

N. 85 — 1322

**27 MAART 1985. — Besluit van de Vlaamse Executieve
houdende reglementering van de handelingen binnen de watergebieden en de beschermingszones**

De Vlaamse Executieve,

Gelet op het decreet van 24 januari 1984 houdende maatregelen inzake het grondwaterbeheer, inzonderheid artikel 3, § 1, 3^o;

Gelet op het advies van de Raad van State;

Overwegende dat de Richtlijn 80/68/EEG van de Raad van de Europese Gemeenschappen van 17 december 1979 betreffende de bescherming van het grondwater tegen verontreiniging veroorzaakt door de lozing van bepaalde gevaarlijke stoffen, bepaalde verplichtingen oplegt aan de Lid-Staten en dat het noodzakelijk is daaraan beantwoordende bepalingen in het interne recht op te nemen;

Op de voordracht van de Gemeenschapsminister van Leefmilieu, Waterbeleid en Onderwijs;

Na beraadslaging,

Besluit :

Artikel 1. Voor de toepassing van onderhavig besluit wordt verstaan onder :

1^o « handelingen » : alle zaken bedoeld in artikel 3, § 1, 3^o, a en b van het decreet van 24 januari 1984 houdende maatregelen inzake het grondwaterbeheer;

2^o « stoffen van lijst I of II » : produkten of stoffen, die stoffen bevatten, behorend tot de families en groepen van stoffen, opgenomen in de lijsten I of II, gevoegd in bijlage bij dit besluit;

3^o « waterwingebieden en beschermingszones type I, II of III » : de respectievelijke waterwingebieden en beschermingszones aangeboden overeenkomstig het besluit van de Vlaamse Executieve van 27 maart 1985, houdende reglementering en vergunning voor het gebruik van grondwater en de afbakening van waterwingebieden en beschermingszones.

Art. 2. In de waterwingebieden en beschermingszones type I zijn uitsluitend volgende handelingen toegelaten :

1^o de handelingen die noodzakelijk zijn voor de produktie van drinkwater;

2^o de handelingen die de bescherming van het grondwater tot doel hebben;

3^o de handelingen die de kwaliteit van het grondwater niet kunnen verontreinigen op voorwaarde dat :

a) de betrokken drinkwatermaatschappij een gunstig advies verleent;

b) het geen behandeling betreft, verboden overeenkomstig artikel 3.

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

1^o het direct of indirect lozen, deponeren, opslaan op of in de bodem, uitstrooien en het vervoeren van stoffen van lijst I of II, uitgezonderd indien :

— bedoelde stoffen slechts in zulke een geringe hoeveelheid en concentratie de stoffen van lijst I of II bevatten, dat elk gevaar voor een verontreiniging van het ontvangende grondwater nu of in de toekomst is uitgesloten. De Vlaamse Executieve kan voor elke stof van lijst I of II deze hoeveelheid en concentratie vaststellen;

— bedoelde stoffen nodig zijn voor de produktie van drinkwater;

— het de opslag van koolwaterstoffen betreft, voor zover de opslagtank zich bevindt in een waterdichte kelder of opvanglaade, met een inhoud minstens gelijk aan de inhoud van de opslagtank;

— bedoelde stoffen nodig zijn voor een normale bemesting van landbouwgronden, voor zover een gemiddelde jaarlijkse dosis van 400 eenheden stikstof per hektare of 4 grootvee-eenheden per hectare niet overschreden wordt en het uitstrooien gebeurt in de periode van de maand februari tot en met de maand augustus;

— bedoelde stoffen, door de bevoegde overheid erkend zijn voor gebruik in de land- en tuinbouw en ze worden toegepast volgens de opgelegde gebruiksaanwijzingen en in de toegelaten hoeveelheden;

2^o het besproeien en bevoeien met afvalwaters;

3^o het inrichten van stortplaatsen;

4^o het oprichten van begraafplaatsen;

5^o het installeren van rioolwaterzuiveringsstations of installaties

voor verwerking van afval;

6^o boringen, ontgrondingen, graafwerken van meer dan 2,50 m onder het maaiveld, uitgezonderd peilputten;

7^o de opslag van drijfmest in ondergrondse of bovengrondse opslagruimten;

8^o het gebruik van sleuf- en grondsilo's;

9^o het aanleggen van mestvaalten;

10^o het aanleggen van leidingen met een minimumlengte van 100 m voor het transport van stoffen van de lijst I of II.

