

EXECUTIEVEN — EXÉCUTIFS

VLAAMSE GEMEENSCHAP — COMMUNAUTE FLAMANDE

MINISTERIE VAN DE VLAAMSE GEMEENSCHAP

N. 92 — 2564

**23 JULI 1992. — Besluit van de Vlaamse Executieve
tot uitvoering van hoofdstuk IIIbis van de wet van 26 maart 1971
op de bescherming van de oppervlaktewateren tegen verontreiniging**

De Vlaamse Executieve,

Gelet op de wet van 26 maart 1971 op de bescherming van de oppervlaktewateren tegen verontreiniging, gewijzigd en/of aangevuld bij de wet van 22 mei 1979 en de decreten van 23 december 1980, 5 april 1984, 28 juni 1985, 13 juli 1988, 20 december 1989, 12 december 1990, 21 december 1990 en 25 juni 1992;

Gelet op de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973, inzonderheid op artikel 3, § 1, gewijzigd bij de wet van 9 augustus 1980;

Gelet op de dringende noodzakelijkheid;

Overwegende dat voor de beoogde dringende uitvoering van de bepalingen van hoofdstuk IIIbis « Bijzondere bepalingen voor het Vlaamse Gewest inzake heffingen op de waterverontreiniging », die bij decreet van 25 juni 1992 houdende diverse bepalingen tot begeleiding van de begroting 1992 in voormelde wet van 26 maart 1971 op de bescherming van de oppervlaktewateren tegen verontreiniging werden ingevoegd, het dringend noodzakelijk is de nadere regels vast te stellen als voorzien in artikelen 35ter, 35quinquies, § 3, 35sexies, § 3, 35octies, §§ 3 en 5; 35quaterdecies, 35quinquiesdecies, § 1;

Op voorstel van de Gemeenschapsminister van Leefmilieu en Huisvesting en de Gemeenschapsminister van Financiën en Begroting, Gezondheidsinstellingen, Welzijn en Gezin;

Na beraadslaging,

Besluit :

Artikel 1. Voor de toepassing van dit besluit wordt verstaan onder « de wet » : de wet van 26 maart 1971 op de bescherming van de oppervlaktewateren tegen verontreiniging, gewijzigd en/of aangevuld bij de wet van 22 mei 1979 en de decreten van 23 december 1980, 5 april 1984, 28 juni 1985, 13 juli 1988, 20 december 1989, 12 december 1990, 21 december 1990 en 25 juni 1992.

Art. 2. Voor de toepassing van de in artikel 35quinquies, § 1 van de wet van 26 maart 1971 aangegeven berekeningsmethode, kunnen de gegevens met betrekking tot het geloosde afvalwater worden bepaald op volgende wijze :

§ 1. Dagdebiet geloosd afvalwater Q_d :

het volume, uitgedrukt in liter, van het afvalwater geloosd in een etmaal tijdens de maand van grootste bedrijvigheid van het jaar voorafgaand aan het heffingsjaar wordt bepaald als volgt :

a) op basis van meting met behulp van een meetput of meetapparatuur geïnstalleerd door de heffingsplichtige conform de lozings- en milieuvergunning;

b) in geval geen meting als bedoeld sub a) in het jaar voorafgaand aan het beschouwde heffingsjaar is gebeurd, op basis van de door de heffingsplichtige bedoeld in artikel 35quinquies, § 1, aan te geven jaarvolume geloosd afvalwater :

$$Q_d = \frac{Q_j \times 1000}{W}$$

waarin :

— Q_j : volume afvalwater, uitgedrukt in kubieke meter, geloosd in het jaar voorafgaand aan het heffingsjaar;
— W : 225 of het aantal dagen waarop in het jaar voorafgaand aan het beschouwde belastingsjaar afvalwater werd geloosd en waarvan het bewijs wordt geleverd.

§ 2. Jaarvolume geloosd afvalwater Q_j :

gedurende het jaar voorafgaand aan het heffingsjaar geloosde hoeveelheid afvalwater Q_j , uitgedrukt in m³, zoals in de aangifte van de heffingsplichtige werd aangegeven.

§ 3. Het gehalte aan stoffen in suspensie, het biochemische zuurstofverbruik en het chemisch zuurstofverbruik :

de in artikel 35quinquies, § 1 van de wet bedoelde parameters, ZS, BZV en CZV worden bepaald als volgt :

a) op basis van debietgebonden monsternamen, uitgevoerd met behulp van meetapparatuur geïnstalleerd door de heffingsplichtige conform hetzij de lozings- of milieuvergunning, van het geloosde afvalwater gedurende één of meerdere etmalen tijdens de maand van de grootste bedrijvigheid in het jaar voorafgaand aan het beschouwde heffingsjaar;

b) ingeval in het jaar voorafgaand aan het heffingsjaar een bemonstering op basis van schepmonsters is uitgevoerd, op basis van de door de heffingsplichtige verstrekte gegevens met betrekking tot het geloosde afvalwater in zoverre deze door de adjunct leidend ambtenaar van de Vlaamse Milieumaatschappij als deskundig worden aanvaard.

