

N. 93 — 191

[S-C — 36302]

28 OKTOBER 1992

Besluit van de Vlaamse Executieve tot wijziging van het besluit van de Vlaamse Executieve van 6 februari 1991 houdende vaststelling van het Vlaams reglement betreffende de milieuvergunning

De Vlaamse Executieve,

Gelet op het decreet van 28 juni 1985 betreffende de milieuvergunning, gewijzigd bij de decreten van 7 februari 1990, 12 december 1990 en 21 december 1990;

Gelet op het besluit van de Vlaamse Executieve van 6 februari 1991 houdende vaststelling van het Vlaams Reglement betreffende de milieuvergunning, gewijzigd bij het besluit van de Vlaamse Executieve van 27 februari 1992;

Gelet op het advies van de Raad van State;

Op voorstel van de Vlaamse minister van Leefmilieu en Huisvesting;

Na beraadslaging,

Besluit :

Artikel 1. Artikel 2 van het besluit van de Vlaamse Executieve van 6 februari 1991 houdende vaststelling van het Vlaams reglement betreffende de milieuvergunning wordt aangevuld met een § 4 luidend als volgt :

« § 4. In afwijking van de bepalingen van §§ 2 en 3 gelden voor de meldingen met betrekking tot inrichtingen die onlosmakelijk verbonden zijn met de woonfunctie van een onroerend goed dat hoofdzakelijk voor bewoning wordt gebruikt de volgende bepalingen :

1° De melding gebeurt bij aangetekend schrijven gericht aan het College van Burgemeester en Schepenen van de betrokkene gemeente of door afgifte tegen ontvangstbewijs.

2° In geval van huurwoningen dient de melding te gebeuren door de eigenaar van het onroerend goed.

Indien het onroerend goed meerdere medeëigenaars heeft wordt de melding gedaan door de persoon die door de medeëigenaars is belast met het beheer van het goed.

3° De melding dient volgende gegevens te bevatten :

- de naam, voornaam, het adres en de hoedanigheid van de persoon die de melding doet;
- het adres van het onroerend goed;
- de vermelding of het gaat om het exploiteren van een nieuwe inrichting, of het veranderen van een inrichting;
- de aard van de meldingsplichtige inrichting;
- een schets die de ligging van de inrichting aangeeft. »

Art. 2. Artikel 5, § 1, van hetzelfde besluit wordt vervangen door de volgende bepaling :

« § 1. 1° Niemand mag zonder voorafgaande en schriftelijke vergunning van de bevoegde overheid een als hinderlijk ingedeelde inrichting die behoort tot de eerste of de tweede klasse exploiteren.

2° a) Voor elke verandering van een vergunde inrichting die de indeling in een hogere klasse voor gevolg heeft en bij toevoeging is een voorafgaande en schriftelijke vergunning van de bevoegde overheid vereist.

b) In de andere gevallen moet de verandering overeenkomstig de bepalingen van artikel 2 worden gemeld aan de overheid die de laatst lopende vergunning heeft verleend of de vergunningsvoorwaarden laatst heeft gewijzigd.

Binnen de termijn van 60 dagen na ontvangst van de melding neemt de bevoegde overheid akte van de melding of stelt zij bij gemotiveerde beslissing vast dat de verandering van die aard is dat zij een bijkomend risico voor de mens of een aantasting van het leefmilieu inhoudt of de bestaande hinder vergroot. In dit geval moet een vergunning worden aangevraagd overeenkomstig de bepalingen van artikel 6.

Deze beslissing is niet vatbaar voor beroep. »

Art. 3. In artikel 6, § 1, van hetzelfde besluit worden de volgende wijzigingen aangebracht :

1° de inleidende zin van punt 1 wordt vervangen door de volgende bepaling :

« 1. In negen exemplaren bij de Gemeenschapsminister of bij de gemachtigde ambtenaar van het bestuur Milieuvergunningen, wanneer het gaat om : »;

2° in de inleidende zin van punt 2 worden de woorden « zeven exemplaren » vervangen door de woorden « tien exemplaren »;

3° in de inleidende zin van punt 3 worden de woorden « vijf exemplaren » vervangen door de woorden « zeven exemplaren ».

Art. 4. In artikel 20 van hetzelfde besluit worden de volgende wijzigingen aangebracht :

1° paragraaf 1, eerste lid, wordt aangevuld als volgt :

« 5. De Openbare Afvalstoffenmaatschappij voor het Vlaamse Gewest;

6. De Vlaamse Milieumaatschappij;

7. De Vlaamse Landmaatschappij. »;

2° paragraaf 2, eerste lid, wordt aangevuld als volgt :

« 5. wanneer het gaat om een inrichting voor de verwijdering van afvalstoffen, alsmede om een inrichting die in de indelingslijst is aangeduid met de letter O : de Openbare Afvalstoffenmaatschappij voor het Vlaamse Gewest.

6. wanneer het gaat om een inrichting voor het lozen van afvalwater of koelwater, alsmede om een inrichting die in toepassing van hoofdstuk IV van titel II van het Vlarem gehouden is een emissiejaarverslag in te dienen, alsmede om een inrichting die in de indelingslijst is aangeduid met de letter M : de Vlaamse Milieumaatschappij.

7. wanneer het gaat om een inrichting die in de indelingslijst is aangeduid met de letter L : de Vlaamse Landmaatschappij. »;

3° in paragraaf 3 worden de woorden « de Openbare Afvalstoffenmaatschappij voor het Vlaamse Gewest, de Vlaamse Milieumaatschappij » geschrapt.

4° het wordt aangevuld met een § 4, luidend als volgt :

« § 4. Wanneer een vergunningsaanvraag uitgaat van een in dit artikel bedoelde instelling of van een onderneming waarin zij een participatie heeft, is het advies van deze instelling niet vereist. »

Art. 5. In artikel 21 van hetzelfde besluit worden de volgende wijzigingen aangebracht :

1° paragraaf 4 wordt vervangen door de volgende bepaling :

« § 4. Het advies van het bestuur Natuurlijke Rijkdommen van de Administratie Economie bevat volgende gegevens :

1. een gemotiveerde beoordeling over de inrichting waarvoor een vergunning wordt gevraagd wat betreft het beheer van de natuurlijke rijkdommen, het ontginningsbeleid en het gevaar voor grondverschuivingen en/of instortingen;

2. indien de inrichting verenigbaar wordt geacht met het ontginningsbeleid, een gemotiveerd voorstel van de vergunningsvoorwaarden die betrekking hebben op het voorkomen van grondverschuivingen en/of instortingen. »

2° het wordt aangevuld met de volgende paragrafen :

« § 5. Het advies van de Openbare Afvalstoffenmaatschappij voor het Vlaamse Gewest bevat volgende gegevens :

1. een gemotiveerde beoordeling over de inrichting waarvoor een vergunning wordt aangevraagd wat de voorkoming, de produktie en de verwijdering van afvalstoffen betreft en wat betreft het beheer van de afvalstromen.

2. Indien de inrichting verenigbaar wordt geacht met de bepalingen van het afvalstoffenplan en met de voorwaarden inzake afvalstoffenbeheer, een gemotiveerd voorstel van vergunningstermijn en van vergunningsvoorwaarden die betrekking hebben op de produktie, de verwijdering en de voorkoming van afvalstoffen, het beheer van afvalstromen en het voorkomen van verontreiniging ten gevolge van afvalstoffen.

§ 8. Het advies van de Vlaamse Milieumaatschappij bevat volgende gegevens :

1. met betrekking tot het lozen van afvalwater :

a) een gemotiveerde beoordeling over de herkomst van het afvalwater en de verenigbaarheid van de aangevraagde lozing met het algemeen waterzuiveringsprogramma en geval van rechtstreekse of onrechtstreekse lozing in oppervlaktewater, met de kwaliteit van het ontvangende oppervlaktewater en met de geplande investeringen voor de zuivering van bedoeld oppervlaktewater;

b) indien de aangevraagde lozing verenigbaar wordt geacht met het algemeen waterzuiveringsprogramma, met de kwaliteit van het ontvangende oppervlaktewater en met de geplande of reeds bestaande infrastructuur voor de zuivering van het ontvangende water, een gemotiveerd voorstel van vergunningsvoorwaarden die betrekking hebben op de maximaal toelaatbare vuilvracht;

2. met betrekking tot de emissie van afvalgassen in de atmosfeer :

a) een gemotiveerde beoordeling over de verenigbaarheid van de aangevraagde emissie met de kwaliteit van de omgevingslucht;

b) indien de aangevraagde emissie verenigbaar wordt geacht met de kwaliteit van de omgevingslucht, een gemotiveerd voorstel van vergunningsvoorwaarden die betrekking hebben op de maximaal toelaatbare emissie.

§ 7. Het advies van de Vlaamse Landmaatschappij bevat volgende gegevens :

1. een gemotiveerde beoordeling over de verenigbaarheid van de inrichting waarvoor een vergunning wordt gevraagd met het decreet inzake de bescherming van het leefmilieu tegen de verontreiniging door meststoffen en zijn uitvoeringsbesluiten .

2. Indien de inrichting verenigbaar wordt geacht met het voornoemde decreet en zijn uitvoeringsbesluiten, een gemotiveerd voorstel van de vergunningsvoorwaarden die betrekking hebben op de opslag en verwerking van dierlijke mest. »

Art. 6. In artikel 22, § 2, van hetzelfde besluit worden de volgende wijzigingen aangebracht :

1° punt 4 wordt aangevuld als volgt :

c) een vertegenwoordiger van de Openbare Afvalstoffenmaatschappij voor het Vlaamse Gewest;

d) een vertegenwoordiger van de Vlaamse Milieumaatschappij;

e) een vertegenwoordiger van de Vlaamse Landmaatschappij. »

2° de punten 6 en 7 worden opgeheven.

Art. 7. In artikel 26, § 2, van hetzelfde besluit worden de volgende wijzigingen aangebracht :

1° punt 4 wordt aangevuld als volgt :

« c) een vertegenwoordiger van de Openbare Afvalstoffenmaatschappij voor het Vlaamse Gewest.

d) een vertegenwoordiger van de Vlaamse Milieumaatschappij.

e) een vertegenwoordiger van de Vlaamse Landmaatschappij. »

2° de punten 6 en 7 worden opgeheven.

Art. 8. In artikel 30 van hetzelfde besluit worden de volgende wijzigingen aangebracht :

1° paragraaf 2 wordt vervangen door de volgende bepaling :

« § 2. De milieuvergunning, met uitzondering van deze voor een tijdelijke inrichting, wordt verleend voor een bepaalde duur van ten hoogste twintig jaar, de termijn voorafgaand aan de ingebruikname en de eventuele proeftijd inbegrepen.

Tenzij langere of kortere termijnen vermeld zijn in de vergunning alsmede in geval van een stilziggende vergunning, wordt aangenomen dat de termijn voorafgaand aan de ingebruikname respectievelijk tweehonderd kalenderdagen bedraagt wanneer het een nieuwe inrichting betreft en dertig kalenderdagen in de andere gevallen. De termijn binnen dewelke de vergunde inrichting moet worden in gebruik genomen mag in geen geval drie jaar overschrijden. »

2° paragraaf 6 wordt vervangen door de volgende bepaling :

« § 6. Wanneer voor de inrichting of de verandering van de inrichting die het voorwerp uitmaakt van de milieuvergunning krachtens artikel 44 van de wet van 29 maart 1962 houdende organisatie van de ruimtelijke ordening en van de stedenbouw een bouwvergunning is vereist, wordt de aanvangsdatum van de vergunnings-termijn verdaagd tot de dag dat deze bouwvergunning definitief is verleend.

De exploitant dient de datum waarop de bouwvergunning werd verleend bij ter post aangetekende zending mee te delen aan de overheid die de milieuvergunning heeft verleend.

Deze overheid bezorgt, naargelang het geval, een eensluidend afschrift van deze mededeling aan de instanties vermeld in respectievelijk artikel 34, 5°, c), 35, 5°, c) of 36, 4°, b).

De einddatum van de vergunningstermijn wordt overeenstemmend met de latere aanvangsdatum ervan naar later verschoven, behalve wanneer deze einddatum samenvalt met de einddatum van een eerder verleende lopende vergunning, in welk geval de einddatum ongewijzigd blijft. »

Art. 9. Artikel 32 van hetzelfde besluit wordt vervangen door de volgende bepaling :

« Gedurende ten minste twee dagen per week, door de gemeentebesturen te bepalen, kunnen derden, zonder dat zij een belang behoeven aan te tonen, op het gemeentehuis kosteloos inzage nemen van alle milieuvergunningen en andere vergunningen bedoeld in de artikelen 44 en 44bis van het decreet, verleend aan de in de gemeente geëxploiteerde inrichtingen.

Bovendien is het gemeentebestuur ertoe gehouden aan elke persoon die erom verzoekt, zonder dat deze een belang behoeft aan te tonen, tegen kostendekkende vergoeding een afschrift te verstrekken van deze vergunningen. »

Art. 10. In artikel 34, 3, a) van hetzelfde besluit worden de woorden « vijf exemplaren » vervangen door « zeven exemplaren ».

Art. 11. In artikel 35, 3, van hetzelfde besluit worden de volgende wijzigingen aangebracht :

1° in a) worden de woorden « vijf exemplaren » vervangen door de woorden « zeven exemplaren »;

2° in b) worden de woorden « dertig kalenderdagen » vervangen door de woorden « vijftig kalenderdagen ».

Art. 12. In artikel 38, § 2, van hetzelfde besluit worden de volgende wijzigingen aangebracht :

1° in punt 1, b) en 2, c) worden de woorden « voor een termijn van 20 jaar » vervangen door de woorden « voor een termijn van vijf jaar »;

2° in punt 3, b) wordt de zinsnede « deze uitspraak gebeurt bij aktename geldend als vergunning » vervangen door de zinsnede « deze uitspraak gebeurt bij aktename, geldend als vergunning voor een termijn van vijf jaar ».

Art. 13. In artikel 40, § 2, van hetzelfde besluit worden de volgende wijzigingen aangebracht :

1° punt 1, a) wordt vervangen door de volgende bepaling :

« a) uiterlijk vier maanden voor het verstrijken van de van de termijn vergunning op proef vraagt de Gemeenschapsminister of de in artikel 34, 1°, a) bedoelde gemachtigde ambtenaar aan de overeenkomstig artikel 58 met het toezicht belaste ambtenaren een evaluatieverslag met betrekking tot de inrichting. Dit verslag wordt binnen een termijn van dertig dagen aan de gewestelijke milieuvergunningscommissie bezorgd. »

2° punt 2, a) wordt vervangen door de volgende bepaling :

« a) uiterlijk vier maanden voor het verstrijken van de termijn van de vergunning op proef vraagt de Bestendige Deputatie of de in artikel 35, 1°, a) bedoelde gemachtigde ambtenaar aan de overeenkomstig artikel 58 met het toezicht belaste ambtenaren een evaluatieverslag met betrekking tot de inrichting. Dit verslag wordt binnen een termijn van dertig dagen aan de provinciale milieuvergunningscommissie bezorgd. »

Art. 14. In artikel 50, 2, c), van hetzelfde besluit wordt tussen de woorden « overeenkomstig het bepaalde in » en de woorden « de hoofdstukken VI en VII » het woord « respectievelijk » toegevoegd.

Art. 15. In artikel 51 van hetzelfde besluit worden de volgende wijzigingen aangebracht :

1° in § 1 worden de woorden « vertegenwoordigd door de Gemeenschapsminister » geschrapt;

2° de inleidende zin van § 2 wordt vervangen door de volgende bepaling :

« Het in § 1 bedoelde beroep bij de Vlaamse Executieve dient ingediend bij ter post aangetekend schrijven, gericht aan de Gemeenschapsminister, op het adres van het bestuur Milieuvergunningen van de Administratie Milieu, Natuur en Landinrichting van het Ministerie van de Vlaamse Gemeenschap, of van het kabinet van de Gemeenschapsminister, binnen een termijn van dertig kalenderdagen : »

Art. 16. In artikel 52, 2, c), van hetzelfde besluit wordt tussen de woorden « overeenkomstig het bepaalde in » en de woorden « de hoofdstukken VI en VII » het woord « respectievelijk » ingevoegd.

Art. 17. In artikel 58, 1, van hetzelfde besluit wordt het eerste lid vervangen door de volgende bepaling :

« de door de gemeente aangewezen agenten van de gemeentelijke politie en technische ambtenaren van de gemeente, ongeacht hun statuut, welke in het bezit zijn van het bekwaamheidsbewijs, bedoeld in artikel 61; »

Art. 18. In artikel 59 van hetzelfde besluit worden de volgende wijzigingen aangebracht :

1° de inleidende zin van § 1 wordt vervangen door de volgende bepaling :

« Om het in artikel 61 bedoelde bekwaamheidsbewijs te bekomen dienen de agenten van de gemeentelijke politie en de technische ambtenaren van de gemeenten de hierna omschreven opleiding te volgen : »

2° paragraaf 2, tweede lid, wordt aangevuld als volgt : « en het overeenstemmend deel van de bekwaamheidsproef ».

Art. 19. Artikel 61 van hetzelfde besluit wordt vervangen door volgende bepaling :

« De instelling die voor de opleiding heeft ingestaan levert een getuigschrift af aan de cursisten die het in artikel 59 vermelde onderricht hebben gevolgd en met gunstig resultaat de bekwaamheidsproef hebben afgelegd.

Dit getuigschrift wordt samen met de eventueel verleende vrijstelling van onderricht en het aanstellingsbesluit van de gemeenteraad aan het bestuur Algemeen Milleubeleid van de Administratie Leefmilieu, Natuurbehoud en Landinrichting voorgelegd. Dit bestuur levert op basis van deze documenten een bekwaamheidsbewijs af en zendt binnen vijftien dagen na afgifte een voor eensluidend verklaard afschrift van dit bekwaamheidsbewijs aan de procureur des Konings van het gerechtelijk arrondissement waar de houder van het bekwaamheidsbewijs de hem krachtens dit besluit toegekende bevoegdheden uitoefent. »

Art. 20. In artikel 62 van hetzelfde besluit worden de volgende wijzigingen aangebracht :

1° paragraaf 1 wordt aangevuld met een tweede lid, luidend als volgt :

« De exploitant dient de plannen van de inrichting en de vergunningsbesluiten ter beschikking te houden van de in artikel 58 bedoelde toezichthoudende ambtenaren. »

2° in paragraaf 2, 1, wordt littera e) vervangen door de volgende bepaling :

« e) De ambtenaar die de monsters heeft genomen overhandigt of zendt, binnen vijf werkdagen volgend op de datum van monsterneming, een afschrift van het proces-verbaal en zijn bijlage aan de persoon ten laste van wie het resultaat van de monsterneming kan worden ingeroepen of, indien deze niet gekend is, aan de vergunningsplichtige wiens activiteit aanleiding geeft tot de monsterneming of diens aangestelde. »

3° in paragraaf 2, 1, g), worden de woorden « vijf werkdagen » vervangen door de woorden « acht werkdagen ».

4° in paragraaf 2, 2, b), worden de woorden « bestuur Milieuinspectie » vervangen door de woorden « bestuur Milieuvergunningen ».

5° in paragraaf 3, 1, wordt littera d) vervangen door de volgende bepaling :

« d) De ambtenaar die de monsters heeft genomen overhandigt of zendt, binnen vijf werkdagen volgend op de datum van monsterneming, een afschrift van het proces-verbaal en zijn bijlage aan de persoon ten laste van wie het resultaat van de monsterneming kan worden ingeroepen of, indien deze niet gekend is, aan de vergunningsplichtige wiens activiteit aanleiding geeft tot de monsterneming of diens aangestelde. »

6° in paragraaf 3, 1, f), worden de woorden « vijf werkdagen » vervangen door de woorden « acht werkdagen ».

7° paragraaf 5, 6, wordt vervangen door de volgende bepaling :

« 6. Indien uit het analyseverslag een overtreding blijkt wordt hiervan een proces-verbaal opgemaakt dat tesamen met het analyseverslag en het derde exemplaar wordt toegezonden aan de Procureur des Konings. »

8° paragraaf 6, 5 wordt vervangen door de volgende bepaling :

« 5. De ambtenaar die de monsters heeft genomen overhandigt of zendt, binnen vijf werkdagen volgend op de datum van monsterneming, een afschrift van het proces-verbaal en zijn bijlage aan de persoon ten laste van wie het resultaat van de monsterneming kan worden ingeroepen of, indien deze niet gekend is, aan de vergunningsplichtige wiens activiteit aanleiding geeft tot de monsterneming of diens aangestelde. »

9° in paragraaf 6, 7, worden de woorden « vijf werkdagen » vervangen door de woorden « acht werkdagen ».

Art. 21. Artikel 64, tweede lid, van hetzelfde besluit wordt vervangen door de volgende bepaling :

« Zij stellen de overtredingen vast door middel van processen-verbaal, die onverwijld worden overgemaakt aan de procureur des Konings. Een afschrift van het proces-verbaal wordt bij aangetekend schrijven ter kennis gebracht van de overtreder binnen de vijf werkdagen na de vaststelling van de overtreding. Van elk proces-verbaal wordt tevens een afschrift overgemaakt aan het bestuur Milieuvergunningen van de Administratie Milieu, Natuur en Landinrichting. »

Art. 22. Artikel 73, derde volzin, van hetzelfde besluit wordt vervangen door de volgende bepaling :

« Voor de toepassing van de bepalingen van de artikelen 5, 6, 45 en 47 met betrekking tot een inrichting waarvoor de vergunning als bedoeld in de artikelen 70 en 71 is verleend, wordt deze lopende vergunning geacht te zijn verleend door de overheid die overeenkomstig de bepalingen van dit besluit bevoegd is om in eerste aanleg uitspraak te doen over een milieuvergunningsaanvraag voor het reeds vergunde indien het een nieuwe inrichting zou zijn. »

Art. 23. Bijlage 1 van hetzelfde besluit wordt vervangen door bijlage 1 bij dit besluit.

Art. 24. In bijlage 3 van hetzelfde besluit worden de volgende wijzigingen aangebracht :

1° het opschrift wordt vervangen door het volgende opschrift :

« Meldingsformulier inzake de exploitatie van een klasse 3 inrichting, de verandering van een inrichting of de overname van een inrichting door een andere exploitant (artikelen 2, 5 en 42 Vlareem) »;

2° in rubriek E.2 worden de woorden « In geval de melding betrekking heeft op de overname van een vergunde inrichting (artikel 42 van het Vlareem) » vervangen door de woorden « In geval de melding betrekking heeft op de verandering of de overname van een vergunde inrichting (artikelen 5 en 42 van het Vlareem) »;

3° de vermelding tussen haakjes onder het woord « handtekening » onderaan het meldingsformulier wordt aangevuld als volgt : « Wanneer de melding betrekking heeft op de overname van een vergunde inrichting dient de melding eveneens voor akkoord te worden mede-ondertekend door de vergunninghouder. »

Art. 25. In bijlage 4 van hetzelfde besluit wordt de inleidende zin vervangen door de volgende bepaling :

« De aanvra(a)g(st)er wordt eraan herinnerd dat dit formulier samen met de vereiste bijlagen moet worden afgeleverd, conform de bepalingen van het Vlareem :

— in tien exemplaren, als de aanvraag bij de Bestendige Deputatie van de provincieraad dient ingediend;

— in negen exemplaren, als de aanvraag bij de Gemeenschapsminister dient ingediend;

— in zeven exemplaren, als de aanvraag bij het College van Burgemeester en Schepenen dient ingediend. »

Art. 26. In bijlage 9A van hetzelfde besluit worden de volgende wijzigingen aangebracht :

1° in artikel 2, § 1, worden de woorden « van onderhavige vergunning » vervangen door de woorden « bepaald in artikel 3, 1 ».

2° in artikel 2, § 2, tweede lid, worden de woorden « termijn van ingebruikname » vervangen door het woord « milieuvergunning ».

3° artikel 3, 1°, wordt vervangen door de volgende bepaling :

« 1° die aanvangt op ... , behoudens wanneer :

a) onderhavige milieuvergunning is geschorst omdat de bouwvergunning, vereist krachtens artikel 44 van de wet van 29 maart 1962 houdende organisatie van de ruimtelijke ordening en van de stedebouw, op datum van onderhavige milieuvergunning niet definitief is verleend; de exploitant dient de datum waarop de bouwvergunning werd verleend bij ter post aangetekend schrijven mee te delen aan de overheid die de milieuvergunning heeft verleend;

b) onderhavige milieuvergunning overeenkomstig het bepaalde in artikel 2, § 3, van rechtswege vervalt; in dat geval is geen enkele vergunningstermijn toegestaan; »

4° in artikel 3, 2°, wordt het eerste lid volgend op de inleidende zin geschrapt en worden, in het tweede lid, de woorden « het bepaalde in sub 1, b » vervangen door de woorden « het bepaalde in sub 1, a ».

5° artikel 6, § 1, wordt vervangen door de volgende bepaling :

« § 1. Voor elke verandering van de vergunde inrichting gelden de bepalingen van artikel 5, § 1, 2°, van titel I van het Vlareem. »

6° het laatste lid wordt vervangen door de volgende bepaling :

« (2) Tegen deze beslissing kan beroep worden aangetekend bij »

Tot staving van de ontvankelijkheid dient bij het beroepsschrift het hierbijgevoegde attest van betekening evenals het bewijs van de betaling van de dossiertaks gevoegd te worden. »

7° onder voetnoot (1) wordt een voetnoot (2) toegevoegd, luidend als volgt :

« (2) Te schrappen in de gevallen waarin tegen de beslissing geen beroep openstaat. »

Art. 27. In bijlage 9B van hetzelfde besluit worden de volgende wijzigingen aangebracht :

1° het laatste lid wordt vervangen door de volgende bepaling :

« — Tegen deze beslissing kan beroep worden aangetekend bij

Tot staving van de ontvankelijkheid dient bij het beroepsschrift het hierbijgevoegde attest van betekening evenals het bewijs van de betaling van de dossiertaks gevoegd te worden. (2) »

2° onder voetnoot (1) wordt een voetnoot (2) toegevoegd, luidend als volgt :

« (2) Te schrappen in de gevallen waarin tegen de beslissing geen beroep openstaat. »

Art. 28. De vergunningsaanvragen welke voor de inwerkingtreding van dit besluit werden ingediend met toepassing van het besluit van de Vlaamse Executieve van 6 februari 1991 houdende vaststelling van het Vlaams reglement betreffende de milieuvergunning, worden afgehandeld volgens de procedure die van toepassing was op het ogenblik van de indiening van de aanvraag.

