

KOMISIJOS REGLAMENTAS (EB) Nr. 1376/2007**2007 m. lapkričio 23 d.****iš dalies keičiantis Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (EB) Nr. 304/2003 dėl pavojingų cheminių medžiagų eksporto ir importo I priedą****(Tekstas svarbus EEE)**

EUROPOS BENDRIJŲ KOMISIJA,

tyti įpareigojimais neturėtų būti pradėti taikyti iki tos datos, kad būtų lengviau juos įgyvendinti.

atsižvelgdama į Europos bendrijos steigimo sutartį,

atsižvelgdama į 2003 m. sausio 28 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (EB) Nr. 304/2003 dėl pavojingų cheminių medžiagų eksporto ir importo ⁽¹⁾, ypač į jo 22 straipsnio 4 dalį,

kadangi:

(1) Reglamentu (EB) Nr. 304/2003 įgyvendinama 1998 m. rugsėjo 11 d. pasirašyta ir Tarybos sprendimu 2003/106/EB ⁽²⁾ Bendrijos vardu patvirtinta Roterdamo konvencija dėl sutikimo, apie kuri pranešama iš anksto, procedūros, taikomos tam tikroms pavojingoms cheminėms medžiagoms ir pesticidams tarptautinėje prekyboje.

(2) Reglamento (EB) Nr. 304/2003 I priedas turėtų būti iš dalies pakeistas siekiant atsižvelgti į reglamentavimą, taikomą tam tikroms cheminėms medžiagoms vadovaujantis 1976 m. liepos 27 d. Tarybos direktyva 76/769/EEB dėl valstybių narių įstatymų ir kitų teisės aktų, susijusių su tam tikrų pavojingų medžiagų ir preparatų pardavimo ir naudojimo apribojimais, suderinimo ⁽³⁾, 1991 m. liepos 15 d. Tarybos direktyva 91/414/EEB dėl augalų apsaugos produktų pateikimo į rinką ⁽⁴⁾, 1998 m. vasario 16 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 98/8/EB dėl biocidinių produktų pateikimo į rinką ⁽⁵⁾ ir kitais Bendrijos teisės aktais. Kai šiais aktais nustatyti apribojimai neturi būti įgyvendinami iki tam tikros datos, Reglamentu (EB) Nr. 304/2003 nusta-

(3) Pagal Direktyvą 76/769/EEB perfluoroktano sulfonatų naudojimas pramonėje yra griežtai ribojamas, todėl reikėtų juos įtraukti į Reglamento (EB) Nr. 304/2003 I priedo 1 ir 2 dalyse pateiktus cheminių medžiagų sąrašus.

(4) Nuspręsta veikliųjų medžiagų dimetenamido, fozalono,alachloro, tiodikarbo, metiloksidemetono, kadusafoso, karbofurano, karbosulfano, haloksifopo-R neįtraukti į Direktyvos 91/414/EEB I priedą, kad jų nebūtų galima naudoti kaip pesticidų; todėl šias medžiagas reikėtų įtraukti į cheminių medžiagų sąrašus Reglamento (EB) Nr. 304/2003 I priedo 1 ir 2 dalyse.

(5) Nuspręsta veikliųjų medžiagų karbarilo ir trichlorfono neįtraukti į Direktyvos 91/414/EEB I priedą ir į Direktyvos 98/8/EB I, IA arba IB priedus, kad jų nebūtų galima naudoti kaip pesticidų; todėl šias medžiagas reikėtų įtraukti į cheminių medžiagų sąrašus Reglamento (EB) Nr. 304/2003 I priedo 1 ir 2 dalyse.

(6) Nuspręsta veikliosios medžiagos malationo neįtraukti į Direktyvos 91/414/EEB I priedą, kad jos nebūtų galima naudoti kaip pesticidų subkategorijos augalų apsaugos produktų grupės medžiagos; todėl ją reikėtų įtraukti į cheminių medžiagų sąrašą Reglamento (EB) Nr. 304/2003 I priedo 1 dalyje.

⁽¹⁾ OL L 63, 2003 3 6, p. 1. Reglamentas su paskutiniais pakeitimais, padarytais Komisijos reglamentu (EB) Nr. 777/2006 (OL L 136, 2006 5 24, p. 9).

