

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2018/172**z dnia 28 listopada 2017 r.****zmieniające załączniki I i V do rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 649/2012
dotyczącego wywozu i przywozu niebezpiecznych chemikaliów****(Tekst mający znaczenie dla EOG)**

KOMISJA EUROPEJSKA,

uwzględniając Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej,

uwzględniając rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 649/2012 z dnia 4 lipca 2012 r. dotyczące wywozu i przywozu niebezpiecznych chemikaliów⁽¹⁾, w szczególności jego art. 23 ust. 4,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Rozporządzenie (UE) nr 649/2012 wdraża konwencję rotterdamską w sprawie procedury zgody po uprzednim poinformowaniu w międzynarodowym handlu niektórymi niebezpiecznymi substancjami chemicznymi i pestycydami („konwencja rotterdamska”), podpisaną w dniu 11 września 1998 r. i zatwierdzoną, w imieniu Wspólnoty Europejskiej, decyzją Rady 2003/106/WE⁽²⁾.
- (2) Substancja 3-decen-2-on nie została zatwierdzona zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009⁽³⁾, skutkiem czego stosowanie tej substancji jako pestycydu jest zakazane, a zatem należy ją dodać do wykazów chemikaliów w częściach 1 i 2 załącznika I do rozporządzenia (UE) nr 649/2012.
- (3) W odniesieniu do substancji czynnej karbendazym nie złożono wniosku o odnowienie zatwierdzenia zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1107/2009, skutkiem czego stosowanie karbendazymu jako pestycydu w grupie środków ochrony roślin jest zakazane, a zatem substancję tę należy dodać do wykazu chemikaliów w części 1 załącznika I do rozporządzenia (UE) nr 649/2012.
- (4) W odniesieniu do substancji czynnej tepraloksydym nie złożono wniosku o odnowienie zatwierdzenia zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1107/2009, skutkiem czego stosowanie tepraloksydymu jako pestycydu jest zakazane, a zatem substancję tę należy dodać do wykazów chemikaliów w częściach 1 i 2 załącznika I do rozporządzenia (UE) nr 649/2012.
- (5) Substancje cybutryna i triklosan nie zostały zatwierdzone do stosowania w produktach biobójczych zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 528/2012⁽⁴⁾, skutkiem czego stosowanie tych substancji jako pestycydów jest zakazane, a zatem należy je dodać do wykazów chemikaliów w częściach 1 i 2 załącznika I do rozporządzenia (UE) nr 649/2012.
- (6) Substancja triflumuron nie została zatwierdzona do stosowania w produktach biobójczych zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 528/2012, skutkiem czego stosowanie tej substancji jako pestycydu w podkategorii „pozostałe pestycydy, w tym produkty biobójcze” jest zakazane, a zatem należy ją dodać do wykazu chemikaliów w części 1 załącznika I do rozporządzenia (UE) nr 649/2012.
- (7) Substancje: 5-tert-butylo-2,4,6-trinitro-m-ksylen, ftalan benzylu butylu, ftalan diizobutylu, pentatlenek diarsenu i fosforan(V) tris(2-chloroetylu) figurują w wykazie w załączniku XIV do rozporządzenia (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady⁽⁵⁾, ponieważ zostały uznane za substancje wzbudzające szczególnie duże obawy. W związku z tym substancje te podlegają wymogowi uzyskania zezwolenia. Ponieważ nie udzielono żadnych zezwoleń, stosowanie przemysłowe tych substancji jest ściśle ograniczone. Substancje te należy zatem dodać do części 1 i 2 załącznika I do rozporządzenia (UE) nr 649/2012.

⁽¹⁾ Dz.U. L 201 z 27.7.2012, s. 60.

⁽²⁾ Decyzja Rady 2003/106/WE z dnia 19 grudnia 2002 r. dotycząca zatwierdzenia, w imieniu Wspólnoty Europejskiej, konwencji rotterdamskiej w sprawie procedury zgody po uprzednim poinformowaniu w międzynarodowym handlu niektórymi niebezpiecznymi substancjami chemicznymi i pestycydami (Dz.U. L 63 z 6.3.2003, s. 27).