§ 4. Het gehalte aan zware metalen en nutriënten :

de in artikel 35quinquies, § 1 van de wet bedoelde gehalten van arseen, cadmium, chroom, koper, kwik, lood, nikkel, zilver, zink, totale stikstof en totale fosfor worden bepaald als volgt :

a) op basis van debietgebonden monsternamen uitgevoerd met behulp van meetapparatuur geïnstalleerd door de heffingsplichtige en conform de lozingsvergunning of milieuvergunning van het afvalwater in het jaar voorafgaand aan het beschouwde heffingsjaar;

b) ingeval in het jaar voorafgaand aan het heffingsjaar een bemonstering op basis van schepmonsters is uitgevoerd van het geloosde afvalwater in zoverre deze door de adjunct leidend ambtenaar van de Vlaamse Milieumaatschappij als deskundig worden aanvaard.

Wanneer in éénzelfde jaar meerdere bemonsteringen werden uitgevoerd, dient voor elk van de in deze paragraaf beschouwde parameters het rekenkundig gemiddelde van de verschillende bemonsteringsresultaten in aanmerking genomen.

§ 5. De gegevens met betrekking tot het gebruikte oppervlaktewater kunnen worden bepaald op dezelfde wijze als aangegeven in artikel 2.

Art. 3. § 1. Voor zover de lozings- respectievelijk milieuvergunning geen beperking vermeld voor de maximale hoeveelheid koelwater per jaar wordt de hoeveelheid koelwater bedoeld in artikel 35quinquies, § 1 en artikel 35septies van de wet als volgt berekend :

$$K = Q_k \times W$$

waarin :

K : de hoeveelheid koelwater in m³ per jaar;

Q_k : de maximaal vergunde hoeveelheid koelwater in m³ per dag of indien deze waarde niet is bepaald in de lozings- respectievelijk milieuvergunning de maximaal vergunde hoeveelheid koelwater in m³ per uur vermenigvuldigd met 24;

W : 225 of het aantal dagen waarop in het jaar voorafgaand aan het heffingsjaar koelwater werd geloosd en waarvan het bewijs wordt geleverd.

§ 2. Van de in § 1 bedoelde berekeningswijze kan afgeweken worden voorzover de heffingsplichtige het bewijs levert van de reëel geloosde hoeveelheid koelwater op basis van dagelijkse debietmetingen in het jaar voorafgaand aan het heffingsjaar. Deze debieten dienen gemeten te zijn met behulp van meetapparatuur geïnstalleerd conform de lozings- respectievelijk milieuvergunning.

Art. 4. § 1. De in artikel 35octies, § 1 van de wet bedoelde aangifte dient te gebeuren door middel van het formulier, waarvan het model is vastgesteld in bijlage 1 bij dit besluit, dat dient overgemaakt aan de Vlaamse Milieumaatschappij.

Bij dit formulier dient de overzichtstabel « Meet- en Analyseresultaten » de nodige gegevens te vermelden met betrekking tot de samenstelling van het in het jaar voorafgaand aan het heffingsjaar geloosde afvalwater.

§ 2. De in artikel 35octies, § 2 van de wet bedoelde melding dient te gebeuren door middel van een formulier, waarvan het model is vastgesteld in bijlage 2 bij dit besluit.

§ 3. De in artikel 35sexies, § 3 van de wet bedoelde eis tot het in mindering brengen van de vuilvracht van het gebruikte oppervlaktewater N_p dient te gebeuren samen met de aangifte door middel van het formulier, waarvan het model is vastgesteld in bijlage 1 bij dit besluit, dat dient overgemaakt aan de Vlaamse Milieumaatschappij.

Bij dit formulier dient de overzichtstabel « Meet- en analyseresultaten » de nodige gegevens te vermelden met betrekking tot het in het jaar voorafgaand aan het beschouwde heffingsjaar geloosde afvalwater alsmede van het gebruikte oppervlaktewater.

Art. 5. § 1. De ambtenaren van de Dienst Heffingen van de Vlaamse Milieumaatschappij zijn belast, voor rekening van het Fonds voor Preventie en Sanering inzake Leefmilieu en Natuur, met de vestiging, de inning en de invordering van de heffing op de waterverontreiniging bedoeld in artikel 35novies, § 1, van de wet. Deze ambtenaren zijn tevens bevoegd voor het opleggen van een administratieve geldboete bedoeld bij artikel 35quaterdecies van de wet.

In de uitoefening van hun ambt maken de in deze paragraaf bedoelde ambtenaren zich, zover nodig, tegenover derden kenbaar door een legitimatiebewijs, getekend door de leidend ambtenaar van de Vlaamse Milieumaatschappij.

§ 2. De adjunct leidend ambtenaar van de Vlaamse Milieumaatschappij is bevoegd tot het nemen van de beslissingen met betrekking tot de bezwaarschriften bedoeld bij artikel 35quinquiesdecies, § 1 van de wet.

Hij is tevens bevoegd tot het verlenen van een gedeeltelijke of gehele vrijstelling van nalatigheidsintresten conform artikel 35sexiesdecies van de wet. Hij kan deze bevoegdheden delegeren aan een ambtenaar van niveau 1 van de Vlaamse Milieumaatschappij.