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

1^o het inrichten van stortplaatsen;

2^o het direct of indirect lozen, uitstrooien, deponeren, opslaan op of in de bodem, het vervoeren van stoffen van lijst I, uitgezonderd indien :

— bedoelde stoffen slechts in zulke een geringe hoeveelheid en concentratie de stoffen van lijst I bevatten, dat elk gevaar voor een verontreiniging van het ontvangende grondwater nu of in de toekomst is uitgesloten. De Vlaamse Executieve kan voor elke stof van lijst I deze hoeveelheid en concentratie vaststellen;

— bedoelde stoffen nodig zijn voor de produktie van drinkwater;

— het de opslag van koolwaterstoffen betreft, voor zover de opslagtank zich bevindt in een waterdichte kelder of opvanglaade, met een inhoud minstens gelijk aan de inhoud van de opslagtank;

— bedoelde stoffen door de bevoegde overheid erkend zijn voor gebruik in de land- en tuinbouw en voor zover ze worden toegepast volgens de opgelegde gebruiksaanwijzingen en in de toegelaten hoeveelheden.

Art. 5. § 1. Onverminderd de bepalingen van artikel 4 van dit besluit is in de beschermingszone type III een voorafgaande vergunning nodig voor de handelingen, die overeenkomstig artikel 3 verbonzen zijn in de beschermingszone type II.

§ 2. Voor het verkrijgen van deze vergunning zijn de bepalingen van Titel I van het algemeen reglement voor de arbeidsbescherming, goedgekeurd bij besluit van de Regent van 11 februari 1946 van toepassing.

De bedoelde handelingen worden geacht te behoren tot de inrichtingen van klasse II van dit reglement.

§ 3. De bepaling van § 1 is niet van toepassing voor handelingen, die vergunningsplichtig zijn overeenkomstig Titel I van het algemeen reglement voor de arbeidsbescherming of overeenkomstig het decreet van 2 juli 1981, betreffende het beheer van afvalstoffen.

In dit geval moet de vergunningverlenende overheid op advies van de directeur van de provinciale dienst van de administratie voor ruimtelijke ordening en leefmilieu aan de vergunning de voorwaarden toevoegen die nodig zijn voor de bescherming van grondwater tegen verontreiniging.

Art. 6. Vooraleer een besluit te nemen zal het college van burgemeester en schepenen het dossier voor advies doorsturen naar de provinciale directeur van de administratie voor ruimtelijke ordening en leefmilieu en de exploitant van de grondwaterwinning, waarvan de beschermingszone is aangeboden.

Indien het advies niet is uitgebracht binnen de dertig dagen wordt het geacht gunstig te zijn.

Art. 7. De Gemeenschapsminister van Leefmilieu, Waterbeleid en Onderwijs is belast met de uitvoering van dit besluit.

Brussel, 27 maart 1985.

De Voorzitter,
G. GEENS

De Gemeenschapsminister van Leefmilieu, Waterbeleid en Onderwijs,
J. LENSSENS

Bijlage

LIJST I. — FAMILIES EN GROEPEN VAN STOFFEN

Lijst I omvat de afzonderlijke stoffen van onderstaande families of groepen van stoffen.

1. Organische halogeenverbindingen en stoffen waaruit in water dergelijke verbindingen kunnen ontstaan.
2. Organische fosforverbindingen.
3. Organische tinverbindingen.
4. Stoffen die in of via het water een kankerverwekkende, mutagene of teratogene werking hebben.
5. Kwik en kwikverbindingen.
6. Cadmium en cadmiumverbindingen.
7. Minerale oliën en koolwaterstoffen.
8. Cyaniden.

LIJST II. — FAMILIES EN GROEPEN VAN STOFFEN

Lijst II omvat de afzonderlijke stoffen en kategorieën van stoffen van de onderstaande families die schadelijk zijn voor het grondwater.

1. De volgende metalloïden en metalen alsmede verbindingen daarvan:

- | | |
|--------------|---------------|
| 1. zink | 11. tin |
| 2. koper | 12. borium |
| 3. nikkel | 13. beryllium |
| 4. chroom | 14. barium |
| 5. lood | 15. uranium |
| 6. selenium | 16. vanadium |
| 7. arsenicum | 17. kobalt |
| 8. antimoon | 18. thallium |
| 9. molybdeen | 19. tellurium |
| 10. titaan | 20. zilver |

2. Biociden en derivaten daarvan, die niet in lijst I genoemd zijn.
3. Stoffen met een schadelijke werking op de smaak en/of geur van het grondwater alsmede verbindingen waaruit dergelijke stoffen in het water kunnen ontstaan en die het water ongeschikt voor menselijke consumptie kunnen maken.

4. Organische siliciumverbindingen die toxicisch of persistent zijn en stoffen waaruit dergelijke verbindingen kunnen ontstaan, met uitzondering van die welke biologisch onschadelijk zijn of die in water snel worden omgezet in onschadelijke stoffen.