⁽²⁾ OL L 63, 2003 3 6, p. 27.

⁽³⁾ OL L 262, 1976 9 27, p. 201. Direktyva su paskutiniais pakeitimais, padarytais Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2007/51/EB (OL L 257, 2007 10 3, p. 13).

⁽⁴⁾ OL L 230, 1991 8 19, p. 1. Direktyva su paskutiniais pakeitimais, padarytais Komisijos direktyva 2007/52/EB (OL L 214, 2007 8 17, p. 3).

⁽⁵⁾ OL L 123, 1998 4 24, p. 1. Direktyva su paskutiniais pakeitimais, padarytais Direktyva 2007/47/EB (OL L 247, 2007 9 21, p. 21).

(7) Nuspręsta veikliųjų medžiagų fenitrotiono, dichlorvosos, diazinono ir diuronos neįtraukti į Direktyvos 91/414/EEB I priedą, kad jų nebūtų galima naudoti kaip pesticidų subkategorijos augalų apsaugos produktų grupės medžiagų; todėl jas reikėtų įtraukti į Reglamento (EB) Nr. 304/2003 I priedo 1 dalį, nepaisant to, kad tos medžiagos buvo nustatytos ir pateiktos vertinti pagal Direktyvą 98/8/EB ir todėl valstybės narės gali palikti galioti jų autorizacijos liudijimus, kol pagal tą direktyvą bus priimtas sprendimas.

- (8) Direktyvos 91/414/EEB 8 straipsnio 2 dalyje numatytas 12 metų laikotarpis, per kurį valstybėms narėms leidžiama autorizuoti augalų apsaugos produktų, kurių sudėtyje yra tam tikrų veikliųjų medžiagų, teikimą į rinką. Tas laikotarpis buvo pratęstas 2002 m. lapkričio 20 d. Komisijos reglamentu (EB) Nr. 2076/2002, pratęsiančiu Tarybos direktyvos 91/414/EEB 8 straipsnio 2 dalyje nurodytą laikotarpį dėl tam tikrų veikliųjų medžiagų neįrašymo į tos direktyvos I priedą ir dėl augalų apsaugos produktų, savo sudėtyje turinčių šių veikliųjų medžiagų, registracijos panaikinimo ⁽¹⁾. Tačiau kadangi nebuvo priimtas sprendimas dėl veikliųjų medžiagų metilazinfoso ir vinklozolino įtraukimo į Direktyvos 91/414/EEB I priedą iki to laikotarpio pabaigos, valstybės narės privalėjo 2007 m. sausio 1 d. panaikinti augalų apsaugos produktų, kurių sudėtyje yra tų medžiagų, nacionalinius autorizacijos liudijimus. Todėl aktyviųjų medžiagų metilazinfoso ir vinklozolino kaip pesticidų naudojimas yra griežtai ribojamas ir todėl jas reikėtų įtraukti į cheminių medžiagų sąrašą Reglamento (EB) Nr. 304/2003 I priedo 1 dalyje.
- (9) Todėl Reglamento (EB) Nr. 304/2003 I priedas turėtų būti atitinkamai iš dalies pakeistas.
- (10) Šiame reglamente numatytos priemonės atitinka Direktyvos 67/548/EEB 29 straipsniu įsteigto komiteto nuomonę,

PRIĖMĖ ŠĮ REGLAMENTĄ:

1 straipsnis

Reglamento (EB) Nr. 304/2003 I priedas iš dalies keičiamas pagal šio reglamento priedą.

2 straipsnis

Šis reglamentas įsigalioja dvidešimtą dieną nuo jo paskelbimo *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje*.

Šis reglamentas yra privalomas visas ir tiesiogiai taikomas visose valstybėse narėse.

Priimta Briuselyje, 2007 m. lapkričio 23 d.

Komisijos vardu
Stavros DIMAS
Komisijos narys

⁽¹⁾ OL L 319, 2002 11 23, p. 3. Reglamentas su paskutiniais pakeitimais, padarytais Reglamentu (EB) Nr. 1980/2006 (OL L 368, 2006 12 23, p. 96).

