

Art. 6.6.0.2.

§ 1. De in artikel 6.6.0.1. bedoelde verwarmingsinstallaties moeten ieder jaar:

- 1° een onderhoudsbeurt krijgen;
- 2° onderworpen worden aan een controleproef, uitgevoerd door een milieudeskundige erkend in de discipline "verwarmingsinstallaties gevoed met vloeibare brandstof".

§ 2. De in § 1 bedoelde onderhoudsbeurt en controleproef dienen uitgevoerd overeenkomstig de bepalingen van het koninklijk besluit van 6 januari 1978 tot voorkoming van luchtverontreiniging bij het verwarmen van gebouwen met vaste of vloeibare brandstof.

DEEL 7 WIJZIGINGS-, OPHEFFINGS- EN SLOTBEPALINGENHOOFDSTUK 7.1. WIJZIGINGSBEPALINGAfdeling 7.1.1. Titel I van het VlaamArt. 7.1.1.1.

Artikel 1 van het besluit van de Vlaamse regering van 6 februari 1991 houdende vaststelling van het Vlaams reglement betreffende de milieuvergunning, gewijzigd bij de besluiten van de Vlaamse regering van 27 februari 1992, 28 oktober 1992 en 27 april 1994, wordt als volgt gewijzigd:

1° in de bepalingen van punt 3° wordt het woord "alfabetische" geschrapt;

2° de bepalingen van de punten 9° tot en met 12° worden vervangen door de volgende bepalingen :

"9° "afvalwater" : verontreinigd water waarvan men zich ontdoet, zich moet ontdoen of de intentie heeft zich van te ontdoen, met uitzondering van hemelwater dat niet in aanraking is geweest met verontreinigende stoffen;

10° "huishoudelijk afvalwater" : afvalwater dat enkel bestaat uit het water afkomstig van :

- normale huishoudelijke activiteiten;
- sanitaire installaties;
- keukens;
- het reinigen van gebouwen zoals woningen, kantoren, plaatsen waar groot- of kleinhandel wordt gedreven, zalen voor vertoningen, kazernen, kampeerterreinen, gevangenis- sen, onderwijsinrichtingen met of zonder internaat, klinieken, hospitalen en andere inrichtingen waar niet besmettelijke zieken opgenomen en verzorgd worden, zwembaden, hotels, restaurants, drankgelegenheden, kapsalons;
- afvalwater afkomstig van wassalons, waar de toestellen uitsluitend door het cliënteel zelf worden bediend;

11° "koelwater" : het water dat in de nijverheid voor afkoeling gebruikt wordt en dat niet in aanraking is gekomen met af te koelen stoffen of met andere verontreinigende stoffen;

12° "bedrijfsafvalwater" : alle afvalwater dat niet voldoet aan de bepalingen van huishoudelijk afvalwater of koelwater;"

3° de bepalingen van de punten 13° en 14° worden opgeheven;

4° de bepalingen van punt 15° worden vervangen door de volgende bepalingen :

"15° "afvalstoffen" : afvalstoffen zoals bedoeld in het decreet van 2 juli 1981 betreffende de voorkoming en het beheer van afvalstoffen en zijn uitvoeringsbesluiten. De definities zoals bepaald in dat decreet en zijn uitvoeringsbesluiten zijn eveneens geldig voor de toepassing van dit besluit ;"

5° de bepalingen van de punten 16° tot en met 22° worden opgeheven ;

6° de hiernavolgende definities worden toegevoegd :

" 28° "Verontreinigen" : het veroorzaken van een emissie die mens of milieu op rechtstreekse of onrechtstreekse wijze nadelig beïnvloedt of kan beïnvloeden;

29° "beste beschikbare techniek" : (BBT, in de angelsaksische terminologie ook als BAT afgekort) : het meest geavanceerd ontwikkelingsstadium van activiteiten, processen en daarbij toegepaste werkwijzen, waarbij met name de praktische bruikbaarheid is aangetoond van bepaalde technieken als grondslag voor emissiegrenswaarden die emissies in het milieu als gehaal moeten voorkomen of, indien dat niet haalbaar is, tot een minimum beperken, zonder vooruit te lopen op de keuze van specifieke technologieën of technieken.

Worden niet beschouwd als "best beschikbare technieken", de technieken die overmatige hoge kosten met zich meebrengen. Dit wil zeggen, kosten die :

- a) onredelijk zijn in verhouding tot hun resultaat op het vlak van de bescherming van mens of milieu, of,
- b) die uit economisch standpunt overmatig zijn voor een goed beheerd bedrijf uit de bedrijfstak."

#### Art. 7.1.1.2.

Artikel 5, § 2 van hetzelfde besluit, gewijzigd bij de besluiten van de Vlaamse regering van 28 oktober 1992 en 27 april 1994, wordt als volgt gewijzigd :

1° de bepalingen van punt 11° worden vervangen door de volgende bepalingen :

"11° de op basis van de beste beschikbare techniek voorziene maatregelen en/of installaties om :

- het verbruik van energie, water, grondstoffen en hulpstoffen te beperken;

- de gasvormige effluenten, afvalstoffen en afvalwaters te voorkomen, te herbruiken en/of te beperken;
- de hinder door lawaai, trillingen en stralingen te voorkomen en/of te beperken;
- lucht-, bodem- en waterverontreiniging alsmede het gevaar voor de mens buiten de inrichting en het leefmilieu te voorkomen en/of te beperken;
- te voldoen aan de algemene en sectorale milieuvorwaarden die van toepassing zijn op de inrichting;"

2° het punt 20° wordt hernoemd als punt 21° en een nieuw punt 20° wordt toegevoegd met volgende bepaling :

"20° in voorkomend geval, een afschrift van de beslissingen die werden getroffen met betrekking tot een verzoek tot afwijking van de milieuvorwaarden die van toepassing zijn op de exploitatie van de inrichting;"

#### Art. 7.1.1.3.

In § 1 van artikel 41 van hetzelfde besluit worden de woorden "rubriek nr. 3.5." vervangen door "rubrieken nr. 3.4 of 3.6.3."

#### Art. 7.1.1.4.

§1. In het opschrift van bijlage I bij hetzelfde besluit, gewijzigd bij besluit van de Vlaamse regering van 28 oktober 1992, worden de woorden "Alfabetische lijst" vervangen door het woord "Lijst".

§2. In de aanhef van dezelfde bijlage wordt het tweede lid vervangen door de volgende bepaling :

"Wanneer een inrichting onder de toepassing valt van verschillende indelingsrubrieken behorend tot verschillende klasse, geldt voor deze inrichting de procedure van de hoogste klasse."

#### Art. 7.1.1.5.

De lijst van bijlage I bij hetzelfde besluit, gewijzigd bij de besluiten van de Vlaamse regering van 28 oktober 1992 en 27 april 1994, wordt als volgt gewijzigd :

1° de rubrieken 2 en 3 worden integraal vervangen als volgt :

" 2. AFVALSTOFFEN : inrichtingen voor de verwerking van afvalstoffen overeenkomstig het decreet van 2 juli 1981 betreffende de voorkoming en het beheer van afvalstoffen en zijn uitvoeringsbesluiten.

#### Opmerking :

opslagcapaciteit : waar opslagcapaciteit wordt gebruikt, wordt de som bedoeld van alle capaciteiten voor opslag, zowel van de afvalstoffen, de gerecupereerde afvalstoffen, de secundaire grondstoffen als de restfracties.

Uitzondering :

- a. de voorlopige opslag van afvalstoffen op de plaats van produktie, voorafgaand aan elke inzameling, is geen inrichting voor het verwerken van afvalstoffen indien de opslag gebeurt in functie van een georganiseerde regelmatige afvoer van de afvalstoffen, tenzij anders bepaald in deze bijlage.
- b. de opslag van afvalstoffen die ontstaan uit de aanvaardingsplicht of terugnameplicht van stoffen, is geen inrichting voor de verwerking van afvalstoffen indien aan beide volgende voorwaarden is voldaan :
- de opslag gebeurt bij de eindverkoper, tussenhandelaar, producent of invoerder van de stoffen;
  - de opslag gebeurt in functie van een georganiseerde regelmatige afvoer van de afvalstoffen, tenzij anders bepaald in deze bijlage.
- Deze opslag kan wel ingedeeld zijn volgens een andere rubriek.*
- c. de aanwending van afvalstoffen als secundaire grondstoffen overeenkomstig de terzake geldende reglementering en voorschriften is geen inrichting voor de verwerking van afvalstoffen.
- Deze aanwending kan wel ingedeeld zijn volgens een andere rubriek.*
- d. kringloopcentra, m.n. inrichtingen waar tweedehands huishoudelijke goederen die in aanmerking komen voor produkthergebruik (zoals kleding, boeken, meubelen, huisraad, speelgoed, bruingoed en witgoed) worden opgeslaan, gesorteerd, gereinigd en/of hersteld, zijn geen inrichtingen voor de verwerking van afvalstoffen.

2.1. Opslag en overslag van afvalstoffen

- 2.1.1. Opslag van afvalstoffen niet aan een verwerking van de afvalstoffen verbonden

1 T,O

Uitzondering :

De hiernavolgende opslag is geen inrichting voor het verwerken van afvalstoffen :

- a) de opslag van inerte bouw- en sloopafval op de bedrijfsterreinen van aannemers van bouw- en wegenwerken voor zover deze opgeslagen afvalstoffen nuttig worden toegepast of aangewend worden als secundaire grondstoffen bij de uitoefening van de normale bedrijfsactiviteit;

- b) de opslag van inerte bouw- en sloopafval op terreinen of bij installaties waarvoor een geldige milieu- of bouwvergunning werd afgeleverd en voor zover deze opslag bij-draagt tot het realiseren van het voorwerp van de vergunning;
- c) de opslag van gerecupereerde bouwmaterialen.

Deze opslag kan wel ingedeeld zijn volgens een andere rubriek (zie o.a. rubriek 30).

2.1.2. Overslag van afvalstoffen niet aan een verwerking van de afvalstoffen verbonden.

1 T,O

2.2. Opslag en nuttige toepassing van afvalstoffen

*Zie het besluit van de Vlaamse regering van 27 april 1994 houdende nadere omschrijving van de begrippen verwijdering en nuttige toepassing van afvalstoffen, B.S. 6 mei 1994.*  
*Alle inrichtingen onder 2.2. zijn inrichtingen waarin handelingen gebeuren waardoor nuttige toepassing van althans een gedeelte van de afvalstoffen, mogelijk wordt.*  
*Het verbranden van afvalstoffen als brandstof, als ander middel voor energieopwekking of met terugwinning van stoffen en het reinigen van recipienten door uitbranden, zijn ingedeeld onder 2.3.*

2.2.1. Opslag en sortering van :

*Sorteren is de afvalstoffen manueel of met lichte gereedschappen soort bij soort voegen.*

*Indien het sorteren deel is van andere ingedeelde handelingen op afvalstoffen, valt 2.2.1. weg.*

- a) inerte afvalstoffen
- 2 T,O
- b) selectief ingezamelde huishoudelijke afvalstoffen, met inbegrip van klein gevaarlijk afval (containerpark)
- 2 T,O

*Het is een inrichting van een exploitant die belast is met de inzameling van huishoudelijke afvalstoffen.*

- c) niet gevaarlijke afvalstoffen bestaande uit papier & karton, hout, textiel, kunststoffen, metaal, glas, rubber, bouw- en sloopafval, met een opslagcapaciteit van :

1° maximaal 100 ton 2 T,O  
 2° meer dan 100 ton 1 T,O

*Niet gevaarlijke afvalstoffen zijn alle afvalstoffen die niet op de lijst van de gevaarlijke afvalstoffen staan.*

- d) andere niet gevaarlijke afvalstoffen, met een opslagcapaciteit van :
- 1° maximaal 100 ton 2 T,O  
 2° meer dan 100 ton 1 T,O

- e) gevaarlijke afvalstoffen 1 T,G,O

*Zie het besluit van de Vlaamse regering van 27 april 1994 houdende bepaling van de gevaarlijke afvalstoffen, B.S. 6 mei 1994.*

### 2.2.2. Opslag en mechanische behandeling van :

*Mechanisch behandelen is het behandelen van de afvalstoffen met werktuigen, zonder de chemische eigenschappen van de afvalstoffen te veranderen. Het is o.m. het breken, demonteren, klieven, knippen, kuisen, persen, pletten, scheiden, shredderen, snijbranden, stralen, wassen, zagen, zeven.*

- a) inerte afvalstoffen, met een opslagcapaciteit van :
- |                                 |   |     |
|---------------------------------|---|-----|
| 1° maximaal 1000 m <sup>3</sup> | 2 | T,O |
| 2° meer dan 1000 m <sup>3</sup> | 1 | T,O |
- b) niet gevaarlijke afvalstoffen uit 2.2.1.c, met een opslagcapaciteit van :
- |                     |   |     |
|---------------------|---|-----|
| 1° maximaal 100 ton | 2 | T,O |
| 2° meer dan 100 ton | 1 | T,O |
- c) schroot, met een opslagcapaciteit van :
- |                                       |   |     |
|---------------------------------------|---|-----|
| 1° maximaal 10 ton                    | 3 |     |
| 2° meer dan 10 ton tot en met 100 ton | 2 | T,O |
| 3° meer dan 100 ton                   | 1 | T,O |
- d) voertuigwrakken, met een opslagcapaciteit van :
- |  |   |     |
|--|---|-----|
| 1° meer dan 2 tot en met 10 wrakken of 10 ton                      | 3 |     |
| 2° meer dan 10 wrakken of 10 ton tot en met 100 wrakken of 100 ton | 2 | T,O |
| 3° meer dan 100 wrakken of 100 ton                                 | 1 | T,O |
- e) slooprijen en sloperijen andere dan bedoeld onder c) en d)
- |  |   |     |
|--|---|-----|
|  | 1 | T,O |
|--|---|-----|
- f) andere niet gevaarlijke afvalstoffen met een opslagcapaciteit van :
- |                     |   |     |
|---------------------|---|-----|
| 1° maximaal 100 ton | 2 | T,O |
| 2° meer dan 100 ton | 1 | T,O |
- g) gevaarlijke afvalstoffen
- |  |   |       |
|--|---|-------|
|  | 1 | T,G,O |
|--|---|-------|

### 2.2.3. Opslag en biologische behandeling van :

- a) aërobe compostering van uitsluitend tuin- en plantsoenafval, met een opslagcapaciteit van :
- |                                      |   |     |
|--------------------------------------|---|-----|
| 1° maximaal 1 ton                    | 3 |     |
| 2° meer dan 1 ton tot en met 100 ton | 2 | T,O |
| 3° meer dan 100 ton                  | 1 | T,O |
- b) groente-, fruit- en tuinafval (GFT)
- |   |   |       |
|---|---|-------|
| 1° aërobe compostering                                | 1 | T,G,O |
| 2° anaërobe compostering met of zonder methaanwinning | 1 | T,G,O |

uitzondering : de thuiscompostering van groente-, fruit- en tuinafval door particulieren is geen inrichting voor de verwerking van afvalstoffen.

