, kobalt, koper, ijzer, nikkel, mangaan, molybdeen, wolfram, vanadium, zink)
GC 060	2618 00	Gegranuleerde hoogovenslakken, verkregen bij de vervaardiging van ijzer en staal
GC 070 ex	2619 00	Slakken, verkregen bij de vervaardiging van ijzer en staal (3).

3. Alle soorten van afdeling GD ("Afalstoffen van mijnbouwactiviteiten: deze afvalstoffen moeten in niet-verspreidbare vorm voorkomen").
4. Alle soorten van afdeling GG ("Ander, hoofdzakelijk uit anorganisch materiaal bestaand afval, dat metalen en organische materialen kan bevatten").
5. Van afdeling GJ ("Afal van textielstoffen"):

GJ 120	6309 00	Oude kleren en andere versleten stukken textiel
GJ 130 ex	6310	Lompen en voddens, afval en oud goed, van bindgaren, van touw of van kabel:
GJ 131 ex	6310 10	— gesorteerd
GJ 132 ex	6310 90	— andere.

6. Van afdeling GM ("Afal van de agrovoederindustrie"):

GM 110 ex	0511 91	Visafval.
-----------	---------	-----------

7. Alle soorten van afdeling GO ("Ander voornamelijk uit organisch materiaal bestaand afval dat metalen en anorganische metalen kan bevatten").

COLOMBIA

1. Van afdeling GA ("Afval van metalen en legeringen daarvan in metallische, zich niet verspreidende vorm"):

a) de volgende afvalstoffen en restanten van non-ferrometalen en hun legeringen:

GA 120	7404 00	Afvalstoffen en restanten van koper
GA 130	7503 00	Afvalstoffen en restanten van nikkel
GA 140	7602 00	Afvalstoffen en restanten van aluminium
GA 150	7802 00	Afvalstoffen en restanten van lood
GA 160	7902 00	Afvalstoffen en restanten van zink
GA 170	8002 00	Afvalstoffen en restanten van tin
GA 180 ex	8101 91	Afvalstoffen en restanten van wolfram
GA 190 ex	8102 91	Afvalstoffen en restanten van molybdeen
GA 200 ex	8103 10	Afvalstoffen en restanten van tantaal
GA 210	8104 20	Afvalstoffen en restanten van magnesium
GA 220 ex	8105 10	Afvalstoffen en restanten van kobalt
GA 230 ex	8106 00	Afvalstoffen en restanten van bismut
GA 240 ex	8107 10	Afvalstoffen en restanten van cadmium
GA 250 ex	8108 10	Afvalstoffen en restanten van titaan

GA 260 ex	8109 10	Afvalstoffen en restanten van zirkonium
GA 270 ex	8110 00	Afvalstoffen en restanten van antimoon
GA 280 ex	8111 00	Afvalstoffen en restanten van mangaan
GA 290 ex	8112 11	Afvalstoffen en restanten van beryllium
GA 300 ex	8112 20	Afvalstoffen en restanten van chroom
GA 310 ex	8112 30	Afvalstoffen en restanten van germanium
GA 320 ex	8112 40	Afvalstoffen en restanten van vanadium.
ex 8112 91	Afvalstoffen en restanten van:	
GA 330		— hafnium
GA 340		— indium
GA 350		— niobium
GA 360		— rhenium
GA 370		— gallium
GA 380		— thallium
GA 390 ex	2844 30	Afvalstoffen en restanten van thorium
GA 400 ex	2804 90	Afvalstoffen en restanten van seleen
GA 410 ex	2804 50	Afvalstoffen en restanten van telluur

GA 420 ex	2805 30	Afvalstoffen en restanten van zeldzame aardmetalen.
2. Van afdeling GB ("Metaalhoudende afvalstoffen, ontstaan bij gieten, smelten en zuiveren van metalen"):		
GB 040 ex	2620 90	Slakken, verkregen bij de behandeling van edele metalen en koper, bestemd voor latere terugwinning.
3. Van afdeling GC ("Andere metaalhoudende afvalstoffen"):		
GC 070 ex	2619 00	Slakken, verkregen bij de vervaardiging van ijzer en staal (4).
4. Van afdeling GD ("Afvalstoffen van mijnbouwactiviteiten: deze afvalstoffen moeten in niet-verspreidbare vorm voorkomen"):		
GD 040 ex	2529 30	Afval van leuciet, nephelien en nepheliensyeniet
GD 050 ex	2529 10	Afval van feldspaat
GD 060 ex	2529 21	Afval van vloeispaat
ex 2529 22		
5. Van afdeling GG ("ander, hoofdzakelijk uit anorganisch materiaal bestaand afval, dat metalen en organische materialen kan bevatten"):		
GG 030 ex	2621	Zware as en sintels van steenkoolcentrales
GG 040 ex	2621	Vliegas van steenkoolcentrales
GG 060 ex	2803	Gebruikte actieve kool
GG 070	3103 20	Fosfaatslakken, verkregen bij de vervaardiging van ijzer en staal en onder meer gebruikt als fosfaatmeststoffen

GG 080 ex	2621 00	Slakken, verkregen bij de productie van koper, chemisch gestabiliseerd, een grote hoeveelheid (meer dan 20 %) ijzer bevattend en behandeld overeenkomstig de industriële specificaties (d.w.z. DIN 4301 en DIN 8201), voornamelijk bestemd voor de bouw en voor gebruik bij het schuren
GG 100		Calciumcarbonaat, verkregen bij de vervaardiging van calciumcyanamide (met een pH van minder dan 9).