Met ingang van de datum van inwerkingtreding van dit besluit zijn op de hiervoor bedoelde vergunningsaanvragen evenwel de bepalingen van artikel 30 van het voormelde besluit van toepassing zoals ze door dit besluit werden gewijzigd.

Art. 29. Dit besluit treedt in werking de eerste dag van de maand volgend op die gedurende welke het in het *Belgisch Staatsblad* is bekendgemaakt.

Art. 30. De Vlaamse minister bevoegd voor het leefmilieu is belast met de uitvoering van dit besluit.

Brussel, 28 oktober 1992.

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

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

BIJLAGE 1

Alfabetische lijst van als hinderlijk beschouwde inrichtingen tot vaststelling, overeenkomstig het bedoelde in artikel 3 van het decreet van 28 juni 1985 betreffende de milieuvergunning, bij welke van de drie klassen van inrichtingen zij worden ingedeeld, naargelang van de graad waarin zij geacht worden belastend te zijn voor de mens en het leefmilieu

De in onderhavige lijst opgenomen inrichtingen worden als hinderlijk ingedeeld in de klasse aangegeven in de derde kolom van de tabel van de hierna vermelde lijst.

Wanneer eenzelfde inrichting onder de toepassing valt van meer dan één rubriek, wordt de inrichting ingedeeld in de hoogste klasse vermeld in de verschillende toepasselijke rubrieken.

Nummer rubriek	Inrichting	Klasse	Bemerkingen (*)
1.	Aardolie of aardolieproducten :		
1.1.	Niet in rubriek 20.1.2. begrepen inrichtingen voor de raffinage, voor de distillatie, het kraken, het vergassen of enige andere wijze van verwerking van aardolie of aardolieproducten, met een jaarcapaciteit van :		
	1° tot en met 10 000 ton	2	
	2° meer dan 10 000 ton	1	
	(Raffinaderij van ruwe aardolie, met uitzondering van deze waarin uitsluitend smeermiddelen uit ruwe olie worden vervaardigd : zie rubriek 20.1.2).		
1.2.	Opslagplaats voor aardpek, teer, asfalt, pek en dergelijke stoffen van meer dan 5 000 kg	2	
2.	Afvalstoffen (inrichtingen voor de verwijdering van) :		
2.1.	Verwijdering van huishoudelijke afvalstoffen.		
	a) Stortplaats voor huishoudelijke afvalstoffen (al dan niet verkleind)	1	
	b) Composteringsinstallaties voor huishoudelijke afvalstoffen met een produktiecapaciteit aan compost :		
	1° van 1 tot en met 1 000 ton per jaar	2	
	2° van meer dan 1 000 ton per jaar	1	G
	c) Verkleiningsinstallatie voor huishoudelijke afvalstoffen met een geïnstalleerde totale drijfkracht :		
	1° tot en met 200 kW	2	
	2° van meer dan 200 kW	1	
	d) Overslagstation voor huishoudelijke afvalstoffen	2	
	e) Scheidingsinstallatie voor huishoudelijke afvalstoffen	1	
	f) Opslag en/of sorteren van papier-, hout-, karton-, plastic-, metaal- en glasafval	2	
	g) Containerpark (inzamelplaats voor gesorteerde huishoudelijke afvalstoffen)	2	
	(verbrandingsinstallatie voor huishoudelijke afvalstoffen : zie rubriek 2.6.)		

Nummer rubriek	Inrichting	Klasse	Bemerkingen (*)
2.2.	Verwijdering van industriële en bijzondere afvalstoffen:		
	a) Stortplaats inerte afvalstoffen	2	A
	b) Stortplaats industriële, niet-gevaarlijke en niet-toxische afvalstoffen ...	1	
	c) Mono-stortplaatsen van:		
	1° ijzeroxyde-afvalstoffen van de zinkproductie (jarosiet en goethiet) ..	1	
	2° gips en calciumchloride-afvalstoffen van de kunstmeststoffenpro- ductie	1	
	3° vliegasse van de thermische centrales	1	
	4° baggerspecie	1	
	5° mijnbouwafval	1	
	6° asbestcementafval	1	
	7° verbrandingsasse	1	
	8° waterzuiveringsslib	1	
	9° slijpslib	1	
	(verbrandingsinstallatie voor industriële, niet-gevaarlijke en niet-toxische afvalstoffen: zie rubriek 2.6.)		
	d) Verbrandingsinstallatie ziekenhuisafval	1	
	e) Ontwatering, solidificatie op fysische wijze van afvalstoffen	1	T
	f) Fysico-chemische behandeling van afvalstoffen	1	T
	g) Opslag en/of overslag niet gevaarlijke, niet-toxische industriële afval- stoffen	1	
	h) Reconditioneren van vaten	1	
	i) Recuperatie gestorte afvalstoffen	1	
	j) Opslag en/of verwerking met het oog op hergebruik (assen, slakken,...). (afvalverwijderingsinstallatie waarbij asbest wordt gebruikt: zie rubriek 20.3.2.a)	1	
2.3.	Opslag en/of verwerking van voertuigwrakken of schroot:		
	1° met een opslagcapaciteit:		
	a) van 3 tot en met 10 wrakken, resp. ton schroot	3	
	b) van meer dan 10 tot en met 1 000 wrakken, resp. ton schroot	2	
	c) van meer dan 1 000 wrakken, resp. ton schroot en meer	1	
	2° met een verwerkingscapaciteit		
	a) van 3 tot en met 10 ton per jaar	3	
	b) van meer dan 10 tot 1 000 ton per jaar	2	
	c) van meer dan 1 000 ton per jaar	1	
2.4.	Afvalolie (EG-richtlijn 75/439/EEG van 18 juni 1975 inzake de verwijdering van afgewerkte olie):		
	a) Opslag van afvalolie:		
	1° van 200 l tot en met 1 000 l	3	
	2° van meer dan 1 000 l tot en met 50 000 l	2	
	3° van meer dan 50 000 l	1	
	b) Verwijdering afvalolie andere dan opslag met een verwerkingscapaci- teit:		
	1° van 50 l tot en met 500 l per dag	3	
	2° van meer dan 500 l tot en met 5 000 l per dag	2	
	3° van meer dan 5 000 l per dag	1	
2.5.	Opslag en verwerking van landbouwafvalstoffen, met uitsluiting van mest.	2	
2.6.	Installaties voor de vernietiging door verbranding of chemische omzetting van industriële afval, andere dan deze bedoeld in rubriek 2.8. en/of van huisvuil, of met huishoudelijke afvalstoffen gelijkgestelde afvalstoffen, stoffen met een jaarcapaciteit:		
	1° tot en met 1 000 ton	3	
	2° van meer dan 1 000 ton tot en met 25 000 ton	2	G
	3° van meer dan 25 000 ton	1	G
2.7.	Installaties bestemd voor de gehele of gedeeltelijke verwijdering van vaste stoffen of vloeistoffen door verbranding of chemische afbraak, andere dan deze bedoeld in rubrieken 2.6. en 2.8.	1	G
2.8.	Verwijdering van toxische en gevaarlijke afvalstoffen (EG-richt- lijn 78/319/EEG van 20 maart 1978 betreffende toxische en gevaarlijke afvalstoffen):		
	afvalverwijderingsinstallaties voor verbranding, chemische omzetting of opslag in de grond van toxische en gevaarlijke afvalstoffen	1	G
2.9.	Giftige afval: het opslaan, de transformatie, de vernietiging, de neutralise- ring en de wegwerking van giftige afval, evenals alle andere daarmee gepaard gaande activiteiten	1	G
2.10.	Inrichtingen voor het reinigen van vaten, alsmede van de tanks van wagens en binnenschepen of andere recipiënten waarmee vloeibare produkten werden getransporteerd:		
	a) reinigen, zonder verhitten of verbranden van vaten, tanks of andere recipiënten waarmee vloeibare stoffen andere dan gevaarlijke stoffen als bedoeld in bijlage 7 werden getransporteerd	3	

Nummer rubriek	Inrichting	Klasse	Bemer- kingen (*)
	b) reinigen van vaten, tanks of andere recipiënten waarmee vloeibare stoffen andere dan gevaarlijke stoffen als bedoeld in bijlage 7 werden getransporteerd (andere dan bedoeld onder a)	2	
	c) reinigen van vaten, tanks of andere recipiënten waarmee vloeibare gevaarlijke stoffen als bedoeld in bijlage 7 werden getransporteerd	1	G
2.1.1.	Dierlijke afvalfen met inbegrip van dode dieren (kadavers) en slachtbijprodukten :		
	a) Vilbeluiken en inrichtingen voor de verwerking van dierlijke afvalfen, kadavers of slachtbijprodukten	1	G
	b) opruiming dierlijke afvalfen, kadavers of slachtbijprodukten door verbranding of begraving	1	G
3.	Afvalwater en koelwater (het lozen van)		
3.1.	Het lozen van ander afvalwater dan normaal huisafvalwater in de gewone oppervlaktewateren of in de kunstmatige afvoerwegen voor regenwater, niet begrepen in rubriek 3.5.	2	A
3.2.	Het lozen van normaal huisafvalwater in de gewone oppervlaktewateren of in de kunstmatige afvoerwegen voor regenwater	3	
3.3.	Het lozen van ander afvalwater dan normaal huisafvalwater in de openbare riolen, niet begrepen in rubriek 3.5.	2	A
3.4.	Het lozen van normaal huisafvalwater in de openbare riolen, met uitzondering van normaal huisafvalwater afkomstig van onroerende goederen die hoofdzakelijk als woongelegenheden worden gebruikt	3	
3.5.	Het lozen van ander afvalwater dan normaal huisafvalwater dat één of meer van de in bijlage 2C bij het besluit van de Vlaamse Executieve houdende vaststelling van het Vlareni bedoelde gevaarlijke stoffen bevat (EG-richtlijn 76/464/EEG van 4 mei 1976 betreffende de verontreiniging veroorzaakt door gevaarlijke stoffen die in het aquatisch milieu van de Gemeenschap worden geloosd)	1	
3.6.	Het lozen van water dat in de nijverheid in open kringloop voor afkoeling gebruikt wordt en dat niet in aanraking is gekomen met de af te koelen stoffen (= koelwater)	1	
3.7.	Afvalwaterzuiveringsinstallaties :		
	1° voor de behandeling van normaal huisafvalwater	3	
	2° voor de behandeling van ander afvalwater dan normaal huisafvalwater dat geen van de in bijlage 2C bij het besluit van de Vlaamse Executieve houdende vaststelling van het Vlareni bedoelde gevaarlijke stoffen bevat	2	A, O, M
	3° voor de behandeling van ander afvalwater dan normaal huisafvalwater dat één of meer van de in bijlage 2C bij het besluit van de Vlaamse Executieve houdende vaststelling van het Vlareni bedoelde gevaarlijke stoffen bevat	1	O, M
	4° voor de behandeling van de rioolwaters aangevoerd via openbare riolen, prioritaire riolen en/of collectoren	1	M
4.	Bedekkingsmiddelen (verven, vernissen, inkten, emails, metaalpoeders en analoge produkten, afbijt- en beitsmiddelen).		
4.1.	Inrichtingen voor de produktie van lak; verf, drukinkten en/of pigmenten alsmede voor het bereiden van bedekkingsmiddelen, 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
4.2.	Inrichtingen voor het aanbrengen van bedekkingsmiddelen door indompe- ling	2	
4.3.	Inrichtingen voor het mechanisch, pneumatisch of elektrostatisch aanbrengen van bedekkingsmiddelen :		
	a) inrichtingen voorzien van een filterinstallatie met gebruik van actieve kool voor de adsorptie van de afvalgassen, 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 kW	2	T
	3° meer dan 200 kW	1	T
4.4.	Inrichtingen voor het thermisch behandelen van voorwerpen bedekt met bedekkingsmiddelen, wanneer het inwendig volume van de ovens groter is dan 0,25 m ³ .		
4.5.	Opslagplaatsen voor meer dan 10 ton bedekkingsmiddelen met uitzonde- ring van deze bedoeld onder rubriek 43	2	T
5.	Biociden (pesticiden, herbiciden, insekticiden, enz.)		
5.1.	Inrichtingen voor het bereiden of het formuleren van biociden, andere dan deze bedoeld in rubriek 5.4.	1	G

Nummer rubriek	Inrichting	Klasse	Bemerkingen (*)
5.2.	Inrichtingen voor het verpakken van biociden	2	G
5.3.	Opslagplaatsen, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, voor biociden van :		
	1° meer dan 0,5 ton tot en met 2 ton	3	
	2° meer dan 2 ton	2	G T
5.4.	Productie van pesticiden met een jaarcapaciteit :		
	1° tot en met 30 000 ton	2	A, G
	2° meer dan 30 000 ton	1	G
6.	Brandstoffen (vaste).		
6.1.	Inrichtingen voor het mechanisch behandelen en verwerken van vaste brandstoffen met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :		
	1° van 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
6.2.	Opslagplaatsen voor vaste brandstoffen, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, met een capaciteit van (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 : meer dan 5 ton	2	T
	2° in andere gebieden : meer dan 20 ton	2	T
	(inrichtingen voor de opslag of overslag van steenkolen : zie rubriek 30.10)		
7.	Chemicaliën (zie ook rubrieken 17 en 20.4.)		
7.1.	Niet elders ingedeelde inrichtingen, voor de productie, verwerking of behandeling van organische of anorganische chemicaliën waarbij, gebruik gemaakt wordt van :		
	— alkylering;		
	— aminering met ammoniak;		
	— carbonylering;		
	— condensatie;		
	— dehydrogenering;		
	— verestering;		
	— halogenering en fabricage van halogeen;		
	— hydrogenering;		
	— hydrolyse;		
	— oxydatie;		
	— polymerisatie;		
	— ontzweveling, syntese en omzetting van zwavelhoudende verbindingen,		
	— nitrering en synthese van stikstofhoudende verbindingen;		
	— synthese van fosforhoudende verbindingen;		
	— distillatie;		
	— extractie;		
	— solvatatie;		
	— menging;		
	met een jaarcapaciteit :		
	1° tot en met 1 000 ton	3	
	2° van meer dan 1 000 ton tot en met 10 000 ton	2	A, G
	3° van meer dan 10 000 ton	1	G
7.2.	Geïntegreerde chemische installaties waaronder wordt verstaan installaties voor de omzetting door middel van chemische processen van :		
	a) onverzadigde alifatische koolwaterstoffen met minder dan 5 koolstofatomen per molecuul :		
	1° met een verwerkingscapaciteit tot en met 10 ton per jaar	2	
	2° met een verwerkingscapaciteit van meer dan 10 ton per jaar	1	G
	b) onverzadigde cyclische koolwaterstoffen, met inbegrip van aromaten, met minder dan 9 koolstofatomen per molecuul :		
	1° met een verwerkingscapaciteit tot en met 10 ton per jaar	2	
	2° met een verwerkingscapaciteit van meer dan 10 ton per jaar	1	G
7.3.	Petrochemische installaties of vervolgfabrieken ten behoeve van het kraken of vergassen van nafta, gasolie, L.P.G. of andere aardoliefracties alsmede daarvan afgeleide organische chemie die niet elders is ingedeeld met een verwerkingscapaciteit van :		
	1° tot en met 500 000 ton per jaar	2	A
	2° meer dan 500 000 ton per jaar	1	
7.4.	Inrichtingen voor het bereiden van één van de volgende producten :		
	a) fenolen, koolstofdifluoriden en mercaptanen met een jaarcapaciteit		
	1° tot en met 10 ton	2	
	2° van meer dan 10 ton	1	G
	b) aminen en gehalogeneerde organische verbindingen met een jaarcapaciteit :		
	1° tot en met 10 ton	2	
	2° van meer dan 10 ton	1	G

Nummer rubriek	Inrichting	Klasse	Bemer- kingen (*)
75	Produktie van chloor door elektrolyse en/of door het kwik- of het diafragmaprocedé met een jaarcapaciteit:		
	1° tot en met 10 ton	2	
	2° van meer dan 10 ton	1	G
76	Fabrikatie van organische en anorganische peroxyden, met een jaarcapaciteit:		
	1° tot en met 10 ton	2	
	2° van meer dan 10 ton	1	G
77	Produktie van chloorwaterstoffen en derivaten alsmede polymeren ervan, andere dan deze bedoeld in rubriek 5 met een jaarcapaciteit:		
	1° tot en met 10 ton	2	
	2° van meer dan 10 ton	1	G
78	Produktie van natriumpentachloorfenolaat door elektrolyse van hexachloorbenzeen, met een jaarcapaciteit:		
	1° tot en met 10 ton	2	
	2° van meer dan 10 ton	1	G
79	Produktie van soda (natriumcarbonaat) als eindprodukt en/of van calcium- en natriumchloride als bijprodukt, met een jaarcapaciteit aan eindprodukt, respectievelijk bijproduktie:		
	1° tot en met 10 ton	2	
	2° van meer dan 10 ton	1	G
710	Produktie van methylcellulose door inwerking van methylchloride op cellulose, met een jaarcapaciteit:		
	1° tot en met 10 ton	2	
	2° van meer dan 10 ton	1	G
8	Diamant (Bewerking van) 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	
	3° meer dan 200 kW	1	A
9	Dieren		
92	Diergaarden e.d. (met uitzondering van inrichtingen waar huisdieren, landbouwhuisdieren, gezelschapsdieren, vissen, schildpadden en elders vermelde dieren worden gehouden).		
92.1	a) Dierentuinen en -parken, safariparken	1	G
	b) Opvang- en verzorgingscentra voor gekwetste, verwaalde en verzwakte wilde dieren, andere dan vogels	2	G
92.2	Inrichtingen waar volgende dieren worden gehouden of verhandeld:		
	a) alle uitheemse zoogdieren, behalve Aziatische en Noordamerikaanse grondeekhoorn, Chinese dwerghamster en Perzische springmuis, vanaf 1 dier	2	G
	b) alle gifslangen en krokodillen, vanaf 1 dier	2	G
	c) alle andere niet in sub a) of sub b) vermelde diersoorten die door hun agressiviteit, giftigheid of gedrag een gevaar inhouden (schorpioen, zwarte weduwe, enz.) vanaf 1 dier	2	G
	d) alle reptielen, andere dan deze vermeld in sub b):		
	1° tot en met 30 dieren	3	
	2° van meer dan 30 dieren	2	G
	e) Aziatische en Noordamerikaanse grondeekhoorn, Chinese dwerghamster en Perzische springmuis:		
	1° vanaf 10 tot en met 100 dieren	2	G
	2° van meer dan 100 dieren	1	G
	f) Vogels		
	1° meer dan 10 volwassen papegaaien	2	G
	2° meer dan 10 volwassen roofvogels	2	G
93	Gevogelte:		
	Kippenstal, stal voor pluimvee en/of niet onder rubriek 9.2.2.f) gebrepen gevoelte, waaronder verstaan wordt één of meer gebouwen en/of installaties waarin leghennen en mestkippen respectievelijk pluimvee en/of gevoelte gefokt of gehouden worden, duiventillen met geringde duiven voor wedstrijdoeieinden 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 gebied ander dan woongebied met landelijk karakter en agrarische gebieden:		
	1° van 50 tot en met 20 000 kippen, stuks pluimvee of gevoelte ouder dan 3 weken	2	L
	2° met meer dan 20 000 kippen, stuks pluimvee of gevoelte 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 gevoelte ouder dan 3 weken	2	L

Nummer rubriek	Inrichting	Klasse	Bemer- kingen (*)
	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 5 000 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
9.4.	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 gebied ander dan woongebieden met landelijk karakter en agrarische gebieden :		
	1° van meer dan 1 tot en met 200 zeugen, beren en/of gebruiksvarkens ouder dan 10 weken	2	L
	2° van meer dan 200 zeugen, beren/of gebruiksvarkens ouder dan 10 weken	1	G, L
	b) in een woongebied met landelijk karakter :		
	1° van meer dan 10 tot en met 200 zeugen, beren en/of gebruiksvarkens ouder dan 10 weken	2	L
	2° met meer dan 200 zeugen, beren en/of gebruiksvarkens ouder dan 10 weken	1	G, L
	c) in een agrarisch gebied :		
	1° van meer dan 10 tot en met 200 zeugen, beren en/of gebruiksvarkens ouder dan 10 weken	3	
	2° met meer dan 200 zeugen, beren en/of gebruiksvarkens ouder dan 10 weken	1	G, L
9.5.	Inheemse grote zoogdieren : Stallen voor grote zoogdieren, inzonderheid paarden, koeien, runderen en mestkalveren andere dan vermeld onder rubriek 9.4., waaronder verstaan één of meer gebouwen en/of installaties waarin grote zoogdieren andere dan 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 gebied ander dan woongebied met landelijk karakter en agrarische gebieden :		
	1° van 5 tot en met 500 gespeende dieren	2	L
	2° met meer dan 500 gespeende dieren	1	G, L
	b) in een woongebied met landelijk karakter :		
	1° van 10 tot en met 500 gespeende dieren	2	L
	2° met meer dan 500 gespeende dieren	1	G, L
	c) in een agrarisch gebied :		
	1° van 25 tot en met 500 gespeende dieren	3	
	2° met meer dan 500 gespeende dieren	1	G, L
9.6.	Kleine herkauwers : Stallen voor kleine herkauwers, inzonderheid geiten, schapen, damhert, edelhert, ree, enz. andere dan vermeld onder rubrieken 9.7., waaronder verstaan één of meer gebouwen en/of installaties waarin kleine zoogdieren 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 de gewestplannen):		
	a) in een gebied ander dan woongebieden met landelijk karakter en agrarische gebieden :		
	— met meer dan 10 gespeende dieren	2	L
	b) in een woongebied met landelijk karakter :		
	— met meer dan 25 gespeende dieren	2	L
	c) in een agrarisch gebied :		
	— met meer dan 150 gespeende dieren	2	L
9.7.	Inheemse kleine zoogdieren ; Stallen voor konijnen, knaagdieren, katten e.d., andere dan vermeld onder rubrieken 9.8. en 9.9., waaronder verstaan één of meer gebouwen en/of installaties waarin deze dieren 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 gebied ander dan woongebieden met landelijk karakter en agrarische gebieden :		
	— met meer dan 50 gespeende dieren	2	L
	b) in een woongebied met landelijk karakter :		
	— met meer dan 150 gespeende dieren	2	L
	c) in een agrarisch gebied :		
	— met meer dan 300 gespeende dieren	2	L

Nummer rubriek	Inrichting	Klasse	Bemerkingen (*)
9.8.	Pelsdieren : (vossen, marterachtigen, beverachtigen, chincilla's e.d.) het houden van :		
	a) 20 tot en met 300 dieren	3	
	b) meer dan 300 tot en met 5 000 dieren	2	G
	c) meer dan 5 000 dieren	1	G
9.9.	Honden : inrichtingen waarin honden worden gehouden, inrichtingen voor het africhten van honden, hondenkennels, e.d. :		
	1° vanaf 5 tot en met 10 volwassen dieren	3	
	2° van meer dan 10 volwassen dieren	2	G
	(Dierlijke afvallen, met inbegrip van dode dieren (kadavers) en slachtbijproducten : zie rubriek 2.11.).		
10.	Dranken.		
10.1.	Mouterijen, bierbrouwerijen evenals inrichtingen voor het bereiden van spuitwaters, frisdranken, alcoholische dranken of likeuren, cider, vruchtenwijn, schuimwijn, enz. alsmede drankconditioneringsbedrijven en bottelarijen, 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	
10.2.	Spiritus- en gistfabrieken, 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	
11.	Drukkerijen en grafische industrie : (drukken op papier, weefsel, metaal, kunststoffen, enz., fotografische bewerkingen, boekbinden) :		
11.1.	Inrichtingen voor het zetten en drukken in de ruimste zin, inzonderheid hoogdruk, vlakdruk, diepdruk, flexadruk, 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 materialen. 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	
11.2.	Vorbereidingen en afwerkingen van de grafische industrie zoals het grafisch ontwerpen, de fotoreprografie, de clicherie, het graveren van platen en stempels, het binden, het afwerken en de veredeling. 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	
11.3.	Reproductie en duplicering van audiovisuele communicatie. 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	
12.	Elektriciteit.		
12.1.	Niet-nucleaire elektriciteitsproductie. Inrichtingen voor niet-nucleaire elektriciteitsproductie, andere dan deze bedoeld in rubriek 20.1.4., met een geïnstalleerd totaal elektrisch vermogen van :		
	1° 100 kW tot en met 10 000 kW	2	T
	2° meer dan 10 000 kW	1	T
12.2.	Transformatoren (gebruik van) met een individueel nominaal vermogen van :		
	1° 100 kVA tot en met 1 000 kVA	3	
	2° meer dan 1 000 kVA	2	T
12.3.	Akkumulatoren (gebruik van)		
12.3.1.	Vast opgestelde batterijen waarvan het produkt van het vermogen, uitgedrukt in Ah, met de klemspanning, uitgedrukt in V, meer bedraagt dan 10 000	2	T
12.3.2.	Vaste inrichtingen voor het laden van accumulatoren door middel van toestellen met een geïnstalleerd totaal vermogen van meer dan 5kW	2	T
12.4.	Elektrische en elektronische toestellen en geleiders. Inrichtingen voor het vervaardigen van elektrische en elektronische toestellen, gedrukte schakelingen, chips, zonnecellen en geleiders 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	
	3° meer dan 200 kW	1	
	(Thermische centrales : zie rubriek 20.1.4.)		