§ 3. De leidend ambtenaar van de Vlaamse Milieumaatschappij is gemachtigd tot :

a) het uitvoerbaar verklaren van de kohieren bedoeld in artikel 35terdecies, § 5 van de wet;

b) het verzoeken om de hypothecaire inschrijving bedoeld in artikel 35septiesdecies, § 3 van de wet.

Bij afwezigheid wordt de leidend ambtenaar voor de in deze paragraaf genoemde taken vervangen door een ambtenaar van niveau 1 van de Vlaamse Milieumaatschappij, door hem aangewezen.

Art. 6. Dit besluit heeft uitwerking met ingang van 1 januari 1992.

Art. 7. De Gemeenschapsminister bevoegd voor Leefmilieu en de Gemeenschapsminister bevoegd voor Financiën en Begroting, zijn ieder wat hem betreft, belast met de uitvoering van dit besluit.

Brussel, 23 juli 1992.

De Voorzitter van de Vlaamse Executieve,

L. VAN DEN BRANDE

De Gemeenschapsminister van Leefmilieu en Huisvesting,

N. DE BATSELIER

De Gemeenschapsminister van Financiën en Begroting, Gezondheidsinstellingen, Welzijn en Gezin,

Mevr. W. DEMEESTER-DE MEYER

[F — 36061]

Bijlage 1 bij het besluit van de Vlaamse Executieve van 23 juli 1992 tot uitvoering van hoofdstuk IIIbis van de wet van 28 maart 1971 op de bescherming van de oppervlaktewateren tegen verontreiniging

Vlaamse Milieumaatschappij

Kennisgeving en /of aangifte voor de vaststelling van de vuilvracht van het afvalwater voor het heffingsjaar

Wet van 26 maart 1971 op de bescherming van de oppervlaktewateren tegen verontreiniging
Artikel 35 quater, §4, Artikel 35 sexies, §3 en artikel 35 octies, §1.

(correspondentieadres V.M.M.)

A. DEEL I: Identificatie van de heffingsplichtige

1° Als het gaat om een natuurlijke persoon:

Naam:	_____	Nr:	_____	bus:	_____
Straat:	_____	Postnummer:	_____		
Gemeente:	_____				
Telefoon:	_____	BTW nummer :	_____		
RSZ nummer :	_____				

2° Als het gaat om een rechtspersoon:

Naam van de natuurlijke persoon die verantwoordelijk is voor het naleven van de heffingsplicht en die deze kennisgeving respectievelijk aangifte ondertekent:	
Naam :	_____
Voornamen :	_____
Hoedanig in de rechtspersoon:	_____
Rechtsvorm :	_____
RSZ nummer :	_____
BTW nummer :	_____

Adres van de exploitatie zetel:

Naam:	_____	Nr:	_____	bus:	_____
Straat:	_____	Postnummer:	_____		
Gemeente:	_____				
Telefoon:	_____				

Adres van de maatschappelijke zetel:

Naam:	_____	Nr:	_____	bus:	_____
Straat:	_____	Postnummer:	_____		
Gemeente:	_____				
Telefoon :	_____				

Adres fakturatie milieuheffing¹⁾: Maatschappelijke zetel / Exploitatiezetel

1) aangeven wat van toepassing is.

B. DEEL II : Vereenvoudigde berekeningsmethode

voor de bepaling van de vuivracht N van het afvalwater.

Dit deel dient ook ingevuld door de heffingsplichtigen die in deel III de toepassing van de uitgebreide berekeningsmethode eisen.

	aangifte 1992	voorbehouden VMM
1° Gelieve de hoofdactiviteit te vermelden:		
a) volgens de als bijlage 1 gevoegde lijst :		
- nummer hoofdactiviteit :		II.1.a _____
- omschrijving aard hoofdactiviteit : _____		
b) volgens de als bijlage 2 gevoegde lijst :		
- nummer hoofdactiviteit :		II.1.b _____
- omschrijving aard hoofdactiviteit : _____		
2° De afvalwaters worden geloosd in " :		
o oppervlaktewater (naam) : _____		II.2 _____
o kunstmatige afvoerweg voor regenwater :		
o riolering of collector		
3° Waterbalans van :		
a) waterverbruik in gefactureerd door de openbare watervoorzieningsmaatschappij :		
- naam maatschappij : _____		
- gefactureerde hoeveelheid water in m ³ per jaar:		II.3.a _____
- totale gefactureerde kosten (exclusief BTW):		II.3.b _____
- abonnee nummer(s) vermeld op facturen :		II.3.c _____
b) water gewonnen uit grondwater:		
- pompvermogen van de winning(en) in m ³ per uur:		II.4. _____
- gewonnen hoeveelheid water in m ³ per jaar :		II.5. _____
- nummer stavingstuk in bijlage : _____		
c) water gewonnen uit oppervlaktewater:		
- naam oppervlaktewater waaruit water werd gewonnen:		
- gewonnen hoeveelheid water in m ³ per jaar:		II.6. _____
- nummer stavingstuk in bijlage : _____		
d) water gewonnen op een andere wijze:		
- hemelwater in m ³ per jaar :		II.7. _____
- ander water in m ³ per jaar :		II.8. _____
- nummer stavingstuk in bijlage : _____		
e) water aangewend als koelwater:		
- hoeveelheid in m ³ per jaar:		II.9. _____
- nummer stavingstuk in bijlage : _____		
JAARWATERVERBRUIK: (som water vermeld onder II.3°, a tot en met d verminderd met koelwater)		II.4 _____
4° Bedrijvigheid van het jaar :		
Gelieve formulier " Jaarbedrijvigheid " , hierbij gevoegd , volledig in te vullen.		