- |   |   |       |
|---|---|-------|
| c) aërobe of anaërobe compostering, met of zonder methaanwinning van andere niet gevaarlijke afvalstoffen | 1 | T,G,O |
| d) andere biologische behandeling van niet gevaarlijke afvalstoffen                                       | 1 | T,G,O |
| e) biologische behandeling van gevaarlijke afvalstoffen   | 1 | T,G,O |

#### 2.2.4. Opslag en behandeling van dierlijke afvalstoffen

*De verwijdering door verbranden of begraven is in deze context geen verwerking.*

- |  |   |       |
|--|---|-------|
| a) opslag en bewerking van laag-risico materiaal, met een opslagcapaciteit van : |   |       |
| 1° maximaal 10 ton   | 2 | T,G,O |
| 2° meer dan 10 ton   | 1 | T,G,O |
| b) opslag en verwerking van laag-risico materiaal                                | 1 | T,G,O |
| c) opslag en be- of verwerking van hoog-risico materiaal                         | 1 | T,G,O |

#### 2.2.5. Opslag en fysisch-chemische behandeling al of niet in combinatie met mechanische behandeling, van :

*Fysisch-chemisch behandelen van afvalstoffen is de chemische eigenschappen, de chemische samenstelling of de aggregatie-toestand van de afvalstoffen wijzigen. Het is o.m. het decanteren, distilleren, extraheren, mengen, neerslaan, neutraliseren, ontwateren, oxyderen, raffineren, reduceren, regenereren, smelten, solidifiëren.*

*Er kan overlapping zijn met rubriek 2.3.2.*

- |   |   |       |
|---|---|-------|
| a. niet gevaarlijke slibs               | 1 | T,O   |
| b. gevaarlijke slibs                    | 1 | T,G,O |
| c. afgewerkte olie                      | 1 | T,G,O |
| d. organische oplosmiddelen             | 1 | T,G,O |
| e. andere niet gevaarlijke afvalstoffen | 1 | T,O   |
| f. andere gevaarlijke afvalstoffen      | 1 | T,G,O |

#### 2.2.6. Opslag en reiniging van recipiënten (verpakkingen en containers) door in- en/of uitwendig wassen van :

*Containers zijn laadkisten voor vervoer, maar ook tankwagens, bulkwagens, spoorwegwagens, scheepstruimen.*

- |   |   |     |
|---|---|-----|
| a) recipiënten die stoffen hebben bevat die als afvalstoffen bij de inerte afvalstoffen zijn gerangschikt                                   | 2 | T,O |
| b) recipiënten die biologische stoffen hebben bevat die als afvalstoffen bij de niet gevaarlijke biologische afvalstoffen zijn gerangschikt | 2 | T,O |

- c) recipiënten die stoffen hebben bevat die als afvalstoffen bij de andere niet gevaarlijke afvalstoffen zijn gerangschikt  
1 T,O
- d) recipiënten die stoffen hebben bevat die als afvalstoffen bij de gevaarlijke afvalstoffen zijn gerangschikt  
1 T,G,O

Uitzondering : het wassen -bij de vuller of gebruiker- van verpakkingen die bestemd en ontworpen zijn om binnen hun levensduur een aantal omlopen te maken, dat wil zeggen die opnieuw gevuld of gebruikt worden voor hetzelfde doel als waarvoor zij zijn ontworpen, is geen inrichting voor de verwerking van afvalstoffen.

### 2.3. Opslag en verwijdering van afvalstoffen

*Zie het besluit van de Vlaamse regering van 27 april 1994 houdende nadere omschrijving van de begrippen verwijdering en nuttige toepassing van afvalstoffen, B.S. 6 mei 1994.  
Alle inrichtingen onder 2.3. zijn inrichtingen waarin handelingen gebeuren die leiden tot de vernietiging of de definitieve opslag in of op de bodem van afvalstoffen.*

*Het verbranden van afvalstoffen als brandstof, als ander middel voor energieopwekking of met terugwinning van stoffen en het reinigen van recipiënten door uitbranden, zijn gerangschikt onder 2.3. omdat dezelfde milieuvorwaarden gelden voor het nuttig toepassen als voor het verwijderen.*

#### 2.3.1. Opslag en mechanische behandeling van :

*Mechanisch behandelen is het behandelen van de afvalstoffen met werktuigen, zonder de chemische eigenschappen van de afvalstoffen te veranderen. Het is o.m. het breken, demonteren, klieven, knippen, kuisen, persen, pletten, scheiden, shredderen, snijbranden, stralen, wassen, zagen, zeven.  
Louter mechanische behandeling van afvalstoffen die leidt tot de vernietiging of definitieve opslag in of op de bodem van afvalstoffen, is een te ontmoedigen werkwijze. Het verhindert de nuttige toepassing van afvalstoffen.*

- a) niet gevaarlijke afvalstoffen 1 T,O
- b) gevaarlijke afvalstoffen 1 T,G,O

#### 2.3.2. Opslag en fysisch-chemische behandeling, al of niet in combinatie met mechanische behandeling, van :

*Fysisch-chemisch behandelen van afvalstoffen is de chemische eigenschappen, de chemische samenstelling of de aggregatietoestand van de afvalstoffen wijzigen. Het is o.m. het decanteren, distilleren, extraheren, mengen, neerslaan, neutraliseren, ontwateren, oxyderen, raffineren, regenereren, reduceren, smelten, solidifiëren.*

*Er kan overlapping zijn met rubriek 2.2.5.*

- a) niet gevaarlijke slibs 1 T,O



b) gevaarlijke slibs	1	T,G,O
c) afgewerkte olie	1	T,G,O
d) organische oplosmiddelen	1	T,G,O
e) andere niet gevaarlijke afvalstoffen	1	T,G,O
f) andere gevaarlijke afvalstoffen	1	T,G,O

### 2.3.3. Opslag en biologische behandeling van :

a) niet gevaarlijke afvalstoffen	1	T,G,O
b) gevaarlijke afvalstoffen	1	T,G,O

### 2.3.4. Opslag en verbranding, met of zonder energiewinning en met of zonder terugwinning van stoffen van :

- a) onbehandeld houtafval en houtafval ermee vergelijkbaar, in een inrichting met een nominale verbrandingscapaciteit van :

*zie Vlaam II voor de definitie.*

1° minder dan 1 ton/u	2	T,O
2° 1 ton/u of meer	1	T,O

uitzondering : het verbranden van onbehandeld stukhout in houtkachels met een nominale verbrandingscapaciteit van maximum 50 kg/u voor de verwarming van woonverblijven en werkplaatsen, is geen inrichting voor de verwerking van afvalstoffen.

- b) niet gevaarlijk behandeld houtafval
- |  |   |       |
|--|---|-------|
|  | 1 | T,G,O |
|--|---|-------|

- c) afgewerkte olie die beantwoordt aan de criteria qua samenstelling, bepaald in de voorwaarden voor inrichtingen voor het opslaan en behandelen van afgewerkte olie, in een inrichting met een nominaal thermisch vermogen van:

*zie Vlaam II voor de criteria.*

1° minder dan 500 KW	2	T,O
2° 500 KW tot en met 10 MW	1	T,O
3° meer dan 10 MW	1	T,G,O
d) andere afgewerkte olie	1	T,G,O
e) niet gevaarlijke huishoudelijke afvalstoffen	1	T,G,O

f) niet gevaarlijke bedrijfsafvalstoffen die vergelijkbaar zijn met huishoudelijke afvalstoffen	1	T,G,O
g) vast niet-risicohoudend medisch afval	1	T,G,O
h) risicohoudend medisch afval en vloeibaar en pasteus niet- risicohoudend medisch afval	1	T,G,O
i) kringen in dierencrematoria	1	T,G,O
j) andere niet gevaarlijke afvalstoffen	1	T,G,O
k) andere gevaarlijke afvalstoffen	1	T,G,O

2.3.5. Opslag en reiniging van metalen recipiënten door uit-  
branden

1 T,G,O

2.3.6. Stortplaatsen van :

*zie Varen II voor de categorieën van stortplaatsen.*

a) categorie 3 :

1° inerte afvalstoffen	1	O,E
2° monostortplaats voor inerte afval- stoffen	1	O,E

b) categorie 2 :

1° niet gevaarlijke huishoudelijke afvalstoffen	1	G,O,E
2° niet gevaarlijke bedrijfsafvalstoffen die vergelijkbaar zijn met huishoude- lijke afvalstoffen	1	G,O,E
3° niet gevaarlijke bijzondere afval- stoffen	1	G,O,E
4° monostortplaats voor niet gevaarlijke afvalstoffen, andere dan inerte	1	G,O,E

c) categorie 1 :

1° gevaarlijke afvalstoffen die, na de eventuele nodige voorbehandeling, aan de aanvaardingscriteria voldoen	1	G,O,E
2° niet gevaarlijke bedrijfsafvalstoffen van anorganische aard of van organisch chemische aard en afvalstoffen ermee vergelijkbaar	1	G,O, <u>E</u>

3° monostortplaats voor gevaarlijke afvalstoffen die, na de eventueel nodige voorbehandeling, aan de aanvaardingscriteria voldoen

1 G,O,E

### 3. AFVALWATER EN KOELWATER

Opmerkingen : 1. In geval de lozing niet continu of uitzonderlijk gebeurt en bijgevolg niet kan ingedeeld worden volgens de hieronder vermelde debietafhankelijke criteria, worden de volgende omrekeningseenheden toegepast om de klasse te bepalen :

- indelingscriterium  $\times 10 = \text{m}^3/\text{dag}$
- indelingscriterium  $\times 200 = \text{m}^3/\text{maand}$
- indelingscriterium  $\times 2000 = \text{m}^3/\text{jaar}$

2. De hiernavermelde inrichtingen zijn niet ingedeeld :

- a) het lozen van huishoudelijk afvalwater in de openbare riolen, voor zover dit afvalwater afkomstig is van woongelegenheden;
- b) afvalwaterzuiveringsinstallaties voor de behandeling van huishoudelijk afvalwater die horen bij individuele woongelegenheden.