6. Van afdeling GH ("Afvalstoffen van kunststof in vaste vorm"):

GH 013 ex	3915 30	Resten en afval van kunststof van polymeren van vinylchloride
GH 015 ex	3915 90	Resten en afval van kunststof van hars of condensatieproducten, bijv.:
		— ureumformaldehydehyars
		— fenolformaldehydehyars
		— melamineformaldehydehyars
		— epoxyhars
		— alkydhars
		— polyamiden.

7. Van afdeling GJ ("Afval van textielstoffen"):

GJ 050 ex	5302 90	Werk en afval (afval van garen en rafelingen daaronder begrepen) van hennep (<i>Cannabis sativa</i> L.).
-----------	---------	---

8. Van afdeling GK ("Afval van rubber"):

GK 020	4012 20	Gebruikte luchtbanden
--------	---------	-----------------------

GK 030 ex	4017 00	Resten en afval van gehard rubber (bijv. eboniet).
-----------	---------	--

9. Van afdeling GO ("Ander voornamelijk uit organisch materiaal bestaand afval dat metalen en anorganische materialen kan bevatten"):

GO 040	Afval van fotografische onderlagen en afval van fotografische filmen, geen zilver bevattend
GO 050	Wegwerpfototoestellen, zonder batterijen.

COMOREN: Alle soorten

COSTA RICA: Alle soorten

DOMINICA: Alle soorten

DJIBOUTI: Alle soorten

EGYPTE: Alle soorten

FIJI: Alle soorten

GAMBIA: Alle soorten

GHANA: Alle soorten

GUYANA: Alle soorten

KIRIBATI: Alle soorten

KOEWEIT: Alle soorten

LIBANON: Alle soorten

MALAWI: Alle soorten

MALDIVEN: Alle soorten

MOLDAVIË: Alle soorten

MONGOLIË: Alle soorten

MOZAMBIQUE: Alle soorten

MYANMAR: Alle soorten

NIGERIA: Alle soorten

NICARAGUA: Alle soorten

NIGER: Alle soorten

PAKISTAN

1. Van afdeling GK ("Afval van rubber"):

GK 020	4012 20	Gebruikte luchtbanden.
--------	---------	------------------------

2. Van afdeling GM ("Afval van de agrovoederindustrie"):

GM 070 ex	2307	Wijnmoer.
-----------	------	-----------

3. Van afdeling GN ("Afval van looien, pelterij en gebruik van huiden"):

GN 010 ex	0502 00	Afval van haar van varkens of van wilde zwijnen, van dassenhaar en ander dierlijk haar, voor borstelwerk.
-----------	---------	---

PAPOEA-NIEUW-GUINEA: Alle soorten.

PARAGUAY: Alle soorten **behalve:**

1. alle soorten van afdeling GI ("Afval van papier, karton en papierproducten");
2. van afdeling GJ ("Afval van textielstoffen"):

GJ 012	5003 90	Andere afval van zijde
GJ 031	5202 10	Afval van garen van katoenafval
GJ 032	5202 91	Rafelingen van katoenafval;

3. van afdeling GL ("Afval van niet behandeld kurk en hout"):

GL 020	4501 90	Kurkafval; gebroken of gemalen kurk.
--------	---------	--------------------------------------

PERU: Alle soorten.

REPUBLIEK KOREA: Alle soorten **behalve:**

1. van afdeling GA ("Afval van metalen en legeringen daarvan in metallische, zich niet verspreidende vorm"):

GA 120	7404 00	Afvalstoffen en restanten van koper
GA 130	7503 00	Afvalstoffen en restanten van nikkel
GA 140	7602 00	Afvalstoffen en restanten van aluminium
GA 160	7902 00	Afvalstoffen en restanten van zink
GA 170	8002 00	Afvalstoffen en restanten van tin
GA 240 ex	8107 10	Afvalstoffen en restanten van cadmium;

2. afdeling GH ("Afvalstoffen van kunststof in vaste vorm");
3. van afdeling GK ("Afval van rubber"):

GK 010	4004 00	Afvalstoffen en restanten van rubber (uitgezonderd gehard rubber) en granulaat daarvan
GK 030 ex	4017 00	Afvalstoffen en restanten van gehard rubber (bijv. eboniet).