⁽³⁾ Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 z dnia 21 października 2009 r. dotyczące wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin i uchylające dyrektywy Rady 79/117/EWG i 91/414/EWG (Dz.U. L 309 z 24.11.2009, s. 1).

⁽⁴⁾ Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 528/2012 z dnia 22 maja 2012 r. w sprawie udostępniania na rynku i stosowania produktów biobójczych (Dz.U. L 167 z 27.6.2012, s. 1).

⁽⁵⁾ Rozporządzenie (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 r. w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH) i utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów, zmieniające dyrektywę 1999/45/WE oraz uchylające rozporządzenie Rady (EWG) nr 793/93 i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1488/94, jak również dyrektywy Rady 76/769/EWG i dyrektywy Komisji 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/WE i 2000/21/WE (Dz.U. L 396 z 30.12.2006, s. 1).

- (8) Podczas siódmego posiedzenia Konferencji Stron konwencji rotterdamskiej w dniach 4–15 maja 2015 r. do załącznika III do tej konwencji postanowiono włączyć metamidofos, skutkiem czego ta substancja chemiczna została objęta procedurą zgody po uprzednim poinformowaniu zgodnie z konwencją. W ramach Konferencji Stron postanowiono również skreślić dotychczasową pozycję w załączniku III w brzmieniu „metamidofos (rozpuszczalne preparaty płynne substancji, które przekraczają 600 g składnika aktywnego/l)”. Zmiany te należy zatem odzwierciedlić w wykazach chemikaliów w częściach 1 i 3 załącznika I do rozporządzenia (UE) nr 649/2012.
- (9) Podczas siódmego posiedzenia (w dniach 4–15 maja 2015 r.) Konferencji Stron Konwencji sztokholmskiej w sprawie trwałych zanieczyszczeń organicznych („konwencja sztokholmska”), zatwierdzonej decyzją Rady 2006/507/WE⁽¹⁾, postanowiono włączyć substancje heksachlorobutadien i polichlorowane naftaleny do załącznika A do tej konwencji. Substancje te znajdują się w wykazie w części B załącznika I do rozporządzenia (WE) nr 850/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady⁽²⁾, a zatem należy je dodać do części 1 załącznika V do rozporządzenia (UE) nr 649/2012 w celu wdrożenia konwencji sztokholmskiej.
- (10) Rozporządzeniem Komisji (UE) 2016/293⁽³⁾ do części A załącznika I do rozporządzenia (WE) nr 850/2004 dodano substancję chemiczną heksabromocyklododekan (HBCDD) w następstwie decyzji w sprawie dodania tej substancji chemicznej do części 1 załącznika A do konwencji sztokholmskiej, podjętej podczas szóstego posiedzenia Konferencji Stron tej konwencji, które odbyło się w dniach od 28 kwietnia do 10 maja 2013 r. Te substancję chemiczną należy zatem dodać do części 1 załącznika V do rozporządzenia (UE) nr 649/2012.
- (11) Konwencja sztokholmska zezwala na recykling przedmiotów zawierających lub mogących zawierać eter tetra- i pentabromodifenylu lub eter heksa- i heptabromodifenylu oraz na stosowanie i usuwanie przedmiotów wytworzonych z materiałów z recyklingu zawierających te substancje, pod warunkiem że podjęte zostaną kroki zapobiegające wywozowi takich przedmiotów zawierających te substancje na poziomach lub w stężeniach przekraczających poziomy lub stężenia dozwolone w przypadku sprzedaży, stosowania, przywozu lub wytwarzania tych przedmiotów na terytorium odnośnej Strony. Aby wdrożyć ten obowiązek w Unii, należy zakazać wywozu przedmiotów zawierających te substancje w stężeniach co najmniej 0,1 % w/w w przypadku produkcji częściowo lub w całości z materiałów z recyklingu lub materiałów z odpadów przygotowanych do ponownego użycia, włączając te przedmioty do części 1 załącznika V do rozporządzenia (UE) nr 649/2012.
- (12) Należy zatem odpowiednio zmienić rozporządzenie (UE) nr 649/2012.
- (13) Należy dać wszystkim zainteresowanym stronom odpowiednią ilość czasu na podjęcie działań koniecznych do zastosowania się do niniejszego rozporządzenia, a państwom członkowskim – na zastosowanie środków koniecznych do jego wdrożenia,

