

## WAALSE OVERHEIDSDIENST

[2018/204735]

13 JULI 2018. — Omzendbrief tot uitvoering van het eindverslag nr. 2018-00762 van het "ISSeP" over de bepaling van een markeerder om het teergehalte van een afvalstof te meten teneinde de mogelijke verwerking ervan als niet-gevaarlijke afvalstof of de gevaarlijkheid ervan vast te stellen

De Directeur-generaal,

Gelet op het decreet van 27 juni 1996 betreffende de afvalstoffen;

Gelet op het besluit van de Waalse Regering van 10 juli 1997 tot opstelling van een afvalcatalogus;

Gelet op het besluit van de Waalse Regering van 14 juni 2001 waarbij de nuttige toepassing van sommige afvalstoffen bevorderd wordt;

Gelet op het besluit van de Waalse Regering van 27 februari 2003 houdende sectorale voorwaarden voor de exploitatie van centra voor technische ingraving;

Gelet op het besluit van de Waalse Regering van 18 maart 2004 tot verbod van het storten van sommige afvalstoffen in een centrum voor technische ingraving en tot vaststelling van de criteria voor de aanvaarding van afvalstoffen in centra voor technische ingraving;

Overwegende dat geen enkele markeerder van de aanwezigheid van teer duidelijk wordt vermeld in het besluit van de Waalse Regering van 14 juni 2001 waarbij de nuttige toepassing van sommige afvalstoffen bevorderd wordt, noch in het besluit van de Waalse Regering van 10 juli 1997 tot opstelling van een afvalcatalogus;

Overwegende dat overeenkomstig het besluit van de Waalse Regering van 10 juli 1997 tot opstelling van een afvalcatalogus, een afvalstof als gevaarlijk wordt beschouwd als het uit meer dan 0,1 % koolteer bestaat (mengsel met carcinogene eigenschappen HP7, toxische eigenschappen HP10 en mutagene eigenschappen HP11);

Overwegende dat het besluit van de Waalse Regering van 14 juni 2001 de valorisering van gevaarlijke afvalstoffen niet mogelijk maakt;

Overwegende dat het, op basis van de normatieve benaderingen van de naburige regio's en landen met betrekking tot het beheer van bitumineus afval en teerhoudend asfaltafval, absoluut noodzakelijk is om zo snel mogelijk een duidelijk, geharmoniseerd en veilig administratief kader voor de sector te hebben;

Overwegende dat het benzo(a)pyreen in het eindverslag nr. 2018-00762 van het "ISSeP" betreffende "de vaststelling van een parameter die het teergehalte van koolwaterstofhoudende afval mogelijk maakt" aangeduid is als markeerder van de aanwezigheid van teer,

Beslist:

**Artikel 1.** De aanwezigheid van 0,1 % (1 000 mg/kg) koolteer (CAS-nr. 65996-93-2) in teer en/of maalterijafval maakt het afval gevaarlijk vanwege het hoge aandeel polycyclische aromatische koolwaterstoffen (PAK's) in dit type afval. Sommige PAK's, waaronder benzo(a)pyreen, liggen aan de basis van het carcinogene potentieel van het afval. Benzo(a)pyreen is een goede markeerder van de aanwezigheid van teer.

**Art. 2.** Bitumineus afval of asfaltafval vallend onder een van de codes 170302, 190305 of 190307 van het besluit van de Waalse Regering van 14 juni 2001 waarbij de nuttige toepassing van sommige afvalstoffen bevorderd wordt, is inert wat betreft het teergehalte ervan in het kader van de valorisering of om te worden aanvaard als centrum voor technische ingraving van klasse 3 of 5.3, overeenkomstig het besluit van de Waalse Regering van 18 maart 2004 tot verbod van het storten van sommige afvalstoffen in een centrum voor technische ingraving en tot vaststelling van de criteria voor de aanvaarding van afvalstoffen in centra voor technische ingraving, indien het voldoet aan de criteria in de volgende tabel:

Grenswaarde in benzo(a)pyreen zodat het afval inert blijft ten opzichte van deze markeerder	
Parameters	Eenheid : mg / kg ms
Benzo(a)pyreen - CAS nr. 50-32-8	< 8.5

**Art. 3.** Bitumineus afval of asfaltafval vallend onder een van de codes 170302, 190305 of 190307 van het besluit van de Waalse Regering van 14 juni 2001 waarbij de nuttige toepassing van sommige afvalstoffen bevorderd wordt, wordt beschouwd als niet-gevaarlijk afval dat onder de bij bovengenoemd besluit vermelde voorwaarden kan koud worden gerecycleerd, indien het voldoet aan de criteria van de volgende tabel:

<b>Grenswaarde in benzo(a)pyreen waardoor het afval ongevaarlijk blijft ten opzichte van deze markeerder en koud kan worden gerecycleerd</b>	
Parameters	Eenheid : mg / kg ms
Benzo(a)pyreen - CAS nr. 50-32-8	8.5 < benzo(a)pyreen < 50

**Art. 4.** Bitumineus afval of asfaltafval vallend onder een van de codes 170302, 190305 of 190307 van het besluit van de Waalse Regering van 14 juni 2001 waarbij de nuttige toepassing van sommige afvalstoffen bevorderd wordt, alsook afval van teer of teerproducten die onder de codes 170303 zijn opgenomen in het besluit van de Waalse Regering van 10 juli 1997 tot opstelling van een afvalcatalogus wordt beschouwd als gevaarlijke afvalstoffen die niet kan worden gerecycleerd in het kader van voornoemd besluit van de Waalse Regering van 14 juni 2001, maar moet worden ingezameld en worden verwijderd als klasse 1 in een centrum voor technische ingraving of worden behandeld als gevaarlijk afval, indien het voldoet aan de criteria in de volgende tabel:

<b>Grenswaarde in benzo(a)pyreen waarin wordt vermeld, ten opzichte van deze markeerder, dat het afval niet kan worden gerecycleerd en moet worden beschouwd als gevaarlijk afval</b>	
Parameters	Eenheid : mg/kg ms
Benzo(a)pyreen - CAS nr. 50-32-8	> 50

**Art. 5.** Deze omzendbrief treedt in werking de dag waarop het in het *Belgisch Staatsblad* wordt bekendgemaakt.

Namen, 13 juli 2018.

B. QUEVY