SÃO TOMÉ EN PRÍNCIPE: Alle soorten **behalve:**

van afdeling GJ ("Afval van textielstoffen"):

GJ 111	5505 10	Afval van synthetische vezels (kammeling, afval van garen en rafelingen daaronder begrepen)
--------	---------	---

GJ 120	6309 00	Oude kleren en andere versleten stukken textiel
GJ 130 ex	6310	Lompen en vodden, afval en oud goed, van bindgaren, van touw of van kabel:
GJ 131 ex	6310 10	— gesorteerd
GJ 132 ex	6310 90	— andere.

SAOEDI-ARABIË: Alle soorten

SENEGAL: Alle soorten

SEYCHELLEN: Alle soorten.

SINGAPORE: Alle soorten **behalve:**

1. van afdeling GA ("Afval van metalen en legeringen daarvan in metallische, zich niet verspreidende vorm"):

a) afvalstoffen, schroot en restanten van de volgende edele metalen en legeringen daarvan:

GA 010 ex	7112 10	— van goud
GA 020 ex	7112 20	— van platina (de term "platina" omvat platina, iridium, osmium, palladium, rhodium en ruthenium)
GA 030 ex	7112 90	— van andere edelmetalen, bijvoorbeeld zilver

NB: Kwik wordt uitdrukkelijk uitgezonderd als verontreiniging van deze metalen of legeringen dan wel amalgamen daarvan;

b) de volgende ijzerhoudende afvalstoffen in de restanten van ijzer en staal:

GA 040	7204 10	Afvalstoffen en restanten van gietijzer
--------	---------	---

GA 050	7204 21	Afvalstoffen en restanten van roestvrij staal
GA 060	7204 29	Afvalstoffen en restanten van andere staallegeringen;

c) de volgende afvalstoffen en restanten van non-ferrometalen en hun legeringen:

GA 120	7404 00	Afvalstoffen en restanten van koper
GA 130	7503 00	Afvalstoffen en restanten van nikkel
GA 140	7602 00	Afvalstoffen en restanten van aluminium
GA 150 ex	7802 00	Afvalstoffen en restanten van lood
GA 170	8002 00	Afvalstoffen en restanten van tin
GA 190 ex	8102 91	Afvalstoffen en restanten van molybdeen
GA 250 ex	8108 10	Afvalstoffen en restanten van titaan
GA 260 ex	8109 10	Afvalstoffen en restanten van zirkonium
GA 280 ex	8111 00	Afvalstoffen en restanten van mangaan
GA 300 ex	8112 20	Afvalstoffen en restanten van chroom
GA 320 ex	8112 40	Afvalstoffen en restanten van vanadium
GA 350 ex	8112 91	Afvalstoffen en restanten van niobium;

2. van afdeling GC ("Andere metaalhoudende afvalstoffen"):

GC 060	2618 00	Gegranuleerde hoogovenslakken, verkregen bij de vervaardiging van ijzer en staal
GC 070 ex	2619 00	Slakken, verkregen bij de vervaardiging van ijzer en staal (5);

3. van afdeling GD ("Afalstoffen van mijnbouwactiviteiten: deze afvalstoffen moeten in niet-verspreidbare vorm voorkomen"):

GD 020 ex	2514 00	Afal van leistenen, ook indien enkel kantrecht behouwen, verkregen door zagen, door splijten of op dergelijke wijze.
-----------	---------	--

SAINT LUCIA: Alle soorten

SAINT VINCENT EN DE GRENADINES: Alle soorten

VANUATU: Alle soorten

SAMOA: Alle soorten.

TAIWAN

Van afdeling GA ("Afal van metalen en legeringen daarvan in metallische, zich niet verspreidende vorm"):

GA 090 7204 49 IJzerhoudende afvalstoffen en restanten.

TANZANIA: Alle soorten

TOEVALOE: Alle soorten

OEGANDA: Alle soorten.

Voetnoten:

(1) Op grond van toekomstige wijzigingen van het standpunt van de landen van bestemming kunnen verdere

actualiseringen van de bijlagen A en B vereist zijn. Deze actualiseringen zullen hun weerslag vinden in de definitieve tekst van de verordening.

- (2) Deze rubriek omvat het gebruik van dergelijke slakken als bron voor titaandioxide en vanadium.
- (3) Deze rubriek omvat het gebruik van dergelijke slakken als bron voor titaandioxide en vanadium.
- (4) Deze rubriek omvat het gebruik van dergelijke slakken als bron voor titaandioxide en vanadium.
- (5) Deze rubriek omvat het gebruik van dergelijke slakken als bron voor titaandioxide en vanadium.

Voor vragen en/of opmerkingen over EMIS kunt u mailen naar emis@vito.be

Copyright © [VITO](http://www.vito.be) 30/10/1998

Ontwerp [EMIS](http://www.emis.vito.be).