3.1. Het lozen van niet in rubrieken 3.4 of 3.6 begrepen bedrijfsafvalwater, met een debiet :

1° tot en met $2 \text{ m}^3/\text{u}$	3	
2° van meer dan $2 \text{ m}^3/\text{u}$ tot en met $100 \text{ m}^3/\text{u}$	2	T,A,M
3° van meer dan $100 \text{ m}^3/\text{u}$	1	T,M

3.2. Het lozen van niet in de rubrieken 3.3 en 3.6 begrepen huishoudelijk afvalwater.

3

3.3. Het lozen van niet in rubriek 3.6 begrepen huishoudelijk afvalwater in de openbare riolen.

3

3.4. Het lozen van niet in rubriek 3.6 begrepen bedrijfsafvalwater dat één of meer van de in bijlage 2C bij titel I van het Vlareem bedoelde gevaarlijke stoffen bevat in concentraties hoger dan de geldende milieukwaliteitsnormen voor het uiteindelijk ontvangende oppervlaktewater, met een debiet van :

1° tot en met $20 \text{ m}^3/\text{u}$	2	T,A,M
2° meer dan $20 \text{ m}^3$	1	M

3.5. Het lozen van koelwater, met een debiet :

1° tot en met $2 \text{ m}^3/\text{u}$	3	
2° van meer dan $2 \text{ m}^3/\text{u}$ tot en met $100 \text{ m}^3/\text{u}$	2	T,A,M
3° van meer dan $100 \text{ m}^3/\text{u}$	1	M

3.6. Afvalwaterzuiveringsinstallaties, met inbegrip van het lozen van het effluentwater

1. voor de behandeling van huishoudelijk afvalwater. 3
2. voor de behandeling van bedrijfsafvalwater dat geen van de in bijlage 2C bij titel I van het Vlarem bedoelde gevaarlijke stoffen bevat, met een effluent

1° tot en met 5 m <sup>3</sup> /u	3	
2° van meer dan 5 m <sup>3</sup> /u tot en met 200 m <sup>3</sup> /u	2	T,A,O,M
3° van meer dan 200 m <sup>3</sup> /u	1	T,O,M

3. voor de behandeling van bedrijfsafvalwater dat één of meer van de in bijlage 2C bij titel I van het Vlarem bedoelde gevaarlijke stoffen bevat in concentraties hoger dan de geldende milieukwaliteitsnormen voor het uiteindelijk ontvangende oppervlaktewater, met een effluent van

1° tot en met 50 m <sup>3</sup> /u	2	T,A,O,M
2° meer dan 50 m <sup>3</sup> /u	1	O,M

4. voor de behandeling van afvalwater aangevoerd via open-bare riolen en/of collectoren

1 M";

2° de rubriek 4.3 wordt vervangen als volgt :

"4.J. Inrichtingen voor het mechanisch, pneumatisch of electrostatisch aanbrengen van bedekkingsmiddelen (uitgezonderd het aanbrengen van bedekkingsmiddelen met behulp van een kwast of borstel, het aanbrengen van bedekkingsmiddelen aan een gebouw of enige andere vaste constructie en het aanbrengen van wegmarkeringen) :

- a) inrichtingen voorzien van een filterinstallatie met gebruik van actieve kool voor de adsorptie van de afvalgassen of een gelijkwaardige installatie, als-mede inrichtingen waar uitsluitend wateroplosbare verven worden aangebracht, met een geïnstalleerde totale drijfkracht van

1° 5 kW tot en met 25 kW	3	
2° meer dan 25 kW tot en met 200 kW	2	T
3° meer dan 200 kW	1	T

- b) andere dan sub a) bedoelde inrichtingen met een geïnstalleerde totale drijfkracht van

1° 5 kW tot en met 10 kW	3	
2° meer dan 10 kW tot en met 200 k	2	T
3° meer dan 200 kW	1	T";

3° na rubriek 5 wordt de volgende tekst ingelast :

"BIOTECHNOLOGIE : zie rubriek 51";

4° de rubriek 6.2, inclusief de voetnoot, wordt vervangen als volgt :

"6.2. Opslagplaatsen voor vast brandstoffen, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48 (gebieden bepaald volgens de begrippen van het koninklijk besluit van 28 december 1972 betreffende de inrichting en de toepassing van de ontwerp-gewestplannen en de gewestplannen) ;

- 1° in woon- en woonuitbreidingsgebieden, opslagplaatsen met een capaciteit van meer dan 5 ton en :
- |  |   |
|--|---|
| a) met een oppervlakte van maximaal 2,5 ha | 2 |
| b) met een oppervlakte van meer dan 2,5 ha | 1 |
- 2° in andere gebieden, opslagplaatsen met een capaciteit van meer dan 20 ton en :
- |   |     |
|---|-----|
| a) met een oppervlakte van maximaal 10 ha | 2   |
| b) met een oppervlakte van meer dan 10 ha | 1"; |

5° aan de rubriek 9.2.2. worden de volgende wijzigingen aangebracht :

a. rubriek 9.2.2. a) wordt vervangen als volgt :

"9.2.2. a) alle uitheemse zoogdieren, met uitzondering van deze bedoeld in rubriek 9.2.2.e, vanaf 1 dier 2 G";

b. rubriek 9.2.2. e) wordt vervangen als volgt :

"9.2.2. e) alle hierna(\*) genoemde uitheemse zoogdieren :

1. vanaf 20 tot en met 100 dieren	2	G
2. van meer dan 100 dieren	1	G

(\*) *Stekelmuis, Cavia, Chinese dwerghamster, Fuimeekhoorn, Echte renmuizen, Perzische springmuis, Woestijnmuizen, Goudhamster, Afrikaanse dwergmuis, Degor, Campbells dwerghamster, Roborovski dwerghamster, Djoenghaarse dwerghamster, Aziatische gestreepte grondzekhoorn, Oostelijke wangzakzekhoorn*

c. de omschrijving van rubriek 9.2.2. f wordt gewijzigd als volgt :

"meer dan 20 papegaaiachtigen (Psittaciformes), met uitzondering van de grasparkiet (*Melopsittacus undulatus*).";

6° de rubrieken 9.3 tot en met 9.5 worden vervangen door de volgende rubrieken :

"9.3. Gevogelte :

9.3.1. Kippenstal, stal voor pluimvee en/of niet onder rubriek 9.2.2. f) begrepen gevogelte, waaronder verstaan wordt, één of meer gebouwen en/of installaties waarin leghennen en mestkippen respectievelijk pluimvee en/of gevogelte gefokt of gehouden

worden, duiventillen met geringde duiven voor wedstrijddoeleinden uitgezonderd (gebieden bepaald volgens de begrippen van het koninklijk besluit van 28 december 1972 betreffende de inrichting en de toepassing van de ontwerp-gewestplannen en gewestplannen)

- a) in een ander gebied dan deze vermeld onder b) of c) :
- |   |   |     |
|---|---|-----|
| 1° van 50 tot en met 20.000 kippen, stuks pluimvee of gevogelte ouder dan 3 weken | 2 | L   |
| 2° met meer dan 20.000 kippen, stuks pluimvee of gevogelte ouder dan 3 weken      | 1 | G,L |
- b) in een woongebied met landelijk karakter :
- |  |   |     |
|--|---|-----|
| 1° van 500 tot en met 20.000 kippen, stuks pluimvee of gevogelte ouder dan 3 weken | 2 | L   |
| 2° met meer dan 20.000 kippen, stuks pluimvee of gevogelte ouder dan 3 weken       | 1 | G,L |
- c) in een agrarisch gebied :
- |   |   |     |
|---|---|-----|
| 1° van 1.000 tot en met 20.000 kippen, stuks pluimvee of gevogelte ouder dan 3 weken. | 2 | L   |
| 2° met meer dan 20.000 kippen, stuks pluimvee of gevogelte ouder dan 3 weken          | 1 | G,L |

#### 9.3.2. Struisvogels en emoe's

Inrichtingen waarin struisvogels en/of emoe's worden gefokt of gehouden (gebieden bepaald volgens de begrippen van het koninklijk besluit van 28 december 1972 betreffende de inrichting en de toepassing van de ontwerp-gewestplannen en gewestplannen)

- a) in een ander gebied dan deze vermeld onder b) en c)
- |  |   |     |
|--|---|-----|
|  | 1 | G,L |
|--|---|-----|
- b) in een woongebied met landelijk karakter
- |                         |   |     |
|-------------------------|---|-----|
| 1° tot en met 10 dieren | 2 | G,L |
| 2° meer dan 10 dieren   | 1 | G,L |
- c) in een agrarisch gebied
- |                         |   |     |
|-------------------------|---|-----|
| 1° tot en met 25 dieren | 2 | G,L |
| 2° meer dan 25 dieren   | 1 | G,L |

#### 9.4. Inheemse zoogdieren, andere dan bedoeld onder de rubrieken 9.6., 9.7., 9.8. en 9.9.

##### 9.4.1. Varkens

Varkensstal, waaronder verstaan één of meer gebouwen en/of installaties waarin varkens gefokt of gehouden worden (gebieden bepaald volgens de begrippen van het koninklijk besluit van 28 december 1972 betreffende de inrichting en de toepassing van de ontwerp-gewestplannen en gewestplannen).

- a) in een ander gebied dan deze vermeld onder b) en c) :
- |  |   |     |
|--|---|-----|
| 1° van meer dan 5 tot en met 1000 zeugen, beren en/of gebruiksvarkens ouder dan 10 weken | 2 | L   |
| 2° van meer dan 1000 zeugen, beren en/of gebruiksvarkens ouder dan 10 weken              | 1 | G,L |

- b) in een woongebied met landelijke karakter :
- |   |   |     |
|---|---|-----|
| 1° van meer dan 10 tot en met 1000<br>zeugen, beren en/of gebruiksvarkens<br>ouder dan 10 weken | 2 | L   |
| 2° van meer dan 1000 zeugen, beren en/of<br>gebruiksvarkens ouder dan 10 weken                  | 1 | G,L |
- c) in een agrarisch gebied :
- |   |   |     |
|---|---|-----|
| 1° van meer dan 20 tot en met 1000<br>zeugen, beren en/of gebruiksvarkens<br>ouder dan 10 weken | 2 | L   |
| 2° van meer dan 1000 zeugen, beren en/of<br>gebruiksvarkens ouder dan 10 weken                  | 1 | G,L |

#### 9.4.2. Mestkalveren

Stallen voor mestkalveren, waaronder verstaan één of meer gebouwen en/of installaties waarin mestkalveren gefokt of gehouden worden (gebieden bepaald volgens de begrippen van het koninklijk besluit van 28 december 1972 betreffende de inrichting en de toepassing van de ontwerp-gewestplannen en gewestplannen) :

- a) in een ander gebied dan deze vermeld onder b) en c) :
- |                                |   |     |
|--------------------------------|---|-----|
| 1° van 5 tot en met 500 dieren | 2 | L   |
| 2° van meer dan 500 dieren     | 1 | G,L |
- b) in een woongebied met landelijk karakter :
- |                                 |   |     |
|---------------------------------|---|-----|
| 1° van 10 tot en met 500 dieren | 2 | L   |
| 2° van meer dan 500 dieren      | 1 | G,L |
- c) in een agrarisch gebied :
- |                                 |   |     |
|---------------------------------|---|-----|
| 1° van 20 tot en met 500 dieren | 2 | L   |
| 2° van meer dan 500 dieren      | 1 | G,L |

#### 9.4.3. Inheemse grote zoogdieren :

Stallen voor inheemse grote zoogdieren, inzonderheid paarden, koeien, runderen, waaronder verstaan één of meer gebouwen en/of installaties waarin grote zoogdieren andere dan varkens of mestkalveren gefokt of gehouden worden (gebieden bepaald volgens de begrippen van het koninklijk besluit van 28 december 1972 betreffende de inrichting en de toepassing van de ontwerp-gewestplannen en gewestplannen) :

- a) in een ander gebied dan deze vermeld onder b) en c) :
- |  |   |     |
|--|---|-----|
| 1° van 5 tot en met 200 gespeende dieren | 2 | L   |
| 2° van meer dan 200 gespeende dieren     | 1 | G,L |
- b) in een woongebied met landelijk karakter :
- |   |   |     |
|---|---|-----|
| 1° van 10 tot en met 200 gespeende dieren | 2 | L   |
| 2° van meer dan 200 gespeende dieren      | 1 | G,L |
- c) in een agrarisch gebied :
- |   |   |     |
|---|---|-----|
| 1° van 20 tot en met 200 gespeende dieren | 2 | L   |
| 2° van meer dan 200 gespeende dieren      | 1 | G,L |

## 9.5. Gemengd bedrijf

Stallen voor dieren, waaronder verstaan één of meer gebouwen en/of installaties waarin dieren zoals bedoeld in rubrieken 9.3.1 en 9.4 gezamenlijk gefokt of gehouden worden.

Voor de toepassing van deze rubriek wordt verstaan onder:

- A. het aantal stuks gevogelte (cfr. 9.3.1)  
 B. het aantal zeugen, beren en/of gebruiksvarkens ouder dan 10 weken (cfr. 9.4.1)  
 C. het aantal mestkalveren (cfr. 9.4.2)  
 D. het aantal inheemse grote zoogdieren (cfr. 9.4.3)

(gebieden bepaald volgens de begrippen van het koninklijk besluit van 28 december 1972 betreffende de inrichting en de toepassing van de ontwerp-gewestplannen en gewestplannen.)

- a) in een gebied ander dan woongebieden met landelijk karakter en agrarische gebieden :

1° inrichtingen waarbij de som  
 $((A/50) + (B/5) + (C/5) + (D/5)) > 1$   
 en de som  $((A/20.000) + (B/1000) + (C/500) + (D/200)) \leq 1$  2 L

2° inrichtingen waarbij de som  
 $((A/20.000) + (B/1000) + (C/500) + (D/200)) > 1$  1 G,L

- b) in een woongebied met landelijk karakter

1° inrichtingen waarbij de som  
 $((A/500) + (B/10) + (C/10) + (D/10)) > 1$   
 en de som  $((A/20.000) + (B/1000) + (C/500) + (D/200)) \leq 1$  2 L

2° inrichtingen waarbij de som  
 $((A/20.000) + (B/1000) + (C/500) + (D/200)) > 1$  1 G,L

- c) in een agrarisch gebied :

1° inrichtingen waarbij de som  
 $((A/1.000) + (B/20) + (C/20) + (D/20)) > 1$   
 en de som  $((A/20.000) + (B/1000) + (C/500) + (D/200)) \leq 1$  2 L

2° inrichtingen waarbij de som  
 $((A/20.000) + (B/1000) + (C/500) + (D/200)) > 1$  1 G,L";

- 7° bij de rubrieken 9.8 b) en c) wordt in de kolom "bemerkingen" de letter "L" toegevoegd;

- 8° de rubrieken 11.1 en 11.2 worden vervangen als volgt :

"11.1. : Inrichtingen voor het drukken in de ruimste zin, inzonderheid hoogdruk, vlakdruk, diepdruk, flexodruk, zeefdruk, uitvlokken, fotocopie, microfilm, planafdruk, aanmaken van gedrukte schakelingen, elektronische druk, dit op papier, metaal, glas (behalve de versiering van hol glas), plastic, weefsel en alle andere metalen.

