

Voorstel voor een beschikking van het Europees Parlement en de Raad tot vaststelling van de lijst van prioriteitstoffen op het gebied van het waterbeleid

(2000/C 177 E/11)

(Voor de EER relevante tekst)

COM(2000) 47 def. — 2000/0035(COD)

(Door de Commissie ingediend op 7 februari 2000)

HET EUROPEES PARLEMENT EN DE RAAD VAN DE EUROPESE UNIE,

Gelet op het Verdrag tot oprichting van de Europese Gemeenschap, en met name op artikel 175, lid 1,

Gezien het voorstel van de Commissie ⁽¹⁾,

Gezien het advies van het Economisch en Sociaal Comité,

Gezien het advies van het Comité van de Regio's,

Volgens de procedure van artikel 251 van het Verdrag,

Overwegende hetgeen volgt:

- (1) Richtlijn 76/464/EEG van de Raad betreffende de verontreiniging veroorzaakt door bepaalde gevaarlijke stoffen die in het aquatisch milieu van de Gemeenschap worden geloosd ⁽²⁾ en de in het kader daarvan vastgestelde richtlijnen vormen momenteel het belangrijkste instrument van de Gemeenschap voor de regulering van puntlozingen en diffuse lozingen van gevaarlijke stoffen.
- (2) De communautaire regeling krachtens Richtlijn 76/464/EEG is vervangen, geharmoniseerd en verder uitgebreid bij Richtlijn van het Europees Parlement en de Raad tot vaststelling van een kader voor communautaire maatregelen betreffende het waterbeleid.
- (3) In artikel 16, lid 2, van Richtlijn van het Europees Parlement en de Raad tot vaststelling van een kader voor communautaire maatregelen betreffende het waterbeleid wordt een wetenschappelijke methodologie voor de specificatie van prioriteitstoffen op basis van de daaraan verbonden risico's voor aquatische ecosystemen geïntroduceerd.
- (4) Met de in Richtlijn van het Europees Parlement en de Raad tot vaststelling van een kader voor communautaire maatregelen betreffende het waterbeleid beschreven methodologie kan als meest praktische mogelijkheid een vereenvoudigde risicobeoordelingsprocedure op basis van wetenschappelijke beginselen worden toegepast waarbij met name rekening wordt gehouden met:
 - gegevens over het intrinsieke gevaar van de betrokken stof, met name de aquatische ecotoxiciteit en de toxiciteit voor de mens via aquatische blootstelling,

— gegevens die zijn verkregen uit de monitoring van wijdverbreide milieuverontreiniging en

— andere aangetoonde factoren die op de mogelijkheid van wijdverbreide milieuverontreiniging kunnen wijzen, bijvoorbeeld de schaal waarop de betrokken stof wordt geproduceerd of gebruikt en de gebruikspatronen.

- (5) De Commissie heeft op basis hiervan in samenwerking met deskundigen van betrokken partijen, waaronder het Wetenschappelijk Comité voor de toxiciteit, de ecotoxiciteit en het milieu, de lidstaten, de EVA-landen, het Europees Milieuagentschap, Europese brancheverenigingen waaronder die voor het midden- en kleinbedrijf en Europese milieurorganisaties, een gecombineerd op monitoring en modellen gebaseerd systeem voor prioriteitstelling ontwikkeld (COMbined Monitoring-based and Modelling-based Priority Setting: COMMPS).
- (6) Na een publiekelijk toegankelijke en doorzichtige discussie met de betrokken partijen is op basis van de COMMPS-procedure een eerste lijst met 32 stoffen of groepen stoffen met prioriteit samengesteld.
- (7) Om het mogelijk te maken dat de regulering van gevaarlijke stoffen door de Gemeenschap tijdig en ononderbroken wordt uitgevoerd volgens de strategie die is uitgezet in artikel 16 van de richtlijn van het Europees Parlement en de Raad tot vaststelling van een kader voor communautaire maatregelen betreffende het waterbeleid, is het wenselijk dat deze lijst zo snel mogelijk wordt vastgesteld.
- (8) De krachtens deze beschikking vastgestelde lijst van prioriteitstoffen vervangt de lijst van stoffen in de Mededeling van de Commissie aan de Raad betreffende gevaarlijke stoffen die dienen te worden opgenomen in lijst I van Richtlijn 76/464/EEG van de Raad ⁽³⁾.
- (9) De specificatie van prioriteitstoffen, gericht op de totstandkoming van een regulering van de lozing in het oppervlaktewater vanuit op het land gelegen bronnen, draagt bij tot de naleving van verplichtingen van de Gemeenschap krachtens internationale verdragen voor de bescherming van het zeewater en met name tot de uitvoering van de strategie voor gevaarlijke stoffen die is vastgesteld tijdens de OSPAR-ministersvergadering in het kader van het Verdrag inzake de bescherming van het mariene milieu in het noordoostelijk deel van de Atlantische Oceaan krachtens Besluit 98/249/EG van de Raad ⁽⁴⁾.

⁽¹⁾ PB C 184 van 17.6.1997, blz. 20, PB C 16 van 20.1.1998, blz. 14 en PB C 108 van 7.4.1998, blz. 94.

⁽²⁾ PB L 129 van 18.5.1976, blz. 23.

⁽³⁾ PB L 176 van 14.7.1982, blz. 3.

⁽⁴⁾ PB L 104 van 3.4.1998, blz. 1.