C. DEEL III : Uitgebreide berekeningsmethode

voor de bepaling van de vuilvracht van het afvalwater.

	voorbehouden VMM
1° Eist U de toepassing van de uitgebreide berekeningsmethode op basis van meet- en bemonsteringsresultaten van het geloosde afvalwater: - ja	III.1 _____
2° Zo ja gelieve de hieronder vermelde gegevens op te geven :	
2° de karakteristieken van het geloosde afvalwater op het in bijlage gevoegde formulier "Meet- en bemonsteringsgegevens"	III.2 _____
3° - het jaardebiet geloosd afvalwater: - $Q_j =$ _____ m ³ per jaar - nummer stavingstuk in bijlage : _____	III.3 _____
4° aantal kalenderdagen dat in werkelijk afvalwater werd geloosd : _____ dagen	III.4 _____
5° indien er in minder dan 225 kalenderdagen afvalwater werd geloosd is de bedrijfsactiviteit ¹⁾ : - seizoengebonden of niet continue: ja - neen - nummer stavingstuk in bijlage : _____	III.5 _____

D) DEEL IV : Vermindering met de vuilvracht N_0

van het gebruikte oppervlaktewater:

1° Eist U het in mindering brengen van de vuilvracht van het gebruikte oppervlaktewater ²⁾ : - ja	IV.1 _____
2° Zo ja gelieve de hieronder vermelde gegevens op te geven :	
2° de karakteristieken van het opgenomen water op het in bijlage gevoegde formulier "Meet- en bemonsteringsgegevens"	IV.2 _____
3° - het jaardebiet opgenomen oppervlaktewater dat betrekking heeft op de geloosde afvalwaters Q_j en voor zover dat werd opgenomen uit hetzelfde oppervlaktewater als dit waarin het werd geloosd: - $Q_{j,0} =$ _____ m ³ per jaar - nummer stavingstuk in bijlage : _____	IV.3 _____
4° de naam van het oppervlaktewater waarin afvalwater wordt geloosd: _____	IV.4 _____
de naam van het oppervlaktewater waaruit water wordt gewonnen: _____	IV.5 _____

Voor waar en echt verklaard,

Te _____ de
Handtekening natuurlijke persoon vermeld onder deel I

1) aanduiden wat van toepassing is.

2) Op straffe van verval van het recht om de toepassing van de vermindering te eisen, dienen alle gegevens ingevuld en de nodige stavingstukken van de gegevens bijgevoegd.

Gezien om te worden gevoegd bij het besluit van de Vlaamse Executieve van 23 juli 1992 tot uitvoering van hoofdstuk IIIbis van de wet van 26 maart 1971 op de bescherming van de oppervlaktewateren tegen verontreiniging.

De Voorzitter van de Vlaamse Executieve,

L. VAN DEN BRANDE

De Gemeenschapsminister van Leefmilieu en Huisvesting,

N. DE BATSELIER

De Gemeenschapsminister van Financiën en Begroting, Gezondheidsinstellingen, Welzijn en Gezin,

Mevr. W. DEMEESTER-DE MEYER

Bijlage 2 bij het besluit van de Vlaamse Executieve van 23 juli 1992 tot uitvoering van hoofdstuk IIIbis van de wet van 26 maart 1971 op de bescherming van de oppervlaktewateren tegen verontreiniging

Vlaamse Milieumaatschappij

Melding van ingebruikname / buitendienststelling eigen waterwinning.
Wet van 26 maart 1971 op de bescherming van de oppervlaktewateren tegen verontreiniging
Artikel 35, octies, §2.

In te sturen aan V.M.M., (correspondentieadres)

A. Identificatie van de heffingsplichtige:

Naam : _____ voornaam: _____
 straat: _____ Nr.: _____ busnr.: _____
 Postnummer : _____ Gemeente : _____

de waterwinning is gelegen te :
 straat : _____ Nr.: _____ busnr.: _____
 Postnummer : _____ Gemeente : _____

B. Technische gegevens eigen waterwinning:

B.1. Aard opgenomen water

Het water wordt gewonnen uit ":

- grondwater
 - oppervlaktewater

B.2. Pompvermogen

Het pompvermogen bedraagt m³ per uur

B.3. Ingebruikname / buitendienststelling eigen waterwinning

Het waterwinningssysteem werd op/..... "

- in gebruik genomen
 - buiten dienst gesteld

C. Aansluiting op het openbaar waterdistributienet:

Bent U aangesloten op het openbaar waterdistributienet: "

- ja
 - neen
 Zo ja,
 naam watervoorzieningsmaatschappij:
 abonnee nummer :

Voor waar en echt verklaard,
 te de

Handtekening persoon vermeld onder sub A.

aanduiden wat van toepassing is

Gezien om te worden gevoegd bij het besluit van de Vlaamse Executieve van 23 juli 1992 tot uitvoering van hoofdstuk IIIbis van de wet van 26 maart 1971 op de bescherming van de oppervlaktewateren tegen verontreiniging.