Met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :

1° 5 kW tot en met 10 kW	3	
2° meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	T
3° meer dan 200 kW	1	

Een individueel in een lokaal opgesteld toestel voor fotocopie, planafdruk of elektronische druk is niet ingedeeld, ook niet wanneer de totale drijfkracht van alle dergelijk individueel opgestelde toestellen binnen een inrichting of een milieu-technische eenheid 5 kW of meer bedraagt.



11.2. : Zetten, voorbereidingen en afwerkingen van de grafische industrie zoals het grafisch ontwerpen, het zetten en opmaken, de fotoreprografie, de clicherie, het graveren van platen en stempels, het binden, het afwerken en de verdeling.

Met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :

1° 5 kW tot en met 10 kW	3	
2° meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	T
3° meer dan 200 kW	1"	

9° De omschrijving van de rubriek 12.1 wordt vervangen als volgt :

"12.1 Electriciteitsproduktie  
niet in rubriek 43.2 bedoelde inrichtingen voor elektriciteitsproduktie, uitgezonderd de aspecten die betrekking hebben op de kernbrandstofcyclus, met een geïnstalleerd totaal elektrisch vermogen van :";

10° de rubrieken 15.2 en 15.3 worden vervangen als volgt :

"15.2. Werkplaatsen voor het herstellen van motorvoertuigen (met inbegrip van carrosseriewerkzaamheden) andere dan bedoeld in rubriek 15.3.

15.3. Werkplaatsen voor het nazicht, het herstellen en het onderhouden van motorvoertuigen met gebruik van meer dan één schouwput of brug (met inbegrip van carrossieriewerkzaamheden).

2":

11° de omschrijving van rubriek 16.3.1 wordt vervangen als volgt :

"16.3.1 Koelinstallaties voor het bewaren van voedingsmiddelen alsmede compressoren tijdelijk ingezet bij bouw- en sloopactiviteiten, met een totale geïnstalleerde drijfkracht van :";

12° de omschrijving van rubriek 16.8 wordt vervangen als volgt :

"16.8 Opslagplaatsen voor samengeperste, vloeibaar gemaakte of in oplossing gehouden gassen, in vaste reservoirs, uitgezonderd deze van drukvaten deeltmakend van compressoren, met een gezamenlijk waterinhaltsvermogen :";

13° aan rubriek 16.9.b) wordt in de kolom bemerkungen de letter "E" toegevoegd;

14° de rubriek 17.1 wordt opgeheven.

15° de rubrieken 17.2 en 17.3 worden vervangen als volgt :

"17.2. Industriële activiteiten en opslagplaatsen met risico's van zware ongevallen (EG-richtlijn 82/501/EEG van 24 juni 1982 inzake de risico's van zware ongevallen bij bepaalde industriële activiteiten) :

17.2.1. Inrichtingen bedoeld in bijlage 5 bij titel I van het Vlaream die

- |   |   |   |
|---|---|---|
| 1° onder de toepassing vallen van artikel 7 van titel I van het Vlaream     | 1 | G |
| 2° VR-plichtig zijn overeenkomstig artikel 7 §3 van titel I van het Vlaream | 1 | G |

17.2.2. Opslagplaatsen van stoffen vermeld in bijlage 6, deel I en II van titel I van het Vlaream, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48 :

- |  |   |   |
|--|---|---|
| 1° met minimaal aanwezige hoeveelheden vanaf deze vermeld in de eerste kolom van bijlage 6 (inrichtingen waarop artikel 7 van titel I van het Vlaream van toepassing is)     | 1 | G |
| 2° met minimaal aanwezige hoeveelheden vanaf deze vermeld in de tweede kolom van bijlage 6 (VR-plichtige inrichting overeenkomstig artikel 7 §3 van titel I van het Vlaream) | 1 | G |

17.3. Niet onder 17.2 en 17.4 vallende inrichtingen of opslagplaatsen voor gevaarlijke stoffen. Voor de toepassing van deze rubriek worden als "gevaarlijke stoffen" beschouwd, de stoffen bedoeld in bijlage 7 bij Titel I van het Vlaream:

17.3.1. Inrichting voor de industriële produktie van zeer giftige, giftige, zeer licht ontvlambare, licht ontvlambare, ontplofbare of milieugevaarlijke stoffen met een jaarcapaciteit van :

- |                      |   |   |
|----------------------|---|---|
| 1° tot en met 10 ton | 2 |   |
| 2° meer dan 10 ton   | 1 | G |

17.3.2. Inrichtingen voor de opslag voor zeer giftige, giftige en ontplofbare stoffen, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48; met een opslagcapaciteit van :

- |                                     |   |   |
|-------------------------------------|---|---|
| 1° meer dan 10 kg tot en met 100 kg | 3 |   |
| 2° meer dan 100 kg tot en met 1 ton | 2 |   |
| 3° meer dan 1 ton                   | 1 | G |

17.3.3. Opslagplaatsen voor oxyderende, schadelijke, corrosieve en irriterende stoffen, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, met een totaal inhoudsvermogen van :

- |   |   |   |
|---|---|---|
| 1° 200 kg tot en met 1.000 kg             | 3 |   |
| 2° meer dan 1.000 kg tot en met 50.000 kg | 2 |   |
| 3° meer dan 50.000 kg                     | 1 | G |

17.3.4. Opslagplaatsen voor zeer licht ontvlambare en licht ontvlambare vloeistoffen, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, met een totaal inhoudsvermogen van :

1° 50 l tot en met 500 l	3
2° meer dan 500 l tot en met 30.000 l	2
3° meer dan 30.000	1

17.3.5. Opslagplaatsen voor ontvlambare vloeistoffen, met uitzondering van deze bedoeld in rubriek 48, met een totaal inhoudsvermogen van :

1° 100 l tot en met 5.000 l	3
2° meer dan 5.000 l tot en met 100.000 l	2
3° meer dan 100.000 l	1

17.3.6. Opslagplaatsen voor vloeistoffen met een ontvlammingspunt hoger dan 55°C, maar dat 100°C niet overtreft, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, met een totaal inhoudsvermogen van :

1° a) 5.000 l tot en met 20.000 l indien de inrichting behoort bij de woonfunctie van een onroerend goed dat hoofdzakelijk als woongelegenheden wordt gebruikt	3
b) 100 l tot en met 20.000 l voor andere dan sub a) bedoelde inrichtingen	3
2° meer dan 20.000 l tot en met 500.000 l	2
3° meer dan 500.000 l	1

17.3.7. Opslagplaatsen voor vloeistoffen met een ontvlammingspunt hoger dan 100 °C, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, met een totaal inhoudsvermogen van :

1° 200 l tot en met 50.000 l	3
2° 50.000 l tot en met 5.000.000 l	2
3° meer dan 5.000.000 l	1

17.3.8. Opslagplaatsen voor milieugevaarlijke stoffen , met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, met een opslagcapaciteit van :

1° meer dan 100 kg tot en met 1 ton	3	
2° meer dan 1 ton tot en met 100 ton	2	G
3° meer dan 100 ton	1	G

17.3.9. Installaties voor het ontvangen, opslaan en laden van vloeibare koolwaterstoffen die als tussen- of eind-produkt zijn bestemd voor een verdeler of gebruiker (o.a. brandstofverdeelinstallaties)

1° inrichtingen voor de verdeling van de in rubriek 17.3.6 bedoelde vloeistoffen met maximaal 1 verdeelpomp	3
2° overige inrichtingen	2";

16° er wordt een rubriek 17.4 ingevoegd met volgende bepalingen:

"17.4. Opslagplaatsen, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, en/of verkooppunten van in bijlage 7 bij titel I van het Vlaemse bedoelde gevaarlijke stoffen, in verpakkingen met een inhoudsvermogen van maximaal 5 liter of 5 kilogram, voor zover de maximale opslag beperkt is tot 5.000 kg of 5.000 l (EG-richtlijn 67/548/EEG van 27 juni 1967 betreffende de aanpassing van de wettelijke en bestuursrechtelijke bepalingen inzake de indeling, de verpakking en het kenmerken van gevaarlijke stoffen):

3";

17° In rubriek 18 wordt het woord "groeven" telkens vervangen door de woorden "groeven en graverijen" en wordt in de kolom "bemerkingen" telkens de letter O toegevoegd;

18° na rubriek 18 wordt de volgende tekst ingelast :

"GRONDWATER : zie rubriek 52";

19° in de rubriek 19.6 wordt na de woorden "20 ton" en "100 ton" resp. de volgende bepalingen ingelast :

"of 40 m<sup>3</sup>" en "of 200 m<sup>3</sup>"

20° de rubriek 20.1.4 wordt opgeheven.

21° de rubriek 20.3.2 a) wordt vervangen als volgt :

"a) Industriële activiteiten waarbij asbest wordt gebruikt, met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :

1° tot en met 200 kW	2
2° meer dan 200 kW	1 G";

22° na de rubriek 21 wordt de volgende tekst ingelast :

"KOELINSTALLATIES : zie rubriek 16.3";

23° de rubrieken 24.2 en 24.3 worden opgeheven;

24° in de omschrijving van rubriek 28.1 wordt het woord "materialen" vervangen door "mineralen";

25° de rubriek 28.1 f) wordt vervangen als volgt :

"f) Opslagplaatsen van kunstmest, andere dan deze bedoeld in rubriek 48, met een opslagcapaciteit van :

1° meer dan 20 ton tot en met 100 ton	3
2° meer dan 100 ton	2";

26° de rubriek 28.3 wordt vervangen als volgt :

"28.3 Inrichtingen waar dierlijke mest bewerkt of verwerkt wordt

- a) Met een bewerkings- of verwerkingscapaciteit kleiner dan of gelijk aan 1.000 ton mest op jaarbasis
- b) Met een bewerkings- of verwerkingscapaciteit groter dan 1.000 ton dierlijke mest op jaarbasis

27° de rubriek 29.5.1 wordt opgeheven;

28° de omschrijving van de rubriek 29.5.2 wordt vervangen als volgt :

"29.5.2 Smederijen en inrichtingen voor het mechanisch behandelen van metalen en het vervaardigen van voorwerpen uit metaal met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:";

29° de rubrieken 29.5.3 en 29.5.4 worden vervangen als volgt:

"29.5.3 Inrichtingen voor het thermisch behandelen van metalen of voorwerpen uit metaal met een thermisch vermogen van :

1° 5 kW tot en met 10 kW	3	
2° meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	T
3° meer dan 200 kW	1	T

29.5.4 Inrichtingen voor het fysisch behandelen van metalen of voorwerpen uit metaal of stralen met zand of andere produkten (uitgezonderd het stralen van een gebouw of enige andere vaste constructie) met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :

1° 5 kW tot en met 10 kW	3	
2° meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	T
3° meer dan 200 kW	1	T";

30° in de omschrijving van de rubriek 30.10 wordt het woord "steenkolen," geschrapt;

31° de rubriek 32.1 wordt vervangen als volgt:

"32.1 Feestzalen en lokalen met een dansgelegenheid, met uitzondering van éénmalig georganiseerde dansactiviteiten in tenten of bij gelegenheden van kermissen, carnavals e.d., met een totale oppervlakte van de lokalen :

van 100 m<sup>2</sup> of meer 2 T";

32° in de rubriek 32.2 wordt de omschrijving sub 3° vervangen en wordt een sub 4° toegevoegd :

"3° Zalen voor niet-gemotoriseerde sportmanifestaties 3

4° Zalen voor gemotoriseerde sportmanifestaties (indoor-carting e.d.) 2 A,G,T";

33° bij de rubriek 32.4 wordt in de kolom "bemerkingen" de letter "T" toegevoegd;

34° de rubriek 32.8 wordt vervangen als volgt :

"32.8 Baden en waterrecreatie :

1° Baden : alle hierna vermelde inrichtingen, met uitzondering van inrichtingen verbonden aan privé-woningen die niet worden opengesteld tegen enige directe of indirecte vergoeding, maar met inbegrip van baden verbonden aan of behorende tot privé-clubs, campings, hotels, appartementsgebouwen, scholen en dergelijke

1.1. Zwembaden, al dan niet overdekt :

- |  |   |   |
|--|---|---|
| a) met een oppervlakte van minder dan 200 m <sup>2</sup> | 2 | G |
| b) met een oppervlakte van ten minste 200 m <sup>2</sup> | 1 | G |

1.2. Hot Whirlpools, zijnde circulatiebaden voorzien van zitbanken met maximale diepte van 1 meter, waarin er vanuit de bodem of wand lucht geïnjecteerd wordt en die gevuld wordt met water van meer dan 32°.C

2 G

1.3. Dompelbaden, zijnde baden, continu doorstroomd met vers suppletiewater, met een maximale diameter met 2,5 m, met temperaturen beneden de 20° C met als doel een kortstondige, plotse afkoeling van de gebruiker door middel van onderdompeling

2 G

1.4. Plonsbaden, zijnde onverwarmde openluchtbaden zonder filtratiesysteem met een diepte van maximum 35 cm

3

1.5. Therapiebaden, zijnde baden welke uitsluitend aangewend worden voor medische behandelingsdoeleinden

2 G

2° Zwemgelegenheden en watersportzones in vijvers, meren en waterlopen evenals inrichtingen voor watersport waar één of meerdere van volgende activiteiten op regelmatige wijze worden beoefend :

- a) zwemmen;
- b) duiken;
- c) windsurfen;
- d) waterskieën (zie ook rubriek 32.9);

met uitzondering van zeebadzones 1 G";

35° de rubriek 32.9 wordt vervangen als volgt :

"32.9 Omloop voor wedstrijden, test- en oefenritten met motorvoertuigen, met inbegrip van recreatief gebruikt, niet volledig gelegen op de openbare weg of op de openbare waterwegen :

- 1° omlopen waarop per jaar hoogstens één wedstrijd met bijhorende oefenritten op de dag zelf of de dag ervoor plaatsvinden of waarop met maximum één boot gelijktijdig wordt gevaren

2° omlopen waarop per jaar hoogstens drie wedstrijden met bijhorende oefenritten op de dag zelf of op de dag ervoor plaatsvinden

2 T

3° overige omlopen die :

- ofwel gebruikt worden voor recreatie;
- ofwel waarop test- en oefenritten worden georganiseerd;
- ofwel waarop meer dan drie wedstrijden per jaar en de erbijhorende oefenritten plaatsvinden;
- ofwel waarop één of meer van voormelde activiteiten plaatsvindt

1 "

36° Na rubriek 36 wordt de volgende tekst ingelast :

"SLOPERIJEN : zie rubriek 2.2.2";

37° De rubriek 37 wordt opgeheven;

38° Na rubriek 38 wordt de volgende tekst ingelast :

"STOOKINSTALLATIES : zie rubriek 43";

39° de rubriek 39 wordt vervangen als volgt :

"39. Stoomtoestellen (vastgeplaatste)

(Begrippen overeenkomstig het KB van 18.10.1991 betreffende de stoomtoestellen) .