PRIEDAS

Reglamento (EB) Nr. 304/2003 I priedas iš dalies keičiamas taip:

1. Į 1 dalį įtraukiami šie įrašai:

Cheminė medžiaga	CAS Nr.	Einecs Nr.	KN	Subkategorija (*)	Naudojimo apribojimas (**)	Šalys, kurios nepri- valo siųsti prane- šimų
„Alachloras +	15972-60-8	240-110-8	2924 29 95	p(1)	b	
Metilazinfosas	86-50-0	201-676-1	2933 99 90	p(1)	b	
Kadusafosas +	95465-99-9	netaikoma	2930 90 85	p(1)	b	
Karbarilas + (*)	63-25-2	200-555-0	2924 29 95	p(1)–p(2)	b–b	
Karbofuranas +	1563-66-2	216-353-0	2932 99 85	p(1)	b	
Karbosulfanas +	55285-14-8	259-565-9	2932 99 85	p(1)	b	
Diazinonas (*)	333-41-5	206-373-8	2933 59 10	p(1)	b	
Dichlorvosas (*)	62-73-7	200-547-7	2919 90 90	p(1)	b	
Dimetenamidas +	87674-68-8	netaikoma	2934 99 90	p(1)	b	
Diuronas	330-54-1	206-354-4	2924 21 90	p(1)	b	
Fenitrotionas (*)	122-14-5	204-524-2	2920 19 00	p(1)	b	
Haloksifopas-R + (*) (Haloksifop-P-metilo esteris)	95977-29-0 (72619-32-0)	netaikoma (406-250-0)	2933 39 99 (2933 39 99)	p(1)	b	
Malationas (*)	121-75-5	204-497-7	2930 90 85	p(1)	b	
Metiloksidemetonas +	301-12-2	206-110-7	2930 90 85	p(1)	b	
Perfluoroktano sulfonatai (PFOS) C ₈ F ₁₇ SO ₂ X (X = OH, metalo druska (O-M+), haloge- nidas, amidas ir kiti dariniai, įskaitant polimerus) (**)	1763-23-1 2795-39-3 ir kiti	217-179-8 220-527-1	2904 90 20 2904 90 20 ir kiti	i(1)	sr	
Fozalonas +	2310-17-0	218-996-2	2934 99 90	p(1)	b	
Tiodikarbas + (*)	59669-26-0	261-848-7	2930 90 85	p(1)	b	
Trichlorfonas + (*)	52-68-6	200-149-3	2931 00 95	p(1)–p(2)	b–b	
Vinklozolidinas	50471-44-8	256-599-6	2934 99 90	p(1)	b	

(*) Šis įrašas taikomas nuo 2007 m. gruodžio 19 d.

(**) Šis įrašas taikomas nuo 2008 m. birželio 27 d.“

2. Į 2 dalį įtraukiami šie įrašai:

Cheminė medžiaga	CAS Nr.	Einecs Nr.	KN	Kategorija (*)	Naudojimo apribojimas (**)
„Alachloras	15972-60-8	240-110-8	2924 29 95	p	b
Kadusafosas	95465-99-9	netaikoma	2930 90 85	p	b
Karbarilas	63-25-2	200-555-0	2924 29 95	p	b
Karbofuranas	1563-66-2	216-353-0	2932 99 85	p	b
Karbosulfanas	55285-14-8	259-565-9	2932 99 85	p	b
Dimetenamidas	87674-68-8	netaikoma	2934 99 90	p	b
Haloksifopas-R (Haloksifop-P-metilo esteris)	95977-29-0 (72619-32-0)	netaikoma (406-250-0)	2933 39 99 (2933 39 99)	p	b
Metiloksidemetonas	301-12-2	206-110-7	2930 90 85	p	b
Perfluoroktano sulfonatai (PFOS) C ₈ F ₁₇ SO ₂ X (X = OH, metalo druska (O-M+), halogenidas, amidas ir kiti dariniai, įskaitant poli- merus)	1763-23-1 2795-39-3 ir kiti	217-179-8 220-527-1	2904 90 20 2904 90 20 ir kiti	i	sr
Fozalonas	2310-17-0	218-996-2	2934 99 90	p	b
Tiodikarbas	59669-26-0	261-848-7	2930 90 85	p	b
Trichlorfonas	52-68-6	200-149-3	2931 00 95	p	b“