De Voorzitter van de Vlaamse Executieve,
L. VAN DEN BRANDE

De Gemeenschapsminister van Leefmilieu en Huisvesting,
N. DE BATSELIER

De Gemeenschapsminister van Financiën en Begroting, Gezondheidsinstellingen, Welzijn en Gezin,
Mevr. W. DEMEESTER-DE MEYER

TRADUCTION

MINISTÈRE DE LA COMMUNAUTE FLAMANDE

F. 92 — 2564

**23 JUILLET 1992. — Arrêté de l'Exécutif flamand
portant exécution du chapitre IIIbis de la loi du 26 mars 1971
sur la protection des eaux de surface contre la pollution**

L'Exécutif flamand,

Vu la loi du 26 mars 1971 sur la protection des eaux de surface contre la pollution, modifiée et/ou complétée par la loi du 22 mai 1979 et les décrets des 23 décembre 1980, 5 avril 1984, 28 juin 1985, 13 juillet 1988, 20 décembre 1989, 12 décembre 1990, 21 décembre 1990 et 25 juin 1992;

Vu les lois sur le Conseil d'Etat, coordonnées le 12 janvier 1973, notamment l'article 3, § 1^{er}, modifié par la loi du 9 août 1980;

Vu l'urgence;

Considérant que pour l'exécution urgente envisagée des dispositions du chapitre IIIbis « Dispositions particulières pour la Région flamande en matière de redevances sur la pollution des eaux », insérées dans la loi précitée du 26 mars 1971 sur la protection des eaux de surface contre la pollution, par le décret du 25 juin 1992 contenant diverses mesures d'accompagnement du budget 1992, il importe de fixer les modalités prévues par les articles 35ter, 35quinquies, § 3, 35sexies, § 3, 35octies, §§ 3 et 5, 35quaterdecies, 35quinquiesdecies, § 1^{er};

Sur la proposition du Ministre communautaire de l'Environnement et du Logement et du Ministre communautaire des Finances et du Budget, des Etablissements de Santé, de l'Aide sociale et de la Famille;

Après en avoir délibéré,

Arrête :

Article 1^{er}. Pour l'application du présent arrêté on entend par « la loi » : la loi du 26 mars 1971 sur la protection des eaux de surface contre la pollution, modifiée et/ou complétée par la loi du 22 mai 1979 et les décrets des 23 décembre 1980, 5 avril 1984, 28 juin 1985, 13 juillet 1988, 20 décembre 1989, 12 décembre 1990, 21 décembre 1990 et 25 juin 1992.

Art. 2. Pour l'application de la méthode de calcul prévue à l'article 35quinquies, § 1^{er} de la loi du 26 mars 1971, les données relatives aux eaux usées déversées peuvent être fixées comme suit :

§ 1^{er}. Débit journalier des eaux usées déversées Q_d :

le volume, exprimé en litres, des eaux usées déversées en 24 heures au cours du mois de plus grande activité de l'année précédant l'année d'imposition :

a) sur base de mesurages effectués à l'aide d'un puits de jaugeage ou d'appareillage de mesures installés par le redevable conformément à l'autorisation de déversement ou à l'autorisation écologique;

b) si aucun mesurage tel que visé sous a) n'est effectué au cours de l'année précédant l'année d'imposition considérée, sur base du volume annuel d'eaux usées déversées à déclarer par le redevable visé à l'article 35quinquies, § 1^{er} :

$$Q_d = \frac{Q_i \times 1000}{W}$$

où :

— Q_i : le volume d'eaux usées exprimé en mètres cubes, déversées au cours de l'année précédant l'année d'imposition;

— W : 225 ou le nombre de jours de l'année précédant l'année d'imposition au cours desquels des eaux usées ont été déversées et dont la preuve a été fournie.

§ 2. Volume annuel des eaux usées déversées Q_v :

la quantité d'eaux usées Q_v , exprimée en m³, déversées au cours de l'année précédant l'année d'imposition, telle que mentionnée dans la déclaration du redevable.

§ 3. La teneur en matières en suspension, la demande biochimique en oxygène et la demande chimique en oxygène :

les paramètres ZS, DBO et DCO visés à l'article 35quinquies, § 1^{er} de la loi sont fixés comme suit :

a) sur base de l'échantillonnage en fonction du débit des eaux usées déversées, effectué à l'aide d'appareillage de mesure installé par le redevable conformément à l'autorisation de déversement ou à l'autorisation écologique, pendant une ou plusieurs périodes de 24 heures au cours du mois de plus grande activité de l'année précédant l'année d'imposition considérée;

b) si au cours de l'année précédant l'année d'imposition un échantillonnage des eaux usées est effectué sur base d'échantillons puisés, dans la mesure où le fonctionnaire dirigeant adjoint de la « Vlaamse Milieumaatschappij » estime qu'ils ont été pris de manière experte.