39.1 Stoomgeneratoren, andere dan lagedruk stoomgeneratoren, met een waterinhoud van

1° 25 l tot en met 500 l	3	
2° meer dan 500 l tot en met 5.000 l	2	T
3° meer dan 5.000 l	1	

39.2 Stoomvaten, met inbegrip van warmtewisselaars waarvan de primaire ruimte als stoomvat wordt beschouwd, met een waterinhoud van

1° 300 l tot en met 5.000 l	3	
2° meer dan 5.000 l	2	T

39.3 Lagedruk stoomgeneratoren, met een waterinhoud van 300 l of meer

3

39.4 Warmtewisselaars, andere dan deze vermeld onder rubriek 39.2 en deze voor op een stoomdistributienet aangesloten woningen, met een waterinhoud van de secundaire ruimte van

1° 25 l tot en met 5.000 l	3	
2° meer dan 5.000 l	2	T

39.5 Overige stoomtoestellen

stoommachines (zuigermachines, turbines) met een vermogen van

1° 1 tot en met 100 MW	2	
2° meer dan 100 MW	1	" ;

40° Na rubriek 41 wordt de volgende tekst ingelast :

"THERMISCHE CENTRALES : zie rubriek 43";

41° De rubriek 43 wordt vervangen als volgt :

"43. Verbrandingsinrichtingen

*Verbrandingsinrichtingen waarin afvalstoffen worden verwerkt of worden gebruikt als brandstof zijn uitsluitend ingedeeld in rubriek 2.3.4.*

*Indien afvalstoffen worden gebruikt als hulp- of toevoegbrandstof zijn zowel de rubrieken 2.3.4 als 43 van toepassing.*

43.1 Verbrandingsinrichtingen zonder elektriciteitsproductie (stookinstallaties e.d.), met een warmtevermogen van :

1°	300 kW tot en met 500 kW	3
2°	meer dan 500 kW tot en met 5.000 kW	2
3°	meer dan 5.000 kW	1

43.2 Verbrandingsinrichtingen met elektriciteitsproductie (thermische centrales), met inbegrip van het ombouwen ervan op een andere brandstof, met een warmtevermogen van:

1°	300 kW tot en met 5.000 kW	2
2°	meer dan 5.000 kW	1";

42° de rubriek 48 wordt vervangen als volgt :

"48 Zeehavengebieden

Doorvoeropslagplaatsen gelegen in zeehavengebieden, met uitsluiting van de doorvoeropslagplaatsen op de voorkaaien die uitsluitend worden benut voor kortstondige opslag in afwachting van de verscheping of van de uiteindelijke bestemming na lossing :

48.1. IMDG-goederen

48.1.1. Opslagplaatsen voor IMDG-goederen, waaronder gevaarlijke stoffen als bedoeld in bijlage 6 (deel I of deel II) bij titel I van het Vlarem, in minimale hoeveelheden.

1° zoals vermeld in kolom 1 van deze bijlage 6 (opslagplaatsen waarop artikel 7 van titel I van het Vlarem van toepassing is)

2 A

2° zoals vermeld in kolom 2 van deze bijlage 6 (VR-plichtige opslagplaats overeenkomstig artikel 7 §3 van titel I van het Vlarem)

1

48.1.2. Overige opslagplaatsen voor IMDG-goederen

2

48.2. Opslagplaatsen voor andere dan IMDG-goederen

3";



Art. 7.1.1.6.

De lijst van bijlage I bij hetzelfde besluit, gewijzigd bij de besluiten van de Vlaamse regering van 28 oktober 1992 en 27 april 1994, wordt aangevuld met de rubrieken 51 en 52 met volgende bepalingen :

## "51. BIOTECHNOLOGIE

Inrichtingen, met uitzondering van handelingen, waar micro-organismen of organismen genetisch worden gemodificeerd (GGM's of GGO's) of waar dergelijke genetisch gemodificeerde of pathogene micro-organismen of organismen worden gekweekt, opgeslagen, gebruikt, vernietigd of verwijderd en waarbij fysische barrières of een combinatie van fysische met chemische en/of biologische barrières worden benut om het contact van die micro-organismen of organismen met de bevolking in het algemeen en het milieu te beperken of te voorkomen.

1 G;

## 52. GRONDWATER.

(Indirecte lozing in grondwater alsmede andere niet-elders ingedeelde handelingen die het grondwater kunnen verontreinigen.)

*Elke directe lozing in grondwater van gevaarlijke stoffen bedoeld in de bijlage 2B bij titel I van het Vlarem, alsmede elke indirecte lozing van gevaarlijke stoffen bedoeld in lijst I van dezelfde bijlage, is verboden krachtens het decreet van 24 januari 1984 houdende maatregelen inzake het grondwaterbeheer en zijn uitvoeringsbesluiten. Elke directe lozing in grondwater van andere dan gevaarlijke stoffen wordt beschouwd als een kunstmatige aanvulling van het grondwater.*

*Voor de winning van grondwater en het kunstmatig aanvullen van het grondwater geldt het besluit van de Vlaamse regering van 27 maart 1985 houdende reglementering en vergunning voor het gebruik van grondwater en de afbakening van de waterwingebieden en beschermingszones (B.S. 20/7/1985).*

52.1. Handelingen binnen de waterwingebieden en de beschermingszone type I, II of III, voor zover ze niet verboden zijn krachtens het decreet van 24 januari 1984 houdende maatregelen inzake het grondwaterbeheer en zijn uitvoeringsbesluiten, met uitzondering van de uitspreiding van meststoffen mits de opgelegde normen of toegelaten hoeveelheden worden nageleefd.

52.1.1. Indirecte lozing in grondwater van de gevaarlijke stoffen bedoeld in de bijlage 2B bij titel I van het Vlarem,

1° indirecte lozing van huishoudelijk afvalwater in grondwater  
2 A

2° indirecte lozing van bedrijfsafvalwater in grondwater  
1

3° niet-elders ingedeelde handeling waarbij de voormelde gevaarlijke stoffen worden gebruikt, uitgestrooid of verwijderd of met het oog op de verwijdering ervan worden gestort en die een indirecte lozing tot gevolg zou kunnen hebben

1 0

52.1.2. Binnen de beschermingszones type III : niet-elders ingedeelde handelingen die krachtens artikel 3 van het besluit van de Vlaamse regering van 27 maart 1985 houdende reglementering van de handelingen binnen de waterwingebieden en de beschermingszones verboden zijn binnen de beschermingszones type II

2 A

52.2. Handelingen buiten de waterwingebieden en de beschermingszones type I, II of III :

Indirecte lozing in grondwater van de gevaarlijke stoffen bedoeld in de bijlage 2B bij titel I van het Vlaem, met uitzondering van de uitspreiding van meststoffen en andere stoffen voor gebruik in land- en tuinbouw mits de opgelegde normen of toegelaten hoeveelheden en/of de gebruiksaanwijzingen worden nageleefd :

1° indirecte lozing van huishoudelijk afvalwater in grondwater

3

2° indirecte lozing van bedrijfsafvalwater in grondwater

2 A

3° niet-elders ingedeelde handelingen waarbij de voormelde gevaarlijke stoffen worden gebruikt, uitgestrooid of verwijderd of met het oog op de verwijdering ervan worden gestort en die een indirecte lozing tot gevolg zou kunnen hebben

1 0".

#### Art. 7.1.1.7.

De bijlage 4, gevoegd bij hetzelfde besluit, gewijzigd bij het besluit van de Vlaamse regering van 28 oktober 1992, wordt als volgt gewijzigd :

1° Punt E wordt vervangen door de volgende bepalingen:

#### "E. PREVENTIEVE VOORZIENINGEN

Welke zijn de op basis van de best beschikbare techniek voorziene maatregelen en/of installaties om :

- a) het verbruik van energie, water, grondstoffen en hulpstoffen te beperken;  
Bijl....
- b) de gasvormige effluënten, afvalstoffen en afvalwaters te voorkomen, te herbruiken en / of te beperken;  
Bijl....
- c) de hinder door lawaai, trillingen en stralingen te voorkomen en / of te beperken ; Bijl....
- d) lucht-, bodem- en waterverontreiniging alsmede het gevaar voor de mens buiten de inrichting en het leefmilieu te voorkomen en / of te beperken ;  
Bijl....
- e) te voldoen aan de algemene en sectorale milieuvorwaarden die van toepassing zijn op de inrichting;  
Bijl....";

2\* het punt G wordt aangevuld als volgt :

"3. Afwijkingen

Werd voor de inrichting een afwijking aan de algemene en/of sectorale milieuvoorwaarden aangevraagd ?

(ja of neen) : .....

In voorkomend geval, een afschrift van de beslissing over voormelde aanvraag bijvoegen als bijlage ....."

Art. 7.1.1.8.

In de lijst bij bijlage 7 deel I, gevoegd bij hetzelfde besluit, wordt bij de stoffen nr. 124, 125 en 150 de vermelding "in de zin van bijlage IV, c)" vervangen door "in de zin van bijlage 7, deel III, c)";

Art. 7.1.1.9.

Deel II van bijlage 7 gevoegd bij hetzelfde besluit wordt vervangen door de volgende bepalingen

"2) DEEL II : GEVAARLIJKE STOFFEN EN PREPARATEN BEDOELD IN DE EG-RICHTLIJN 67/548/EEG VAN 27 JUNI 1967 BETREFFENDE DE AANPASSING VAN DE WETTELIJKE EN BESTUURS-RECHTELIJKE BEPALINGEN INZAKE DE INDELING, DE VERPAKKING EN HET KENMERKEN VAN GEVAARLIJKE STOFFEN

A. DEFINITIES

In de zin van deze bijlage wordt verstaan onder

- 1) "stoffen" : chemische elementen en hun verbindingen, zoals zij voorkomen in natuurlijke toestand of bij de produktie ontstaan, met inbegrip van alle additieven die nodig zijn voor het behoud van de stabiliteit van het produkt en alle onzuiverheden ten gevolge van het produktieprocédé, doch met uitzondering van elk oplosmiddel dat kan worden afgescheiden zonder dat de stabiliteit van de stof wordt aangetast of de samenstelling ervan wordt gewijzigd;
- 2) "preparaten" : mengsels of oplossingen die bestaan uit twee of meer stoffen;
- 3) "polymeer" : een stof die bestaat uit moleculen welke worden gekenmerkt door een opeenvolging van een of meer soorten monomeereenheden, en die een gewichtsmeeerderheid van moleculen bevat die bestaan uit ten minste drie monomeereenheden die op covalente wijze aan ten minste een andere monomeereenheid of andere reactieve stof zijn gebonden en bestaat uit minder dan een gewichtsmeeerderheid aan moleculen van hetzelfde molecuul-gewicht. Die moleculen moeten over een reeks molecuul-gewichten verdeeld zijn, waarbij de verschillen in molecuul-gewicht op de eerste plaats het gevolg zijn van verschillen in aantal monomeereenheden. "Monomeereenheid" in de zin van deze definitie betekent de gereageerde vorm van een monomeer in een polymeer;