Nummer rubriek	Inrichting	Klasse	Bemer- kingen (*)
13.	Farmaceutische stoffen.		
13.1.	Inrichtingen voor het industrieel bereiden of het formuleren van farmaceutische stoffen	1	
13.2.	Inrichtingen voor het conditioneren en het verpakken van farmaceutische stoffen 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	
	3° meer dan 200 kW	1	
13.3.	Opslagplaatsen voor farmaceutische stoffen met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48 met een capaciteit van meer dan 10 ton	2	T
14.	Fotografische produkten (lichtgevoelige films, platen, papier, enz.).		
	Inrichtingen voor het vervaardigen van fotografische produkten 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	
	3° meer dan 200 kW	1	
15.	Garages, parkeerplaatsen en herstellingswerkplaatsen voor motorvoertuigen.		
15.1.	Al of niet overdekte ruimte waarin gestald worden :		
	1° 3 tot en met 25 autovoertuigen en/of aanhangwagens, andere dan personenwagens	3	
	2° meer dan 25 autovoertuigen en/of aanhangwagens, andere dan personenwagens	2	
15.2.	Werkplaatsen voor het herstellen van motorvoertuigen, andere dan bedoeld in rubriek 15.3.	3	
15.3.	Werkplaatsen voor het nazicht, het herstellen en het onderhoud van motorvoertuigen met gebruik van meer dan één schouwput of brug	2	
15.4.	Inrichtingen voor het wassen van voertuigen en hun aanhangwagens waarin :		
	1° minder dan 10 voertuigen en hun aanhangwagens per dag worden gewassen	3	
	2° 10 en meer voertuigen en hun aanhangwagens per dag worden gewassen	2	
16.	Gassen.		
16.1.	Installaties voor de produktie of omzetting van gassen, cokesgas uitgezonderd, met een produktiecapaciteit van :		
	1° 1 Nm ³ /u. tot en met 10 Nm ³ /u.	3	
	2° meer dan 10 Nm ³ /u. tot en met 100 Nm ³ /u.	2	
	3° meer dan 100 Nm ³ /u.	1	
16.2.	Inrichtingen voor het industrieel scheiden, langs fysische weg van gassen, cokesgas uitgezonderd	1	
16.3.	Inrichtingen voor het fysisch behandelen van gassen (samenpersen — ontspannen):		
16.3.1.	Compressoren tijdelijk ingezet bij bouw- en sloopactiviteiten, met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :		
	1° 5 kW tot en met 200 kW	3	
	2° meer dan 200 kW	2	T
16.3.2.	Andere dan onder 16.3.1. ingedeelde 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 kW	2	T
	3° meer dan 200 kW	1	T
16.4.	Inrichtingen voor het industrieel vullen van verplaatsbare recipiënten, met inbegrip van de LPG-stations, met :		
	1° samengeperste, vloeibaar gemaakte of in oplossing gehouden giftige, ontplofbare of ontvlambare gassen	1	
	2° andere dan onder 1 vermelde gassen	2	
	(Voor de definitie van « giftig » « ontplofbaar » en « ontvlambaar » : zie deel II van de bijlage 7 bij het besluit van de Vlaamse Executieve houdende vaststelling van het Vlarem) :		
16.5.	Industriële ontspanningsstations voor gassen, met een maximum debiet van meer dan 20 000 Nm ³ /u.	1	
16.6.	Gasautoklaven met een inhoudsvermogen van :		
	1° 25 tot en met 500 l.	2	
	2° meer dan 500 l.	1	
16.7.	Opslagplaatsen voor samengeperste, vloeibaar gemaakte of in oplossing gehouden gassen, in verplaatsbare recipiënten met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48 met een gezamenlijk waterinhoudsvermogen van :		
	1° 300 l. tot en met 2 000 l.	3	
	2° meer dan 1 000 l. tot en met 5 000 l.	2	T
	3° meer dan 5 000 l.	1	T

Nummer rubriek	Inrichting	Klasse	Bemerkingen (*)
16.8.	Opslagplaatsen voor samengeperste, vloeibaar gemaakte of in oplossing gehouden gassen, in vaste reservoirs met een gezamenlijk waterinhouds-vermogen:		
	1° tot en met 3 000 l.	3	
	2° van meer dan 3 000 l. tot en met 10 000 l.	2	T
	3° meer dan 10 000 l.	1	T
16.9.	Aardgas:		
	a) Inrichting voor de opslag of overslag van L.N.G. met een opslagcapaciteit:		
	1° tot en met 1 000 m ³	3	
	2° van meer dan 1 000 m ³ tot 10 000 m ³	2	A
	3° van meer dan 10 000 m ³	1	
	b) Ondergrondse aangelegde opslagplaatsen van aardgas	1	
17.	Gevaarlijke stoffen.		
	(lozing van afvalwater dat één of meer van de in lijst 2c van de bijlage 2 bij het besluit van de Vlaamse Executieve houdende vaststelling van het Vlarem bedoelde gevaarlijke stoffen bevat: zie rubriek 3.5.)		
17.1.	Directe of indirecte lozing in grondwater (EG-richtlijn 80/68/EEG van 17 december 1979 betreffende de bescherming van het grondwater tegen verontreiniging veroorzaakt door de lozing van bepaalde gevaarlijke stoffen):		
17.1.1.	Directe lozing in grondwater van de gevaarlijke stoffen bedoeld in lijst 2B van bijlage 2 bij het besluit van de Vlaamse Executieve houdende vaststelling van het Vlarem:		
	1° tot en met 10 kg gevaarlijke stoffen per dag	2	A, G
	2° van meer dan 10 kg gevaarlijke stoffen per dag	1	G
17.1.2.	Indirecte lozing in grondwater van de gevaarlijke stoffen bedoeld in lijst 2B van de bijlage 2 bij het besluit van de Vlaamse Executieve houdende vaststelling van het Vlarem, met uitzondering van:		
	— lozingen van normaal huisafvalwater van alleenstaande woningen die niet zijn aangesloten op een collectief rioleringsstelsel en gelegen zijn buiten de gebieden die met het oog op de winning van water bestemd voor menselijke consumptie zijn beschermd;		
	— 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 normaal huisafvalwater in grondwater, ander dan de voormelde uitzondering	2	A
	2° indirecte lozing van ander afvalwater dan normaal huisafvalwater in grondwater	2	A
	3° handelingen waarbij de voormelde gevaarlijke stoffen worden verwijderd of met het oog op de verwijdering ervan worden gestort en die een indirecte lozing tot gevolg kunnen hebben (andere handelingen op of in de bodem dan deze bedoeld in rubriek 17.1.2.-3 die indirecte lozingen van gevaarlijke stoffen tot gevolg kunnen hebben: zie o.m. rubrieken 2, 17.2. en 17.3.)	1	
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.	Installatie als bedoeld in bijlage 5 bij het besluit van de Vlaamse Executieve houdende vaststelling van het Vlarem:		
	1° Waarin een industriële activiteit plaatsvindt omvattende een inrichting waarbij één of meer gevaarlijke stoffen als bedoeld in bijlage 7, deel I, bij het besluit van de Vlaamse Executieve houdende vaststelling van het Vlarem betrokken zijn of kunnen zijn (ongeacht de hoeveelheden) en waaraan risico's van zware ongevallen verbonden kunnen zijn, alsmede vervoer voor interne doeleinden binnen de inrichting en opslag binnen de inrichting in verband met deze verrichtingen (onder toepassing van artikel 7, §§ 1 en 2, van het Vlarem vallende inrichtingen)	1	G
	2° Waarin de in sub 1 bedoelde activiteit plaatsvindt of is gepland en waarbij één of meer van de in voornoemde bijlage 7, deel I, bedoelde gevaarlijke stoffen in de in dezelfde bijlage 7, deel I, vastgestelde hoeveelheden betrokken zijn of betrokken kunnen zijn als grondstoffen, tussenproducten, bijproducten, eindproducten of afvalstoffen (onder toepassing van artikel 7, § 3, van het Vlarem vallende inrichtingen)	1	G
17.2.2.	Niet aan de in rubriek 17.2.1. bedoelde installaties gehechte opslagplaatsen als bedoeld in de lijst (delen I en II) van bijlage 6 bij het besluit van de Vlaamse Executieve houdende vaststelling van het Vlarem met de opslaghoeveelheden in rekening te brengen zoals bepaald in voormelde bijlage 6, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48:		
	1° hoeveelheden opgeslagen gevaarlijke stoffen, als aangegeven in de eerste kolom van voormelde lijst (onder toepassing van artikel 7, §§ 1 en 2, van het Vlarem vallende opslagplaatsen)	1	G
	2° Hoeveelheden opgeslagen gevaarlijke stoffen als aangegeven in de tweede kolom van voormelde lijst (onder toepassing van artikel 7, § 3, van het Vlarem vallende opslagplaatsen)	1	G

Nummer rubriek	Inrichting	Klasse	Bemerkingen (*)
17.3.	Overige inrichtingen en opslagplaatsen van gevaarlijke stoffen (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): Voor de toepassing van deze rubriek worden als « gevaarlijke stof » beschouwd, de stoffen bedoeld in bijlage 7 bij het Besluit van de Vlaamse Executieve houdende vaststelling van het Vlare. De begrippen « corrosief », « ontplofbaar », « ontvlambaar », « licht ontvlambaar », « zeer licht ontvlambaar », « oxyderend », « giftig », « zeer giftig », « irriterend » en « schadelijk » zijn deze zoals gedefinieerd in deel II van voormelde bijlage 7.		
17.3.1	Niet in rubriek 17.2. bedoelde inrichtingen voor de industriële productie van zeer giftige, giftige, zeer licht ontvlambare, licht ontvlambare of ontplofbare stoffen met een jaarcapaciteit: 1° tot en met 10 ton 2° van meer dan 10 ton	2 1	G
17.3.2.	Niet in rubriek 17.2. bedoelde opslagplaatsen voor zeer giftige, giftige en ontplofbare stoffen, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48: 1° meer dan 100 kg tot en met 1 ton 2° van meer dan 1 ton tot en met 100 ton..... 3° van meer dan 100 ton	3 2 1	G
17.3.3.	Niet in rubriek 17.2. bedoelde opslagplaatsen van oxyderende, schadelijke corrosieve en irriterende stoffen, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 40, met een totaal inhoudsvermogen van: 1° 200 l. tot en met 50 000 l. 2° meer dan 50 000 l.	2 1	G
17.3.4.	Niet in rubriek 17.2. bedoelde opslagplaatsen voor licht ontvlambare vloeistoffen met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, met een totaal inhoudsvermogen van: 1° 50 l. tot en met 500 l. 2° meer dan 500 l. tot en met 30 000 l..... 3° meer dan 30 000 l.....	3 2 1	
17.3.5.	Niet in rubriek 17.2. bedoelde opslagplaatsen voor ontvlambare vloeistoffen, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, met een totaal inhoudsvermogen van: 1° 100 l. tot en met 5 000 l. 2° meer dan 5 000 l. tot en met 100 000 l. 3° meer dan 100 000 l.	3 2 1	
17.3.6.	Niet in rubriek 17.2. bedoelde 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 woongelegenheid wordt gebruikt b) 100 l. tot en met 20 000 l. voor andere dan sub a bedoelde inrichtingen 2° meer dan 20 000 l. tot en met 500 000 l. 3° meer dan 500 000 l	3 3 2 1	
17.3.7	Niet in rubriek 17.2. bedoelde 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. 2° meer dan 50 000 l. tot en met 5 000 000 l..... 3° meer dan 5 000 000 l.	3 2 1	
17.3.8.	Niet in rubriek 17.2. bedoelde installaties voor het ontvangen, opslaan en laden van vloeibare koolwaterstoffen die als tussen- of eindproduct zijn bestemd voor een verdeler of verbruiker:	2	
18.	Groeven. Groeven, uitgravingen van de industriële winning van steen, zand, grind, klei, e.d., met een totale, voor winning bestemde oppervlakte: 1° kleiner dan 1 ha 2° van 1 ha en meer	2 1	E E
19.	Hout (hout, houtschors, riet, vlas, stro of soortgelijke produkten).		
19.1.	Fineer-, triplex-, houtvezel- en spaanderplaatfabrieken, andere dan deze bedoeld in 19.2., met een geïnstalleerde totale drijfkraft van: 1° 5 kW tot en met 10 kW 2° meer dan 10 kW tot en met 200 kW 3° meer dan 200 kW	3 2 1	
19.2.	Vervaardiging van houtvezelplaten en andere platen hoofdzakelijk samengesteld op basis van hout en gefabriceerd volgens een nat procédé: 1° 5 kW tot en met 10kW 2° meer dan 10 kW tot en met 200 kW 3° meer dan 200 kW	3 2 1	

Nummer rubriek	Inrichting	Klasse	Bemerkingen (*)
19.3.	Inrichtingen voor het mechanisch behandelen en het vervaardigen van artikelen uit hout, riet, stro of soortgelijke produkten 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
19.4.	Inrichtingen voor het chemisch behandelen van hout en soortgelijke produkten	2	
19.5.	Droogovens :		
	1° 5 kW tot en met 10 kW	3	
	2° meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	
	3° meer dan 200 kW	1	
19.6.	Opslagplaatsen voor boomstammen, platen, gezaagd of gekapt hout en artikelen uit hout, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, met een capaciteit van meer dan 20 ton in een lokaal of 100 ton in open lucht	2	T
20	Industriële inrichtingen die behoren tot de volgende categorieën, vallend onder de toepassing van de EG-richtlijn 84/360/EEG van 28 juni 1984 betreffende de bestrijding van door industriële inrichtingen veroorzaakte luchtverontreiniging (de in deze rubriek genoemde drempels hebben betrekking op produktiecapaciteit) :		
20.1.	Energie-industrie (zie ook rubriek 6).		
20.1.1.	Inrichting voor de produktie van cokes uit steenkool met een jaarcapaciteit van :		
	1° 1 000 ton tot en met 10 000 ton	2	A
	2° meer dan 10 000 ton	1	G
20.1.2.	Raffinaderij van ruwe aardolie, met uitzondering van deze waarin uitsluitend smeermiddelen uit ruwe olie worden vervaardigd	1	
20.1.3.	Inrichtingen voor vergassing en vloeibaarmaking van steenkool of bitumineuse schisten van :		
	1° 10 ton tot en met 100 ton per dag steenkool of bitumineuse schisten	2	
	2° meer dan 100 ton per dag steenkool of bitumineuse schisten	1	
20.1.4.	Thermische centrales (met uitzondering van kerncentrales) en andere verbrandingsinstallaties met electriciteitsproduktie, met inbegrip van het ombouwen op een andere brandstof van dergelijke thermische centrales met een waarmtevermogen :		
	1° van 300 kW tot en met 3 000 kW	2	
	2° van meer dan 3 000 kW	1	
20.2.	Produktie en omzetting van metalen.		
20.2.1.	Inrichtingen voor het roosten, pelletiseren of doen sinteren van ertsen met een jaarcapaciteit van :		
	1° 1 000 ton tot en met 10 000 ton	2	A
	2° meer dan 10 000 ton	1	
20.2.2.	Geïntegreerde hoogovenbedrijven voor de produktie van ruwijzer en staal.	1	
20.2.3.	Smelterijen van ferrometalen met smeltinrichtingen met een totale capaciteit van :		
	1° 1 ton tot en met 5 ton	2	A
	2° meer dan 5 ton	1	
20.2.4.	Inrichtingen voor de produktie en het smelten van non-ferrometalen met inrichtingen met een totale capaciteit van :		
	a) Voor zware metalen :		
	1° tot en met 1 ton	2	A, G
	2° van meer dan 1 ton	1	G
	b) Voor lichte metalen :		
	1° tot en met 0,5 ton	2	A, G
	2° van meer dan 0,5 ton	1	G
20.2.5.	Inrichting voor de produktie van primaire non-ferrometalen met een jaarcapaciteit van 50 000 ton of meer	1	G
20.3.	Industrieën op het gebied van niet-metaalachtige minerale produkten		
20.3.1.	Inrichtingen voor de produktie van cement en kalk door middel van draaiovens met een geïnstalleerde totale drijfkracht :		
	1° tot en met 200 kW	2	
	2° meer dan 200 kW	1	
20.3.2.	Inrichtingen voor produktie en omzetting van asbestprodukten (zie ook rubriek 30.6.).		
	a) Industriële activiteiten en afvalverwijderingsinstallaties waarbij asbest wordt gebruikt, met een geïnstalleerde totale drijfkracht van :		
	1° tot en met 200 k	2	
	2° meer dan 200 kW	1	G, O
	b) Fabricage van asbestcement niet begrepen in sub d) hierna	2	G
	c) Produktie van asbestpapier of asbestkarton niet begrepen in sub d) hierna	2	G

Nummer rubriek	Inrichting	Klasse	Bemer- kingen (*)
	d) Installaties voor de winning van asbest, alsmede voor de behandeling en de verwerking van asbest en asbesthoudende produkten :		
	1 ^o voor produkten van asbestcement, met een jaarproductie van :		
	— minder dan 20 000 ton eindprodukten	2	A, G
	— 20 000 ton eindprodukten en meer	1	G
	2 ^o voor remvoeringen, met een jaarproductie van :		
	— minder dan 50 ton eindprodukten	2	A, G
	— 50 ton eindprodukten en meer	1	G
	3 ^o alsmede — voor andere toepassingsmogelijkheden van asbest — met een gebruik van :		
	— minder dan 200 ton per jaar	2	A, G
	— 200 ton per jaar en meer	1	G
20.3.3.	Inrichtingen voor de produktie van glas- of rotsvezels en glaswol, met een geïnstalleerde totale drijfkraft :		
	1 ^o tot en met 200 kW	2	
	2 ^o van meer dan 200 kW	1	
20.3.4.	Inrichtingen voor de fabricage van glas (plat, hol en speciaal glas) met een jaarcapaciteit van :		
	1 ^o 1 000 ton tot en met 5 000 ton	2	A
	2 ^o meer dan 5 000 ton	1	
20.3.5.	Inrichtingen voor de fabricage van grove ceramiek, met name vuurvaste stenen, gresbuizen, sier- en bestratingsstenen en dakpannen, met een totaal geïnstalleerde drijfkraft van :		
	1 ^o 5 kW tot en met 5 kW	3	
	2 ^o meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	
	3 ^o meer dan 200 kW	1	
20.4.	Chemische industrie (zie ook rubriek 7)		
20.4.1.	Chemische inrichtingen voor de produktie van alkenen, alkeenderivaten, monomeren en polymeren niet begrepen in rubriek 7.3.)		
	1 ^o met een productiecapaciteit van minder dan 10 ton per jaar	2	
	2 ^o met een productiecapaciteit van 10 ton per jaar of meer	1	G
20.4.2.	Chemische inrichtingen voor de fabricage van organische tussenprodukten, niet begrepen in rubriek 7 :		
	1 ^o met een productiecapaciteit van minder dan 10 ton per jaar	2	
	2 ^o met een productiecapaciteit van 10 ton per jaar of meer	1	G
20.4.3.	Inrichtingen voor de fabricage van organische chemische basisprodukten, niet begrepen in rubriek 7 :		
	1 ^o met een productiecapaciteit van minder dan 10 ton per jaar	2	
	2 ^o met een productiecapaciteit van 10 ton per jaar of meer	1	G
	(Inrichtingen voor de verwijdering van giftige en gevaarlijke afvalstoffen door verbranding: zie rubrieken 2.8. en 2.9.) (Inrichtingen voor behandeling van andere vaste en vloeibare afvalstoffen door verbranding: zie rubriek 2.7.)		
20.5.	Diverse industrieën.		
	Inrichtingen voor de chemische fabricage van papierpap met een productiecapaciteit van :		
	1 ^o 1 000 ton tot en met 25 000 ton per jaar	2	
	2 ^o meer dan 25 000 ton per jaar	1	
21.	Kleurstoffen en pigmenten.		
21.1.	Inrichtingen voor het vervaardigen van natuurlijke kleurstoffen en pigmenten, met een totaal geïnstalleerde drijfkraft van :		
	1 ^o 5 kW tot en met 10 kW	3	
	2 ^o meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	
	3 ^o meer dan 200 kW	1	
21.2.	Inrichtingen voor het vervaardigen van kunstmatige kleurstoffen en pigmenten, met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :		
	1 ^o 5 kW tot en met 10 kW	3	
	2 ^o meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	
	3 ^o meer dan 200 kW	1	
21.3.	Opslagplaatsen voor kleurstoffen en pigmenten met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48 met een capaciteit van meer dan 10 ton	2	T
	(Koelinrichtingen: zie rubriek 16.3.)		
22.	Kosmetische stoffen (parfums, crèmes, poeders en analoge produkten).		
22.1.	Inrichtingen voor het bereiden of conditioneren van cosmetische stoffen met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :		
	1 ^o 5 kW tot en met 10 kW	3	
	2 ^o meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	
	3 ^o meer dan 200 kW	1	
22.2.	Opslagplaatsen voor cosmetische stoffen, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, met een capaciteit van meer dan 10 ton	2	T

Nummer rubriek	Inrichting	Klasse	Bemer- kingen (*)
23.	Kunststoffen (macromoleculaire synthetische stoffen):		
23.1.	Inrichtingen voor het industrieel vervaardigen van kunststoffen met een geïnstalleerde totale drijfkraft van:		
	1° 5 kW tot en met 10 kW	3	
	2° meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	
	3° meer dan 200 kW	1	
23.2.	Inrichtingen voor het behandelen van kunststoffen en het vervaardigen van voorwerpen uit kunststoffen met een geïnstalleerde totale drijfkraft 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
23.3.	Opslag van kunststoffen en van voorwerpen uit kunststoffen, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, met een capaciteit van meer dan 10 ton in een lokaal of 100 ton in open lucht	2	T
24.	Laboratoria (al of niet geïntegreerd in een elders ingedeelde inrichting).		
24.1.	Laboratoria die enige biologische of scheikundige, minerale of organische bedrijvigheid uitoefenen met het oog op opzoeken, proeven, analyses, toepassing of ontwikkeling van produkten, kwaliteitscontrole op produkten, of met een didactisch doel, die door hun afvalwater een hoeveelheid gevaarlijke stoffen lozen per maand en per stof die opgenomen is in lijst I van bijlage 2C bij het besluit van de Vlaamse Executieve houdende vaststelling van het Vlarex:		
	1° tot en met 1 kg	3	
	2° meer dan 1 kg	2	G
24.2.	Elke activiteit waarbij micro-organismen genetisch worden gemodificeerd of waarbij dergelijke genetisch gemodificeerde micro-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 met de bevolking in het algemeen en het milieu te beperken, de volgende technieken van genetische modificatie evenwel uitgezonderd in zoverre hierbij geen gebruik wordt gemaakt van genetisch gemodificeerde organismen als recipiënte of ouderorganismen:		
	1° mutagenese;		
	2° de constructie en het gebruik van somatische dierlijke hybridomacellen (bij voorbeeld voor de productie van monoklonale antilichamen);		
	3° celfusie (met inbegrip van protoplasfusie) van plantaardige cellen die kunnen worden geproduceerd met behulp van traditionele kweekmethoden;		
	4° zelfkloning van niet-pathogene van nature voorkomende micro-organismen die beantwoorden aan de criteria van groep I voor recipiënte micro-organismen	1	G
	(EG-richtlijn 90/219/EEG van 23 april 1990 inzake het ingeperkte gebruik van genetisch gemodificeerde micro-organismen).		
24.3.	Doelbewuste introductie van genetisch gemodificeerde organismen (GGO's) in het milieu voor onderzoeks- en ontwikkelingsdoeleinden en voor enig ander doel dan het in de handel brengen, de volgende technieken van genetische modificatie evenwel uitgezonderd, in zoverre hierbij geen gebruik wordt gemaakt van gemodificeerde organismen als recipiënte of ouderorganismen:		
	1° mutagenese;		
	2° celfusie (met inbegrip van protoplastfusie) van cellen van planten wanneer de organismen ook kunnen worden geproduceerd met behulp van traditionele kweekmethoden	1	G
	(EG-richtlijn 90/220/EEG van 23 april 1990 inzake de doelbewuste introductie van genetisch gemodificeerde organismen in het milieu).		
24.4.	Laboratoria andere dan deze bedoeld in rubrieken 24.1., 24.2. en 24.3.	3	
25.	Leder (huiden, leder, pels, haren, veren, dons).		
25.1.	Leer- en witlooiërijen	1	
25.2.	Andere inrichtingen voor het behandelen van huiden, leder, pels, haren, veren en dons zoals pelterij- en bontwerf fabrieken (bereiden, verven en reinigen inbegrepen), vilthoed- en textielhaarfabrieken met een geïnstalleerde totale drijfkraft van:		
	1° 5 kW en met 10 kW	3	
	2° meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	
	3° meer dan 200 kW	1	
25.3.	Opslagplaatsen voor niet-gelooide huiden, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, met een capaciteit van meer dan 10 ton	2	T
25.4.	Opslagplaatsen van niet-behandelde haren, veren of dons, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, met een capaciteit van meer dan 1 ton	2	T

Nummer rubriek	Inrichting	Klasse	Bemer- kingen (*)
25.5.	Inrichtingen voor het mechanisch vervaardigen van artikelen uit leder met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :		
	1° 5 kW tot en met 10 kW	3	
	2° meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	
	3° meer dan 200 kW	1	
26.	Lijmen en niet voor consumptie bestemde gelatine.		
26.1.	Inrichtingen voor het bereiden van lijmen met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :		
	1° 5 kW tot en met 10 kW	3	
	2° meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	
	3° meer dan 200 kW	1	
26.2.	Opslagplaatsen voor lijmen en niet voor consumptie bestemde gelatine, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, van meer dan 10 ton .	2	T
26.3.	Inrichtingen voor de produktie van gelatine en osseïne met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :		
	1° 5 kW tot en met 10 kW	3	
	2° meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	
	3° meer dan 200 kW	1	
27.	Lucifers, toortsen en analoge produkten.		
27.1.	Inrichtingen voor het vervaardigen van lucifers, toortsen en analoge produkten	1	
27.2.	Opslagplaatsen voor lucifers, toortsen en analoge produkten, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, vanaf 1 ton	2	T
28.	Mest of meststoffen.		
28.1.	Kunstmest, waaronder verstaan elke speciaal vervaardigde één of meer materialen bevattende stof die op de grond wordt opgebracht ter bevordering van de gewasgroei, andere dan dierlijke mest :		
	a) Produktie van fosfaatmeststoffen, superfosfaten, fosforzuren en technische fosfaten met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :		
	1° 5 kW tot en met 200 kW	2	
	2° meer dan 200 kW	1	
	b) Produktie van stikstofmeststoffen met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :		
	1° 5 kW tot en met 200 kW	2	
	2° meer dan 200 kW	1	
	c) Produktie van samengestelde meststoffen met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :		
	1° 5 kW tot en met 200 kW	2	
	2° meer dan 200 kW	1	
	d) Produktie verbonden aan of aanverwant met deze van de subrubrieken a), b) of c) die wegens hun speciaal of afwijkend karakter er niet mee kunnen gelijkgesteld worden met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :		
	1° 5 kW tot en met 200 kW	2	
	2° meer dan 200 kW	1	
	e) Inrichtingen voor het behandelen en verpakken van kunstmest met een geïnstalleerde totale drijfkraft van meer dan 5 kW	2	
	f) Opslagplaats van kunstmest met een opslagcapaciteit van meer dan 10 ton, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48	2	
28.2.	Opslagplaats van dierlijke mest, waaronder verstaan door vee uitgescheiden natuurlijke afvalstoffen of een mengsel van strooisel en door vee uitgescheiden natuurlijke afvalstoffen ongeacht of het vee wordt geweid of op intensieve veehouderij wordt gehouden, alsmede de natuurlijke afvalstoffen van visteeltbedrijven (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° van 2 m ³ tot en met 10 m ³	3	
	2° van meer dan 10 m ³ tot en met 100 m ³	2	L
	3° van meer dan 100 m ³	1	L
	b) in een wongebied met een landelijk karakter :		
	1° van 5 m ³ tot en met 100 m ³	3	
	2° van meer dan 100 m ³ tot en met 1 000 m ³	2	L
	3° van meer dan 1 000 m ³	1	L
	c) in een agrarisch gebied :		
	1° van 10 m ³ tot en met 5 000 m ³	3	
	2° van meer dan 5 000 m ³	2	L
	(Opslagplaats voor ammoniumnitraatkunstmeststoffen zie rubriek 17.2.2.).		
28.3.	Inrichtingen waar dierlijke mest afkomstig van derden wordt verwerkt ...	1	L