5. Anorganische fosforverbindingen en elementair fosfor.
6. Fluoriden, chloriden.
7. Ammoniak, nitrieten en nitraten.

Gezien om gevoerd te worden bij ons besluit van 27 maart 1985.

Brussel, 27 maart 1985.

De Voorzitter,
G. GEENS

De Gemeenschapsminister van Leefmilieu, Waterbeleid en Onderwijs,
J. LENSSENS

TRADUCTION

F. 85 — 1322

**27 MARS 1985. — Arrêté de l'Exécutif flamand
réglementant les opérations effectuées dans les zones de captage et les zones de protection**

L'Exécutif flamand,

Vu le décret du 24 janvier 1984 portant des mesures en matière de gestion des eaux souterraines;

Vu l'avis du Conseil d'Etat;

Considérant que la Directive 80/68/CEE du Conseil des Communautés européennes du 17 décembre 1979 concernant la protection des eaux souterraines contre la pollution causée par certaines substances dangereuses, impose certaines obligations aux Etats-Membres et qu'il est nécessaire d'arrêter les dispositions correspondantes en droit interne;

Sur la proposition du Ministre communautaire de l'Environnement, de la Politique de l'Eau et de l'Enseignement;

Après en avoir délibéré,

Arrête :

Article 1er. Au sens du présent arrêté, il faut entendre par :

1° « opérations » : toutes opérations visées à l'article 3, § 1er, 3°, a et b du décret du 24 janvier 1984 portant des mesures en matière de gestion des eaux souterraines;

2° « substances relevant des listes I ou II » : produits ou matières contenant des substances appartenant aux familles et groupes de substances relevant des listes I ou II, annexées au présent arrêté;

3° « zones de captage et zones de protection du type I, II ou III » : les zones de captage et de protection respectives délimitées conformément à l'arrêté de l'Exécutif flamand du 27 mars 1985.

Art. 2. Sont seules autorisées dans les zones de captage et les zones de protection du type I, les opérations suivantes :

- 1° les opérations nécessaires à la procédure d'eau potable;
- 2° les opérations visant la protection des eaux souterraines;

3° les opérations n'altérant pas la qualité des eaux souterraines à condition :

- a) que la société des distribution d'eau intéressée émet un avis favorable;

b) qu'elles ne soient pas interdites conformément à l'article 3.

Art. 3. Sont interdites dans le zones de protection du type II, les opérations suivantes :

1° le rejet direct ou indirect, le dépôt, le stockage sur ou dans le sol, l'épandage et le transport de substances relevant des listes I ou II, excepté lorsque :

— ces matières contiennent des substances relevant des listes I ou II en quantité et en concentration suffisamment petites pour exclure tout risque présent ou futur de pollution des eaux souterraines réceptrices; l'Exécutif flamand peut fixer la quantité et la concentration de toute substance relevant des listes I ou II;

— ces matières sont nécessaires à la production d'eau potable;

— il s'agit de stockage d'hydrocarbures pour autant que la citerne soit placée dans une cave étanche ou un récipient collecteur dont la capacité est au moins égale à celle de la citerne;

— ces matières assurant un engrangement normal des terres agricoles, pour autant qu'une dose annuelle moyenne de 400 unités d'azote par hectare ou 4 unités de gros bétail par hectare ne soit pas dépassée et que l'épandage s'effectue dans la période allant de février à août inclus;

— ces matières sont agréées par les autorités compétentes pour usages agricoles et horticoles et qu'elles sont utilisées selon le mode d'emploi prescrit et aux quantités autorisées;

2° l'arrosage et l'irrigation à l'aide d'eaux usées;

3° l'aménagement de dépôts;

4° l'aménagement de cimetières;

5° la construction de stations d'épuration des eaux d'égouts ou d'installations pour le traitement de déchets;

6^e forages, excavations, travaux de terrassement dépassant une profondeur de 2,5 m sous la surface du sol, à l'exception des puits témoins;

7^e le stockage de lisier dans dès dépôts souterrains ou non;

8^e l'usage de silos tranchés et de silos fosses;

9^e l'aménagement de fosses à fumier;

10^e la pose de conduites ayant une longueur minimale de 100 m et destinées au transport des substances relevant des listes I ou II.