- 4) "gevaarlijk" : de volgende stoffen en preparaten :
- a. ontplofbare : stoffen en preparaten in vaste, vloeibare, pasta- of gelatineachtige toestand, die ook zonder de inwerking van zuurstof in de lucht exotherm kunnen reageren, hierbij snel gassen ontwikkelen en onder bepaalde (proef)voorwaarden detoneren, snel explosief verbranden of door verhitting bij gedeeltelijke afsluiting ontploffen;
  - b. oxyderende : stoffen en preparaten die bij aanraking met andere stoffen, met name ontvlambare stoffen, sterk exotherm reageren;
  - c. zeer licht ontvlambare stoffen : stoffen en preparaten in vloeibare toestand met een uiterst laag vlampunt en een laag kookpunt, alsmede gasvormige stoffen en preparaten die bij normale temperatuur en druk aan de lucht blootgesteld kunnen ontbranden;
  - d. licht ontvlambare :
    - stoffen en preparaten die bij normale temperatuur aan de lucht blootgesteld, zonder toevoer van energie, in temperatuur kunnen stijgen en tenslotte kunnen ontbranden, of
    - vaste stoffen en preparaten die na kortstondige inwerking van een ontstekingsbron gemakkelijk kunnen ontbranden en na verwijdering van de ontstekingsbron blijven branden of gloeien, of
    - vloeibare stoffen en preparaten met een zeer laag vlampunt, of
    - stoffen en preparaten die bij aanraking met water of vochtige lucht een gevaarlijke hoeveelheid van zeer licht ontvlambare gassen ontwikkelen;
  - e. ontvlambare : vloeibare stoffen en preparaten met een laag vlampunt;
  - f. zeer giftige : stoffen en preparaten waarvan reeds een zeer geringe hoeveelheid bij inademing of opneming via de mond of via de huid acute of chronische aandoeningen en zelfs de dood kan veroorzaken;
  - g. giftige : stoffen en preparaten waarvan reeds een geringe hoeveelheid bij inademing of opneming via de mond of via de huid acute of chronische aandoeningen en zelfs de dood kan veroorzaken;
  - h. schadelijke : stoffen en preparaten die bij inademing of opneming via de mond of via de huid acute of chronische gevaren en zelfs de dood kunnen veroorzaken;
  - i. bijtende : stoffen en preparaten die bij aanraking met levende weefsels daarop een vernietigende werking kunnen uitoefenen;

- j. irriterende : niet-bijtende stoffen en preparaten die bij directe, langdurige of herhaalde aanraking met de huid of de slijmvliezen een ontsteking kunnen veroorzaken;
- k. sensibiliserende : stoffen en preparaten die bij inademing of bij opneming via de huid aanleiding kunnen geven tot een zodanige reactie van hypersensibilisatie dat latere blootstelling aan de stof of het preparaat karakteristieke nadelige effecten veroorzaakt;
- l. kankerverwekkende : stoffen en preparaten die bij inademing of bij opneming via de mond of via de huid kanker kunnen veroorzaken of de frequentie daarvan doen toenemen;
- m. mutagene : stoffen en preparaten die bij inademing of bij opneming via de mond of via de huid erfelijke genetische afwijkingen kunnen veroorzaken of de frequentie daarvan doen toenemen;
- n. voor de voortplanting giftige : stoffen of preparaten die bij inademing of bij opneming via de mond of via de huid niet-erfelijke afwijkingen bij het nageslacht en/of aantasting van de mannelijke of vrouwelijke voortplantingsfuncties of -vermogens veroorzaken, dan wel de frequentie daarvan doen toenemen;
- o. milieugevaarlijke : stoffen en preparaten die, wanneer zij in het milieu terechtkomen, onmiddellijk of na verloop van tijd gevaar voor een of meer milieu-compartimenten opleveren of kunnen opleveren.

## B. INDELING DER GEVAARLIJKE STOFFEN EN PREPARATEN

1. De algemene indeling gebeurt op elk moment volgens de meest recente bepalingen van de richtlijn 67/548/EEG dd. 27/6/67 zoals herhaardelijk gewijzigd en ook zoals deze in de toekomst nog verder zal worden aangepast;
2. Voor de preparaten gelden de meest recente bepalingen van de richtlijn 88/379/EEG dd. 7/6/88 zoals herhaardelijk gewijzigd en ook zoals deze in de toekomst nog verder zal worden aangepast;
3. De bepalingen van voornoemde richtlijnen en hun later nog komende aanpassingen worden tegen kostprijs ter beschikking gesteld door de Afdeling Algemeen Milieu- en Natuurbeleid en de Administratie, Milieu, Natuur, Land- en Waterbeheer. Deze administratie is ermee belast elke aanpassing bij uittreksel bekend te maken in het Belgisch Staatsblad onder de volgende vorm :

"VLAREM I, BIJLAGE 7, DEEL II, B, INDELING DER GEVAARLIJKE STOFFEN EN PREPARATEN

Ingevolge de wijziging van de richtlijn ..... door richtlijn ..... (PB .....), wijzigt de bijlage 7, deel II, B van titel I van het Vlarem van rechtswege vanaf de

eerste dag van de maand volgend op onderhavige publikatie. De gewijzigde tekst en/of de aanvullingen worden ter beschikking gesteld door de Afdeling Algemeen Milieu- en Natuurbeleid van de Administratie Milieu, Natuur, Land- en Waterbeheer (volgt het adres en het telefoon en telefaxnummer)".

De aanpassing geldt vanaf de eerste dag van de maand volgend op deze bekendmaking.

### C. GEVAARSYMBOLLEN EN -AANDUIDINGEN

Opmerking : De letters E, O, F, F+, T, T+, C, Xn, Xi en N maken geen deel uit van het gevaarssymbool.



ontploffbaar



oxiderend



licht  
ontvlambaar



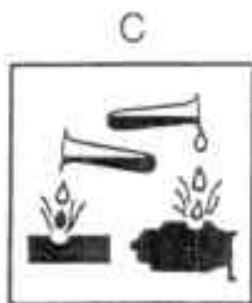
zeer licht  
ontvlambaar



giftig



zeer giftig



bijtend



schadelijk

Xi



irriterend

N



milieugevaarlijk

D. AARD DER BIJZONDERE GEVAREN TOEGESCHREVEN AAN GEVAARLIJKE STOFFEN EN PREPARATEN

- R 1 : In droge toestand ontplofbaar
- R 2 : Ontploffingsgevaar door schok, wrijving, vuur of andere ontstekingsoorzaken
- R 3 : Ernstig ontploffingsgevaar door schok, wrijving, vuur of andere ontstekingsoorzaken
- R 4 : Vormt met metalen zeer gemakkelijk ontplofbare verbindingen
- R 5 : Ontploffingsgevaar door verwarming
- R 6 : Ontplofbaar met en zonder lucht
- R 7 : Kan brand veroorzaken
- R 8 : Bevordert de ontbranding van brandbare stoffen
- R 9 : Ontploffingsgevaar bij menging met brandbare stoffen
- R 10 : Ontvlambaar
- R 11 : Licht ontvlambaar
- R 12 : Zeer licht ontvlambaar
- R 14 : Reageert heftig met water
- R 15 : Vormt zeer licht ontvlambaar gas in contact met water
- R 16 : Ontploffingsgevaar bij menging met oxyderende stoffen
- R 17 : Spontaan ontvlambaar in lucht
- R 18 : Kan bij gebruik een ontvlambaar/ontplofbaar damp-luchtmengsel vormen
- R 19 : Kan ontplofbare peroxiden vormen
- R 20 : Schadelijk bij inademing
- R 21 : Schadelijk bij aanraking met de huid
- R 22 : Schadelijk bij opname door de mond
- R 23 : Giftig bij inademing
- R 24 : Giftig bij aanraking met de huid

- R 25 : Giftig bij opname door de mond
- R 26 : Zeer giftig bij inademing
- R 27 : Zeer giftig bij aanraking met de huid
- R 28 : Zeer giftig bij opname door de mond
- R 29 : Vormt giftig gas in contact met water
- R 30 : Kan bij gebruik licht ontvlambaar worden
- R 31 : Vormt giftige gassen in contact met zuren
- R 32 : Vormt zeer giftige gassen in contact met zuren
- R 33 : Gevaar voor cumulatieve effecten
- R 34 : Veroorzaakt brandwonden
- R 35 : Veroorzaakt ernstige brandwonden
- R 36 : Irriterend voor de ogen
- R 37 : Irriterend voor de ademhalingswegen
- R 38 : Irriterend voor de huid
- R 39 : Gevaar voor ernstige onherstelbare effecten
- R 40 : Onherstelbare effecten zijn niet uitgesloten
- R 41 : Gevaar voor ernstig oogletsel
- R 42 : Kan overgevoeligheid veroorzaken bij inademing
- R 43 : Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid
- R 44 : Ontploffingsgevaar bij verwarming in afgesloten toestand
- R 45 : Kan kanker veroorzaken
- R 46 : Kan erfelijke genetische schade veroorzaken
- R 48 : Gevaar voor ernstige schade aan de gezondheid bij langdurige blootstelling
- R 49 : Kan kanker veroorzaken bij inademing
- R 50 : Zeer giftig voor in het water levende organismen
- R 51 : Giftig voor in het water levende organismen
- R 52 : Schadelijk voor in het water levende organismen
- R 53 : Kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken
- R 54 : Giftig voor planten
- R 55 : Giftig voor dieren
- R 56 : Giftig voor bodemorganismen



- R 57 : Giftig voor bijen
- R 58 : Kan in het milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken
- R 59 : Gevaarlijk voor de ozonlaag
- R 60 : Kan de vruchtbaarheid schaden
- R 61 : Kan het ongeboren kind schaden
- R 62 : Mogelijk gevaar voor verminderde vruchtbaarheid
- R 63 : Mogelijk gevaar voor beschadiging van het ongeboren kind
- R 64 : Kan schadelijk zijn via de borstvoeding

Combinatie van R-zinnen

- R 14/15 : Reageert heftig met water en vormt daarbij zeer ontvlambaar gas
- R 15/29 : Vormt giftig en zeer ontvlambaar gas in contact met water
- R 20/21 : Schadelijk bij inademing en bij aanraking met de huid
- R 20/22 : Schadelijk bij inademing en opname door de mond
- R 20/21/22 : Schadelijk bij inademing, opname door de mond en aanraking met de huid
- R 21/22 : Schadelijk bij aanraking met de huid en bij opname door de mond
- R 23/24 : Giftig bij inademing en bij aanraking met de huid
- R 23/25 : Giftig bij inademing en opname door de mond
- R 23/24/25 : Giftig bij inademing, opname door de mond en aanraking met de huid
- R 24/25 : Giftig bij aanraking met de huid en bij opname door de mond
- R 26/27 : Zeer giftig bij inademing en bij aanraking met de huid
- R 26/28 : Zeer giftig bij inademing en opname door de mond
- R 26/27/28 : Zeer giftig bij inademing, opname door de mond en aanraking met de huid
- R 27/28 : Zeer giftig bij aanraking met de huid en bij opname door de mond
- R 36/37 : Irriterend voor de ogen en de ademhalingswegen
- R 36/38 : Irriterend voor de ogen en de huid
- R 36/37/38 : Irriterend voor de ogen, de ademhalingswegen en de huid
- R 37/38 : Irriterend voor de ademhalingswegen en de huid
- R 39/23 : Giftig : gevaar voor ernstige onherstelbare effecten bij inademing
- R 39/24 : Giftig : gevaar voor ernstige onherstelbare effecten bij aanraking met de huid
- R 39/25 : Giftig : gevaar voor ernstige onherstelbare effecten bij opname door de mond
- R 39/23/24 : Giftig : gevaar voor ernstige onherstelbare effecten bij inademing en aanraking met de huid
- R 39/23/25 : Giftig : gevaar voor ernstige onherstelbare effecten bij inademing en opname door de mond

- R 39/24/25 : Giftig : gevaar voor ernstige onherstelbare effecten bij aanraking met de huid en opname door de mond
- R 39/23/24/25 : Giftig : gevaar voor ernstige onherstelbare effecten bij inademing, aanraking met de huid en opname door de mond
- R 39/26 : Zeer giftig : gevaar voor ernstige onherstelbare effecten bij inademing
- R 39/27 : Zeer giftig : gevaar voor ernstige onherstelbare effecten bij aanraking met de huid
- R 39/28 : Zeer giftig : gevaar voor ernstige onherstelbare effecten bij opname door de mond
- R 39/26/27 : Zeer giftig : gevaar voor ernstige onherstelbare effecten bij inademing en aanraking met de huid
- R 39/26/28 : Zeer giftig : gevaar voor ernstige onherstelbare effecten bij inademing en opname door de mond
- R 39/27/28 : Zeer giftig : gevaar voor ernstige onherstelbare effecten bij aanraking met de huid en opname door de mond
- R 39/26/27/28 : Zeer giftig : gevaar voor ernstige onherstelbare effecten bij inademing, aanraking met de huid en opname door de mond
- R 40/20 : Schadelijk : bij inademing zijn onherstelbare effecten niet uitgesloten
- R 40/21 : Schadelijk : bij aanraking met de huid zijn onherstelbare effecten niet uitgesloten
- R 40/22 : Schadelijk : bij opname door de mond zijn onherstelbare effecten niet uitgesloten
- R 40/20/21 : Schadelijk : bij inademing en aanraking met de huid zijn onherstelbare effecten niet uitgesloten
- R 40/20/22 : Schadelijk : bij inademing en opname door de mond zijn onherstelbare effecten niet uitgesloten
- R 40/21/22 : Schadelijk : bij aanraking met de huid en opname door de mond zijn onherstelbare effecten niet uitgesloten
- R 40/20/21/22 : Schadelijk : bij inademing, aanraking met de huid en opname door de mond zijn onherstelbare effecten niet uitgesloten
- R 42/43 : Kan overgevoeligheid veroorzaken bij inademing of contact met de huid
- R 48/20 : Schadelijk : gevaar voor ernstige schade aan de gezondheid bij langdurige blootstelling bij inademing
- R 48/21 : Schadelijk : gevaar voor ernstige schade aan de gezondheid bij langdurige blootstelling bij aanraking met de huid
- R 48/22 : Schadelijk : gevaar voor ernstige schade aan de gezondheid bij langdurige blootstelling bij opname door de mond
- R 48/20/21 : Schadelijk : gevaar voor ernstige schade aan de gezondheid bij langdurige blootstelling bij inademing en aanraking met de huid
- R 48/20/22 : Schadelijk : gevaar voor ernstige schade aan de gezondheid bij langdurige blootstelling bij inademing en opname door de mond
- R 48/21/22 : Schadelijk : gevaar voor ernstige schade aan de gezondheid bij langdurige blootstelling bij aanraking met de huid en opname door de mond
- R 48/20/21/22 : Schadelijk : gevaar voor ernstige schade aan de gezondheid bij langdurige blootstelling bij inademing, aanraking met de huid en opname door de mond
- R 48/23 : Giftig : gevaar voor ernstige schade aan de gezondheid bij langdurige blootstelling bij inademing