Nummer rubriek	Inrichting	Klasse	Bemerkingen (*)
29.	Metalen (zie ook rubriek 20.2.).		
29.1.	Ertsen.		
29.1.1.	Niet in rubriek 20.2.1. begrepen inrichtingen voor het behandelen van ertsen met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :		
	1° 5 kW tot en met 10 kW	3	
	2° meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	
	3° meer dan 200 kW	1	
29.1.2.	Inrichtingen voor de opslag of overslag van ertsen, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, met een oppervlakte van :		
	1° 1 tot en met 10 ha	2	T
	2° meer dan 10 ha	1	
29.2.	IJzer en staal :		
	(Inrichtingen voor de produktie van ijzer en staal : zie rubriek 20.2.2.)		
29.2.1.	Walserijen	1	
29.2.2.	Staalraadtrekkerijen	1	
29.3.	Non-ferrometalen :		
29.3.1.	(Inrichtingen voor de produktie van non-ferrometalen : zie rubriek 20.2.4.)		
	Walserijen of trekkerijen met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :		
	1° 5 kW tot en met 10 kW	3	
	2° meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	
	3° meer dan 200 kW	1	
29.4.	Metaalgieterijen en metaalpoeders.		
29.4.1.	Gieterijen.		
	Met gebruik van smeltkroezen, met een totaal inhoudsvermogen van :		
	a) 1 dm ³ tot en met 1 m ³	2	
	b) meer dan 1 m ³	1	
29.4.2.	Metaalpoeders (inrichtingen voor het vervaardigen van)	2	
29.4.3.	Inrichtingen voor het vervaardigen van metaaloxiden	1	
29.5.	Metalen of voorwerpen uit metaal (bewerking of behandeling van).		
29.5.1.	Smederijen.		
	Met een geïnstalleerde totale drijfkraft 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
29.5.2.	Inrichtingen voor het mechanisch behandelen van metalen en het vervaardigen van voorwerpen uit metaal met een geïnstalleerde totale drijfkraft 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
29.5.3.	Inrichtingen voor thermisch behandelen van metalen of voorwerpen uit metaal op industriële schaal	1	
29.5.4.	Inrichtingen voor het fysisch behandelen op industriële schaal van metalen of voorwerpen uit metaal of stralen met zand of andere produkten	1	T
29.5.5.	Inrichtingen voor het elektronisch of chemisch behandelen van metalen of voorwerpen uit metaal met een gebruik van baden met een gezamenlijk inhoudsvermogen van :		
	1° 10 l. tot en met 100 l.	3	
	2° meer dan 100 l. tot en met 5 000 l.	2	
	3° meer dan 5 000 l.	1	
29.5.6.	Bedekking van metalen of voorwerpen uit metaal door indompeling, in baden met een vloeibaar gemaakt metaal (verzinken, vertinnen, enz.) en met een gezamenlijk inhoudsvermogen van :		
	1° 10 l. tot en met 100 l.	3	
	2° meer dan 100 l. tot en met 5 000 l.	2	
	3° meer dan 5 000 l.	1	
29.5.7.	Ontvetten van metalen of voorwerpen uit metaal door middel van gehalogeneerde of ontvlambare oplosmiddelen in kuipen met een totaal inhoudsvermogen van :		
	1° 10 l. tot en met 1 000 l.	3	
	2° 1 000 l. tot en met 5 000 l.	2	
	3° meer dan 5 000 l.	1	
30.	Minerale (niet-metaalachtige produkten, bouwmaterialen en soortgelijke materialen (zie ook rubriek 20.3.).		
30.1.	Inrichtingen voor het mechanisch behandelen van minerale produkten met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :		
	a) 5 kW tot en met 10 kW	3	
	b) meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	T
	c) meer dan 200 kW	1	T

Nummer rubriek	Inrichting	Klasse	Bemerkingen (*)
30.2.	Inrichtingen voor het vervaardigen van voorwerpen uit klei, gips, asse, enz. of in ceramiek, gebakken aarde, beton en andere dergelijke materialen, met uitzondering van deze bedoeld in rubriek 20.3.5., met een totaal geïnstalleerde drijfkraft van :		
	a) 5 kW tot en met 10 kW	3	
	b) meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	
	c) meer dan 200 kW	1	
30.3.	Mortel en betonmortelcentrales met een totale drijfkraft van :		
	a) 5 kW tot en met 10 kW	3	
	b) meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	T
	c) meer dan 200 kW	1	T
30.4.	Asfaltbetoncentrales	1	T
30.5.	Inrichtingen voor het verwerken van vrij asbest	1	G
30.6.	Inrichtingen voor het mechanisch bewerken van voorwerpen die asbest bevatten met een totale drijfkraft van :		
	1. 5 kW tot en met 10 kW	3	
	2. meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	G
	3. meer dan 200 kW	1	G
30.7.	Inrichtingen voor het bewerken van marmer, natuur- of kunststeen met een totale drijfkraft van :		
	1. 5 kW tot en met 10 kW	3	
	2. meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	
	3. meer dan 200 kW	1	
	(Glasfabrieken : zie rubriek 20.3.4.)		
30.8.	Inrichtingen voor het vervaardigen en behandelen van voorwerpen uit glas met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :		
	a) 5 kW tot en met 10 kW	3	
	b) meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	
	c) meer dan 200 kW	1	T
30.9.	Steenbakkerijen	1	E
30.10.	Inrichtingen voor de opslag of overslag van steenkolen, erts en/of andere minerale produkten, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, met een oppervlakte van :		
	1° 1 tot en met 10 ha	2	T
	2° meer dan 10 ha	1	
31.	Motoren met inwendige verbranding.		
31.1.	Vast opgestelde motoren met een nominaal vermogen van :		
	1° 10 kW tot en met 500 kW	2	T
	2° meer dan 500 kW	1	T
31.2.	Inrichtingen voor het beproeven van motoren met een nominaal vermogen van meer dan 50 kW	2	
32.	Ontspanningsinrichtingen en schietstanden.		
32.1.	Lokalen met een dansgelegenheid, met een totale oppervlakte van de lokalen van :		
	1° 100 m ² tot en met 300 m ²	3	
	2° meer dan 300 m ²	2	T
32.2.	Schouwspelzalen :		
	1° Bioscopen	3	
	2° Schouwburgen, variététheaters en feestzalen met een speelruimte	3	
	3° Zalen voor sportmanifestaties	3	
32.3.	Geautomatiseerde kegelbanen	3	
32.4.	Rijscholen, inrichtingen voor ruiters-, draf-, ren- en mensport, inrichtingen voor verhuur en africhting van paarden en andere zadeldieren	2	
32.5.	Lunaparken waar meer dan vijf speelautomaten voor gebruik ter plaatse zijn opgesteld	2	T
32.6.	(Model)vliegtuigen.		
	1° Terreinen voor het gebruik van modelvliegtuigen waarboven met minstens drie modelvliegtuigen gevolgen wordt	2	T
	2° Terreinen in gebruik als opstijg- en/of landingsplaats voor ultralichte motorluchtvaartuigen (ULM's) zoals gedefinieerd in het koninklijk besluit van 21 september 1983 tot vaststelling der bijzondere voorwaarden opgelegd voor de toelating tot het luchtverkeer van ULM's	2	T
32.7.	Schietstanden voor :		
	1° wapens met veren of perslucht	2	T
	2° vuurwapens	1	T
32.8.	Baden (met uitzondering van inrichtingen in private woningen) :		
	1° zwembaden met een oppervlakte van meer dan 30 m ² tot en met 200 m ² .	3	
	2° zwembaden met een oppervlakte van meer dan 200 m ²	2	G

Nummer rubriek	Inrichting	Klasse	Bemerkingen (*)
32.9.	Omloop voor wedstrijden, test- en oefenritten met motorvoertuigen, met inbegrip van recreatief gebruik, niet volledig gelegen op de openbare weg of op de openbare waterwegen:		
	1° Omlopen waarop per jaar hoogstens drie wedstrijden met bijhorende oefenritten op de dag zelf of op de dag ervoor plaatsvinden	2	T
	2° 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	
33.	Papier (papierdeeg, papier, karton en soortgelijke materialen).		
33.1.	Pulpfabrieken:		
	a) die met calciumbisulfiet werken:		
	1° 5 kW tot en met 10 kW	3	
	2° meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	
	3° meer dan 200 kW	1	
	a) die niet met calciumbisulfiet werken:		
	1° 5 kW tot en met 10 kW	3	
	2° meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	
	3° meer dan 200 kW	1	
33.2.	Papier- en kartonfabrieken:		
	a) Vervaardigen van papier met minder dan 15 % as van kraft- liner en edele verpakkingen en/of van tissues 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	
	3° meer dan 200 kW	1	
	b) Vervaardigen van papier met 15 % en meer as, van papier met meer dan 25 % houtslip en/of van gestreken papier, 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	
	3° meer dan 200 kW	1	
	c) Vervaardigen van papier op basis van oud papier (meer dan 60 %), 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	
	3° meer dan 200 kW	1	
	d) Vervaardigen van speciaal papier en karton, 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	
	3° meer dan 200 kW	1	
33.3.	Inrichtingen voor het behandelen van papier en karton voor het vervaardigen van waren uit papier of karton 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	
	3° meer dan 200 kW	1	
33.4.	Opslagplaatsen voor papierdeeg, papier, karton en voor waren uit papier en karton, met een capaciteit van meer dan 10 ton in een lokaal of 100 ton in open lucht, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48	2	T
34.	Reinigingsmiddelen (zepen, detergents of soortgelijke producten) en poetsmiddelen.		
34.1.	Zeepziederijen en inrichtingen die grondstoffen vervaardigen voor de produkten van oppervlakte-actieve stoffen en/of verwerken voor technische doeleinden met een geïnstalleerde totale drijfkracht van:		
	a) 5 kW tot en met 10 kW	3	
	b) meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	
	c) meer dan 200 kW	1	
34.2.	Inrichtingen voor het bereiden en verpakken van reinigingsmiddelen en poetsmiddelen 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	
	3° meer dan 20 kW	1	
34.3.	Opslagplaatsen voor reinigingsmiddelen en poetsmiddelen met een capaciteit van meer dan 10 ton, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48	2	T
35.	Rouwkamers.		
	Waar regelmatig lijken, in afwachting van de begrafenis, worden geplaatst	2	G

Nummer rubriek	Inrichting	Klasse	Bemer- kingen (*)
36.	Rubber (rubber en andere elastomeren).		
36.1.	Inrichtingen voor het vervaardigen van synthetische rubber	1	
36.2.	Bandenfabrieken	1	
36.3.	Inrichtingen voor het vervaardigen of behandelen van andere voorwerpen uit rubber met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :		
	1° 5 kW tot en met 10 kW	3	
	2° meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	
	3° meer dan 200 kW	1	
36.4.	Opslagplaatsen voor rubber en voor rubberen voorwerpen met een capaciteit van meer dan 10 ton in een lokaal of van meer dan 100 ton in open lucht, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48	2	T
37.	Sloperijen.		
37.1.	Scheepssloperijen en sloperijen andere dan bedoeld in rubriek 2.3. (Autosloperijen : zie rubriek 2.3.).	1	O
38.	Springstoffen.		
38.1.	Inrichtingen voor de bereiding, behandeling of verwerking van springstof, met uitzondering van de werkplaatsen voor het laden van jachtpatronen bij wapensmeden en andere kleinhandelaars	1	
38.2.	Werkplaatsen voor het laden van jachtpatronen bij wapensmeden en andere kleinhandelaars	2	
38.3.	Opslagplaatsen voor springstoffen waarvan de inhoud :		
	1° beperkt is tot de hoeveelheden, die voor 24 uur arbeid worden uitgereikt, of beperkt is tot het verbruik van drie arbeidsdagen	3	
	2° meer bedraagt dan de onder sub 2° vermelde hoeveelheden	2	
	(Stookinstallaties : zie rubriek 43).		
39.	Stoomtoestellen (vastgeplaatste) werkend met stoom onder een druk van meer dan 0,5 kg/cm ² of met oververhit water op een temperatuur hoger dan 111° C.		
39.1.	Stoomketels, oververhitters en voorverwarmers, 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 en autoklaven gevoed door een onafhankelijke stoom- of overhit watergenerator, met een waterinhoud van :		
	1° 300 l. tot en met 5 000 l.	3	
	2° meer dan 5 000 l.	2	T
39.3.	Turbines, met een vermogen van :		
	1° 1 tot en met 100 Mw	2	
	2° meer dan 100 Mw	1	
40.	Tabak.		
40.1.	Inrichtingen voor het behandelen van tabak of het vervaardigen van tabakswaaren met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :		
	1° 5 kW tot en met 10 kW	3	
	2° meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	
	3° meer dan 200 kW	1	
40.2.	Opslagplaatsen voor tabak of tabakswaaren met een capaciteit van meer dan 10 ton, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48	2	
41.	Textiel (vezels, garen, wol, weefsels, breiwerk, vlechtwerk, textielwaaren en soortgelijke produkten) :		
41.1.	Inrichtingen voor het mechanisch behandelen van textiel met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :		
	1° 5 kW tot en met 10 kW	3	
	2° meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	
	3° meer dan 200 kW	1	
41.2.	Inrichtingen voor het vervaardigen van weefsels, breiwerk, vlechtwerk, textielwaaren en soortgelijke produkten met een totale drijfkraft van :		
	1° 5 kW tot en met 10 kW	3	
	2° meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	
	3° meer dan 200 kW	1	
41.3.	Wolontvettingsfabrieken, wolwasserijen, alsmede het kammen en/of carboniseren van wol met een totale drijfkraft van :		
	1° 5 kW tot en met 10 kW	3	
	2° meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	
	3° meer dan 200 kW	1	
41.4.	Inrichtingen voor het chemisch reinigen en behandelen van textiel, alsmede textielveredeling (uitgezonderd de inrichtingen bedoeld in rubriek 41.9.) met een totale drijfkraft van :		
	1° 5 kW tot en met 10 kW	3	
	2° meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	
	3° meer dan 200 kW	1	

Nummer rubriek	Inrichting	Klasse	Bemerkingen (*)
41.5.	Opslagplaats voor textiel en voor textielwaren met een capaciteit van meer dan 10 ton	3	
41.6.	Inrichtingen voor het vervaardigen van tapijten met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :		
	1° 5 kW tot en met 10 kW	3	
	2° meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	
	3° meer dan 200 kW	1	
41.7.	Inrichtingen voor het aanbrengen van een kunststofonderlaag bij tapijten .	1	
41.8.	Inrichtingen voor het roten van vlas, hennep en dergelijke vezelstoffen ...	2	
41.9.	Productie van viscose (cellulosenatriumxanthogenaat) voor vezels, filamentgaren, film, sponzen, kunstdarmen, enz.		
	1° 5 kW tot en met 10 kW	3	
	2° meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	
	3° meer dan 200 kW	1	
42.	Transportmiddelenfabrieken.		
42.1.	Inrichtingen voor het vervaardigen en assembleren van transportmiddelen, zoals auto's, autobussen, tractoren, opleggers, vliegtuigen, heli- copters en hun motoren	1	
42.2.	Scheepswerven	1	
42.3.	Inrichtingen voor het industrieel onderhouden en herstellen van vlieg- tuigen, heli-copters en hun motoren	1	
42.4.	Inrichtingen voor het vervaardigen en assembleren van rijwielen en motorrijwielen met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :		
	1° 5 kW tot en met 10 kW	3	
	2° meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	
	3° meer dan 200 kW	1	
43.	Niet in de rubrieken 2.6., 2.7. of 2.8. begrepen verbrandingsinrichtingen (stookinstallaties, verbrandingsovens), zonder electriciteitsproductie, 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	
44.	Vetten, wassen, oliën, parafine, glycirine, stearine, harsen en andere niet voor voeding bestemde soortgelijke produkten (zie ook rubriek 2.11.).		
44.1.	Vetsmelterijen met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :		
	1° 5 kW tot en met 10 kW	3	
	2° meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	
	3° meer dan 200 kW	1	
44.2.	Inrichtingen voor het vervaardigen of behandelen van plantaardige en/of dierlijke oliën en vetten, wassen, of andere niet-eetbare vetstoffen, andere dan deze bedoeld in rubriek 44.1, met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :		
	1° 5 kW tot en met 10 kW	3	
	2° meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	
	3° meer dan 200 kW	1	
44.3.	Opslagplaatsen voor vetten, wassen, oliën of andere niet-eetbare vet- stoffen met een capaciteit van meer dan 10 ton, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48	2	T
45.	Voedingsnijverheid en -handel.		
45.1.	Slachthuizen en private slachterijen :		
	a) voor slachtdieren andere dan deze bedoeld in sub b)	1	G
	b) voor pluimvee en konijnen :		
	1° vanaf 100 tot en met 1 000 dieren per dag	2	G
	2° meer dan 1 000 dieren per dag	1	G
45.2.	Smelterijen van voedingsvetten met een geïnstalleerde drijfkraft van :		
	1° 5 kW tot en met 10 kW	3	
	2° meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	G
	3° meer dan 200 kW	1	G
45.3.	Inrichtingen voor het bereiden van voedingsvetten van plantaardige of dierlijke oorsprong: oliën, vetten, margarinnen, gelatine, enz. met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :		
	1° 5 kW tot en met 10 kW	3	
	2° meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	
	3° meer dan 200 kW	1	
45.4.	Inrichtingen voor het behandelen van andere produkten van dierlijke oor- sprong :		
	a) Pensziederijen, darmwasserijen, met uitzondering van deze vermeld in 45.4.b)	1	G
	b) Ontzouten en calibreren van darmen	2	G

Nummer rubriek	Inrichting	Klasse	Bemer- kingen (*)
	c) Werkplaatsen bestemd voor leurhandel, vis- en vleeswarenfabrieken alsmede uitsnijderijen niet gehecht aan de in rubriek 45.4.d) bedoelde inrichtingen met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :		
	1° 5 kW tot en met 10 kW	3	
	2° meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	
	3° meer dan 200 kW	1	
	d) Verkoopspunten van produkten van dierlijke oorsprong (vlees, vis en gevogelte) alsmede de aan deze verkoopspunten verbonden uitsnijderijen	3	
	e) Opslagplaatsen voor produkten van dierlijke oorsprong, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, van :		
	1° 1 ton tot en met 50 ton	3	
	2° meer dan 50 ton	2	G, T
	f) Niet in rubrieken 2.11. of 26.3. begrepen inrichtingen voor het opslaan en verwerken van andere produkten van dierlijke oorsprong dan deze bestemd voor consumptie zoals beenderen en hoornen	1	G, T
	g) Vilderijen	1	G
45.5.	Visverwerking:		
	a) Vismijnen	2	G
	b) Conserveren (blik en bokalen) van vis met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :		
	1° 5 kW tot en met 10 kW	3	
	2° meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	
	3° meer dan 200 kW	1	
	c) Roken, zouten, pekelen en diepvriezen van vis met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :		
	1° 5 kW tot en met 10 kW	3	
	2° meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	
	3° meer dan 200 kW	1	
45.6.	Inrichtingen voor het verwerken van en bereiden van zuivelprodukten (melk, boter, eieren, kaas, enz.) met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :		
	1° 5 kW tot en met 10 kW	3	
	2° meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	
	3° meer dan 200 kW	1	
45.7.	Zetmeel- en zetmeelderivatenfabrieken	1	
45.8.	Inrichtingen voor het bereiden van voedingsprodukten op basis van plantaardige melen (brood, banket, koek, biscuit, deegwaren, enz.) of op basis van suiker of cacao, met een geïnstalleerde totale drijfkraft 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
45.9.	Inrichtingen voor het vervaardigen en raffineren van suiker- en bietenrasperijen, met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :		
	1° 5 kW tot en met 10 kW	3	
	2° meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	
	3° meer dan 200 kW	1	
45.10.	Specerijen, inrichtingen voor het bereiden van voedingsextracten met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :		
	1° 5 kW tot en met 10 kW	3	
	2° meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	
	3° meer dan 200 kW	1	
45.11.	Branderijen voor koffie of chicorei met een totale capaciteit van de trommels van :		
	1° minder dan of gelijk aan 500 kg	2	
	2° meer dan 500 kg	1	
45.12.	Inrichtingen voor het bereiden van confituren, siropen, jam, gelei, enz. met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :		
	1° 5 kW tot en met 10 kW	3	
	2° meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	
	3° meer dan 200 kW	1	
45.13.	Groenten en andere voedingsplanten, vruchten, granen of zaden :		
	a) Fabrieken voor aardappelverwerking tot chips, kroketten en gelijkaardige produkten	2	
	b) Aardappelen schillen en conserveren op industriële wijze	2	
	c) Vruchten- en groentenconservenfabrieken (verduurzamen door appertiseren, dehydreren, vriesdrogen of diepvriezen), met uitsluiting van deze bedoeld in rubriek 45.12., met een geïnstalleerde drijfkraft van :		
	1° 5 kW tot en met 10 kW	3	
	2° meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	
	3° meer dan 200 kW	1	

Nummer rubriek	Inrichting	Klasse	Bemer- kingen (*)
	d) Inrichtingen voor het behandelen van groenten en andere voedingsplanten, vruchten, granen of zaden met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :		
	1° 5 kW tot en met 10 kW	3	
	2° meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	
	3° meer dan 200 kW	1	
45.14.	Opslagplaatsen voor losse granen en voor groenvoeders, met uitsluitel van niet-gemalen bieten, aardappelen en andere knol- en wortelvruchten (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) :		
	1° in een gebied ander dan woongebied met landelijk karakter en agrarische gebieden :		
	— vanaf 2 m ² tot en met 10 m ²	3	
	— meer dan 10 m ²	2	T
	2° in een woongebied met landelijk karakter: vanaf 25 m ²	2	T
	3° in een agrarisch gebied: vanaf 1 000 m ²	2	T
	met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48.		
45.15.	Inrichtingen voor het bereiden van azijn met een geïnstalleerde drijfkraft van :		
	1° 5 kW tot en met 10 kW	3	
	2° meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	
	3° meer dan 200 kW	1	
46.	Wasserijen.		
	Met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :		
	1° 5 kW tot en met 10 kW	3	
	2° meer dan 10 kW tot en met 200 kW	2	
	3° meer dan 200 kW	1	
47.	Winkels voor klein- en/of groothandel, met gebruik van elektrisch gedreven machines of toestellen met een geïnstalleerde totale drijfkraft van :		
	1° meer dan 25 kW tot en met 200 kW	3	
	2° meer dan 200 kW	2	T
48.	Zeehavengebieden.		
	Doorvoeropslagplaatsen gelegen in een zeehavengebied, 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 :		
	1° opslagplaatsen voor diverse goederen, met inbegrip van gevaarlijke stoffen als bedoeld in deel II van de bijlage 7 bij het besluit van de Vlaamse Executieve houdende vaststelling van het Vlaream	2	
	2° opslagplaatsen voor diverse goederen, met uitsluiting van gevaarlijke stoffen als bedoeld in deel II van de bijlage 7 bij het besluit van de Vlaamse Executieve houdende vaststelling van het Vlaream	3	
49.	Ziekenhuizen	2	G
50.	Zout.		
	Opslagplaatsen van zout, met uitzondering van deze bedoeld onder rubriek 48, van meer dan 20 ton	2	

A = Inrichting van klasse 2 waarvoor de in artikel 20, § 1, van het besluit bedoelde overheidsorganen advies verstrekken.

E = Inrichting waarvoor het Bestuur Natuurlijke Rijkdommen en Energie van de Administratie Economie advies verstrekt.

G = Inrichting waarvoor het Bestuur Preventieve en Ambulante Gezondheidszorg van de Administratie Gezondheidszorg advies verstrekt.

O = Inrichting waarvoor de Openbare Afvalstoffenmaatschappij voor het Vlaams Gewest advies verstrekt.

M = Inrichting waarvoor de Vlaamse Milieumaatschappij advies verstrekt.

L = Inrichting waarvoor de Vlaamse Landmaatschappij advies verstrekt.

T = Inrichting waarvoor een tijdelijke vergunning kan worden verkregen.

Gezien om te worden gevoegd bij het besluit van de Vlaamse Executieve van 28 oktober 1992 tot wijziging van het besluit van de Vlaamse Executieve van 6 februari 1991 houdende vaststelling van het Vlaams Reglement betreffende de Milieuvergunning.

Brussel, 28 oktober 1992.