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

Artykuł 1

W rozporządzeniu (UE) nr 649/2012 wprowadza się następujące zmiany:

- 1) w załączniku I wprowadza się zmiany zgodnie z załącznikiem I do niniejszego rozporządzenia;
- 2) w załączniku V wprowadza się zmiany zgodnie z załącznikiem II do niniejszego rozporządzenia.

Artykuł 2

Niniejsze rozporządzenie wchodzi w życie dwudziestego dnia po jego opublikowaniu w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.

Niniejsze rozporządzenie stosuje się od dnia 1 kwietnia 2018 r.

⁽¹⁾ Decyzja Rady 2006/507/WE z dnia 14 października 2004 r. dotycząca zawarcia, w imieniu Wspólnoty Europejskiej, Konwencji sztokholmskiej w sprawie trwałych zanieczyszczeń organicznych (Dz.U. L 209 z 31.7.2006, s. 1).

⁽²⁾ Rozporządzenie (WE) nr 850/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 29 kwietnia 2004 r. dotyczące trwałych zanieczyszczeń organicznych i zmieniające dyrektywę 79/117/EWG (Dz.U. L 158 z 30.4.2004, s. 7).

⁽³⁾ Rozporządzenie Komisji (UE) 2016/293 z dnia 1 marca 2016 r. zmieniające rozporządzenie (WE) nr 850/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady dotyczące trwałych zanieczyszczeń organicznych w odniesieniu do załącznika I (Dz.U. L 55 z 2.3.2016, s. 4).

Niniejsze rozporządzenie wiąże w całości i jest bezpośrednio stosowane we wszystkich państwach członkowskich.

Sporządzono w Brukseli dnia 28 listopada 2017 r.

W imieniu Komisji
Jean-Claude JUNCKER
Przewodniczący

ZAŁĄCZNIK I

W załączniku I do rozporządzenia (UE) nr 649/2012 wprowadza się następujące zmiany:

1) w części 1 wprowadza się następujące zmiany:

a) pozycja dotycząca metamidofosu otrzymuje brzmienie:

Chemikalia	Nr CAS	Nr Einescs	Kod CN (***)	Podkategoria (*)	Ograniczenie zastosowania (**)	Państwa, dla których nie jest wymagane powiadomienie
„Metamidofos (#)	10265-92-6	233-606-0	ex 2930 80 00	p(1)	b”	

b) skreśla się pozycję dotyczącą substancji metamidofos (rozpuszczalne preparaty płynne substancji, które przekraczają 600 g składnika aktywnego/l);

c) dodaje się pozycje w brzmieniu:

Chemikalia	Nr CAS	Nr Einescs	Kod CN (***)	Podkategoria (*)	Ograniczenie zastosowania (**)	Państwa, dla których nie jest wymagane powiadomienie
„3-decen-2-on (*)	10519-33-2	234-059-0	ex 2914 19 90	p(1)	b	
5-tert-butylo-2,4,6-trinitro-m-ksylen (*)	81-15-2	201-329-4	ex 2904 20 00	i(1) - i(2)	sr	
Ftalan benzylu butylu (*)	85-68-7	201-622-7	ex 2917 34 00	i(1) - i(2)	sr	
Karbendazym	10605-21-7	234-232-0	ex 2933 99 80	p(1)	b	
Cybutryna (*)	28159-98-0	248-872-3	ex 2933 69 80	p(2)	b	
Ftalan diizobutylu (*)	84-69-5	201-553-2	ex 2917 34 00	i(1) - i(2)	sr	
Pentatlenek diarsenu (*)	1303-28-2	215-116-9	ex 2811 29 90	i(1) - i(2)	sr	
Tepraloksydym (*)	149979-41-9	n.d.	ex 2932 99 00	p(1)	b	
Triklosan (*)	3380-34-5	222-182-2	ex 2909 50 00	p(2)	b	
Triflumuron	64628-44-0	264-980-3	ex 2924 21 00	p(2)	b	
Fosforan(V) tris(2-chloroetylu) (*)	115-96-8	204-118-5	ex 2919 90 00	i(1) - i(2)	sr”	