- R 48/24 : Giftig : gevaar voor ernstige schade aan de gezondheid bij langdurige blootstelling bij aanraking met de huid
- R 48/25 : Giftig : gevaar voor ernstige schade aan de gezondheid bij langdurige blootstelling bij opname door de mond
- R 48/23/24 : Giftig : gevaar voor ernstige schade aan de gezondheid bij langdurige blootstelling bij inademing en aanraking met de huid
- R 48/23/25 : Giftig : gevaar voor ernstige schade aan de gezondheid bij langdurige blootstelling bij inademing en opname door de mond
- R 48/24/25 : Giftig : gevaar voor ernstige schade aan de gezondheid bij langdurige blootstelling bij aanraking met de huid en opname door de mond
- R 48/23/24/25 : Giftig : gevaar voor ernstige schade aan de gezondheid bij langdurige blootstelling bij inademing, aanraking met de huid en opname door de mond
- R 50/53 : Zeer giftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken
- R 51/53 : Giftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken
- R 52/53 : Schadelijk voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken

#### E. LIJST VAN DE INGEDEELDE GEVAARLIJKE STOFFEN

Als lijst van de ingedeelde gevaarlijke stoffen geldt de meest recente lijst zoals bepaald door de richtlijn 67/548/EEG van 27 juni 1967 (bijlage I), zoals herhaardelijk gewijzigd en ook zoals deze in de toekomst nog verder zal worden aangepast.

Wanneer stoffen nog niet in bijlage I zijn ingedeeld volgens voormelde EG-richtlijn, gelden de algemene beginselen volgens de criteria van bijlage VI van deze richtlijn.

De overeenkomstig voornoemde richtlijn vastgestelde lijst en criteria en de later nog komende aanpassingen worden tegen kostprijs ter beschikking gesteld door de Afdeling Algemeen Milieu- en Natuurbeleid van de Administratie Milieu, Natuur, Land- en Waterbeheer.

Deze administratie is ermee belast elke aanpassing bij uittreksel bekend te maken in het Belgisch Staatsblad onder de volgende vorm:

"VLAREM I, BIJLAGE 7, DEEL II, E, LIJST VAN DE INGEDEELDE GEVAARLIJKE STOFFEN

Ingevolge de wijziging van de richtlijn 67/548/EEG dd. 27 juni 1967 door richtlijn ... (Pb .....), wijzigt de bijlage 7, Deel II, E van titel I van het Vlarem van rechtswege vanaf de eerste dag van de maand volgend op onderhavige publikatie. De gewijzigde lijst en/of de aanvulling worden ter beschikking gesteld door de Afdeling Algemeen Milieu- en Natuurbeleid van de Administratie Milieu, Natuur, Land- en Waterbeheer (volgt het adres en het telefoonnummer en faxnummer)"

De aanpassing geldt vanaf de eerste dag van de maand volgend op deze bekendmaking."

Art. 7.1.1.10.

Aan bijlage 7, gevoegd bij hetzelfde besluit, wordt een deel III toegevoegd met de volgende bepalingen :

"3) Deel III : INDICATIEVE CRITERIA

a) Zeer giftige stoffen

- stoffen welke overeenkomen met de eerste regel van onderstaande tabel;
- stoffen welke overeenkomen met de tweede regel van onderstaande tabel en die op grond van hun fysische en chemische eigenschappen gevaar voor ernstige ongevallen zoals die van de stoffen van de eerste regel kunnen opleveren.

	LD 50 (oraal) (1) mg/kg lichaamsgewicht	LD 50 (percutaan) (2) mg/kg lichaamsgewicht	LC 50 (inhalatoir)(3) mg/l
1	LD 50 ≤ 5	LD 50 ≤ 10	LC 50 ≤ 0,1
2	5 < LD 50 ≤ 25	10 < LD 50 ≤ 50	0,1 < LC 50 ≤ 0,5

(1) LD 50 oraal bij ratten

(2) LD 50 percutaan bij ratten of konijnen

(3) LC 50 inhalatoir (4 uur) bij ratten

b) Andere giftige stoffen :

Stoffen met de volgende waarden van acute toxiciteit en met fysische en chemische eigenschappen die gevaar voor ernstige ongevallen mogelijk kunnen maken :

LD 50 (oraal) (1) mg/kg lichaamsgewicht	LD 50 (percutaan) (2) mg/kg lichaamsgewicht	LC 50 (inhalatoir)(3) mg/l
25 < LD 50 ≤ 200	50 < LD 50 ≤ 400	0,5 < LC 50 ≤ 2

(1) LD 50 oraal bij ratten

(2) LD 50 percutaan bij ratten of konijnen

(3) LC 50 inhalatoir (4 uur) bij ratten

c) Ontvlambare stoffen :

i) ontvlambare gassen :

stoffen die in gasvormige toestand bij normale druk in een gas/luchtmengsel ontvlambaar worden en waarvan het kookpunt bij normale druk bij ten hoogste 20°C ligt;

## ii) licht ontvlambare vloeistoffen :

stoffen met een vlampunt onder 21°C en met een kookpunt boven 20°C bij normale druk;

## iii) ontvlambare vloeistoffen :

stoffen met een vlampunt onder 55°C die onder druk vloeibaar blijven, voor zover bepaalde gebruiksomstandigheden, zoals hoge druk en hoge temperatuur, het risico van een zwaar ongeval kunnen opleveren.

## d) Ontploffbare stoffen

Stoffen die bij aanraking met een vlam kunnen ontploffen of voor stoten wrijving gevoeliger zijn dan dinitrobenzeen.

## e) Oxyderende stoffen

Stoffen die bij contact met andere, met name onvlambare, stoffen een sterk exotherme reactie vertonen."

Art. 7.1.1.11.

In de artikelen van en de bijlagen bij hetzelfde besluit worden de begrippen "normaal huisafvalwater" en "ander dan normaal huisafvalwater" vervangen door resp. "huishoudelijk afvalwater" en "bedrijfsafvalwater".

Afdeling 7.1.2. Overige wijzigingsbepalingenArt. 7.1.2.1.

De artikelen 3 en 4 van het besluit van de Vlaamse regering van 27 maart 1985 houdende reglementering van de handelingen binnen de waterwingebieden en de beschermingszones worden vervangen door de volgende bepalingen:

"Art. 3 In de beschermingszones type II zijn de volgende handelingen verboden :

- 1° het direct lozen van stoffen van lijst I of II ;
- 2° het indirect lozen, deponeren, opslaan op of in de bodem, uitstrooien en het vervoeren van stoffen van lijst I of II, uitgezonderd indien :
  - bedoelde stoffen slechts in zulk een geringe hoeveelheid en concentratie de stoffen van lijst I of II bevatten, dat elk gevaar voor een verontreiniging van het ontvangende grondwater nu of in de toekomst is uitgesloten. De Vlaamse regering kan voor elke stof van lijst I of II deze hoeveelheid en concentratie vaststellen ;
  - bedoelde stoffen nodig zijn voor de produktie van drinkwater ;

- het de opslag van koolwaterstoffen betreft, voor zover de opslagtank voldoet aan de bepalingen van titel II van het Vlareem ;
- bedoelde stoffen nodig zijn voor een normale bemesting van landbouwgronden, voor zover de bemesting gebeurt overeenstemming de bepalingen van het decreet van 23 januari 1991 inzake de bescherming van het leefmilieu tegen de verontreiniging door meststoffen en zijn uitvoeringsbesluiten.

3° het besproeien en bevoelen met afvalwaters ;

4° het inrichten van stortplaatsen ;

5° het oprichten van begraafplaatsen ;

6° het installeren van rioolwaterzuiveringsinstallaties of installaties voor verwerking van afval ;

7° boringen, ontgrondingen, graafwerken van meer dan 2,50 m onder het maaiveld, uitgezonderd peilputten ;

8° de opslag van drijfmest in ondergrondse of bovengrondse opslagruimten ;

9° het gebruik van sleuf- en grondsilo's ;

10° het aanleggen van mestvaalten ;

11° het aanleggen van leidingen met een minimumlengte van 100 m voor het transport van stoffen van de lijst I of II.

Art. 4 In de beschermingszones type III zijn de volgende handelingen verboden :

1° het inrichten van stortplaatsen ;

2° het direct lozen van stoffen van lijst I of II ;

3° het indirect lozen, deponeren, opslaan op of in de bodem, uitstrooien en het vervoeren van stoffen van lijst I of II, uitgezonderd indien :

- bedoelde stoffen slechts in zulk een geringe hoeveelheid en concentratie de stoffen van lijst I of II bevatten, dat elk gevaar voor een verontreiniging van het ontvangende

grondwater nu of in de toekomst is uitgesloten. De Vlaamse regering kan voor elke stof van lijst I of II deze hoeveelheid en concentratie vaststellen :

- bedoelde stoffen nodig zijn voor de produktie van drinkwater ;
- het de opslag van koolwaterstoffen betreft, voor zover de opslagtank voldoet aan de bepalingen van titel II van het Vlarem ;
- bedoelde stoffen nodig zijn voor een normale bemesting van landbouwgronden, voor zover de bemesting gebeurt overeenstemming de bepalingen van het decreet van 23 januari 1991 inzake de bescherming van het leefmilieu tegen de verontreiniging door meststoffen en zijn uitvoeringsbesluiten."

#### Art. 7.1.2.2.

Artikel 3 van het besluit van de Vlaamse regering van 27 maart 1985 houdende reglementering van de handelingen die het grondwater kunnen verontreinigen worden vervangen door de volgende bepalingen :

"Art. 3. Het direct lozen van stoffen van lijst I of II alsmede het indirect lozen van stoffen van lijst I is verboden."

#### HOOFDSTUK 7.2. OPHEFFINGSBEPALINGEN

##### Art. 7.2.0.1.

De volgende bepalingen worden met ingang van de datum van inwerkingtreding van dit besluit opgeheven:

1° het koninklijk besluit van 3 augustus 1976 houdende algemeen reglement voor het lozen van afvalwater in de gewone oppervlaktewateren, in de openbare riolen en in de kunstmatige afvoerwegen voor regenwater, zoals gewijzigd bij de koninklijke besluiten van 12 juli 1985 en 4 november 1987;

2° de koninklijke besluiten houdende vaststelling van sectoriële voorwaarden voor de lozing van afvalwater afkomstig van welbepaalde nijverheden in uitvoering van de wet van 26 maart 1971 op de bescherming van de oppervlaktewateren tegen verontreiniging:

- het koninklijk besluit van 2 augustus 1985 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing van afvalwater, afkomstig van de sector van de inrichtingen voor het reinigen van wagens en binnenschepen welke vloeibare produkten transporteren, in de gewone oppervlaktewateren en in de openbare riolen

- het koninklijk besluit van 2 augustus 1985 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing van afvalwater, afkomstig van de zuivelindustrie in de gewone oppervlaktewateren en in de openbare riolen

- het koninklijk besluit van 2 augustus 1985 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing van afvalwater, afkomstig van de sector der visverwerkende nijverheid in de gewone oppervlaktewateren

- het koninklijk besluit van 2 augustus 1985 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing van afvalwater, afkomstig van de steenkoolmijnen en de hieraan verbonden nevenbedrijven voor de voortbrengst en de valorisatie van de steenkolen in de gewone oppervlaktewateren

- het koninklijk besluit van 2 augustus 1985 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing van afvalwater afkomstig van de bierbrouwerijen, mouterijen en drankconditioneringsbedrijven en bottelarijen, in de gewone oppervlaktewateren en in de openbare riolen

- het koninklijk besluit van 2 augustus 1985 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing van afvalwater, afkomstig van de sector van de glasnijverheid in de gewone oppervlaktewateren en in de openbare riolen

- het koninklijk besluit van 2 augustus 1985 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing van afvalwater, afkomstig van de sector van de slachthuizen in de gewone oppervlaktewateren en in de openbare riolen

- het koninklijk besluit van 2 augustus 1985 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing van afvalwater, afkomstig van de sector van de pluimveeslachterijen in de gewone oppervlaktewateren

- het koninklijk besluit van 2 augustus 1985 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing van afvalwater, afkomstig van de sector der zetmeelproducerende en zetmeelverwerkende bedrijven in de gewone oppervlaktewateren

- het koninklijk besluit van 2 augustus 1985 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing van afvalwater afkomstig van de vlasroterijen in de gewone oppervlaktewateren en in de openbare riolen