De minister-president van de Vlaamse regering,

L. VAN DEN BRANDE

De Vlaamse minister van Leefmilieu en Huisvesting,

N. DE BATSELIER

TRADUCTION

F. 93 — 191

[S-C — 36302]

**28 OCTOBRE 1992. — Arrêté de l'Exécutif flamand
modifiant l'arrêté de l'Exécutif flamand du 6 février 1991
fixant le règlement flamand relatif à l'autorisation écologique**

L'Exécutif flamand,

Vu le décret du 28 juin 1985 relatif à l'autorisation antipollution, modifié par les décrets des 7 février 1990, 12 décembre 1990 et 21 décembre 1990;

Vu l'arrêté de l'Exécutif flamand du 6 février 1991 fixant le règlement flamand relatif à l'autorisation écologique, modifié par l'arrêté de l'Exécutif flamand du 27 février 1992;

Vu l'avis du Conseil d'Etat;

Sur la proposition du Ministre flamand de l'Environnement et du Logement;

Après en avoir délibéré,

Arrête :

Article 1er. L'article 2 de l'arrêté de l'Exécutif flamand du 6 février 1991 fixant le règlement flamand relatif à l'autorisation écologique, est complété par un § 4 libellé comme suit :

« § 4. Par dérogation aux dispositions des §§ 2 et 3, les déclarations concernant les établissements qui sont étroitement liés à la fonction de logement d'un bien immeuble à usage principal d'habitation, sont régies par les dispositions suivantes :

1° la déclaration se fait par lettre recommandée adressée au Collège des Bourgmestre et Echevins de la commune concernée ou par remise contre récépissé.

2° en cas de logements locatifs, la déclaration doit se faire par le propriétaire du bien immeuble.

Si le bien immeuble appartient à plusieurs copropriétaires, la déclaration est faite par la personne qui est chargée de la gestion du bien par les copropriétaires.

3° La déclaration comporte les éléments suivants :

— les nom, prénom, adresse et qualité du déclarant;

— l'adresse du bien immeuble;

— la mention s'il s'agit de l'exploitation d'un nouvel établissement ou de la transformation d'un établissement;

— la nature de l'établissement soumis à déclaration;

— un plan de situation de l'établissement. »

Art. 2. L'article 5, § 1er, du même arrêté est remplacé par la disposition suivante :

§ 1er. 1° Personne ne peut exploiter ou transformer sans l'autorisation préalable et écrite de l'autorité compétente, un établissement classé comme incommode qui appartient à la première ou à la deuxième classe.

2° a) Pour chaque transformation d'un établissement autorisé occasionnant l'affectation à une classe supérieure et en cas d'addition, une autorisation préalable et écrite de l'autorité compétente est requise.

b) Dans les autres cas, la transformation doit être déclarée conformément aux dispositions de l'article 2, à l'autorité qui a accordé la dernière autorisation en cours ou qui a modifié en dernier lieu les conditions de l'autorisation.

Dans un délai de 60 jours de la réception de la déclaration, l'autorité compétente prend acte de la déclaration ou constate par décision motivée que la transformation est de nature à constituer un risque supplémentaire pour l'homme ou une atteinte à l'environnement ou accroît les nuisances existantes.

Dans ce cas, une autorisation doit être demandée conformément aux dispositions de l'article 6.

Aucun recours n'est ouvert contre cette décision. »

Art. 3. Dans l'article 6, § 1er, du même arrêté sont apportées les modifications suivantes :

1° la phrase préliminaire du point 1 est remplacée par la disposition suivante :

« 1. Après du Ministre communautaire ou le fonctionnaire délégué de la direction des Autorisations écologiques, en neuf exemplaires, lorsqu'il s'agit : »;

2° dans la phrase préliminaire du point 2, les mots « sept exemplaires » sont remplacés par les mots « dix exemplaires »;

« 3° dans la phrase préliminaire du point 3, les mots « cinq exemplaires » sont remplacés par les mots « sept exemplaires ».

Art. 4. Dans l'article 20 du même arrêté, les modifications suivantes sont apportées :

1° le paragraphe 1er, premier alinéa, est complété comme suit :

« 5. La Société publique des Déchets pour la Région flamande;

6. La Société flamande de l'Environnement;

7. La Société flamande terrienne. »;

2° le paragraphe 2, premier alinéa, est complété comme suit :

« 5. lorsqu'il s'agit d'un établissement pour l'élimination des déchets ainsi que d'un établissement portant la lettre O dans la liste de classification : la Société publique des Déchets pour la Région flamande.

6. lorsqu'il s'agit d'un établissement pour le déversement des eaux usées ou des eaux de refroidissement ainsi que d'un établissement qui est tenu, en application du chapitre IV du titre II du règlement relatif à l'autorisation écologique, à présenter un rapport annuel concernant les émissions ainsi que d'un établissement portant la lettre M dans la liste de classification : la Société flamande de l'Environnement.

7. lorsqu'il s'agit d'un établissement portant la lettre L dans la liste de classification : la Société flamande terrienne. »;

3° dans le paragraphe 3 les mots « la Société publique de déchets pour la Région flamande, de la Société flamande de l'Environnement » sont supprimés.

4° l'article est complété par un § 4 libellé comme suit :

« § 4. Lorsque la demande d'autorisation émane d'une institution visée au présent article ou d'une entreprise dans laquelle elle a une participation, l'avis de cette institution n'est pas requis. »

Art. 5. Dans l'article 21 du même arrêté sont apportées les modifications suivantes :

1° le paragraphe 4 est remplacé par la disposition suivante :

« § 4. L'avis de la direction des Ressources naturelles de l'administration de l'Economie comporte les éléments suivants :

1. une évaluation motivée de l'établissement pour lequel a été demandée une autorisation, quant à la gestion des ressources naturelles, la politique d'exploitation et le danger de glissements de terrain et/ou d'affaissements. »

2. si l'établissement est considéré conforme à la politique d'exploitation, une proposition motivée des conditions d'autorisation portant sur la prévention de glissements de terrain et/ou d'affaissements. »

2° l'article est complété par les paragraphes suivants :

« § 5. L'avis de la Société publique des Déchets pour la Région flamande comporte les éléments suivants :

1° une évaluation motivée de l'établissement pour lequel a été demandée une autorisation, quant à la prévention, la production et l'élimination des déchets ainsi qu'à la gestion des flux de déchets.

2. si l'établissement est considéré conforme à la politique d'exploitation, une proposition motivée du délai d'autorisation et des conditions d'autorisation portant sur la production, l'élimination et la prévention de déchets, la gestion des flux de déchets et la prévention de pollutions engendrées par les déchets.

§ 6. L'avis de la Société flamande de l'Environnement comporte les éléments suivants :

1. quant au déversement d'eaux usées :

a) une appréciation motivée de l'origine des eaux usées et de la conformité du déversement demandé au programme général d'épuration et, en cas de déversement direct ou indirect dans des eaux de surface, à la qualité des eaux de surface réceptrices et aux investissements envisagés pour l'épuration des eaux de surface considérées;

b) si le déversement demandé est considéré conforme au programme général d'épuration, à la qualité des eaux de surface réceptrices et à l'infrastructure envisagée ou existante pour l'épuration des eaux réceptrices, une proposition motivée des conditions d'autorisation portant sur la charge polluante maximale admissible.

2. quant à l'émission de gaz résiduels dans l'atmosphère :

a) une évaluation motivée de la conformité de l'émission demandée à la qualité de l'air ambiant;

b) si l'émission demandée est considérée conforme à la qualité de l'air ambiant, une proposition motivée des conditions d'autorisation portant sur l'émission maximale admissible.

§ 7. L'avis de la Société flamande terrienne comporte les éléments suivants :

1. une évaluation motivée de la conformité de l'établissement pour lequel une autorisation a été demandée au décret relatif à la protection de l'environnement contre la protection due aux engrais et ses arrêtés d'exécution.

2. Si l'établissement est considéré conforme au décret précité et ses arrêtés d'exécution, une proposition motivée des conditions d'autorisation portant sur le stockage et la transformation d'engrais animaux. »

Art. 6. Dans l'article 22, § 2, du même arrêté sont apportées les modifications suivantes :

1° le point 4 est complété comme suit :

« c) un représentant de la Société publique des Déchets pour la Région flamande;

d) un représentant de la Société flamande de l'Environnement;

e) un représentant de la Société flamande terrienne. »

2° les points 6 et 7 sont abrogés.

Art. 7. Dans l'article 28, § 2, du même arrêté sont apportées les modifications suivantes :

1° le point 4 est complété comme suit :

« c) un représentant de la Société publique des Déchets pour la Région flamande;

d) un représentant de la Société flamande de l'Environnement;

e) un représentant de la Société flamande terrienne. »

2° les points 6 et 7 sont abrogés.

Art. 8. Dans l'article 30 du même arrêté sont apportées les modifications suivantes :

1° le paragraphe 2 est remplacé par la disposition suivante :

« § 2. L'autorisation écologique, à l'exception de celle ayant trait à un établissement temporaire, est accordée pour une durée déterminée de vingt ans au maximum, y compris le délai précédant la mise en exploitation et, le cas échéant, la période d'essai. A moins que l'autorisation prévoie des délais plus courts et moins longs ainsi qu'en cas d'autorisation tacite, il est admis que le délai précédant la mise en exploitation est respectivement de deux cents jours civils en cas d'un nouvel établissement et trente jours civils dans les autres cas. Le terme dans lequel l'établissement autorisé doit être mis en exploitation ne peut excéder en aucun cas trois ans. »

2° le paragraphe 6 est remplacé par la disposition suivante :

« § 6. Lorsqu'un permis de bâtir est requis pour l'établissement ou la transformation de l'établissement qui fait l'objet de l'autorisation écologique, en vertu de l'article 44 de la loi du 29 mars 1962 organique de l'aménagement du territoire et de l'urbanisme, la date d'effet du délai d'autorisation est reportée au jour d'octroi définitif du permis de bâtir.

L'exploitant doit notifier la date d'octroi du permis de bâtir, par lettre recommandée à la poste, à l'autorité ayant accordé l'autorisation écologique.

Cette autorité transmet, selon le cas, une copie conforme de cette notification aux instances prévues respectivement aux articles 34, 5° c), 35, 5° c) ou 36, 4° b).

La date finale du délai d'autorisation est reportée à plus tard par analogie avec la date d'effet, sauf si cette date finale coïncide avec la date finale d'une autorisation en cours accordée antérieurement, dans lequel cas la date finale demeure inchangée. »

Art. 9. L'article 32 du même arrêté est remplacé par la disposition suivante :

« Au moins pendant deux jours par mois, que les administrations communales fixent, des tiers peuvent, sans devoir justifier d'un intérêt quelconque, consulter gratuitement à la maison communale toutes les autorisations écologiques et autres autorisations visées aux articles 44 et 44 bis du décret, qui sont accordées aux établissements exploités dans la commune.

En outre, l'administration communale est tenue à remettre une copie de ces autorisations, contre indemnité couvrant les frais, à toute personne qui en fait la demande, sans que celle-ci doit justifier d'un intérêt quelconque. »

Art. 10. Dans l'article 34, 3, a) du même arrêté, les mots « cinq exemplaires » sont remplacés par « sept exemplaires »;

Art. 11. Dans l'article 35, 3 du même arrêté sont apportées les modifications suivantes :

1° dans a) les mots « cinq exemplaires » sont remplacés par les mots « sept exemplaires »;

2° dans b) les mots « trente jours de calendrier » sont remplacés par les mots « cinquante jours de calendrier ».

Art. 12. Dans l'article 38, § 2 du même arrêté sont apportées les modifications suivantes :

1° au point 1, b) et 2, c) les mots « pour un délai de 20 ans » sont remplacés par les mots « pour un délai de cinq ans »;

2° au point 3, b) la phrase « cette décision se fait par prise d'acte et tient lieu d'autorisation » est remplacée par la phrase « cette décision se fait par prise d'acte et tient lieu d'autorisation pour un délai de cinq ans ».

Art. 13. Dans l'article 40, § 2 du même arrêté sont apportées les modifications suivantes :

1° le point 1, a) est remplacé par la disposition suivante :

« a) au plus tard quatre mois avant l'expiration du délai de l'autorisation d'essai, le Ministre communautaire ou le fonctionnaire délégué visé à l'article 34, 1°, a, demande que les fonctionnaires chargés du contrôle conformément à l'article 58, établissent un rapport d'évaluation portant sur l'établissement. Ce rapport est transmis à la commission régionale pour autorisations écologiques dans un délai de trente jours. »

2° le point 2, a) est remplacé par la disposition suivante :

a) au plus tard quatre mois avant l'expiration du délai de l'autorisation d'essai, la Députation permanente ou le fonctionnaire délégué visé à l'article 35, 1°, a) demande que les fonctionnaires chargés du contrôle conformément à l'article 58, établissent un rapport d'évaluation portant sur l'établissement. Ce rapport est transmis à la commission provinciale pour autorisations écologiques dans un délai de trente jours. »

Art. 14. Dans l'article 50, 2, c) du même arrêté le mot « respectivement » est inséré entre les mots « conformément aux dispositions » et « des chapitres VI et VII ».

Art. 15. Dans l'article 51 du même arrêté sont apportées les modifications suivantes :

1° au § 1er les mots « représenté par le Ministre communautaire » sont supprimés;

2° la phrase préliminaire du § 2 est remplacé par la disposition suivante :

« Le recours visé au § 1er doit être formé auprès de l'Exécutif flamand, par une lettre recommandée à la poste et adressé au Ministre communautaire dans un délai de trente jours de calendrier, à l'adresse de la direction des Autorisations écologiques de l'administration de l'Environnement, de la Nature et de la Rénovation rurale du Ministère de la Communauté flamande ou du cabinet du Ministre communautaire : »

Art. 16. Dans l'article 52, 2, c) du même arrêté le mot « respectivement » est inséré entre les mots « conformément aux dispositions » et les mots « des chapitres VI et VII ».

Art. 17. Dans l'article 58, 1 du même arrêté le premier alinéa est remplacé par la disposition suivante :

« les agents de la police communale, désignés par la commune, et les fonctionnaires techniques de la commune, indépendamment de leur statut, qui sont titulaires du certificat d'aptitude visé à l'article 61; »

Art. 18. Dans l'article 59 du même arrêté sont apportées les modifications suivantes :

1° la phrase préliminaire du § 1er est remplacée par la disposition suivante :

« Pour obtenir le certificat d'aptitude visé à l'article 61, les agents de la police communale et les fonctionnaires techniques de la commune doivent suivre la formation décrite cidessus : »

2° le paragraphe 2, deuxième alinéa, est complété comme suit : « et de la partie correspondante de l'épreuve d'aptitude ».

Art. 19. L'article 61 du même arrêté est remplacé par la disposition suivante :

« L'institution qui a dispensé la formation délivre un certificat aux personnes ayant suivi l'enseignement visé à l'article 59 et ayant réussi l'épreuve d'aptitude.

Ce certificat, l'exemption d'enseignement éventuellement accordée ainsi que l'arrêté de nomination par l'administration communale sont soumis conjointement à la direction de la Politique générale de l'Environnement de l'administration de l'Environnement, de la Conservation de la nature et de la Rénovation rurale. Cette direction délivre un certificat d'aptitude sur base des documents et transmet dans les quinze jours de la délivrance, une copie certifiée conforme de ce certificat d'aptitude au procureur du Roi de l'arrondissement judiciaire où le titulaire du certificat d'aptitude exerce les compétences qui lui sont conférées par le présent arrêté. »

Art. 20. Dans l'article 62 du même arrêté sont apportées les modifications suivantes :

1° le paragraphe 1er est complété par un deuxième alinéa libellé comme suit :

« L'exploitant doit tenir à la disposition des fonctionnaires surveillants visés à l'article 58, les plans de l'établissement et les arrêtés d'autorisation. »

2° dans le paragraphe 2, 1, la disposition sous e) est remplacé par la disposition suivante :

« e) Le fonctionnaire qui a prélevé les échantillons remet ou envoie dans les cinq jours ouvrables suivant la date d'échantillonnage, une copie du procès-verbal et de son annexe à la personne à laquelle les résultats de l'échantillonnage sont opposables ou, si celle-ci n'est pas connue, au titulaire de l'autorisation dont les activités donnent lieu à l'échantillonnage ou à son mandataire. »

3° dans le paragraphe 2, 1, g), les mots « cinq jours ouvrables » sont remplacés par les mots « huit jours ouvrables ».

4° dans le paragraphe 2, 2, b), les mots « direction de l'Inspection de l'Environnement » sont remplacés par les mots « direction des Autorisation écologiques ».

5° dans le paragraphe 3, 1, la disposition sous d) est remplacé par la disposition suivante :

« d) Le fonctionnaire qui a prélevé les échantillons remet ou envoie dans les cinq jours ouvrables suivant la date d'échantillonnage, une copie du procès-verbal et de son annexe à la personne à laquelle les résultats de l'échantillonnage sont opposables ou, si celle-ci n'est pas connue, au titulaire de l'autorisation dont les activités donnent lieu à l'échantillonnage ou à son mandataire. »

6° dans le paragraphe 3, 1, f), les mots « cinq jours ouvrables » sont remplacés par les mots « huit jours ouvrables ».

7° le paragraphe 5, 6 est remplacé par la disposition suivante :

« 6. S'il résulte du protocole d'analyse qu'une infraction a été commise, un procès-verbal est rédigé qui est envoyé au Procureur du Roi, conjointement avec le protocole d'analyse et le troisième exemplaire. »

8° le paragraphe 6, 5 est remplacé par la disposition suivante :

« 5. Le fonctionnaire qui a prélevé les échantillons remet ou envoie dans les cinq jours ouvrables suivant la date d'échantillonnage, une copie du procès-verbal et de son annexe à la personne à laquelle les résultats de l'échantillonnage sont opposables ou, si celle-ci n'est pas connue, au titulaire de l'autorisation dont les activités donnent lieu à l'échantillonnage ou à son mandataire.

9° dans le paragraphe 6, 7 les mots « cinq jours ouvrables » sont remplacés par les mots « huit jours ouvrables ».

Art. 21. L'article 64, deuxième alinéa du même arrêté est remplacé par la disposition suivante :

« Ils constatent les infractions au moyen de procès-verbaux qui sont transmis sans tarder au Procureur du Roi. Une copie du procès-verbal est notifiée par lettre recommandée à la poste au contrevenant dans les cinq jours ouvrables de la constatation de l'infraction.

Une copie de chaque procès-verbal est envoyée à la direction des Autorisations écologiques de l'administration de l'Environnement, de la Nature et de la Rénovation rurale. »

Art. 22. L'article 73, troisième phrase, du même arrêté est remplacé par la disposition suivante :

« Pour l'application des dispositions de l'article 5, 6, 45 et 47 relatives à un établissement pour lequel est accordée une autorisation telle que visée dans les articles 70 et 71, cette autorisation en cours est réputée délivrée par l'autorité qui est compétente, conformément aux dispositions du présent arrêté, pour statuer en première instance, sur une demande d'autorisation écologique concernant les matières déjà autorisées s'il s'agit d'un nouvel établissement. »

Art. 23. L'annexe 1 du même arrêté est remplacé par l'annexe 1 du présent arrêté.

Art. 24. Dans l'annexe 3 du même arrêté sont apportées les modifications suivantes :

1° l'intitulé est remplacé par le texte suivant :

« Formulaire de déclaration relatif à l'exploitation d'un établissement de 3e classe, à la transformation d'un établissement ou à la reprise par un autre exploitant d'un établissement autorisé. (Articles 2, 5 et 42 du Vlare) »;

2° dans la rubrique E.2 les mots « Si la déclaration se rapporte à la reprise d'un établissement autorisé (42 du Vlare) » sont remplacés par les mots « Si la déclaration se rapporte à la transformation ou à la reprise d'un établissement autorisé (articles 5 et 42 du Vlare) »;

3° la mention entre parenthèses sous le mot « signature » à la fin du formulaire de déclaration est complétée comme suit : « Lorsque la mention porte sur la reprise d'un établissement autorisé, la déclaration doit également être contresignée par le titulaire de l'autorisation. »

Art. 25. Dans l'annexe 4 du même arrêté la phrase préliminaire est remplacée par la disposition suivante :

« Il est rappelé au demandeur que le présent formulaire doit être délivré avec les annexes requises, conformément aux dispositions du Vlare :

- en dix exemplaires, si la demande est introduite auprès de la Députation permanente du conseil provincial;
- en neuf exemplaires, si la demande est introduite auprès du Ministre communautaire;
- en sept exemplaires, si la demande est introduite auprès du Collège des Bourgmestre et Echevins.

Art. 26. Dans l'annexe 9A du même arrêté sont apportées les modifications suivantes :

1° dans l'article 2, § 1er, les mots « de la présente autorisation » sont remplacés par les mots « fixée à l'article 3, 1 ».

2° dans l'article 2, § 2, deuxième alinéa, les mots « la période de mise en exploitation » sont remplacés par les mots « l'autorisation écologique ».

3° l'article 3, 1°, est remplacé par la disposition suivante :

1° prenant cours le..., sauf si :

« a) la présente autorisation écologique est suspendue du fait que le permis de bâtir, requis en vertu de l'article 44 de la loi du 29 mars 1962 organique de l'aménagement du territoire et de l'urbanisme, n'est pas définitivement accordée à la date de la présente autorisation écologique; l'exploitant doit communiquer, par lettre recommandée à la poste, à l'autorité ayant délivré l'autorisation écologique, la date de délivrance du permis de bâtir;

b) la présente autorisation écologique expire de droit conformément aux dispositions de l'article 2, § 3; dans ce cas aucun délai d'autorisation n'est permis; »

4° dans l'article 3, 2°, le premier alinéa qui suit la phrase préliminaire est supprimée et dans le deuxième alinéa, les mots « les dispositions du point 1°, b » sont remplacés par les mots « les dispositions du point 1, a ».

5° l'article 6, § 1er, est remplacé par la disposition suivante :

« § 1er. Toute transformation de l'établissement autorisé est régie par les dispositions de l'article 5, § 1er, 2°, du titre 1er du Vlare. »

6° le dernier alinéa est remplacé par la disposition suivante :

« (2) Un recours contre cette décision peut être exercé auprès

A l'appui de la recevabilité, l'attestation de notification ci-jointe ainsi que la quittance du taxe de dossier doivent être jointes au recours. »

7° une note (2) est ajoutée après la note (1) libellée comme suit :

« (2) Biffer dans les cas où aucun recours n'est ouvert contre la décision. »

Art. 27. Dans l'annexe 9B du même arrêté sont apportées les modifications suivantes :

1° le dernier alinéa est remplacé par la disposition suivante :

« Un recours contre cette décision peut être exercé auprès

.....

A l'appui de la recevabilité, l'attestation de notification ci-jointe ainsi que la quittance du taxe de dossier doivent être jointes au recours. (2) »

2° une note (2) est ajoutée après la note (1) libellée comme suit :

« (2) Biffer dans les cas où aucun recours n'est ouvert contre la décision. »

Art. 28. Les demandes d'autorisation présentées avant l'entrée en vigueur du présent arrêté, en application de l'arrêté de l'Exécutif flamand du 6 février 1991 fixant le règlement flamand relatif à l'autorisation écologique, sont instruites selon la procédure qui était en vigueur au moment de l'introduction de la demande.

A partir de la date d'entrée en vigueur du présent arrêté, les demandes d'autorisation précitées sont toutefois régies par les dispositions de l'article 30 de l'arrêté précité, telles qu'elles ont été modifiées par le présent arrêté.

Art. 29. Le présent arrêté entre en vigueur le premier jour du mois qui suit celui au cours duquel il a été publié au *Moniteur belge*.

Art. 30. Le Ministre flamand qui a l'environnement dans ses attributions est chargé de l'exécution du présent arrêté.

Bruxelles, le 28 octobre 1992

Le Ministre-Président du Gouvernement flamand,
L. VAN DEN BRANDE

Le Ministre flamand de l'Environnement et du Logement,
N. DE BATSELIER

ANNEXE 1

Liste alphabétique des établissements réputés incommodes, portant la classification de ceux-ci dans une des trois classes d'établissements selon l'importance estimée de leur impact sur l'homme et l'environnement, conformément à la disposition de l'article 3 du décret du 28 juin 1985 relatif à l'autorisation anti-pollution

La classe des établissements réputés incommodes, repris dans la présente liste, est indiquée dans la troisième colonne de la table ci-après.

Lorsque plusieurs rubriques sont applicables au même établissement, il est classé dans la classe la plus haute indiquée aux différentes rubriques qui sont d'application.