Art. 4. Sont interdites dans la zone de protection du type III, les opérations suivantes :

1^e l'aménagement de dépôtoirs;

2^e le rejet direct ou indirect, l'épandage, le dépôt, le stockage sur ou dans le sol, le transport de substances relevant de la liste I, excepté lorsque :

— ces matières contiennent de substances relevant de la liste I en quantité et en concentration suffisamment petites pour exclure tout risque de pollution présent ou futur des eaux souterraines. L'exécution flamand peut fixer la quantité et la concentration de toute substance relevant de la liste I;

— ces matières sont nécessaires à la production d'eau potable;

— il s'agit du stockage d'hydrocarbures, pour autant que la citerne soit placée dans un cave étanche ou un récipient collecteur dont la capacité est au moins égale à celle de la citerne;

— ces matières sont agréées par l'autorité compétente pour usages agricoles et horticoles et pour autant qu'elles soient utilisées selon le mode d'emploi prescrit et aux quantités autorisées.

Art. 5. § 1er. Sans préjudice des dispositions de l'article 4 du présent arrêté, une autorisation préalable est requise dans la zone de protection du type III pour les opérations qui sont interdites dans la zone de protection du type II conformément à l'article 3.

§ 2. L'obtention de ladite autorisation est régie par les dispositions du Titre Ier du règlement général sur la protection du travail, approuvé par l'arrêté du Régent du 11 février 1946.

Les opérations sont censées appartenir aux établissements de la classe II dudit règlement.

§ 3. La disposition du § 1er n'est pas applicable aux opérations soumises à autorisation en vertu du Titre Ier du règlement général sur la protection du travail ou conformément au décret du 2 juillet 1981 concernant du travail ou conformément au décret du 2 juillet 1981 concernant la gestion des déchets.

Dans ce cas l'autorité délivrant l'autorisation doit, sur avis du directeur du service provincial de l'administration de l'aménagement du territoire et de l'environnement, mentionner dans l'autorisation les conditions nécessaires à la protection des eaux souterraines contre la pollution.

Art. 6. Avant de statuer, le collège du bourgmestre et échevins transmettra le dossier pour avis au directeur provincial de l'administration de l'aménagement du territoire et de l'environnement et à l'exploitation de la prise d'eau souterraine autour de laquelle la zone de protection est établie. Si l'avis n'est pas rendu dans les trente jours, il est censé être favorable.

Art. 7. La Ministre communautaire de l'Environnement, de la Politique de l'Eau et de l'Enseignement est chargé de l'exécution du présent arrêté.

Bruxelles, le 27 mars 1985.

Le Président,

G. GEENS

Le Ministre communautaire de l'Environnement, de la Politique de l'Eau et de l'Enseignement,

M. LENSSSENS

Annexe

LISTE I. — FAMILLES ET GROUPES DE SUBSTANCES

La liste I comprend les substances individuelles faisant partie des familles et groupes de substances énumérées ci-dessous.

1. Composés organohalogénés et substances qui peuvent donner naissance à de tels composés dans le milieu aquatique.
2. Composés organophosphorés.
3. Composés organostanniques.
4. Substances qui possèdent un pouvoir d'ancérité, mutagène ou tératogène dans le milieu aquatique ou par l'intermédiaire de celui-ci.
5. Mercure et composés de mercure.
6. Cadmium et composés de cadmium.
7. Huiles minérales et hydrocarbures.
8. Cyanures.

LISTE II. — FAMILLES ET GROUPES DE SUBSTANCES

La liste II comprend les substances individuelles et les catégories de substances qui font partie des familles et groupes de substances énumérées ci-dessous et qui pourraient avoir un effet nuisible sur les eaux souterraines.

1. Métalloïdes et métaux suivants ainsi que leurs composés :

- | | |
|--------------|---------------|
| 1. zinc | 11. étain |
| 2. cuivre | 12. bore |
| 3. nickel | 13. beryllium |
| 4. chrome | 14. baryum |
| 5. plomb | 15. uranium |
| 6. sélénium | 16. vanadium |
| 7. arsenic | 17. cobalt |
| 8. antimoine | 18. thallium |
| 9. molybdène | 19. tellure |
| 10. titane | 20. argent |

2. Biocides et leurs dérivés ne figurant pas sur la liste I.

3. Substances ayant un effet nuisible sur la saveur et/ou sur l'odeur des eaux souterraines, ainsi que les composés susceptibles de donner naissance à de telles substances dans les eaux et à rendre celles-ci imprégnées à la consommation humaine.

4. Composés organosiliciés toxiques ou persistants et substances qui peuvent donner naissance à de tels composés, à l'exclusion de ceux qui sont biologiquement inoffensifs ou qui se transforment rapidement dans l'eau en substances inoffensives.

5. Composés inorganiques de phosphore et phosphore élémentaire.

6. Fluorures, chlorures.

7. Ammoniaque, nitrites et nitrates.

Vu pour être annexé à notre arrêté du 27 mars 1985.

Bruxelles, le 27 mars 1985.

Le Président,

G. GEENS

Le Ministre communautaire de l'Environnement, de la Politique de l'Eau et de l'Enseignement,

J. LENSSSENS