

Forslag til Europa-Parlamentets og Rådets beslutning om vedtagelse af listen over prioriterede stoffer inden for vandpolitik

(2000/C 177 E/11)

(EØS-relevant tekst)

KOM(2000) 47 endelig udg. — 2000/0035(COD)

(Forelagt af Kommissionen den 7. februar 2000)

EUROPA-PARLAMENTET OG RÅDET
FOR DEN EUROPÆISKE UNION HAR —

under henvisning til traktaten om oprettelse af Det Europæiske Fællesskab, særlig artikel 175, stk. 1,

under henvisning til forslag fra Kommissionen ⁽¹⁾,

under henvisning til udtalelse fra Det Økonomiske og Sociale Udvalg,

under henvisning til udtalelse fra Regionsudvalget,

i henhold til fremgangsmåden i traktatens artikel 251, og,

ud fra følgende betragtninger:

(1) Rådets direktiv 76/464/EØF om forurening, der er forårsaget af udledning af visse farlige stoffer i Fællesskabets vandmiljø ⁽²⁾ og de direktiver, der er vedtaget i forbindelse hermed, er for øjeblikket Fællesskabets vigtigste middel til at kontrollere punktvis og diffuse udledninger af farlige stoffer.

(2) Fællesskabets kontrol under Rådets direktiv 76/464/EØF er blevet erstattet, harmoniseret og videreudviklet ved Europa-Parlamentets og Rådets direktiv om fastlæggelse af en ramme for Fællesskabets vandpolitiske foranstaltninger.

(3) Europa-Parlamentets og Rådets direktiv om fastlæggelse af en ramme for Fællesskabets vandpolitiske foranstaltninger, indfører således i artikel 16, stk. 2, en videnskabeligt baseret metodologi til identificering af prioriterede stoffer på grundlag af den fare, de udgør for vandøkosystemer;

(4) Den metodologi, der er fastsat i Europa-Parlamentets og Rådets direktiv om fastlæggelse af en ramme for Fællesskabets vandpolitiske foranstaltninger, giver en særdeles praktisk mulighed for at anvende en forenklet risikobaseret vurderingsprocedure, der er baseret på videnskabelige principper, hvor der navnlig tages hensyn til

— dokumentation for det pågældende stofs direkte farlighed, herunder navnlig dets akvatiske økotoxicitet og humane toksicitet via akvatiske eksponeringsveje,

— dokumentation fra overvågning af udbredt miljøforurening og

— andre påviste faktorer, der kan tyde på mulighed for udbredt miljøforurening, såsom den producerede eller anvendte mængde af det pågældende stof og brugs-mønstre.

(5) Kommissionen har på dette grundlag udviklet en ordning til at fastlægge en prioritering på et kombineret grundlag af overvågning og modelberegning (COMMPS) i samarbejde med eksperter fra berørte parter, som involverer Den Videnskabelige Komité for Toksicitet, Økotoxicitet og Miljø, medlemsstater, EFTA-lande, Det Europæiske Miljøagentur, europæiske erhvervs sammenslutninger, herunder sammenslutninger, der repræsenterer små og mellemstore virksomheder, og europæiske miljøorganisationer.

(6) En første liste på 32 prioriterede stoffer eller grupper af stoffer er blevet identificeret på grundlag af COMMPS-proceduren efter en offentlig åben og gennemsigtig diskussion med de berørte parter.

(7) Det er ønskeligt, at denne liste hurtigt vedtages af hensyn til en rimelig og fortsat gennemførelse af Fællesskabets kontrol med farlige stoffer efter den strategi, der er fastsat i artikel 16 i Europa-Parlamentets og Rådets direktiv om fastlæggelse af en ramme for Fællesskabets vandpolitiske foranstaltninger.

(8) Den liste over prioriterede stoffer, der vedtages under denne beslutning, skal erstatte listen over stoffer i Kommissionens meddelelse til Rådet om farlige stoffer, som kan medtages i Liste I i Rådets direktiv 76/464/EØF ⁽³⁾.

(9) Bestemmelsen af prioriterede stoffer rettet mod gennemførelse af kontrol med emissioner til overfladevand fra landbaserede kilder bidrager til overholdelse af Fællesskabets forpligtelser i henhold til internationale konventioner vedrørende beskyttelse af havvand, og navnlig til gennemførelsen af den strategi med hensyn til farlige stoffer, der blev vedtaget på OSPAR's ministermøde i 1998 under konventionen om beskyttelse af havmiljøet i det nordøstlige Atlanterhav indgået ved Rådets afgørelse 98/249/EF ⁽⁴⁾.

⁽¹⁾ EFT C 184 af 17.6.1997, s. 20, EFT C 16 af 20.1.1998, s. 14 og EFT C 108 af 7.4.1998, s. 94.

⁽²⁾ EFT L 129 af 18.5.1976, s. 23.

⁽³⁾ EFT C 176 af 14.7.1982, s. 3.

⁽⁴⁾ EFT L 104 af 3.4.1998, s. 1.