- het koninklijk besluit van 2 augustus 1985 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing van afvalwater afkomstig van bedrijven, die voor de produktie van oppervlakte-actieve stoffen, grondstoffen vervaardigen en/of verwerken voor technische doeleinden en van de zeepziederijen, in de gewone oppervlaktewateren en in de openbare riolen

- het koninklijk besluit van 2 augustus 1985 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing van afvalwater afkomstig van de private en openbare stortplaatsen in de gewone oppervlaktewateren en in de openbare riolen

- het koninklijk besluit van 4 september 1985 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing van afvalwater, afkomstig van de grafische industrie in de gewone oppervlaktewateren en in de openbare riolen

- het koninklijk besluit van 4 september 1985 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing van afvalwater, afkomstig van de sector der houtvezelplatenindustrie in de gewone oppervlaktewateren



- het koninklijk besluit van 4 september 1985 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing van afvalwater, afkomstig van de sector der wolwasserij, in de openbare riolen
- het koninklijk besluit van 4 september 1985 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing van afvalwater, afkomstig van de vilbeluiken in de gewone oppervlaktewateren
- het koninklijk besluit van 4 september 1985 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing van afvalwater, afkomstig van de sector van de viscoseproductie, in de gewone oppervlaktewateren en in de openbare riolen
- het koninklijk besluit van 12 september 1985 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing van afvalwater, afkomstig van de sector der textielveredeling in de gewone oppervlaktewateren en in de openbare riolen
- het koninklijk besluit van 12 september 1985 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing van afvalwater, afkomstig van de chloornijverheid in de gewone oppervlaktewateren en in de openbare riolen gewijzigd bij koninklijk besluit van 3 februari 1988
- het koninklijk besluit van 2 oktober 1985 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing van afvalwater, afkomstig van de sector van de laboratoria, in de gewone oppervlaktewateren en in de openbare riolen
- het koninklijk besluit van 2 oktober 1985 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing van afvalwater, afkomstig van de aardappelverwerkende nijverheid, in de gewone oppervlaktewateren en in de openbare riolen
- het koninklijk besluit van 2 oktober 1985 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing van afvalwater, afkomstig van de sector der vruchten- en groenteconservenfabrieken, in de gewone oppervlaktewateren en in de openbare riolen
- het koninklijk besluit van 2 oktober 1985 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing van afvalwater, afkomstig van de gelatine-industrie, in de gewone oppervlaktewateren en in de openbare riolen
- het koninklijk besluit van 2 oktober 1985 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing van afvalwater, afkomstig van de sector meststoffenfabrieken, in de gewone oppervlaktewateren en in de openbare riolen
- het koninklijk besluit van 29 oktober 1985 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing, in de gewone oppervlaktewateren, van afvalwater, afkomstig van de inrichtingen die behoren tot de sector "ijzer- en staalwinning langs vloeibare weg"
- het koninklijk besluit van 27 november 1985 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing van afvalwater, afkomstig van de sector van de non-ferrometalen in de gewone oppervlaktewateren en in de openbare riolen gewijzigd bij koninklijk besluit van 18 maart 1987

- het koninklijk besluit van 15 januari 1986 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing, in de gewone oppervlaktewateren en in de openbare riolen, van afvalwater afkomstig van de inrichtingen die behoren tot de sector wasserijen

- het koninklijk besluit van 2 april 1986 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing, in de gewone oppervlaktewateren en in de openbare riolen, van afvalwater afkomstig van de inrichtingen die behoren tot de sector van de pulp-, papier- en kartonindustrie

- het koninklijk besluit van 4 augustus 1986 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing, in de gewone oppervlaktewateren, van afvalwater, afkomstig van de titaandioxyde-industrie

- het koninklijk besluit van 4 augustus 1986 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing, in de gewone oppervlaktewateren, van afvalwater, afkomstig van de ondernemingen die lak, verf, drukinkten en pigmenten produceren

- het koninklijk besluit van 4 augustus 1986 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing, in de gewone oppervlaktewateren, van afvalwater, afkomstig van de inrichtingen voor het reinigen van vaten

- het koninklijk besluit van 2 oktober 1986 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing, in de gewone oppervlaktewateren en in de openbare riolen, van afvalwater, afkomstig van de suikerindustrie en de bietenrasperijen

- het koninklijk besluit van 2 oktober 1986 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing, in de gewone oppervlaktewateren en in de openbare riolen, van afvalwater, afkomstig van de sector van de vleeswarenverwerking

- het koninklijk besluit van 7 oktober 1986 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing, in de gewone oppervlaktewateren en in de openbare riolen, van afvalwater dat hexachloorcyclohexaan bevat

- het koninklijk besluit van 13 oktober 1986 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing, in de gewone oppervlaktewateren en in de openbare riolen, van afvalwater, afkomstig van de pulpfabrieken die werken met calciumbisulfiet

- het koninklijk besluit van 19 februari 1987 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing, in de gewone oppervlaktewateren en in de openbare riolen, van afvalwater, afkomstig van de farmaceutische nijverheid

- het koninklijk besluit van 18 maart 1987 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing, in de gewone oppervlaktewateren en in de openbare riolen, van cadmiumhoudend afvalwater en tot wijziging van het koninklijk besluit van 27 november 1985 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing van afvalwater, afkomstig van de sector van de non-ferrometalen in de gewone oppervlaktewateren en in de openbare riolen

- het koninklijk besluit van 10 maart 1987 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing, in de gewone oppervlaktewateren, van afvalwater, afkomstig van de sector van de petrochemie en van de daarvan afgeleide organische chemie
  
- het koninklijk besluit van 30 maart 1987 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing, in de gewone oppervlaktewateren en in de openbare riolen, van afvalwater dat kwik bevat en afkomstig is van bedrijven behorende tot andere sectoren dan de electrolyse van alkalischloriden
  
- het koninklijk besluit van 8 juli 1987 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing, in de gewone oppervlaktewateren en in de openbare riolen, van afvalwater afkomstig van bedrijven die polychloorbifenylen en polychloorterfenylen vervaardigen of verwerken
  
- het koninklijk besluit van 11 augustus 1987 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing, in de gewone oppervlaktewateren en in de openbare riolen, van afvalwater afkomstig van de opslagplaatsen van vloeibare koolwaterstoffen
  
- het koninklijk besluit van 3 februari 1988 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing, in de gewone oppervlaktewateren en in de openbare riolen, van afvalwater afkomstig van de sector van de varkenshouderijen en van het ophalen van varkensmengmest
  
- het koninklijk besluit van 3 februari 1988 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing, in de gewone oppervlaktewateren en in de openbare riolen, van afvalwater afkomstig van de sector van de produktie en de verwerking van plantaardige en dierlijke oliën en vetten
  
- het koninklijk besluit van 3 februari 1988 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing, in de gewone oppervlaktewateren en in de openbare riolen, van afvalwater afkomstig van de inrichtingen die behoren tot de sector van de leer- en witlooiërijen en pelterijen
  
- het koninklijk besluit van 3 februari 1988 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing, in de gewone oppervlaktewateren, van afvalwater afkomstig van de inrichtingen die behoren tot de sector der cokesfabrieken
  
- het koninklijk besluit van 3 februari 1988 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing, in de gewone oppervlaktewateren, van afvalwater afkomstig van de inrichtingen die behoren tot de sector der spiritus- en gistfabrieken
  
- het koninklijk besluit van 3 februari 1988 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing, in de gewone oppervlaktewateren, van afvalwater, afkomstig van de sector steengroeven, cementbedrijven, zandgroeven en ondernemingen van baggerwerken
  
- het koninklijk besluit van 3 februari 1988 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing, in de gewone oppervlaktewateren, van afvalwater, afkomstig van de sector van de petroleumraffinaderijen

- het koninklijk besluit van 3 februari 1988 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing, in de gewone oppervlaktewateren van afvalwater afkomstig van de sector van de fabricatie van de peroxyden

- het koninklijk besluit van 3 februari 1988 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing, in de gewone oppervlaktewateren en in de openbare riolen, van afvalwater afkomstig van de sector van de kalvermesterijen

- het koninklijk besluit van 17 februari 1988 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing, in de gewone oppervlaktewateren en in de openbare riolen, van afvalwater afkomstig van de produktie van pentachloorfenol

- het koninklijk besluit van 17 februari 1988 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing, in de gewone oppervlaktewateren en in de openbare riolen, van afvalwater afkomstig van de produktie van DDT

- het koninklijk besluit van 22 februari 1988 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing, in de gewone oppervlaktewateren en in de openbare riolen, van afvalwater afkomstig van de produktie van chloorkoolwaterstoffen

- het koninklijk besluit van 29 december 1988 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing, in de gewone oppervlaktewateren en in de openbare riolen, van afvalwater afkomstig van de inrichtingen van de sector van asbest

- het koninklijk besluit van 14 juni 1989 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing, in de gewone oppervlaktewateren, van afvalwater, afkomstig van de sector van de natriumcarbonaatproduktie

- het koninklijk besluit van 28 juni 1989 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing, in de gewone oppervlaktewateren en in de openbare riolen, van afvalwater, afkomstig van de sector van de produktie van methylcellulose

- het koninklijk besluit van 11 juli 1989 tot vaststelling van de sectoriële voorwaarden voor de lozing, in de gewone oppervlaktewateren en in de openbare riolen, van afvalwater, afkomstig van de bedrijven voor werktuigbouw, koudbewerking en oppervlaktebehandeling van metalen

3° het koninklijk besluit van 4 november 1987 houdende vaststelling van de basiskwaliteitsnormen voor de wateren van het openbaar hydrografisch net, en tot aanpassing van het koninklijk besluit van 3 augustus 1976 houdende algemeen reglement voor het lozen van afvalwater in de gewone oppervlaktewateren, in de openbare riolen en in de kunstmatige afvoerwegen voor regenwater;

4° de bepalingen sub 2° van artikel 1 van het besluit van de Vlaamse regering van 21 oktober 1987 tot vaststelling van de kwaliteitsdoelstellingen voor alle oppervlaktewateren van het

openbaar hydrografisch net en tot aanduiding van de oppervlaktewateren bestemd voor drinkwater, zwemwater, viswater en schelpdierwater, gewijzigd bij besluit van 28 oktober 1992, alsmede de bijlage 1 bij dit besluit.

5° het koninklijk besluit van 29 december 1988 inzake voorkoming en vermindering van verontreiniging van de lucht door asbest.

6° het besluit van de Vlaamse regering van 20 juli 1994 betreffende de verontreiniging van de lucht door OZON

7° het koninklijk besluit van 1 juli 1986 tot vaststelling van de luchtkwaliteitsnormen voor stikstofdioxide;

8° het koninklijk besluit van 18 augustus 1986 betreffende het voorkomen van luchtverontreiniging veroorzaakt door nieuwe grote stookinstallaties, gewijzigd door het koninklijk besluit van 17 november 1987;

9° het koninklijk besluit van 3 oktober 1975 betreffende de voorkoming van oppervlaktewaterverontreiniging door afvalolie.

10° de bepalingen van Hoofdstuk II van Titel III van het Algemeen Reglement voor de Arbeidsbescherming, goedgekeurd door het besluit van de Regent van 27 september 1947, herhaalde malen gewijzigd, met uitzondering van de bepalingen die betrekking hebben op de arbeidsveiligheid;

#### Art. 7.2.0.2.

De volgende koninklijke besluiten zijn met ingang van de datum van inwerkingtreding van dit besluit voor toepassing in het Vlaamse Gewest nog slechts van kracht voor zover zij de bepalingen van dit besluit aanvullen:

1° het koninklijk besluit van 8 augustus 1975 betreffende het voorkomen van luchtverontreiniging door zwaveloxyden en stoffdeeltjes afkomstig van de industriële verbrandingsinstallaties, gewijzigd door het koninklijk besluit van 18 augustus 1986, en meer bepaald voor wat de bepaling betreft van de kwaliteit waaraan brandstoffen moeten voldoen;

2° het koninklijk besluit van 6 mei 1936 betreffende de bereiding van drinkwater, gewijzigd bij de besluiten van de Regent van 28 december 1945 en de koninklijke besluiten van 14 mei 1951 en 5 juli 1972;

#### HOOFDSTUK 7.3. SLOTBEPALINGEN

##### Art. 7.3.0.1.

Dit besluit treedt in werking de eerste van de maand volgend op de datum van publikatie in het Belgisch Staatsblad.

Art. 7.3.0.2.

§ 1. Onverminderd artikel 3.2.1.2. en de in de vergunning opgelegde bijzondere voorwaarden, gelden de in dit besluit vastgestelde algemene en sectorale voorwaarden in de plaats van deze die vermeld zijn in een voor de datum van inwerkingtreding van dit besluit afgeleverde milieuvergunning.

§ 2. De overgangsbepalingen in de sectorale hoofdstukken (opgenomen in de delen 5 en 6) gelden vanaf de datum van inwerkingtreding van dit besluit.

Art. 7.3.0.3.

Dit besluit wordt gebundeld als titel II van het VLAREM.

Art. 7.3.0.4.

De Vlaamse minister is belast met de uitvoering van dit besluit.

Brussel, 1 juni 1995.

De minister-president van de Vlaamse regering,  
L. VAN DEN BRANDE

De Vlaamse minister van Leefmilieu en Huisvesting,  
N. DE BATSELIER