Numéro de la rubrique	Etablissement	Classe	Remarques (*)
1.	Pétrole ou produits pétroliers :		
1.1.	Les établissements non-inclus dans la rubrique 20.1.2., destinés au raffinage, la distillation, le craquage, la gazéification ou tout autre mode de transformation du pétrole ou des produits pétroliers, avec une capacité annuelle :		
	1° jusques et y compris 10 000 tonnes	2	
	2° de plus de 10 000 tonnes	1	
	(Raffineries de pétrole brut, à l'exception de celles où uniquement des lubrifiants à base de pétrole brut sont produits : voir sous la rubrique 20.1.2.)		
1.2.	Dépôt de goudron minéral, de goudron, d'asphalte, de brai et de produits similaires en des quantités de plus de 5 000 kg.	2	
2.	Déchets (Etablissements destinés à l'élimination de) :		
2.1.	Elimination de déchets ménagers		
	a) Décharge de déchets ménagers (réduits ou non-réduits)	1	
	b) Installations de compostage pour déchets ménagers avec une capacité de production de compost :		
	1° de 1 tonne jusqu'à 1 000 tonnes par an	2	
	2° de plus de 1 000 tonnes par an	1	G
	c) Installation de réduction pour déchets ménagers avec une puissance connectée totale :		
	1° jusques et y compris 200 kW	2	
	2° de plus de 200 kW	1	
	d) Station de transbordement de déchets ménagers	2	
	e) Installation de séparation pour déchets ménagers	1	
	f) Stockage et/ou tri de déchets de papier, de bois, de carton, de plastique, de métal et de verre	2	
	g) Parc de conteneurs (Emplacement pour le collectage de déchets ménagers triés)	2	
	(Installation d'incinération pour déchets ménagers : voir sous la rubrique 2.6.)		
2.2.	Elimination de déchets industriels et spéciaux :		
	a) Décharge pour déchets inertes	2	A
	b) Décharge pour déchets industriels non-dangereux et non-toxiques	1	
	c) Monodécharges de :		
	1° déchets d'oxyde de fer provenant de la production de zinc (jarosite, goethite)	1	
	2° plâtre et déchets de chlorure de calcium provenant de la production d'engrais chimiques	1	
	3° cendres pulvérulentes provenant de centrales thermiques	1	
	4° boues de dragage	1	

Numéro de la rubrique	Etablissement	Classe	Remarques (*)
	5° déchets miniers	1	
	6° déchets d'amiante-ciment	1	
	7° cendres d'incinération	1	
	8° boues provenant de l'épuration des eaux	1	
	9° boue de meulage	1	
	(installation d'incinération pour déchets industriels, non-dangereux et non-toxiques : voir sous la rubrique 2.6.)		
	d) Installation d'incinération de déchets hospitaliers	1	
	e) Déshydratation, solidification physiques de déchets	1	T
	f) Traitement physico-chimique de déchets	1	T
	g) Stockage et/ou transbordement de déchets industriels non-dangereux et non-toxiques	1	
	h) Reconditionnement de tonneaux	1	
	i) Récupération de déchets déversés	1	
	j) Stockage et/ou traitement en vue du recyclage (cendres, scories...)	1	
	(installations d'élimination de déchets faisant usage d'amiante : voir sous la rubrique 20.3.2.a)		
2.3.	Stockage et/ou traitement d'épaves de véhicules ou de ferraille		
	1° avec une capacité de stockage :		
	a) de 3 jusques et y compris 10 épaves ou tonnes de ferraille	3	
	b) de plus de 10 jusques et y compris 1 000 épaves ou tonnes de ferraille	2	
	c) de plus de 1 000 épaves ou tonnes de ferraille	1	
	2° avec une capacité de traitement :		
	a) de 3 jusques et y compris 20 tonnes par an	3	
	b) de plus de 10 jusqu'à 1 000 tonnes par an	2	
	c) de plus de 1 000 tonnes par an	1	
2.4.	Huiles résiduelles (Directive 75/439/CEE du 16 juin 1975 de la C.E. concernant l'élimination des huiles usagées) :		
	a) Stockage d'huiles résiduelles :		
	1° de 200 l jusques et y compris 1 000 l	3	
	2° de plus de 1 000 l jusques et y compris 50 000 l	2	
	3° de plus de 50 000 l	1	
	b) Elimination des huiles résiduelles, le stockage excepté, avec une capacité de traitement :		
	1° de 50 jusques et y compris 500 l par jour	3	
	2° de plus de 500 l jusques et y compris 5 000 l par jour	2	
	3° de plus de 5 000 l par jour	1	
2.5.	Stockage et traitement de déchets agricoles, à l'exclusion des engrais	2	
2.6.	Installations d'élimination, par incinération ou transformation chimique, de déchets industriels autres que ceux visés à la rubrique 2.8. et/ou d'ordures ménagères ou déchets assimilés aux déchets ménagers, avec une capacité annuelle :		
	1° jusques et y compris 1 000 tonnes	3	
	2° de plus de 1 000 tonnes jusques et y compris 25 000 tonnes	2	G
	3° de plus de 25 000 tonnes	1	G
2.7.	Installations destinées à l'élimination totale ou partielle, par incinération ou transformation chimique, de solides ou liquides autres que ceux visés aux rubriques 2.6. et 2.8.	1	G
2.8.	Elimination de déchets toxiques et dangereux : (Directive 78/319/CEE du 20 mars 1978 de la C.E. relative aux déchets toxiques et dangereux) :		
	Installations d'élimination de déchets affectées à l'incinération, la transformation chimique ou le stockage dans le sol de déchets toxiques et dangereux	1	G
2.9.	Déchets toxiques : stockage, transformation, destruction, neutralisation et élimination de déchets toxiques ainsi que toutes les autres activités qui y sont liées	1	G
2.10.	Etablissements destinés au nettoyage, sans échauffement ni incinération, de tonneaux ainsi que de citernes de véhicules automobiles et de bateaux de navigation intérieure ou d'autres récipients utilisés pour le transport de produits liquides :		
	a) nettoyage, sans échauffement ni incinération, de tonneaux, citernes ou autres récipients utilisés pour le transport de matières liquides, à l'exclusion des substances dangereuses visées à l'annexe 7	3	
	b) nettoyage de tonneaux, citernes ou autres récipients utilisés pour le transport de matières liquides, à l'exclusion des substances dangereuses visées à l'annexe 7	2	
	(autres que ceux dont question sous a))		
	c) nettoyage de tonneaux, citernes ou autres récipients utilisés pour le transport des substances liquides dangereuses visées à l'annexe 7	1	G

Numéro de la rubrique	Etablissement	Classe	Remarques (*)
2.11.	Déchets d'origine animale, y inclus les animaux morts (cadavres) ou les sous-produits de l'abattage :		
	a) équarisseurs et établissements pour le traitement de déchets d'origine animale, de cadavres ou de sous-produits de l'abattage	1	G
	b) dégagement de déchets d'origine animale, de cadavres ou de sous-produits de l'abattage, en vue de leur incinération ou de leur enterrement	1	G
3.	Eaux usées et de refroidissement (le déversement d')		
3.1.	Le déversement, dans les eaux de surface ordinaires ou les conduites d'évacuation artificielles des eaux pluviales, d'eaux usées autres que les eaux usées ménagères normales, non visées à la rubrique 3.5.	2	A
3.2.	Le déversement d'eaux usées ménagères normales dans les eaux de surface ordinaires ou dans les conduites d'évacuation artificielles des eaux pluviales	3	
3.3.	Le déversement, dans les égouts publics, d'eaux usées autres que les eaux usées ménagères normales, non visées à la rubrique 3.5.	2	A
3.4.	Le déversement, dans les égouts publics, d'eaux usées ménagères normales, à l'exclusion de celles provenant de biens immeubles utilisés principalement comme habitation.	3	
3.5.	Le déversement d'eaux usées autres que les eaux usées ménagères normales, contenant une ou plusieurs des substances dangereuses visées à l'annexe 2C de l'arrêté de l'Exécutif flamand fixant le règlement flamand relatif à l'autorisation écologique (Directive 76/464/CEE du 4 mai 1976 de la C.E. concernant la pollution causée par certaines substances dangereuses déversées dans le milieu aquatique de la Communauté)	1	
3.6.	Le déversement des eaux utilisées dans l'industrie pour le refroidissement à circuit ouvert et qui ne sont pas entrées en contact avec les matières refroidies (= eaux de refroidissement)	1	
3.7.	Installations d'épuration des eaux usées :		
	1° pour le traitement des eaux usées ménagères normales	3	
	2° pour le traitement des eaux usées autres que les eaux usées ménagères normales, ne contenant aucune des substances dangereuses visées à l'annexe 2C de l'arrêté de l'Exécutif flamand fixant le règlement flamand relatif à l'autorisation écologique	2	A,O,M
	3° pour le traitement des eaux usées autres que les eaux usées ménagères normales, contenant une ou plusieurs des substances dangereuses visées à l'annexe 2C de l'arrêté de l'Exécutif flamand fixant le règlement flamand relatif à l'autorisation écologique	1	O,M
	4° pour le traitement d'eaux d'égouts amenées par les égouts publics, les égouts élémentaires et/ou les collecteurs	1	M
4.	Revêtements (peintures, vernis, encres, émaux, métaux en poudre et produits assimilés, résidus de décapants et de mordants).		
4.1.	Etablissements pour la production de laques, peintures, encres d'imprimerie et/ou pigments et la préparation de revêtements, avec une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	T
	3° de plus de 200 kW	1	T
4.2.	Etablissements pour l'application de revêtements par immersion	2	
4.3.	Etablissements pour l'application mécanique, pneumatique ou électrostatique de revêtements :		
	a) établissements équipés d'une installation de filtrage utilisant le charbon activé pour absorber les effluents gazeux, avec une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 25 kW	3	
	2° de plus de 25 kW jusques et y compris 200 kW	2	T
	3° de plus de 200 kW	1	T
	b) établissements autres que ceux visés sous a), avec une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	T
	3° de plus de 200 kW	1	T
4.4.	Etablissements pour le traitement thermique d'objets recouverts de revêtements, lorsque le volume intérieur des fours excède 0,25 m ³	2	
4.5.	Dépôts de revêtements de plus de 10 tonnes, à l'exception de ceux visés à la rubrique 48	2	T
5.	Biocides (pesticides, herbicides, insecticides, etc.) :		
5.1.	Etablissements pour la préparation ou la formulation de biocides, à l'exclusion de ceux visés à la rubrique 5.4.	1	G
5.2.	Etablissements pour le conditionnement de biocides	2	G
5.3.	Dépôts de biocides, à l'exception de ceux visés à la rubrique 48 :		
	1° de plus de 0,5 tonne jusques et y compris 2 tonnes	3	
	2° de plus de 2 tonnes	2	G,T

Numéro de la rubrique	Etablissement	Classe	Remarques (*)
5.4.	Production de pesticides avec une capacité annuelle :		
	1° jusques et y compris 30 000 tonnes	2	A,G
	2° de plus de 30 000 tonnes	1	G
6.	Combustibles (solides).		
6.1.	Etablissements pour le traitement et la transformation mécaniques de combustibles solides, avec une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	T
	3° de plus de 200 kW	1	T
6.2.	Dépôts de combustibles solides, à l'exception de ceux visés à la rubrique 48, (situés dans les zones ci-après, définies conformément aux notions de l'arrêté royal du 28 décembre 1972 relatif à la présentation et à la mise en œuvre des projets de plans et des plans de secteur), avec une capacité :		
	1° de plus de 5 tonnes dans les zones d'habitat et d'extension d'habitat	2	T
	2° de plus de 20 tonnes dans les autres zones	2	T
	(Etablissements pour le stockage ou le transbordement de la houille : voir sous la rubrique 30.10)		
7.	Produits chimiques (voir aussi sous les rubriques 17 et 20.4)		
7.1.	Etablissements non repris ailleurs pour la production, la transformation ou le traitement de produits chimiques organiques ou inorganiques au moyen des procédés :		
	— d'alcoylation;		
	— d'amination à l'ammoniac;		
	— de carbonylation;		
	— de condensation;		
	— de déshydrogénation;		
	— d'estérification;		
	— d'halogénéation et fabrication d'halogènes;		
	— d'hydrogénation;		
	— d'hydrolyse;		
	— d'oxydation;		
	— de polymérisation;		
	— de désulfuration, synthèse et transformation de composés sulfurés;		
	— de nitration et synthèse de composés azotés;		
	— de synthèse de composés phosphorés;		
	— de distillation;		
	— d'extraction;		
	— de solvation;		
	— de mixtion;		
	avec une capacité annuelle :		
	1° jusques et y compris 1 000 tonnes	3	
	2° de plus de 1 000 tonnes jusques et y compris 10 000 tonnes	2	A,G
	3° de plus de 10 000 tonnes	1	G
7.2.	Installations chimiques intégrées, notamment les installations pour la transformation, au moyen de réactions chimiques, des :		
	a) hydrocarbures de la série grasse insaturés dont les molécules contiennent moins de 5 atomes de carbone :		
	1° avec une capacité de traitement jusques et y compris 10 tonnes par an	2	
	2° avec une capacité de traitement de plus de 10 tonnes par an	1	G
	b) hydrocarbures cycliques insaturés, y compris les aromates, dont les molécules contiennent moins de 9 atomes de carbone :		
	1° avec une capacité de traitement jusques et y compris 10 tonnes par an	2	
	2° avec une capacité de traitement de plus de 10 tonnes par an	1	G
7.3.	Installations pétrochimiques ou usines connexes pour le craquage ou la gazéification du naphte, du gasoil, du G.P.L. ou d'autres produits du fractionnement du pétrole, ainsi que la chimie organique en dérivée, non reprise ailleurs, avec une capacité de traitement :		
	1° jusques et y compris 500 000 tonnes par an	2	A
	2° de plus de 500 000 tonnes par an	1	
7.4.	Etablissements pour la préparation d'une des substances suivantes :		
	a) les phénols, les disulfures de carbone et les mercaptanes, avec une capacité annuelle :		
	1° jusques et y compris 10 tonnes	2	
	2° de plus de 10 tonnes	1	G
	b) les amines et les composés organiques halogénés, avec une capacité annuelle :		
	1° jusques et y compris 10 tonnes	2	
	2° de plus de 10 tonnes	1	G

Numéro de la rubrique	Etablissement	Classe	Remarques (*)
7.5.	Production du chlore par électrolyse et/ou le procédé utilisant le mercure ou le diaphragme, avec une capacité annuelle :		
	1° jusques et y compris 10 tonnes	2	
	2° de plus de 10 tonnes	1	G
7.6.	Fabrication de peroxydes organiques et inorganiques avec une capacité annuelle :		
	1° jusques et y compris 10 tonnes	2	
	2° de plus de 10 tonnes	1	G
7.7.	Production des acides chlorhydriques, leurs dérivés et leurs polymères, à l'exclusion de ceux visés à la rubrique 5, avec une capacité annuelle :		
	1° jusques et y compris 10 tonnes	2	
	2° de plus de 10 tonnes	1	G
7.8.	Production du pentachlorophénate de sodium par électrolyse du hexachlorobenzène, avec une capacité annuelle :		
	1° jusques et y compris 10 tonnes	2	
	2° de plus de 10 tonnes	1	G
7.9.	Production du sel de soude (carbonate de soude) comme produit fini et/ou du chlorure de calcium et du chlorure de sodium comme produits secondaires, avec une capacité de production annuelle de produits finis ou de produits secondaires :		
	1° jusques et y compris 10 tonnes	2	
	2° de plus de 10 tonnes	1	G
7.10.	Production de la cellulose de méthyle, par l'action du chlore de méthyle sur la cellulose, avec une capacité annuelle :		
	1° jusques et y compris 10 tonnes	2	
	2° de plus de 10 tonnes	1	G
8.	Diamant (taille du) :		
	Avec une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3° de plus de 200 kW	2	A
9.	Animaux		
9.2.	Ménageries, etc. (à l'exclusion des établissements pour l'élevage d'animaux domestiques, d'animaux domestiques agricoles, d'animaux de compagnie, de poissons, de tortues et des animaux repris ailleurs).		
9.2.1.	a) Les jardins et parcs zoologiques, les parcs de safari	1	G
	b) Les établissements d'accueil et de soins pour les animaux sauvages blessés, égarés et affaiblis, à l'exclusion des oiseaux	2	G
9.2.2.	Etablissements pour l'élevage ou la vente des animaux suivants :		
	a) tous les mammifères exotiques, à l'exclusion de l'écureuil terrestre asiatique et nord-américain, le hamster nain chinois et la souris sauteuse persane, à compter de 1 animal	2	G
	b) tous les serpents venimeux et les crocodiles, à compter de 1 animal	2	G
	c) toutes les autres espèces animales non reprises sous a) ou b) qui constituent un danger en raison de leur agressivité, leur venimosité ou leur comportement (le scorpion, la veuve noire, etc.), à compter de 1 animal	2	G
	d) tous les reptiles, à l'exclusion de ceux repris sous b) :		
	1° jusques et y compris 30 animaux	3	
	2° de plus de 30 animaux	2	G
	e) l'écureuil terrestre asiatique et nord-américain, le hamster nain chinois et la souris sauteuse persane :		
	1° de 10 jusques et y compris 100 animaux	2	G
	2° de plus de 100 animaux	1	G
	f) oiseaux :		
	1° plus de 10 perroquets adultes	2	G
	2° plus de 10 rapaces adultes	2	G
9.3.	Volaille :		
	Etables pour poules, pour animaux de basse-cour et/ou pour volailles non visées à la rubrique 9.2.2. f, par lesquelles on entend un ou plusieurs bâtiments et/ou installations où sont élevés ou logés respectivement des poules pondeuses et à l'engrais, des animaux de basse-cour et/ou des volailles, à l'exception des pigeonniers hébergeant des pigeons bagués en vue de la participation à des concours (situées dans les zones ci-après, définies conformément aux notions de l'arrêté royal du 28 décembre 1972 relatif à la présentation et à la mise en œuvre des projets de plans et des plans de secteur) :		
	a) dans une zone autre que les zones d'habitat à caractère rural et les zones agricoles :		
	1° abritant 50 jusques et y compris 20 000 poules, animaux de basse-cour ou têtes de volaille âgés de plus de 3 semaines	2	L
	2° abritant plus de 20 000 poules, animaux de basse-cour ou têtes de volaille âgés de plus de 3 semaines	1	G,L

Numéro de la rubrique	Etablissement	Classe	Remarques (*)
	b) dans une zone d'habitat à caractère rural :		
	1° abritant 500 jusques et y compris 20 000 poules, animaux de basse-cour ou têtes de volaille âgés de plus de 3 semaines	2	L
	2° abritant plus de 20 000 poules, animaux de basse-cour ou têtes de volaille âgés de plus de 3 semaines	1	G,L
	c) dans une zone agricole :		
	1° abritant 5 000 jusques et y compris 20 000 poules, animaux de basse-cour ou têtes de volaille âgés de plus de 3 semaines	2	L
	2° abritant plus de 20 000 poules, animaux de basse-cour ou têtes de volaille âgés de plus de 3 semaines	1	G,L
9.4.	Porcs :		
	Porcherie, par laquelle on entend un ou plusieurs bâtiments et/ou installations où sont élevés ou logés des porcs, (située dans les zones ci-après, définies conformément aux notions de l'arrêté royal du 28 décembre 1972 relatif à la présentation et à la mise en œuvre des projets de plans et des plans de secteur) :		
	a) dans une zone autre que les zones d'habitat à caractère rural et les zones agricoles :		
	1° abritant plus de 1 jusques et y compris 200 truies, verrats et/ou porcs de rente âgés de plus de 10 semaines	2	L
	2° abritant plus de 200 truies, verrats et/ou porcs de rente âgés de plus de 10 semaines	1	G,L
	b) dans une zone d'habitat à caractère rural :		
	1° abritant plus de 10 jusques et y compris 200 truies, verrats et/ou porcs de rente âgés de plus de 10 semaines	2	L
	2° abritant plus de 200 truies, verrats et/ou porcs de rente âgés de plus de 10 semaines	1	G,L
	c) dans une zone agricole :		
	1° abritant plus de 10 jusques et y compris 200 truies, verrats et/ou porcs de rente âgés de plus de 10 semaines	3	
	2° abritant plus de 200 truies, verrats et/ou porcs de rente âgés de plus de 10 semaines	1	G,L
9.5	Grands mammifères aborigènes :		
	Etables pour des grands mammifères, notamment des chevaux, des vaches, des bovins et des veaux à l'engrais, à l'exclusion de ceux repris sous la rubrique 9.4., par lesquelles on entend un ou plusieurs bâtiments et/ou installations où sont élevés ou logés des grands mammifères, les porcs exclus, (situées dans les zones ci-après, définies conformément aux notions de l'arrêté royal du 28 décembre 1972 relatif à la présentation et à la mise en œuvre des projets de plans et des plans de secteur) :		
	a) dans une zone autre que les zones d'habitat à caractère rural et les zones agricoles :		
	1° abritant 5 jusques et y compris 500 animaux sevrés	2	L
	2° abritant plus de 500 animaux sevrés	1	G,L
	b) dans une zone d'habitat à caractère rural :		
	1° abritant 10 jusques et y compris 500 animaux sevrés	2	L
	2° abritant plus de 500 animaux sevrés	1	G,L
	c) dans une zone agricole :		
	1° abritant 25 jusques et y compris 500 animaux sevrés	2	L
	2° abritant plus de 500 animaux sevrés	1	G,L
9.6.	Petits ruminants :		
	Etables pour des petits ruminants, notamment des chèvres, des moutons, des daims, des cerfs, des chevreuils, etc., à l'exclusion de ceux repris sous la rubrique 9.7., par lesquelles on entend un ou plusieurs bâtiments et/ou installations où sont élevés ou logés des petits ruminants, (situées dans les zones ci-après, définies conformément aux notions de l'arrêté royal du 28 décembre 1972 relatif à la présentation et à la mise en œuvre des projets de plans et des plans de secteur) :		
	a) dans une zone autre que les zones d'habitat à caractère rural et les zones agricoles :		
	— abritant plus de 10 animaux sevrés	2	L
	b) dans une zone d'habitat à caractère rural :		
	— abritant plus de 25 animaux sevrés	2	L
	c) dans une zone agricole :		
	— abritant plus de 150 animaux sevrés	2	L
9.7	Petits mammifères aborigènes :		
	Etables pour des lapins, des rongeurs, des chats, etc., à l'exclusion des animaux repris sous les rubriques 9.8. et 9.9., par lesquelles on entend un ou plusieurs bâtiments et/ou installations où sont élevés ou logés les animaux susmentionnés, (situées dans les zones ci-après, définies conformément aux notions de l'arrêté royal du 28 décembre 1972 relatif à la présentation et à la mise en œuvre des projets de plans et des plans de secteur) :		
	a) dans une zone autre que les zones d'habitat à caractère rural et les zones agricoles :		
	— abritant plus de 50 animaux sevrés	2	L

Numéro de la rubrique	Etablissement	Classe	Remarques (*)
	b) dans une zone d'habitat à caractère rural : — abritant plus de 150 animaux sevrés	2	L
	c) dans une zone agricole : — abritant plus de 300 animaux sevrés	2	L
9.8.	Animaux à fourrure : (renards, mustélidés, castoridés, chinchillas, etc.) Élevage de :		
	a) 20 jusques et y compris 300 animaux	3	
	b) de plus de 300 jusques et y compris 5 000 animaux	2	G
	c) de plus de 5 000 animaux	1	G
9.9.	Chiens : Etablissements où sont élevés des chiens, établissements de dressage de chiens, chenils, etc. :		
	1° abritant 5 jusques et y compris 10 animaux adultes	3	
	2° abritant plus de 10 animaux adultes	2	G
	(Déchets d'origine animale, y inclus les animaux morts (cadavres) et les sous-produits de l'abatage : voir sous la rubrique 2.11).		
10.	Boissons		
10.1.	Les malteries, brasseries et installations pour la fabrication d'eaux gazeuses, boissons rafraîchissantes, boissons alcoolisées ou liqueurs, cidres, vins de fruits, vins mousseux, etc., ainsi que les entreprises de conditionnement de boissons et les ateliers de mise en bouteilles avec une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	T
	3° de plus de 200 kW	1	
10.2.	Distilleries et usines de fermentation avec une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	T
	3° de plus de 200 kW	1	
11.	Imprimeries et industrie graphique :		
	(Travaux d'imprimerie sur papier, tissu, métal, matières synthétiques, etc., procédés photographiques, reliure) :		
11.1.	Etablissements pour des travaux de composition ou d'imprimerie au sens le plus large, notamment l'impression en relief, à plat, en creux et flexographique, la sérigraphie, la floculation, la photocopie, le microfilm, la reproduction de plans, la fabrication de circuits imprimés, l'impression électronique, et ce sur papier, métal, verre (sauf la décoration du verre creux), matière plastique, tissu et toutes les autres matières.		
	Avec une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	T
	3° de plus de 200 kW	1	
11.2.	Travaux préparatoires et de finition de l'industrie graphique, notamment la graphique, la photoreprographie, la préparation de clichés, la gravure de planches et d'estampes, la reliure, la finition et le perfectionnement.		
	Avec une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	T
	3° de plus de 200 kW	1	
11.3.	Reproduction et duplication de communications audio-visuelles.		
	Avec une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	T
	3° de plus de 200 kW	1	
12.	Electricité.		
12.1.	Génération d'électricité non-nucléaire.		
	Etablissements pour la génération d'électricité non-nucléaire autres que ceux visés à la rubrique 20.1.4. avec une puissance électrique connectée totale :		
	1° de 100 kW jusques et y compris 10 000 kW	2	T
	2° de plus de 10 000 kW	1	T
12.2.	Transformateurs (utilisation de) avec une capacité individuelle nominale :		
	1° de 100 kVA jusques et y compris 1 000 kVA	3	
	2° de plus de 1 000 kVA	2	T
12.3.	Accumulateurs (utilisation d')		
12.3.1.	Batteries stationnaires dont le produit de la capacité, exprimée en Ah, et de la tension aux bornes, exprimée en V, dépasse 10 000	2	T
12.3.2.	Installations fixes pour le rechargement d'accumulateurs au moyen d'appareils avec une puissance connectée totale de plus de 5 kW	2	T

Numéro de la rubrique	Etablissement	Classe	Remarques (*)
12.4.	Appareils et conducteurs électriques et électroniques. Etablissements pour la fabrication d'appareils électriques et électroniques, circuits imprimés, puces, cellules solaires et conducteurs avec une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3° de plus de 200 kW	1	
	(Centrales thermiques : voir sous la rubrique 20.1.4.)		
13.	Produits pharmaceutiques.		
13.1.	Etablissements pour la préparation industrielle ou la formulation de produits pharmaceutiques	1	
13.2.	Etablissements pour le conditionnement et l'emballage de produits pharmaceutiques avec une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3° de plus de 200 kW	1	
13.3.	Dépôts de produits pharmaceutiques, à l'exclusion de ceux visés à la rubrique 48, avec une capacité de plus de 10 tonnes	2	T
14.	Produits photographiques (pellicules, plaques, papiers, etc. sensibilisés). Etablissements pour la fabrication de produits photographiques avec une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3° de plus de 200 kW	1	
15.	Garages, parcs de stationnement et ateliers de réparations pour des véhicules à moteur.		
15.1.	Emplacement couvert ou non où sont garés :		
	1° de 3 jusques et y compris 25 véhicules automobiles et/ou remorques, à l'exclusion des voitures particulières	3	
	2° plus de 25 véhicules automobiles et/ou remorques, à l'exclusion des voitures particulières	2	
15.2.	Ateliers de réparations de véhicules à moteur, à l'exclusion de ceux visés à la rubrique 15.3.	3	
15.3.	Ateliers pour la révision, la réparation et l'entretien de véhicules à moteur, disposant de plus d'une fosse de réparation ou de plus d'un pont de graissage	2	
15.4.	Etablissements de lavage de véhicules et de leurs remorques :		
	1° où sont lavés moins de 10 véhicules et leurs remorques par jour	3	
	2° où sont lavés 10 véhicules et leurs remorques par jour et plus	2	
16.	Les gaz.		
16.1.	Installations pour la production ou la transformation de gaz, à l'exclusion du gaz de distillation, avec une capacité de production :		
	1° de 1 Nm ³ /h jusques et y compris 10 Nm ³ /h	3	
	2° de plus de 10 Nm ³ /h jusques et y compris 100 Nm ³ /h	2	
	3° de plus de 100 Nm ³ /h	1	
16.2.	Etablissements industriels pour la séparation de gaz, à l'exclusion du gaz de distillation, par des procédés physiques	1	
16.3.	Etablissements pour le traitement de gaz par des procédés physiques (compression, expansion) :		
16.3.1.	Compresseurs utilisés en temps utile pour des travaux de construction et de démolition, avec une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 200 kW	3	
	2° de plus de 200 kW	2	T
16.3.2.	Etablissements autres que ceux visés à la rubrique 16.3.1., avec une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	T
	3° de plus de 200 kW	1	T
16.4.	Etablissements industriels de recharge, les stations de G.P.L. incluses, de récipients mobiles contenant :		
	1° des gaz toxiques, explosifs ou inflammables qui ont été comprimés, liquéfiés ou sont tenus en solution	1	
	2° les gaz non visés sous 1°	2	
	(Pour la définition des termes « toxique », « explosif » et « inflammable » : voir à la partie II de l'annexe 7 de l'arrêté de l'Exécutif flamand fixant le règlement flamand relatif à l'autorisation écologique).		
16.5.	Stations industrielles d'expansion de gaz avec un débit maximum de plus de 20 000 Nm ³ /h	1	
16.6.	Autoclaves pour gaz avec une contenance :		
	1° de 25 jusques et y compris 500 l	2	
	2° de plus de 500 l	1	