(10) De COMMPS-procedure is opgezet als een dynamisch instrument voor de prioriteitstelling van gevaarlijke stoffen, dat continu kan worden verbeterd en gewijzigd met het oog op een mogelijke herziening en aanpassing van de eerste prioriteitenlijst, uiterlijk binnen zes jaar na de vaststelling daarvan,

HEBBER DE VOLGENDE BESCHIKKING GEGEVEN:

Artikel 1

De lijst in de bijlage van deze beschikking wordt vastgesteld als de lijst van prioriteitstoffen op het gebied van het waterbeleid.

Artikel 2

De bij deze beschikking vastgestelde lijst van prioriteitstoffen vervangt de lijst van stoffen in de Mededeling van de Commissie aan de Raad van 22 juni 1982 betreffende gevaarlijke

stoffen die dienen te worden opgenomen in lijst I van Richtlijn 76/464/EEG van de Raad.

Artikel 3

De lijst van prioriteitstoffen op het gebied van het waterbeleid wordt na de vaststelling daarvan door het Europees Parlement en de Raad bijlage X van Richtlijn van het Europees Parlement en de Raad tot vaststelling van een kader voor communautaire maatregelen betreffende het waterbeleid.

Artikel 4

Deze beschikking treedt in werking op de dag volgende op die van haar bekendmaking in het *Publicatieblad van de Europese Gemeenschappen*.

Artikel 5

Deze beschikking is gericht tot de lidstaten.

BIJLAGE

Lijst van prioriteitstoffen op het gebied van het waterbeleid (1)

	CAS-nummer	EU-nummer	Naam
(1)	15972-60-8	240-110-8	Alachloor
(2)	120-12-7	204-371-1	Antraceen
(3)	1912-24-9	217-617-8	Atrazine
(4)	71-43-2	200-753-7	Benzeen
(5)	n.v.t.	n.v.t.	Broomdifenyloethers (1)
(6)	7440-43-9	231-152-8	Cadmium en zijn verbindingen
(7)	85535-84-8	287-476-5	C ₁₀₋₁₃ -chloroalkanen
(8)	470-90-6	207-432-0	Chloorfenvinfos
(9)	2921-88-2	220-864-4	Chlorpyrifos
(10)	75-09-2	200-838-9	Dichloormethaan
(11)	107-06-2	203-458-1	1,2-Dichloorethaan
(12)	117-81-7	204-211-0	Bis(2-ethylhexyl)ftalaaat (DEHP)
(13)	330-54-1	206-354-4	Diuron
(14)	115-29-7	204-079-4	Endosulfan
	959-98-8	n.v.t.	(alfa-endosulfan)
(15)	118-74-1	204-273-9	Hexachloorbenzeen
(16)	87-68-3	201-765-5	Hexachloorbutadien
(17)	608-73-1	210-158-9	Hexachloorcyclohexaan
	58-89-9	200-401-2	(gamma-isomer, lindaan)
(18)	34123-59-6	251-835-4	Isoproturon
(19)	7439-92-1	231-100-4	Lood en zijn verbindingen
(20)	7439-97-6	231-106-7	Kwik en zijn verbindingen
(21)	91-20-3	202-049-5	Naftaleen
(22)	7440-02-0	231-111-4	Nikkel en zijn verbindingen
(23)	25154-52-3	246-672-0	Nonylphenolen
	104-40-5	203-199-4	(4-(para)-nonylphenol)
(24)	1806-26-4	217-302-5	Octylphenolen
	140-66-9	n.v.t.	(para-tert-octylphenolen)
(25)	n.v.t.	n.v.t.	Polyaromatische koolwaterstoffen
	50-32-8	200-028-5	(benzo(a)pyreen,
	205-99-2	205-911-9	benzo(b)fluorantheen
	191-24-2	205-883-8	benzo(g,h,i)peryleen
	207-08-9	205-916-6	benzo(k)fluorantheen
	206-44-0	205-912-4	fluorantheen
	193-39-5	205-893-2	indeno(1,2,3-cd)pyreen)
(26)	608-93-5	210-172-5	Pentachloorbenzeen
(27)	122-34-9	204-535-2	Simazine
(28)	87-86-5	201-778-6	Pentachloorfenol
(29)	688-73-3	211-704-4	Tributyltinverbindingen
	36643-28-4	n.v.t.	(tributyltin-kation)
(30)	12002-48-1	234-413-4	Trichloorbenzenen
	120-82-1	204-428-0	(1,2,4-trichloorbenzeen)
(31)	67-66-3	200-663-8	Trichloormethaan (chloroform)
(32)	1582-09-8	216-428-8	Trifluraline

(1) Deze groepen stoffen omvatten meestal een groot aantal verschillende verbindingen. Adequate indicatieve parameters kunnen op dit moment niet worden vermeld.

CAS: Chemical Abstract Service.

EU-nr.: Nummer in de Europese inventaris van bestaande chemische handelsstoffen (European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances: EINECS) of de Europese lijst van chemische stoffen waarvan kennisgeving is gedaan (European List of Notified Chemical Substances: ELINCS).

n.v.t.: Niet van toepassing.

(1) Wanneer groepen stoffen zijn gekozen, zijn typische voorbeelden daarvan tussen haakjes als indicatieve parameter vermeld. De invoering van regulerende maatregelen wordt op deze specifieke stoffen afgestemd, maar waar nodig blijft het mogelijk andere vertegenwoordigers van deze groepen daarin op te nemen.