§ 4. La teneur en métaux lourds et en nutriments :

les teneurs en arsenic, cadmium, chrome, cuivre, mercure, plomb, nickel, argent, zinc, phosphate total et phosphore total, visées à l'article 35quinquies, § 1^{er} de la loi, sont fixées comme suit :

a) sur base de l'échantillonnage en fonction du débit des eaux usées déversées, effectué à l'aide d'appareillage de mesure installé par le redevable conformément à l'autorisation de déversement ou de l'autorisation écologique, pendant une ou plusieurs périodes de 24 heures au cours du mois de plus grande activité de l'année précédant l'année d'imposition considérée;

b) si au cours de l'année précédant l'année d'imposition un échantillonnage des eaux usées est effectué sur base d'échantillons puisés, dans la mesure le fonctionnaire dirigeant adjoint de la « Vlaamse Milieumaatschappij » estime qu'ils ont été pris de manière experte.

Lorsqu'un cours d'une même année, plusieurs échantillonnages ont été effectués, la moyenne arithmétique des différents résultats d'échantillonnage est prise en considération pour chacun des paramètres considérés par le présent paragraphe.

§ 5. Les données portant sur les eaux de surface utilisées peuvent être fixées de la même manière que celle prévue à l'article 2.

Art. 3. § 1^{er}. Dans la mesure où l'autorisation de déversement, respectivement l'autorisation écologique ne mentionne aucune limite pour la quantité maximale d'eaux de refroidissement par an, la quantité d'eaux de refroidissement visée à l'article 35quinquies, § 1^{er} et à l'article 35septies de la loi, est calculée comme suit :

$$K = Q_k \times W$$

où :

K : la quantité d'eaux de refroidissement en m³ par an;

Q_k : la quantité maximale autorisée d'eaux de refroidissement en m³ par jour ou si cette valeur n'est pas prévue dans l'autorisation de déversement, respectivement l'autorisation écologique, la quantité maximale autorisée d'eaux de refroidissement en m³ par heure, multipliée par 24;

W : 225 ou le nombre de jours de l'année précédant l'année d'imposition pendant lesquels des eaux de refroidissement ont été déversées et dont la preuve a été fournie;

§ 2. Il peut être dérogé au mode de calcul visé au § 1^{er} pour autant que le redevable fournit la preuve de la quantité réelle d'eaux de refroidissement déversées sur base de mesurages journaliers du débit au cours de l'année précédant l'année d'imposition. Ces débits doivent être mesurés à l'aide d'appareillage de mesure installé conformément à l'autorisation de déversement, respectivement l'autorisation écologique.

Art. 4. § 1^{er}. La déclaration visée à l'article 35octies, § 1^{er} de la loi doit se faire à l'aide du formulaire dont le modèle est fixé en annexe 1 du présent arrêté qui doit être transmis à la « Vlaamse Milieumaatschappij ».

A ce formulaire est joint le tableau synoptique « Résultats de mesure et d'analyse » qui doit indiquer les données relatives à la composition des eaux usées déversées au cours de l'année précédant l'année d'imposition.

§ 2. L'avis visé à l'article 35octies, § 2 de la loi doit se faire à l'aide d'un formulaire dont le modèle est fixé en annexe 2 du présent arrêté.

§ 3. La demande de déduction de la charge polluante de l'eau de surface utilisée N₀ visée à l'article 35sexies, § 3 doit se faire conjointement avec la déclaration à l'aide d'un formulaire dont le modèle est fixé en annexe 1 du présent arrêté, qui doit être transmis à la « Vlaamse Milieumaatschappij ».

A ce formulaire est joint le tableau synoptique « Résultats de mesure et d'analyse » qui doit indiquer les données en matière des eaux déversées au cours de l'année précédant l'année d'imposition considérée ainsi que des eaux de surface utilisées.

Art. 5. § 1^{er}. Les fonctionnaires du Service des Redevances de la « Vlaamse Milieumaatschappij » sont chargés, pour le compte du Fonds de Prévention et d'Assainissement en matière de l'Environnement et de la Nature, l'application, la perception et le recouvrement de la redevance sur la pollution de l'eau visée à l'article 35novies, § 1^{er} de la loi. Ces fonctionnaires sont également compétents pour l'imposition d'une amende administrative visée à l'article 35quaterdecies de la loi.

Dans l'accomplissement de leurs fonctions, les fonctionnaires visés par le présent paragraphe doivent justifier leur identité vis-à-vis de tiers par une pièce d'identité signée par le fonctionnaire dirigeant de la « Vlaamse Milieumaatschappij ».

§ 2. Le fonctionnaire dirigeant adjoint de la « Vlaamse Milieumaatschappij » est habilité à prendre des décisions en matière des réclamations visées à l'article 35quinquiesdecies, § 1^{er} de la loi.

Il est également habilité à accorder une exemption pour la totalité ou une partie des intérêts de retard conformément à l'article 35sexiesdecies de la loi. Il peut déléguer ces attributions à un fonctionnaire de niveau 1 de la « Vlaamse Milieumaatschappij ».

§ 3. Le fonctionnaire dirigeant de la « Vlaamse Milieumaatschappij » est habilité à :

a) déclarer exécutoires les rôles visés à l'article 35terdecies, § 5 de la loi;

b) demander l'inscription hypothécaire visée à l'article 35septiesdecies, § 3 de la loi.