Numéro de la rubrique	Etablissement	Classe	Remarques (*)
16.7.	Dépôts, ceux visés à la rubrique 48 exceptés, pour des gaz comprimés, liquéfiés ou tenus en solution, stockés dans des récipients mobiles, avec une capacité à ras totale :		
	1° de 300 l jusques et y compris 1 000 l	3	
	2° de plus de 1 000 l jusques et y compris 5 000 l	2	T
	3° de plus de 5 000 l	1	T
16.8.	Dépôts pour des gaz comprimés, liquéfiés ou tenus en solution, stockés dans des réservoirs fixes, avec une capacité à ras totale :		
	1° jusques et y compris 3 000 l	3	
	2° de plus de 3 000 l jusques et y compris 10 000 l	2	T
	3° de plus de 10 000 l	1	T
16.9.	Gaz naturel :		
	a) Etablissement pour le stockage ou le transbordement de G.N.L. avec une capacité de stockage :		
	1° jusques et y compris 1 000 m ³	3	
	2° de plus de 1 000 m ³ jusqu'à 10 000 m ³	2	A
	3° de plus de 10 000 m ³	1	
	b) Dépôts de gaz naturel aménagés sous la terre	1	
17.	Substances dangereuses. (Déversement d'eaux usées contenant une ou plusieurs des substances dangereuses visées à la liste 2C de l'annexe 2 de l'arrêté de l'Exécutif flamand fixant le règlement flamand relatif à l'autorisation écologique : voir sous la rubrique 3.5.)		
17.1.	Déversement direct ou indirect dans les eaux souterraines (Directive 80/68/CEE du 17 décembre 1979 de la C.E. concernant la protection des eaux souterraines contre la pollution causée par certaines substances dangereuses) :		
17.1.1.	Déversement direct dans les eaux souterraines des substances dangereuses visées à la liste 2B de l'annexe 2 de l'arrêté de l'Exécutif flamand fixant le règlement flamand relatif à l'autorisation écologique :		
	1° jusques et y compris 10 kg de substances dangereuses par jour	2	A,G
	2° de plus de 10 kg de substances dangereuses ou plus par jour	1	G
17.1.2.	Déversement indirect dans les eaux souterraines des substances dangereuses visées à la liste 2B de l'annexe 2 de l'arrêté de l'Exécutif flamand fixant le règlement flamand relatif à l'autorisation écologique, à l'exclusion :		
	— des déversements d'eaux usées ménagères normales provenant de maisons isolées non raccordées à un système d'égouts collectif et situées en dehors des zones protégées aux fins du captage d'eaux destinées à la consommation humaine;		
	— de l'épandage d'engrais ou d'autres substances à usage agricole et horticole, à condition que les normes imposées ou les quantités admises et/ou les modes d'emploi sont respectés :		
	1° Déversement indirect d'eaux usées ménagères normales dans les eaux souterraines, l'exception susmentionnée mise à part	2	A
	2° Déversement indirect d'eaux usées autres que les eaux usées ménagères normales dans les eaux souterraines	2	A
	3° Opérations par lesquelles les substances dangereuses précitées sont éliminées ou déversées en vue de leur élimination et qui peuvent causer un déversement indirect (opérations sur ou dans le sol autres que celles visées à la rubrique 17.1.2.3), pouvant causer des déversements indirects de substances dangereuses : voir entre autres sous les rubriques 2., 17.2. et 17.3).		
17.2.	Activités industrielles et dépôts comportant des risques d'accidents majeurs (Directive 82/501/CEE du 24 juin 1982 de la C.E. concernant les risques d'accidents majeurs de certaines activités industrielles) :		
17.2.1.	Installations visées à l'annexe 5 de l'arrêté de l'Exécutif flamand fixant le règlement flamand relatif à l'autorisation écologique :		
	1° où est exercée une activité industrielle comportant une opération impliquant ou pouvant impliquer une ou plusieurs des substances dangereuses visées à l'annexe 7 — partie I ^{re} de l'arrêté de l'Exécutif flamand fixant le règlement flamand relatif à l'autorisation écologique (quel qu'en soit la quantité) et pouvant présenter des risques d'accidents majeurs, ainsi que le transport effectué à l'intérieur de l'établissement pour des raisons internes et le stockage à l'intérieur dudit établissement associé à pareille opération (établissement auxquels l'article 7, §§ 1 ^{er} et 2, du règlement flamand relatif à l'autorisation écologique est applicable)	1	G
	2° où est exercée ou envisagée une activité visée sous 1°, impliquant ou pouvant impliquer, comme matière première, produit intermédiaire, sous-produit, produit fini ou déchet, une ou plusieurs des substances dangereuses visées à l'annexe 7 — partie I ^{re} précitée, dans les quantités fixées dans la même annexe 7 — partie I ^{re} (établissements auxquels l'article 7, § 3, du règlement flamand relatif à l'autorisation écologique est applicable)	1	G

Numéro de la rubrique	Etablissement	Classe	Remarques (*)
17.2.2.	Dépôts non annexés aux installations dont question à la rubrique 17.2.1., visés à la liste (parties I et II) de l'annexe 6 de l'arrêté de l'Exécutif flamand fixant le règlement flamand relatif à l'autorisation écologique, pour lesquels les quantités y stockées sont à porter en compte de la manière prévue par l'annexe 6 précitée, les dépôts visés à la rubrique 48 étant exclus :		
	1° Quantités stockées de substances dangereuses correspondant à celles indiquées dans la première colonne de la liste précitée (dépôts auxquels l'article 7, §§ 1 et 2, du règlement flamand relatif à l'autorisation écologique est applicable)	1	G
	2° Quantités stockées de substances dangereuses correspondant à celles indiquées dans la deuxième colonne de la liste précitée (dépôts auxquels l'article 7, § 3, du règlement flamand relatif à l'autorisation écologique est applicable)	1	G
17.3.	Autres établissements et dépôts de substances dangereuses (Directive 67/548/CEE du 27 juin 1967 de la C.E. concernant le rapprochement des dispositions législatives, réglementaires et administratives relatives à la classification, l'emballage et l'étiquetage des substances dangereuses) : Sont considérées comme « substance dangereuse », pour l'application de cette rubrique, les substances visées à l'annexe 7 de l'arrêté de l'Exécutif flamand fixant le règlement flamand relatif à l'autorisation écologique. Les notions « corrosif », « explosif », « inflammable », « facilement inflammable », « extrêmement inflammable », « comburant », « toxique », « très toxique », « irritant » et « nocif » sont définies dans la partie II de l'annexe 7 précitée.		
17.3.1.	Etablissements non visés à la rubrique 17.2. pour la production industrielle de substances très toxiques, toxiques, extrêmement inflammables, facilement inflammables ou explosives, avec une capacité annuelle :		
	1° jusques et y compris 10 tonnes	2	
	2° de plus de 10 tonnes	1	G
17.3.2.	Dépôts non visés à la rubrique 17.2. pour des substances très toxiques, toxiques et explosives, à l'exception de ceux dont question à la rubrique 48 :		
	1° de plus de 100 kg jusques et y compris 1 tonne	3	
	2° de plus de 1 tonne jusques et y compris 100 tonnes	2	
	3° de plus de 100 tonnes	1	G
17.3.3.	Dépôts non visés à la rubrique 17.2. pour des substances comburantes, nocives, corrosives et irritantes, à l'exception de ceux dont question à la rubrique 48, avec une capacité totale de stockage :		
	1° de 200 l jusques et y compris 50 000 l	2	
	2° de plus de 50 000 l	1	G
17.3.4.	Dépôts non visés à la rubrique 17.2. pour des substances liquides facilement inflammables, à l'exception de ceux visés à la rubrique 48, avec une capacité totale de stockage :		
	1° de 50 l jusques et y compris 500 l	3	
	2° de plus de 500 l jusques et y compris 30 000 l	2	
	3° de plus de 30 000 l	1	
17.3.5.	Dépôts non visés à la rubrique 17.2. pour des substances liquides inflammables, à l'exception de ceux visés à la rubrique 48, avec une capacité totale de stockage :		
	1° de 100 l jusques et y compris 5 000 l	3	
	2° de plus de 5 000 l jusques et y compris 100 000 l	2	
	3° de plus de 100 000 l	1	
17.3.6.	Dépôts non visés à la rubrique 17.2. pour des substances liquides dont le point d'inflammabilité est supérieur à 55 °C mais n'excède pas 100 °C, à l'exception de ceux visés à la rubrique 48, avec une capacité totale de stockage :		
	1a. de 5 000 l jusques et y compris 20 000 l lorsque l'installation s'allie à la fonction d'habitation d'un bien immeuble utilisé principalement comme habitation	3	
	1b. de 100 l jusques et y compris 20 000 l pour les installations autres que celles visées sous le point a)	3	
	2° de plus de 20 000 l jusques et y compris 500 000 l	2	
	3° de plus de 500 000 l	1	
17.3.7.	Dépôts non visés à la rubrique 17.2. pour des substances liquides dont le point d'inflammabilité est supérieur à 100 °C, ceux visés à la rubrique 48 exceptés, avec une capacité totale de stockage :		
	1° de 200 l jusques et y compris 50 000 l	3	
	2° de plus de 50 000 l jusques et y compris 5 000 000 l	2	
	3° de plus de 5 000 000 l	1	
17.3.8.	Etablissements non visés à la rubrique 17.2. pour la réception, le stockage et le chargement d'hydrocarbures liquides destinés à un distributeur ou un consommateur comme produits intermédiaires ou finis	2	

Numéro de la rubrique	Etablissement	Classe	Remarques (*)
18.	Carrières.		
	Carrières, fouilles pour l'extraction industrielle de pierres, de sable, de gravier, d'argile, etc. avec une surface totale affectée à l'extraction :		
	1° de moins de 1 ha	2	E
	2° de 1 ha et plus	1	E
19.	Bois (bois, écorce de bois, roseau, lin, paille ou matières similaires).		
19.1.	Usines de feuilles de placage, de panneaux de contre-plaqué, de fibres de bois et d'aggloméré autres que ceux visés à la rubrique 19.2., avec une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3° de plus de 200 kW	1	
19.2.	Production de panneaux de fibres de bois et d'autres panneaux principalement composés de bois, fabriqués par voie humide, en utilisant :		
	1° 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3° plus de 200 kW	1	
19.3.	Etablissements pour le traitement mécanique et la fabrication d'articles en bois, roseau, paille ou des matières similaires, avec une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	T
	3° de plus de 200 kW	1	T
19.4.	Etablissements pour le traitement chimique du bois et de matières similaires	2	
19.5.	Fours à sécher :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3° de plus de 200 kW	1	
19.6.	Dépôts, ceux visés à la rubrique 48 exceptés, pour des troncs d'arbres, des panneaux, du bois scié ou taillé et des articles en bois, avec une capacité de plus de 20 tonnes pour un dépôt en plein air	2	T
20.	Etablissements industriels appartenant aux catégories suivantes, auxquels la directive 84/360/CEE du 28 juin 1984 de la C.E. relative à la lutte contre la pollution atmosphérique en provenance des installations industrielles est applicable (les seuils mentionnés dans la présente rubrique ont trait à la capacité de production) :		
20.1.	L'industrie de l'énergie (voir aussi sous la rubrique 6).		
20.1.1.	Etablissement pour la cokéfaction de la houille avec une capacité annuelle :		
	1° de 1 000 tonnes jusques et y compris 10 000 tonnes	2	A
	2° de plus de 10 000 tonnes	1	G
20.1.2.	Raffineries de pétrole brut, à l'exception de celles où uniquement des lubrifiants à base de pétrole brut sont produits.		
20.1.3.	Installations de gazéification et de liquéfaction de la houille ou de schistes bitumineux traitant :		
	1° 10 tonnes jusques et y compris 100 tonnes de houille ou de schistes bitumineux par jour	2	
	2° plus de 100 tonnes de houille ou de schistes bitumineux par jour	1	
20.1.4.	Centrales thermiques (à l'exclusion des centrales nucléaires) et autres installations de combustion produisant de l'électricité, y compris la reconversion de centrales thermiques de ce genre vers un autre combustible, avec une puissance calorifique :		
	1° de 300 kW jusques et y compris 3 000 kW	2	
	2° de plus de 3 000 kW	1	
20.2.	Production et transformation des métaux.		
20.2.1.	Installations de calcination, de péllétisation ou de frittage de minerais avec une capacité annuelle :		
	1° de 1 000 tonnes jusques et y compris 10 000 tonnes	2	A
	2° de plus de 10 000 tonnes	1	
20.2.2.	Usines intégrées à hauts-fourneaux pour la production de fonte brute et d'acier	1	
20.2.3.	Fonderies de métaux ferreux équipées d'installations de fusion, avec une capacité totale :		
	1° de 1 tonne jusques et y compris 5 tonnes	2	A
	2° de plus de 5 tonnes	1	
20.2.4.	Etablissements pour la production et la fusion de métaux non-ferreux, équipés d'installations avec une capacité totale :		
	a) pour les métaux lourds :		
	1° jusques et y compris 1 tonne	2	A,G
	2° de plus de 1 tonne	1	G

Numéro de la rubrique	Etablissement	Classe	Remarques (*)
	b) pour les métaux légers :		
	1° jusques et y compris 0,5 tonne	2	A,G
	2° de plus de 0,5 tonne	1	G
20.2.5.	Etablissement pour la fabrication de métaux non-ferreux primaires, avec une capacité annuelle de 50 000 tonnes ou plus	1	G
20.3.	Industries des produits minéraux non-métalliques.		
20.3.1.	Etablissements de production de ciment et de chaux par fours rotatifs, avec une puissance connectée totale :		
	1° jusques et y compris 200 kW	2	
	2° de plus de 200 kW	1	
20.3.2.	Etablissements de production et de transformation de l'amiante et de fabrication de produits à base d'amiante (voir aussi sous la rubrique 30.6.) :		
	a) activités industrielles et installations d'élimination de déchets faisant usage d'amiante, avec une puissance connectée totale :		
	1° jusques et y compris 200 kW	2	
	2° de plus de 200 kW	1	G,O
	b) fabrication de ciments d'amiante non-visés sous d) ci-après	2	G
	c) production de papiers d'amiante ou de cartons d'amiante non visés sous d) ci-après	2	G
	d) installations d'extraction d'amiante ainsi que de traitement et de mise en œuvre d'amiante et de produits à base d'amiante :		
	1° pour les produits en ciment d'amiante : avec une production annuelle :		
	— de moins de 20 000 tonnes de produits finis	2	A,G
	— de 20 000 tonnes et plus de produits finis	1	G
	2° pour les garnitures, de freins : avec une production annuelle :		
	— de moins de 50 tonnes de produits finis	2	A,G
	— de 50 tonnes et plus de produits finis	1	G
	3° ainsi que pour les autres possibilités de mise en œuvre de l'amiante : mettant en œuvre :		
	— moins de 200 tonnes par an	2	A,G
	— 200 tonnes et plus par an	1	G
20.3.3.	Etablissements de production de fibres de verre ou de roche et de laine de verre, avec une puissance connectée totale :		
	1° jusques et y compris 200 kW	2	
	2° de plus de 200 kW	1	
20.3.4.	Etablissements pour la fabrication du verre (verre plat, creux et spécial), avec une capacité annuelle :		
	1° de 1 000 tonnes jusques et y compris 5 000 tonnes	2	A
	2° de plus de 5 000 tonnes	1	
20.3.5.	Etablissements pour la fabrication de grosse céramique, notamment les briques réfractaires, les tuyaux de grès, les briques de parement et de carrelage et les tuiles de toiture, avec une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3° de plus de 200 kW	1	
20.4.	Industrie chimique (voir aussi sous la rubrique 7).		
20.4.1.	Etablissements chimiques pour la production d'alcènes, de dérivés d'alcènes, de monomères et de polymères, non visés à la rubrique 7.3. :		
	1° avec une capacité de production de moins de 10 tonnes par an	2	
	2° avec une capacité de production de 10 tonnes ou plus par an	1	G
20.4.2.	Etablissements chimiques pour la fabrication de produits intermédiaires organiques non visés à la rubrique 7 :		
	1° avec une capacité de production de moins de 10 tonnes par an	2	
	2° avec une capacité de production de 10 tonnes ou plus par an	1	G
20.4.3.	Etablissements pour la fabrication de produits chimiques inorganiques de base non visés à la rubrique 7 :		
	1° avec une capacité de production de moins de 10 tonnes par an	2	
	2° avec une capacité de production de 10 tonnes ou plus par an	1	G
	(Etablissements pour l'élimination de déchets toxiques et dangereux par incinération : voir sous les rubriques 2.8. et 2.9.)		
	(Etablissements pour le traitement d'autres déchets solides et liquides par incinération : voir sous la rubrique 2.7.)		
20.5.	Industries diverses.		
	Etablissements pour la fabrication de pâte de papier par voie chimique, avec une capacité de production :		
	1° de 1 000 tonnes jusques et y compris 25 000 tonnes par an	2	
	2° de plus de 25 000 tonnes par an	1	

Numéro de la rubrique	Etablissement	Classe	Remarques (*)
21.	Teintures et pigments.		
21.1.	Etablissements pour la production de teintures et pigments naturels avec une puissance connectée totale :		
	1 ^o de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2 ^o de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3 ^o de plus de 200 kW	1	
21.2.	Etablissements pour la production de teintures et pigments artificiels, avec une puissance connectée totale :		
	1 ^o de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2 ^o de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3 ^o de plus de 200 kW	1	
21.3.	Dépôts de teintures et de pigments, à l'exception de ceux visés à la rubrique 48, avec une capacité de plus de 10 tonnes	2	T
	(Installations de réfrigération : voir sous la rubrique 16.3.)		
22.	Produits cosmétiques (parfums, crèmes, poudres et produits analogues).		
22.1.	Etablissements pour la préparation ou le conditionnement de produits cosmétiques avec une puissance connectée totale :		
	1 ^o de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2 ^o de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3 ^o de plus de 200 kW	1	
22.2.	Dépôts de produits cosmétiques, à l'exception de ceux visés à la rubrique 48, avec une capacité de plus de 10 tonnes	2	T
23.	Matières plastiques (matières synthétiques macromoléculaires).		
23.1.	Etablissements pour la production industrielle de matières plastiques avec une puissance connectée totale :		
	1 ^o de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2 ^o de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3 ^o de plus de 200 kW	1	
23.2.	Etablissements pour le traitement de matières plastiques et la fabrication d'objets en matière plastique, avec une puissance connectée totale :		
	1 ^o de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2 ^o de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	T
	3 ^o de plus de 200 kW	1	T
23.3.	Dépôts de matières plastiques et d'objets en matière plastique, à l'exception de ceux visés à la rubrique 48, avec une capacité de plus de 10 tonnes, s'il s'agit d'un local, ou 100 tonnes pour un dépôt en plein air.		
24.	Laboratoires (intégrés ou non dans un établissement repris ailleurs).		
24.1.	Laboratoires exerçant une activité biologique ou chimique, minérale ou organique quelconque aux fins de recherches, expériences, analyses, applications ou développement de produits, contrôles de qualité de produits ou dans un but didactique, dont les eaux usées déversées contiennent, par mois et par substance reprise, à la liste I de l'annexe 2C de l'arrêté de l'Exécutif flamand fixant le règlement flamand relatif à l'autorisation écologique, une quantité de ces substances dangereuses :		
	1 ^o jusques et y compris 1 kg	3	
	2 ^o de plus de 1 kg	2	G
24.2.	Toute activité par laquelle des micro-organismes sont modifiés génétiquement ou par laquelle des micro-organismes génétiquement modifiés sont cultivés, stockés, utilisés, détruits ou éliminés ainsi que pour laquelle des barrières physiques ou une combinaison de barrières physiques et de barrières chimiques et/ou biologiques sont utilisées afin de limiter le contact de ces micro-organismes avec l'ensemble de la population et l'environnement, à l'exception toutefois des techniques de modification génétique suivantes, à condition qu'elles ne comportent pas l'utilisation d'organismes génétiquement modifiés en tant qu'organismes récepteurs ou parentaux	1	G
	1 ^o la mutagenèse;		
	2 ^o la formation et l'utilisation d'hybridomes animales somatiques (par exemple pour la production d'anticorps monoclonaux);		
	3 ^o la fusion cellulaire (y compris la fusion protoplaste) de cellules provenant de végétaux pouvant être produites par des méthodes de culture traditionnelles;		
	4 ^o l'autoclonage de micro-organismes non-pathogènes survenant de façon naturelle et répondant aux critères du groupe I pour les micro-organismes récepteurs.		
	(Directive 90/219/CEE du 23 avril 1990 de la C.E. relative à l'utilisation confinée de micro-organismes génétiquement modifiés).		
24.3.	Introduction intentionnelle dans l'environnement d'organismes génétiquement modifiés (OGM) pour des besoins de recherche et de développement et à toute autre fin sauf la mise sur le marché, à l'exception toutefois des techniques de modification génétique suivantes, à condition qu'elles ne comportent pas l'utilisation d'organismes génétiquement modifiés en tant qu'organismes récepteurs ou parentaux	1	G
	1 ^o la mutagenèse;		

Numéro de la rubrique	Etablissement	Classe	Remarques (*)
	2° la fusion cellulaire (y compris la fusion du protoplaste) de cellules de végétaux où les organismes résultants peuvent être produits aussi par des méthodes de culture traditionnelles.		
	(Directive 90/220/CEE du 23 avril 1990 de la C.E. relative à la dissémination volontaire d'organismes génétiquement modifiés dans l'environnement).		
24.4.	Laboratoires non visés aux rubriques 24.1., 24.2. et 24.3.	3	
25.	Cuir (peaux, cuir, fourrures, poils, plumes, duvet).		
25.1.	Tanneries et mégisseries	1	
25.2.	Autres établissements pour le traitement de peaux, cuir, fourrures, poils, plumes et duvet, telles que les usines de pelletterie et de fourrures (y compris la préparation, la teinture et le nettoyage), les usines de chapeaux de feutre et de poils en textile, avec une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3° de plus de 200 kW	1	
25.3.	Dépôts de peaux non-tannées, à l'exception de ceux visés à la rubrique 48, avec une capacité de plus de 10 tonnes	2	T
25.4.	Dépôts de poils, plumes et duvet non-traités, à l'exclusion de ceux visés à la rubrique 48, avec une capacité de plus de 1 tonne	2	T
25.5.	Etablissements pour la fabrication d'articles de cuir par procédés mécaniques, avec une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3° de plus de 200 kW	1	
26.	Colles et gélatine impropre à la consommation.		
26.1.	Etablissements pour la préparation de colles avec une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3° de plus de 200 kW	1	
26.2.	Dépôts de plus de 10 tonnes de colles et de gélatine impropre à la consommation, à l'exception de ceux visés à la rubrique 48	2	T
26.3.	Etablissements pour la production de gélatine et d'osseiné avec une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3° de plus de 200 kW	1	
27.	Allumettes, flambeaux et produits analogues.		
27.1.	Etablissements pour la production d'allumettes, de flambeaux et de produits analogues	1	
27.2.	Dépôts d'allumettes, de flambeaux et de produits analogues, à partir de 1 tonne, ceux visés à la rubrique 48 exceptés	2	T
28.	Fumier ou engrais.		
28.1.	Engrais artificiels, par lesquels on entend toute substance, composée d'une ou plusieurs matières, produite spécialement pour être épanchée sur le sol, afin de favoriser la croissance des terres arables, à l'exclusion des engrais animaux :		
	a) Production d'engrais phosphatés, de superphosphates, d'acides phosphoriques et de phosphates techniques, avec une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	2° de plus de 200 kW	1	
	b) Production d'engrais azotés, avec une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	2° de plus de 200 kW	1	
	c) Production d'engrais composés, avec une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	2° de plus de 200 kW	1	
	d) Activités de production liées ou connexes à celles de sous-rubriques a), b) ou c) mais ne pouvant y être assimilées en raison de leur nature spéciale ou différente, usant d'une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	2° de plus de 200 kW	1	
	e) Etablissements pour le traitement et le conditionnement d'engrais artificiels avec une puissance connectée totale de plus de 5 kW	2	
	f) Dépôts d'engrais artificiels avec une capacité de stockage de plus de 10 tonnes, à l'exclusion de ceux visés à la rubrique 48	2	