(10) COMMPS-proceduren er udformet som et dynamisk middel til prioriteringen af farlige stoffer åben for kontinuerlige forbedringer og ændringer med henblik på eventuel revision og tilpasning af den første prioritetsliste senest inden 6 år efter vedtagelsen —

VEDTAGET FØLGENDE BESLUTNING:

Artikel 1

Listen over prioriterede stoffer inden for vandpolitik fastsættes herved, som angivet i bilaget til denne beslutning.

Artikel 2

Den liste over prioriterede stoffer, der fastlægges ved denne beslutning erstatter listen over stoffer i Kommissionens medde-

lelse til Rådet af 22. juni 1982 om farlige stoffer, som kan medtages i Liste I i Rådets direktiv 76/464/EØF.

Artikel 3

Listen over prioriterede stoffer inden for vandpolitik bliver, ved Europa-Parlamentets og Rådets vedtagelse, til bilag X til Europa-Parlamentets og Rådets direktiv om fastlæggelse af en ramme for Fællesskabets vandpolitiske foranstaltninger.

Artikel 4

Denne beslutning træder i kraft på dagen for offentliggørelsen i *De Europæiske Fællesskabers Tidende*.

Artikel 5

Denne beslutning er rettet til medlemsstaterne.

BILAG

Liste over prioriterede stoffer inden for vandpolitik ⁽¹⁾

	CAS-nummer	EU-nummer	Navn
(1)	15972-60-8	240-110-8	Alachlor
(2)	120-12-7	204-371-1	Anthracen
(3)	1912-24-9	217-617-8	Atrazin
(4)	71-43-2	200-753-7	Benzen
(5)	—	—	Bromdiphenylether ⁽¹⁾
(6)	7440-43-9	231-152-8	Cadmium og forbindelser heraf
(7)	85535-84-8	287-476-5	C ₁₀₋₁₃ -chloralkaner
(8)	470-90-6	207-432-0	Chlorfenvinphos
(9)	2921-88-2	220-864-4	Chlorpyrifos
(10)	75-09-2	200-838-9	Dichlormethan
(11)	107-06-2	203-458-1	1,2-Dichlorethan
(12)	117-81-7	204-211-0	Di(2-ethylhexyl)phthalat (DEHP)
(13)	330-54-1	206-354-4	Diuron
(14)	115-29-7	204-079-4	Endosulfan
	959-98-8	—	(alpha-endosulfan)
(15)	118-74-1	204-273-9	Hexachlorbenzen
(16)	87-68-3	201-765-5	Hexachlorbutadien
(17)	608-73-1	210-158-9	Hexachlorcyclohexan
	58-89-9	200-401-2	(gamma-isomer, Lindan)
(18)	34123-59-6	251-835-4	Isoproturon
(19)	7439-92-1	231-100-4	Bly og forbindelser heraf
(20)	7439-97-6	231-106-7	Kviksølv og forbindelser heraf
(21)	91-20-3	202-049-5	Naphthalen
(22)	7440-02-0	231-111-4	Nikkel og forbindelser heraf
(23)	25154-52-3	246-672-0	Nonylphenoler
	104-40-5	203-199-4	(4-(para)-nonylphenol)
(24)	1806-26-4	217-302-5	Octylphenoler
	140-66-9	—	(para-tert-octylphenoler)
(25)	—	—	Polyaromatiske hydrokarboner
	50-32-8	200-028-5	(Benzo(a)pyren,
	205-99-2	205-911-9	Benzo(b)fluoranthen,
	191-24-2	205-883-8	Benzo(g,h,i)perylene,
	207-08-9	205-916-6	Benzo(k)fluoranthen,
	206-44-0	205-912-4	Fluoranthen,
	193-39-5	205-893-2	Indeno(1,2,3-cd)pyren)
(26)	608-93-5	210-172-5	Pentachlorbenzen
(27)	122-34-9	204-535-2	Simazin
(28)	87-86-5	201-778-6	Pentachlorphenol
(29)	688-73-3	211-704-4	Tributyltinforbindelser
	36643-28-4	—	(Tributyltin-kation)
(30)	12002-48-1	234-413-4	Trichlorbenzener
	120-82-1	204-428-0	(1,2,4-Trichlorbenzen)
(31)	67-66-3	200-663-8	Trichlormethan (chloroform)
(32)	1582-09-8	216-428-8	Trifluralin

⁽¹⁾ Disse grupper af stoffer omfatter normalt en lang række individuelle forbindelser. Der kan ikke for øjeblikket angives egnede indikatorparametre.

CAS: Chemical Abstract Service.

EU-number, dvs. nummer i den europæiske fortegnelse over markedsførte kemiske stoffer (EINECS) eller den europæiske liste over notificerede stoffer (ELINCS)

— —: foreligger ikke.

⁽¹⁾ Hvor der er udvalgt grupper af stoffer, er typiske individuelle repræsentanter anført i parentes som indikatorparametre. Gennemførelsen af kontrolforanstaltninger vil blive målrettet mod disse individuelle stoffer, uden at dette udelukker, at der medtages andre individuelle repræsentanter, hvor dette findes hensigtsmæssigt.