En cas d'absence du fonctionnaire dirigeant, ce dernier est remplacé par un fonctionnaire de niveau 1 de la « Vlaamse Milieumaatschappij », désigné par lui, pour l'accomplissement des missions mentionnées dans le présent paragraphe.

Art. 6. Le présent arrêté produit ses effets à partir du 1^{er} janvier 1992.

Art. 7. Le Ministre communautaire qui a l'Environnement dans ses attributions et le Ministre communautaire qui a les Finances et le Budget dans ses attributions, sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté.

Bruxelles, le 23 juillet 1992.

Le Président de l'Exécutif flamand,
L. VAN DEN BRANDE

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

Le Ministre communautaire des Finances et du Budget, des Etablissements de Santé,
de l'Aide sociale et de la Famille,
Mme W. DEMEESTER-DE MEYER

[F — 38061]

Annexe 1 de l'arrêté de l'Exécutif flamand du 23 juillet 1992 portant exécution du chapitre IIIbis de la loi du 26 mars 1971 sur la protection des eaux de surface contre la pollution

Vlaamse Milieumaatschappij

Notification et/ou déclaration pour la constatation de la charge polluante des eaux usées au titre de l'année d'imposition....

Loi du 26 mars 1971 sur la protection des eaux de surface contre la pollution
Article 35 quater, § 4, Article 35 sexies, § 3 et article 35 octies, § 1er.

(correspondance à adresser à la V.M.M.)

A. PARTIE I : Identification du redevable

1° S'il s'agit d'une personne physique

Nom :	_____
Rue :	_____ N° _____ boîte _____
Commune :	_____ Code postal _____
Téléphone :	_____
Numéro ONSS :	_____ Numéro TVA : _____

2° S'il s'agit d'une personne morale :

Nom de la personne physique qui veille au respect de l'obligation de redevance et qui signe la présente notification respectivement déclaration :	
Nom :	_____ Prénoms _____
Qualité de la personne morale :	_____
Forme juridique :	_____
Numéro ONSS :	_____ Numéro TVA : _____

Adresse du siège d'exploitation :

Nom :	_____
Rue :	_____ N° _____ boîte _____
Commune :	_____ Code postal _____
Téléphone :	_____

Adresse du siège social :

Nom :	_____
Rue :	_____ N° _____ boîte _____
Commune :	_____ Code postal _____
Téléphone :	_____

Adresse facturation redevance ¹⁾ : Siège social/Siège d'exploitation

¹⁾ Marquez la mention utile

B. PARTIE II : Méthode de calcul simplifiée

pour la détermination de la charge polluante des eaux usées.

Cette partie doit également être remplie par les redevables qui exigent dans la partie III l'application de la méthode de calcul simplifiée.

	déclaration 1992	réservé à la VMM
<p>1° Veuillez mentionner l'activité principale :</p> <p>a) suivant la liste figurant en annexe 1 :</p> <ul style="list-style-type: none"> - numéro de l'activité principale : _____ - description de la nature de l'activité principale : _____ 		II.1a _____
<p>b) suivant la liste figurant en annexe 2 :</p> <ul style="list-style-type: none"> - numéro de l'activité principale : _____ - description de la nature de l'activité principale : _____ 		II.1b _____
<p>2° Les eaux usées sont déversées dans ¹⁾</p> <p>o eau de surface (nom) : _____</p> <p>o voie d'écoulement artificielle pour eau de pluie : o égout ou collecteur</p>		II.2 _____
<p>3° Bilan hydrique de:</p> <p>a) consommation d'eau en.... facturée par la société publique de distribution d'eau :</p> <ul style="list-style-type: none"> - nom de la société : _____ - quantité d'eau facturée en m³ par an. _____ - frais globaux facturés (TVA non comprise): _____ - numéro(s) du ou des abonnés indiqués sur la facture : _____ 		II.3.a _____ II.3.b _____ II.3.c _____
<p>b) eau prélevée des eaux souterraines :</p> <ul style="list-style-type: none"> - débit de pompage du ou des prises d'eau en m³ par an : _____ - quantité d'eau prélevée en m³ par an: _____ - numéro de la pièce justificative en annexe : _____ 		II.4 _____ II.5 _____
<p>c) eau prélevée des eaux de surface :</p> <ul style="list-style-type: none"> - nom des eaux de surface dans lesquelles a été prélevée de l'eau : _____ - quantité d'eau prélevée en m³ par an : _____ - numéro de la pièce justificative en annexe : _____ 		II.6 _____
<p>d) eau prélevée d'une autre manière :</p> <ul style="list-style-type: none"> - précipitations en m³ par an : _____ - autres formes d'eau en m³ par an : _____ - numéro de la pièce justificative en annexe : _____ 		II.7 _____ II.8 _____
<p>e) eau utilisée comme eau de refroidissement :</p> <ul style="list-style-type: none"> - quantité en m³ par an : _____ - numéro de la pièce justificative en annexe : _____ <p>CONSOMMATION D'EAU ANNUELLE: (somme d'eau mentionnée sous II, 3°, a à d inclus, diminuée des eaux de refroidissement)</p>		II.9 _____ II.4 _____
<p>4° Activité de l'année :</p> <p>Veuillez remplir le formulaire "Activité annuelle...." ci-joint.</p>		

C. PARTIE III : Méthode de calcul étendue

pour la détermination de la charge polluante des eaux usées.