Numéro de la rubrique	Etablissement	Classe	Remarques (*)
28.2.	Dépôts d'engrais animaux, par lesquels on entend les excréments secrétés par le bétail ou un mélange de litière et d'excréments du bétail, qu'il s'agisse d'animaux élevés sur des pâturages ou dans des établissements d'élevage intensif, ainsi que les déjections en provenance des entreprises piscicoles, (situés dans les zones ci-après, définies conformément aux notions de l'arrêté royal du 28 décembre 1972 relatif à la présentation et à la mise en œuvre des projets de plans et des plans de secteur) :		
	a) dans une zone autre que les zones d'habitat à caractère rural et les zones agricoles :		
	1° de 2 m ³ jusques et y compris 10 m ³	3	
	2° de plus de 10 m ³ jusques et y compris 100 m ³	2	L
	3° de plus de 100 m ³	1	L
	b) dans une zone d'habitat à caractère rural :		
	1° de 5 m ³ jusques et y compris 100 m ³	3	
	2° de plus de 100 m ³ jusques et y compris 1 000 m ³	2	L
	3° de plus de 1 000 m ³	1	L
	c) dans une zone agricole :		
	1° de 10 m ³ jusques et y compris 5 000 m ³	3	
	2° de plus de 5 000 m ³	2	L
	(Dépôts d'engrais artificiels à base de nitrate d'ammonium : voir sous la rubrique 17.2.2.).		
28.3.	Etablissements traitant des engrais animaux en provenance de tiers	1	L
29.	Métaux (voir aussi sous la rubrique 20.2.).		
29.1.	Les minerais.		
29.1.1.	Etablissements pour le traitement de minerais non visés à la rubrique 20.2.1., avec une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3° de plus de 200 kW	1	
29.1.2.	Etablissements pour le stockage ou le transbordement de minerais, à l'exclusion de ceux visés à la rubrique 48, avec une superficie totale :		
	1° de 1 jusqu'à 10 ha	2	T
	2° de plus de 10 ha	1	
29.2.	Les fers et les aciers :		
	(Etablissements pour la protection de fer et d'acier : voir sous la rubrique 20.2.2.).		
29.2.1.	Laminoirs	1	
29.2.2.	Tréfileries de fils en acier	1	
29.3.	Les métaux non-ferreux.		
29.3.1.	(Etablissements pour la production de métaux non-ferreux : voir sous la rubrique 20.2.4.).		
	Laminoirs ou tréfileries avec une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3° de plus de 200 kW	1	
29.4.	Les fonderies et les métaux en poudre.		
29.4.1.	Fonderies utilisant des creusets avec une capacité totale :		
	a) de 1 dm ³ jusques et y compris 1 m ³	2	
	b) de plus de 1 m ³	1	
29.4.2.	Métaux en poudre (établissements pour la production de)	2	
29.4.3.	Etablissements pour la production d'oxydes de métal	1	
29.5.	Métaux ou objets en métal (façonnage ou traitement de).		
29.5.1.	Forges avec une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	T
	3° de plus de 200 kW	1	T
29.5.2.	Etablissements pour le traitement mécanique de métaux et la fabrication d'objets en métal, avec une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	T
	3° de plus de 200 kW	1	T
29.5.3.	Etablissements pour le traitement thermique de métaux ou d'objets en métal sur une échelle industrielle	1	
29.5.4.	Etablissements pour le traitement physique sur une échelle industrielle, le traitement au jet de sable ou à l'aide d'autres matières de métaux ou d'objets en métal	1	
29.5.5.	Etablissements pour le traitement électronique ou chimique de métaux ou d'objets en métal à l'aide de bains avec une contenance totale :		
	1° de 10 l jusques et y compris 100 l	3	
	2° de plus de 100 l jusques et y compris 5 000 l	2	
	3° de plus de 5 000 l	1	

Numéro de la rubrique	Etablissement	Classe	Remarques (*)
29.5.6.	Recouvrement de métaux ou d'objets en métal par immersion dans des bains de métaux liquéfiés (galvanisation, étamage, etc.) avec une contenance totale :		
	1° de 10 l jusques et y compris 100 l	3	
	2° de plus de 100 l jusques et y compris 5 000 l	2	
	3° de plus de 5 000 l	1	
29.5.7.	Dégraissage de métaux ou d'objets en métal au moyen de dissolvants halogénés ou inflammables dans des cuves avec une contenance totale :		
	1° de 10 l jusques et y compris 1 000 l	3	
	2° de 1 000 l jusques et y compris 5 000 l	2	
	3° de plus de 5 000 l	1	
30.	Produits minéraux (non-métalliques), matériaux de construction et matériaux similaires (voir aussi sous la rubrique 20.3.)		
30.1.	Etablissements pour le traitement mécanique de produits minéraux avec une puissance connectée totale :		
	a) de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	b) de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	T
	c) de plus de 200 kW	1	T
30.2.	Etablissements pour la fabrication d'objets en argile, plâtre, cendre, etc., ou en céramique, terre cuite, béton et d'autres matériaux similaires, à l'exclusion de ceux visés à la rubrique 20.3.5., avec une puissance connectée totale :		
	a) de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	b) de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	T
	c) de plus de 200 kW	1	T
30.3.	Centrales à mortier et à béton avec une puissance totale :		
	a) de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	b) de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	T
	c) de plus de 200 kW	1	T
30.4.	Centrales à béton asphaltique	1	T
30.5.	Etablissements pour la mise en œuvre de l'amiante libre	1	G
30.6.	Etablissements pour le traitement mécanique d'objets contenant de l'amiante avec une puissance totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	G
	3° de plus de 200 kW	1	G
30.7.	Etablissements pour le façonnage du marbre, de la pierre de taille ou de la pierre artificielle, avec une puissance totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3° de plus de 200 kW	1	
	(Verreries : voir sous la rubrique 20.3.4.)		
30.8.	Etablissements pour la fabrication et le traitement d'objets en verre avec une puissance connectée totale :		
	a) de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	b) de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	c) de plus de 200 kW	1	
30.9.	Briqueteries	1	E
30.10.	Etablissements pour le stockage ou le transbordement de la houille, de minerais et/ou d'autres produits minéraux, à l'exclusion de ceux visés à la rubrique 48, avec une superficie :		
	1° de 1 jusqu'à 10 ha	2	T
	2° de plus de 10 ha	1	
31.	Moteurs à combustion interne.		
31.1.	Moteurs stationnaires avec une puissance nominale :		
	1° de 10 kW jusques et y compris 500 kW	2	T
	2° de plus de 500 kW	1	T
31.2.	Etablissements pour la mise à l'épreuve de moteurs avec une puissance nominale de plus de 50 kW	2	
32.	Etablissements de récréation et champs de tir.		
32.1.	Locaux avec une piste de danse, la superficie totale des locaux étant :		
	1° de 100 m ² jusques et y compris 300 m ²	3	
	2° supérieure à 300 m ²	2	T
32.2.	Salles de spectacles :		
	1° Cinémas	3	
	2° Théâtres, music-halls et salles des fêtes avec une scène	3	
	3° salles affectées à des événements sportifs	3	
32.3.	Jeux de quilles automatisés	3	

Numéro de la rubrique	Etablissement	Classe	Remarques (*)
32.4.	Ecoles d'équitation, établissements de sport hippique, de courses au trot attelé, de courses de chevaux, de conduite de chevaux, établissements pour la location et le dressage de chevaux et d'autres animaux sellés	2	
32.5.	Luna-parks où sont installés plus de cinq appareils à sous pour être utilisés sur les lieux	2	T
32.6.	Avions (modèles réduits). 1° Terrains destinés à l'aéromodélisme au-dessus desquels on fait voler au moins trois avions modèles réduits	2	T
	2° Terrains utilisés pour le décollage et/ou l'atterrissage d'aéronefs ultralégers motorisés (ULM), comme il est défini à l'arrêté royal du 29 septembre 1983 fixant les conditions particulières imposées à l'admission à la circulation de certains aéronefs ultralégers motorisés ..	2	T
32.7.	Champs de tir pour : 1° des armes à ressorts et à air comprimé	2	T
	2° des armes à feu	1	T
32.8.	Piscines (à l'exclusion des installations dans les habitations privées) : 1° piscines avec une superficie de plus de 30 m ² jusques et y compris 200 m ²	3	
	2° piscines avec une superficie de plus de 200 m ²	2	G
32.9.	Circuits non situés entièrement sur la voie publique, destinés à des courses, essais et entraînements avec des véhicules automoteurs, l'usage récréatif de ces véhicules inclus : 1° circuits où sont organisées au maximum trois courses par an, y compris les entraînements s'y rapportant effectués le jour même de la course ou le jour précédant	2	T
	2° les autres circuits	1	
	— soit à usage récréatif;		
	— soit où sont organisés des essais et des entraînements;		
	— soit où sont disputées plus de trois courses par an et les entraînements s'y rapportant;		
	— soit où sont organisées une ou plusieurs des activités susmentionnées.		
33.	Papier (pâte à papier, papier, carton et matières similaires).		
33.1.	Usines de pâte à papier : a) utilisant le bisulfite de calcium, avec une puissance : 1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3° de plus de 200 kW	1	
	b) n'utilisant pas le bisulfite de calcium, avec une puissance : 1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3° de plus de 200 kW	1	
33.2.	Usines de papier et de carton : a) Fabrication de papier contenant moins de 15 % de cendres, fabrication du kraft, du liner et d'emballages de haute qualité et/ou de papier-linge avec une puissance connectée totale : 1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3° de plus de 200 kW	1	
	b) Fabrication de papier contenant 15 % et plus de cendres, de papier contenant plus de 25 % de pâte de bois et/ou de papier couché avec une puissance connectée totale : 1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3° de plus de 200 kW	1	
	c) Fabrication de papier à base de vieux papier (plus de 60 %) avec une puissance connectée totale : 1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3° de plus de 200 kW	1	
	d) Fabrication de papier spécial et de carton avec une puissance connectée totale : 1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3° de plus de 200 kW	1	
33.3.	Etablissements pour le traitement de papier et carton et la fabrication d'articles en papier ou carton, avec une puissance connectée totale : 1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3° de plus de 200 kW	1	
33.4.	Dépôts de pâte à papier, papier, carton et articles en papier et carton, à l'exclusion de ceux visés à la rubrique 4B, avec une capacité de plus de 10 tonnes, s'il s'agit d'un local, ou 100 tonnes pour un dépôt en plein air	2	T

Numéro de la rubrique	Etablissement	Classe	Remarques (*)
34.	Produits de nettoyage (savons, détergents ou produits similaires) et produits à récurer.		
34.1.	Savonneries et établissements produisant des matières brutes pour la fabrication d'agents tensio-actifs et/ou mettant en œuvre lesdites matières à des fins techniques, avec une puissance connectée totale :		
	a) de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	b) de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	c) de plus de 200 kW	1	
34.2.	Etablissements pour la préparation et le conditionnement de produits de nettoyage et à récurer, avec une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3° de plus de 200 kW	1	
34.3.	Dépôts de produits de nettoyage et à récurer avec une capacité de plus de 19 tonnes, à l'exclusion de ceux visés à la rubrique 48	2	T
35.	Salons mortuaires.		
	Où sont posés régulièrement des corps en attendant les funérailles	2	G
36.	Caoutchouc (le caoutchouc et les autres élastomères).		
36.1.	Etablissements pour la production de caoutchouc synthétique	1	
36.2.	Usines de pneus	1	
36.3.	Etablissements pour la fabrication ou le traitement d'autres objets en caoutchouc, avec une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3° de plus de 200 kW	1	
36.4.	Dépôts de caoutchouc et d'objets en caoutchouc, à l'exception de ceux visés à la rubrique 48, avec une capacité de plus de 10 tonnes, s'il s'agit d'un local, ou de plus 100 tonnes pour un dépôt en plein air	2	T
37.	Chantiers de démolition.		
37.1.	Chantiers de démolition de bateaux et chantiers autres que ceux visés à la rubrique 2.3. (chantiers de démolition d'automobiles : voir sous la rubrique 2.3.)	1	O
38.	Explosifs.		
38.1.	Etablissements pour la préparation, le traitement ou la mise en œuvre d'explosifs, à l'exception des ateliers pour le chargement de cartouches de chasse des armuriers et d'autres détaillants	1	
38.2.	Ateliers pour le chargement de cartouches de chasse des armuriers et d'autres détaillants	2	
38.3.	Dépôts d'explosifs dont le volume :		
	1° est limité aux quantités fournies pour 24 heures de travail ou à la consommation de trois jours de travail	3	
	2° excède les quantités reprises sous 1	2	
	(Installations de chauffe : voir sous la rubrique 43).		
39.	Appareils à vapeur (fixes) fonctionnant à la vapeur sous une pression de plus de 0,5 kg/cm ² ou à l'eau surchauffée avec une température de plus de 111 °C.		
39.1.	Générateurs de vapeur, surchauffeurs et préchauffeurs avec une capacité à ras :		
	1° de 25 l jusques et y compris 500 l	3	
	2° de plus de 500 l jusques et y compris 5 000 l	2	T
	3° de plus de 5 000 l	1	
39.2.	Réservoirs à vapeur et autoclaves alimentés par un générateur de vapeur ou d'eau surchauffée indépendant avec une capacité à ras :		
	1° de 300 l jusques et y compris 5 000 l	3	
	2° de plus de 5 000 l	2	T
39.3.	Turbines avec une puissance :		
	1° de 1 jusques et y compris 100 Mw	2	
	2° de plus de 100 Mw	1	
40.	Tabac.		
40.1.	Etablissements pour le traitement du tabac ou la fabrication d'articles à tabac, avec une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3° de plus de 200 kW	1	
40.2.	Dépôts de tabac ou d'articles à tabac avec une capacité de plus de 10 tonnes, à l'exception de ceux visés à la rubrique 48	2	

Numéro de la rubrique	Etablissement	Classe	Remarques (*)
41.	Textile (fibres, fils, laine, tissus, tricot, travaux de tissage, articles de textile et produits similaires) :		
41.1.	Etablissements pour le traitement mécanique du textile, avec une puissance connectée totale :		
	1 ^o de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2 ^o de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3 ^o de plus de 200 kW	1	
41.2.	Etablissements pour la fabrication de tissus, tricot, travaux de tissage, textile et produits similaires, avec une puissance totale :		
	1 ^o de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2 ^o de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3 ^o de plus de 200 kW	1	
41.3.	Usines de dégraissage de laine, laveries de laine ainsi que le peignage et/ou la carbonisation de la laine, avec une puissance totale :		
	1 ^o de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2 ^o de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3 ^o de plus de 200 kW	1	
41.4.	Etablissements pour le nettoyage et le traitement chimiques ainsi que l'ennoblissement du textile (exception faite des établissements visés à la rubrique 41.9), avec une puissance totale :		
	1 ^o de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2 ^o de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3 ^o de plus de 200 kW	1	
41.5.	Dépôts de textile et d'articles de textile avec une capacité de plus de 10 tonnes	3	
41.6.	Etablissements pour la fabrication de tapis avec une puissance connectée totale :		
	1 ^o de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2 ^o de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3 ^o de plus de 200 kW	1	
41.7.	Etablissements pour l'application de sous-couches synthétiques de tapis	1	
41.8.	Etablissements pour le rouissage du lin, du chanvre et de matières fibreuses similaires	2	
41.9.	Production de viscose (xanthogénate de soude cellulosique) pour fibres, filaments, pellicules, éponges, boyaux synthétiques, etc. :		
	1 ^o de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2 ^o de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3 ^o de plus de 200 kW	1	
42.	Usines de moyens de transport.		
42.1.	Etablissements pour la fabrication et l'assemblage de moyens de transport tels que voitures, autobus, tracteurs, semi-remorques, avions, hélicoptères et leurs moteurs	1	
42.2.	Chantiers de construction navale	1	
42.3.	Etablissements pour l'entretien et la réparation industriels d'avions, hélicoptères et leurs moteurs	1	
42.4.	Etablissements pour la fabrication et l'assemblage de bicyclettes et motocyclettes, avec une puissance connectée totale :		
	1 ^o de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2 ^o de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3 ^o de plus de 200 kW	1	
43.	Installations de combustion non visées aux rubriques 2.6., 2.7. ou 2.8. (installations de chauffe, fours à combustion) ne générant pas d'électricité, avec une puissance calorifique :		
	1 ^o de 300 kW jusques et y compris 500 kW	3	
	2 ^o de plus de 500 kW jusques et y compris 5 000 kW	2	
	3 ^o de plus de 5 000 kW	1	
44.	Graisses, cires, huiles, paraffine, glycérine, stéarine, résines et autres produits similaires impropres à la consommation (voir aussi sous la rubrique 2.11.) :		
44.1.	Fonderies de graisse avec une puissance connectée totale :		
	1 ^o de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2 ^o de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3 ^o de plus de 200 kW	1	
44.2.	Etablissements pour la production ou le traitement des huiles et graisses, cires ou autres matières grasses inconsommables d'origine végétale et/ou animale, à l'exclusion de ceux visés à la rubrique 44.1, avec une puissance connectée totale :		
	1 ^o de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2 ^o de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3 ^o de plus de 200 kW	1	

Numéro de la rubrique	Etablissement	Classe	Remarques (*)
44.3.	Dépôts de graisses, cires, huiles ou autres matières grasses inconsommables, à l'exclusion de ceux visés à la rubrique 48, avec une capacité de plus de 10 tonnes	2	T
45.	Industrie et commerce alimentaires.		
45.1.	Abattoirs et établissements d'abatage privés :		
	a) d'animaux de boucherie autres que ceux visés sous b)	1	G
	b) de volaille et de lapins :		
	1° où sont abbatués de 100 jusques et y compris 1 000 animaux par jour ..	2	G
	2° où sont abbatués plus de 1 000 animaux par jour	1	G
45.2.	Fonderies de graisses alimentaires avec une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	G
	3° de plus de 200 kW	1	G
45.3.	Etablissements pour la préparation de graisses alimentaires d'origine végétale ou animale (huiles, graisses, margarines, gélatine, etc.), avec une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3° de plus de 200 kW	1	
45.4.	Etablissements pour le traitement d'autres produits d'origine animale :		
	a) Usines de boudins, boyauderies, à l'exception des activités dont question sous la rubrique 45.4.b	1	G
	b) Dessalage et calibrage de boyaux	2	G
	c) Ateliers produisant pour le démarrage, usines de poissons et de viande et ateliers de découpage ne dépendant pas des établissements visés à la rubrique 45.4.d, avec une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3° de plus de 200 kW	1	
	d) Les points de vente de produits d'origine animale (viande, poisson et volaille) ainsi que les ateliers de découpage dépendant de ces points de vente	3	
	e) Dépôts pour des produits d'origine animale, à l'exception de ceux visés à la rubrique 48 :		
	1° de 1 tonne jusques et y compris 50 tonnes	3	
	2° de plus de 50 tonnes	2	G,T
	f) Etablissements non visés aux rubriques 2.11 ou 26.3 pour le stockage et le traitement de produits d'origine animale autres que ceux destinés à la consommation, tels que les os et les cornes	1	G,T
	g) Equarrissoirs	1	G
45.5.	Transformation du poisson :		
	a) Halles aux poissons	2	G
	b) Conservation du poisson (en boîte et en bocal), en faisant usage d'une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3° de plus de 200 kW	1	
	c) Fumage, salage, saumurage et congélation du poisson, en faisant usage d'une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3° de plus de 200 kW	1	
45.6.	Etablissements pour la transformation et la préparation de produits laitiers (lait, beurre, œufs, fromage, etc.), avec une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3° de plus de 200 kW	1	
45.7.	Usines d'amidon et de dérivés d'amidon	1	
45.8.	Etablissements pour la préparation de produits alimentaires à base de farines végétales (pain, pâtisserie, gâteau, biscuit, pâtes, etc.) ou à base de sucre ou de cacao, avec une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	T
	3° de plus de 200 kW	1	T
45.9.	Etablissements pour la fabrication et le raffinage du sucre et râperies de betteraves avec une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3° de plus de 200 kW	1	

Numéro de la rubrique	Etablissement	Classe	Remarques (*)
45.10.	Usines d'épices, établissements pour la préparation d'essences alimentaires, avec une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3° de plus de 200 kW	1	
45.11.	Usines de torréfaction de café ou de chicorée, avec une capacité totale des tambours :		
	1° inférieure ou égale à 500 kg	2	
	2° supérieure à 500 kg	1	
45.12.	Etablissements pour la préparation de fruits confits, sirops, confitures, gelée, etc., avec une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3° de plus de 200 kW	1	
45.13.	Légumes et autres plantes alimentaires, fruits, grains ou semences :		
	a) Usines pour la fabrication de chips, croquettes et produits similaires de pommes de terre	2	
	b) Epluchage et conservation de pommes de terre au moyen de procédés industriels	2	
	c) Usines de conserves de fruits et de légumes (conservation par appertisation, déshydrogénation, lyophilisation ou congélation), à l'exclusion de celles visées à la rubrique 45.12., avec une puissance connectée :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3° de plus de 200 kW	1	
	d) Etablissements pour le traitement de légumes et d'autres plantes alimentaires, fruits, grains ou semences, avec une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3° de plus de 200 kW	1	
45.14.	Dépôts de grains en vrac et de fourrages verts, à l'exclusion des betteraves, pommes de terre et autres tubercules et plantes à racines comestibles non-moulus, (situés dans les zones ci-après, définies conformément aux notions de l'arrêté royal du 28 décembre 1972 relatif à la présentation et à la mise en œuvre des projets de plans et des plans de secteur) :		
	1° dans une zone autre que les zones d'habitat à caractère rural et les zones agricoles :		
	— de 2 m ³ jusques et y compris 10 m ³	3	
	— de plus de 10 m ³	2	T
	2° dans une zone d'habitat à caractère rural : à partir de 25 m ³	2	T
	3° dans une zone agricole : à partir de 1 000 m ³	2	T
	A l'exception des dépôts visés à la rubrique 48.		
45.15.	Etablissements pour la fabrication du vinaigre avec une puissance connectée :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3° de plus de 200 kW	1	
46.	Blanchisseries.		
	Avec une puissance connectée totale :		
	1° de 5 kW jusques et y compris 10 kW	3	
	2° de plus de 10 kW jusques et y compris 200 kW	2	
	3° de plus de 200 kW	1	
47.	Commerces de détail et/ou de gros utilisant des machines ou appareils électriques avec une puissance connectée totale :		
	1° de plus de 25 kW jusques et y compris 200 kW	3	
	3° de plus de 200 kW	2	T
48.	Zones portuaires maritimes.		
	Dépôts de transit situés dans une zone portuaire maritime, à l'exception des dépôts de transit sur les avant-quais utilisés uniquement pour le stockage de courte durée en attendant l'embarquement ou le transport à la destination définitive après le débarquement :		
	1° Dépôts de marchandises diverses, y compris les substances dangereuses visées à la partie II de l'annexe 7 de l'arrêté de l'Exécutif flamand fixant le règlement flamand relatif à l'autorisation écologique	2	
	2° Dépôts de marchandises diverses, à l'exclusion des substances dangereuses visées à la partie II de l'annexe 7 de l'arrêté de l'Exécutif flamand fixant le règlement flamand relatif à l'autorisation écologique.		

Numéro de la rubrique	Etablissement	Classe	Remarques (*)
49.	Hôpitaux	2	G
50.	Sel. Dépôts de sel de plus de 20 tonnes, à l'exclusion de ceux visés à la rubrique 48	2	

* A = Etablissement de la classe 2 pour lequel les organes publics visés à l'article 20, § 1^{er}, de l'arrêté émettent des avis.

E = Etablissement pour lequel la Direction des Richesses naturelles et de l'Energie de l'Administration de l'Economie émet des avis.

G = Etablissement pour lequel la Direction de l'Hygiène préventive et ambulatoire de l'Administration de l'Hygiène émet des avis.

O = Etablissement pour lequel la société publique des Déchets pour la Région flamande émet des avis.

M = Etablissement pour lequel la Société flamande de l'Environnement émet des avis.

L = Etablissement pour lequel la Société terrienne flamande émet des avis.

T = Etablissement pour lequel une autorisation provisoire peut être obtenue.

Vu pour être annexé à l'arrêté de l'Exécutif flamand du 28 octobre 1992 modifiant l'arrêté de l'Exécutif flamand du 6 février 1991 fixant le règlement flamand relatif à l'autorisation écologique.

Bruxelles, le 28 octobre 1992.

Le Ministre-Président de l'Exécutif flamand,

L. VAN DEN BRANDE

Le Ministre flamand de l'Environnement et du Logement,

N. DE BATSELIER

REGION WALLONNE — WALLONISCHE REGION — WAALSE GEWEST

MINISTERE DE LA REGION WALLONNE

F. 93 — 192

[C — 27007]

3 DECEMBRE 1992. — Arrêté de l'Exécutif régional wallon relatif à la composition et au fonctionnement du Comité d'orientation pour la promotion de la recherche et des technologies en Région wallonne

L'Exécutif régional wallon,

Vu le décret du 5 juillet 1990 relatif aux aides et aux interventions de la Région wallonne pour la recherche et les technologies, notamment l'article 7;

Vu l'avis du Conseil d'Etat;

Considérant qu'il s'impose d'arrêter, conformément au décret susmentionné, le nombre et le mode de désignation des représentants du Comité d'orientation pour la promotion de la recherche et des technologies en Région wallonne ainsi que les règles de fonctionnement de celui-ci;

Considérant qu'il s'indique de confier les missions de ce Comité au Conseil de la politique scientifique en Région wallonne;

Sur la proposition du Ministre du Développement technologique et de l'Emploi,

Arrête :

Article 1er. Le Comité d'orientation pour la promotion de la recherche et des technologies en Région wallonne, institué par l'article 7 du décret du 5 juillet 1990 relatif aux aides et aux interventions de la Région wallonne pour la recherche et les technologies, se compose des membres du Conseil de la politique scientifique, de deux fonctionnaires du Ministère de la Région wallonne, de deux fonctionnaires du Ministère wallon de l'Equipement et des Transports et d'un inspecteur des Finances.

Les fonctionnaires et l'Inspecteur des Finances sont désignés par l'Exécutif pour un terme de quatre ans renouvelable.

Le président du Conseil de la politique scientifique préside le Comité d'orientation visé à l'alinéa 1er.

Art. 2. Les règles de fonctionnement du Conseil de la politique scientifique sont applicables au Comité d'orientation visé à l'article 1er.

Toutefois, par dérogation de l'article 11 de l'arrêté de l'Exécutif du 15 novembre 1990 portant création d'un Conseil de la politique scientifique en Région wallonne, tout avis du Comité d'orientation visé à l'article 1er est communiqué par le président de ce Comité à l'Exécutif ou au Ministre qui l'a sollicité, dans le délai qu'indique la demande d'avis ou, à défaut, dans les trente jours de la réception de cette demande.