2) w części 2 wprowadza się następujące zmiany:

a) skreśla się pozycję dotyczącą metamidofosu;

b) dodaje się pozycje w brzmieniu:

Chemikalia	Nr CAS	Nr Einescs	Kod CN (***)	Kategoria (*)	Ograniczenie zastosowania (**)
„3-decen-2-on	10519-33-2	234-059-0	ex 2914 19 90	p	b
5-tert-butylo-2,4,6-trinitro-m-ksylen	81-15-2	201-329-4	ex 2904 20 00	i	sr
Ftalan benzylu butylu	85-68-7	201-622-7	ex 2917 34 00	i	sr

Chemikalia	Nr CAS	Nr Eines	Kod CN (***)	Kategoria (*)	Ograniczenie zastosowania (**)
Cybutryna	28159-98-0	248-872-3	ex 2933 69 80	p	b
Ftalan diizobutyłu	84-69-5	201-553-2	ex 2917 34 00	i	sr
Pentatlenek diarsenu	1303-28-2	215-116-9	ex 2811 29 90	i	sr
Tepraloksydym	149979-41-9	n.d.	ex 2932 99 00	p	b
Triklosan	3380-34-5	222-182-2	ex 2909 50 00	p	b
Fosforan(V) tris(2-chloroetylu)	115-96-8	204-118-5	ex 2919 90 00	i	sr”

3) w części 3 wprowadza się następujące zmiany:

a) dodaje się pozycję w brzmieniu:

Chemikalia	Właściwy nr CAS	Kod HS Substancja w czystej postaci (**)	Kod HS Mieszanki zawierające substancję (**)	Kategoria
„Metamidofos	10265-92-6	ex 2930.80	ex 3808.59	Pestycyd”

b) skreśla się pozycję dotyczącą substancji metamidofos (rozpuszczalne preparaty płynne substancji, które przekraczają 600 g składnika aktywnego/l).

ZAŁĄCZNIK II

W części 1 załącznika V do rozporządzenia (UE) nr 649/2012 dodaje się pozycje w brzmieniu:

Opis chemikaliów/wyrobów podlegających zakazowi wywozu	Dodatkowe informacje, przedstawiane w stosownych przypadkach (np. nazwa chemikaliów, nr WE, nr CAS itp.)	
	„Heksachlorobutadien	nr WE 201-765-5 nr CAS 87-68-3 kod CN 2903 29 00
	Polichlorowane naftaleny	nr WE 274-864-4 nr CAS 70776-03-3 i inne kod CN 3824 99 93
	Heksabromocyklododekan	nr WE 247-148-4, 221-695-9 nr CAS 25637-99-4, 3194-55-6, 134237-50-6, 134237-51-7, 134237-52-8 i inne kod CN 2903 89 80
Przedmioty zawierające eter tetra-, penta-, heksa- lub heptabromodifenylu w stężeniach co najmniej 0,1 % w/w, w przypadku gdy zostały wyprodukowane częściowo lub w całości z materiałów z recyklingu lub materiałów z odpadów przygotowanych do ponownego użycia	Eter tetrabromodifenylu Eter pentabromodifenylu Eter heksabromodifenylu Eter heptabromodifenylu	nr WE 254-787-2 i inne nr CAS 40088-47-9 i inne kod CN 2909 30 38 nr WE 251-084-2 i inne nr CAS 32534-81-9 i inne kod CN 2909 30 31 nr WE 253-058-6 i inne nr CAS 36483-60-0 i inne kod CN 2909 30 38 nr WE 273-031-2 i inne nr CAS 68928-80-3 i inne kod CN 2909 30 38”