<p>1° Exigez-vous l'application de la méthode de calcul étendue sur la base des résultats de mesure et d'échantillonnage des eaux usées déversées : - oui</p> <p>Si oui, veuillez indiquer les renseignements suivants :</p> <p>2° les caractéristiques des eaux usées déversées, sur le formulaire "Données de mesure et d'échantillonnage" joint en annexe.</p> <p>3° - le débit annuel des eaux usées déversées : - $Q_j =$ _____ m³ par an - numéro de la pièce justificative en annexe : _____</p> <p>4° nombre de jours civils en... au cours desquelles des eaux usées ont été déversées effectivement: _____ jours</p> <p>5° si en... des eaux usées ont été déversées pendant moins de 225 jours civils, l'activité principale ¹⁾ est : - saisonnière ou discontinue: oui - non - numéro de la pièce justificative en annexe : _____</p>	<p>réservé à la VMM</p> <p>III.1 _____</p> <p>III.2 _____</p> <p>III.3 _____</p> <p>III.4 _____</p> <p>III.5 _____</p>
--	--

D) PARTIE IV : Déduction de la charge polluante N₀

des eaux de surface utilisées :

<p>1° Exigez-vous la déduction de la charge polluante des eaux de surface utilisées ²⁾ : - oui</p> <p>Si oui, veuillez indiquer les renseignements ci-après mentionnés :</p> <p>2° les caractéristiques de l'eau prélevée sur le formulaire "Données de mesure et d'échantillonnage" joint en annexe.</p> <p>3° le débit annuel des eaux de surface prélevées qui se rapporte aux eaux usées déversées Q_j et dans la mesure où l'eau a été prélevée de la même eau de surface que celle dans laquelle elle a été déversée : - $Q_{j,0} =$ _____ m³ par an - numéro de la pièce justificative en annexe : _____</p> <p>4° le nom de l'eau de surface dans laquelle ont été déversées les eaux usées : _____</p> <p>le nom de l'eau de surface dans laquelle a été prélevée de l'eau : _____</p>	<p>IV.1 _____</p> <p>IV.2 _____</p> <p>IV.3 _____</p> <p>IV.4 _____</p> <p>IV.5 _____</p>
--	---

Certifié sincère et véritable,

A _____ le
Signature de la personne physique mentionnée sous partie I

1) Marquez la mention utile

2) Sous peine de déchéance du droit d'exiger l'application de la déduction toutes les données doivent être remplies et les pièces justificatives nécessaires doivent être jointes.

Vu pour être annexé à l'arrêté de l'Exécutif flamand du 23 juillet 1992 portant exécution du chapitre III b/s de la loi du 28 mars 1971 sur la protection des eaux de surface contre la pollution.

Le Président de l'Exécutif flamand,

L. VAN DEN BRANDE

Le Ministre communautaire de l'Environnement et du Logement,

N. DE BATSELIER

Le Ministre communautaire des Finances et du Budget, des Etablissements de Santé,
de l'Aide sociale et de la Famille,

Mme W. DEMEESTER-DE MEYER

Annexe 2 de l'arrêté de l'Exécutif flamand du 23 juillet 1992 portant exécution du chapitre III bis de la loi du 26 mars 1971 sur la protection des eaux de surface contre la pollution

Vlaamse Milieumaatschappij

Notification de la mise en service/mise hors service d'une propre prise d'eau.
Loi du 26 mars 1971 sur la protection des eaux de surface contre la pollution
Article 35, octies, § 2.
A adresser à la V.M.M. (adresse pour la correspondance)

A. Identification du redevable :

Nom : _____ prénom _____
Rue : _____ N° _____ boîte : _____
Code postal : _____ Commune : _____

la prise d'eau est située à :
rue : _____ N° _____ boîte : _____
Code postal : _____ Commune : _____

B. Données techniques de la propre prise d'eau :

B.1. Nature de l'eau prélevée

L'eau est prélevée ¹⁾ :

- des eaux souterraines
- des eaux de surface

B.2. Débit de la pompe

Le débit de la pompe est de m³ par heure

B.3. Mise en service/mise hors service de la propre prise d'eau

La prise d'eau a été

- mise en service
- mise hors service

le .../.../...¹⁾

C. Raccordement au réseau public de distribution d'eau :

Etes-vous raccordé au réseau public de distribution d'eau : ¹⁾

- oui
- non

Si oui,
nom de la société de distribution d'eau : _____
numéro de l'abonnement : _____

Certifié sincère et véritable,

à _____ le _____

Signature de la personne mentionnée sous A.

¹⁾ marquez la mention utile

Vu pour être annexé à l'arrêté de l'Exécutif flamand du 23 juillet 1992 portant exécution du chapitre III bis de la loi du 26 mars 1971 sur la protection des eaux de surface contre la pollution.

Le Président de l'Exécutif flamand,
L. VAN DEN BRANDE

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

Le Ministre communautaire des Finances et du Budget, des Etablissements de Santé,
de l'Aide sociale et de la Famille,
Mme W. DEMEESTER-DE MEYER