

**DYREKTYWA KOMISJI 2011/31/UE**

z dnia 7 marca 2011 r.

**zmieniająca dyrektywę Rady 91/414/EWG w odniesieniu do ograniczenia stosowania substancji czynnej pirymifos metylowy**

(Tekst mający znaczenie dla EOG)

KOMISJA EUROPEJSKA,

uwzględniając Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej,

uwzględniając dyrektywę Rady 91/414/EWG z dnia 15 lipca 1991 r.<sup>(1)</sup> dotyczącą wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, w szczególności jej art. 6 ust. 1,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Zgodnie z art. 5 ust. 5 dyrektywy 91/414/EWG włączenie może zostać poddane weryfikacji w dowolnym czasie, jeżeli istnieją przesłanki świadczące o tym, że kryteria określone w ust. 1 i 2 tego artykułu nie są już spełnione.
- (2) Dyrektywą Komisji 2007/52/WE<sup>(2)</sup> włączono pirymifos metylowy jako substancję czynną do załącznika I do dyrektywy 91/414/EWG. Jednak zgodnie ze szczególnym przepisem dotyczącym tej substancji powiadamiący był zobowiązany do przedstawienia dalszych badań w celu potwierdzenia oceny narażenia operatora.
- (3) W dniu 22 września 2009 r. powiadamiący przedłożył takie badania Zjednoczonemu Królestwu, które rozporządzeniem Komisji (WE) nr 451/2000<sup>(3)</sup> wyznaczone zostało do pełnienia roli sprawozdawcy.
- (4) Zjednoczone Królestwo oceniło te badania i w dniu 25 lutego 2010 r. przekazały Komisji uzupełnienie do projektu sprawozdania z oceny, które przedstawione zostało pozostałym państwom członkowskim, Europejskiemu Urzędowi ds. Bezpieczeństwa Żywności (EFSA) i powiadamiąjącemu w celu zgłaszania uwag. Uwzględniając projekt sprawozdania z oceny, uzupełnienie zostało poddane przeglądowi przez państwa członkowskie i Komisję w ramach Stałego Komitetu ds. Łańcucha Żywnościowego i Zdrowia Zwierząt i w dniu 28 stycznia 2011 r. zostało sfinalizowane w formie zmiany opracowanego przez Komisję sprawozdania z przeglądu dotyczącego pirymifosu metylowego z dnia 16 marca 2007 r.
- (5) Badania uwzględnione w sprawozdaniu z przeglądu sfinalizowanym w dniu 28 stycznia 2011 r. pokazują, że zagrożenie dla operatorów jest niedopuszczalne w przypadku stosowania urządzeń ręcznych.

(6) Uwzględniając projekt sprawozdania z oceny, jego uzupełnienie i uwagi państw członkowskich, EFSA i powiadamiąjącego, nadal jest aktualny wniosek, że można oczekiwać, iż środki ochrony roślin zawierające pirymifos metylowy zasadniczo spełniają wymogi określone w art. 5 ust. 1 lit. a) i b) dyrektywy 91/414/EWG, w szczególności w odniesieniu do zastosowań, które zostały zbadane przez Komisję i wyszczególnione w jej sprawozdaniu z przeglądu. Konieczne jest jednak ograniczenie włączenia pirymifosu metylowego poprzez wyłączenie stosowania w urządzeniach ręcznych.

(7) Należy zatem odpowiednio zmienić dyrektywę 91/414/EWG.

(8) Środki przewidziane w niniejszej dyrektywie są zgodne z opinią Stałego Komitetu ds. Łańcucha Żywnościowego i Zdrowia Zwierząt,

PRZYJMUJE NINIEJSZĄ DYREKTYWĘ:

**Artykuł 1**

W załączniku I do dyrektywy 91/414/EWG wprowadza się zmiany zgodnie z załącznikiem do niniejszej dyrektywy.

**Artykuł 2**

Państwa członkowskie przyjmują i publikują, najpóźniej do dnia 31 października 2011 r., przepisy ustawowe, wykonawcze i administracyjne niezbędne do wykonania niniejszej dyrektywy. Niezwłocznie przekazują Komisji tekst tych przepisów oraz tabelę korelacji pomiędzy tymi przepisami a niniejszą dyrektywą.

Państwa członkowskie stosują te przepisy od dnia 1 listopada 2011 r.

Przepisy przyjęte przez państwa członkowskie zawierają odniesienie do niniejszej dyrektywy lub odniesienie takie towarzyszy ich urzędowej publikacji. Metody dokonywania takiego odniesienia określone są przez państwa członkowskie.

**Artykuł 3**

Zgodnie z dyrektywą 91/414/EWG państwa członkowskie w miarę potrzeby odpowiednio zmieniają lub wycofują istniejące zezwolenia dla środków ochrony roślin zawierających pirymifos metylowy jako substancję czynną w terminie do dnia 31 października 2011 r.

<sup>(1)</sup> Dz.U. L 230 z 19.8.1991, s. 1.

<sup>(2)</sup> Dz.U. L 214 z 17.8.2007, s. 3.

<sup>(3)</sup> Dz.U. L 55 z 29.2.2000, s. 25.

*Artykuł 4*

Niniejsza dyrektywa wchodzi w życie dwudziestego dnia po jej opublikowaniu w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.

*Artykuł 5*

Niniejsza dyrektywa skierowana jest do państw członkowskich.

Sporządzono w Brukseli dnia 7 marca 2011 r.

W imieniu Komisji  
José Manuel BARROSO  
Przewodniczący

---

## ZAAŁĄCZNIK

W załączniku I do dyrektywy 91/414/EWG pozycja 162 otrzymuje brzmienie:

„162	Pirymifos metylowy Nr CAS 29232-93-7 Nr CIPAC 239	O,O-dimetylofosforotionian O-2-dietylamino-6-metylopirymidyn-4-ylu	≥ 880 g/kg	1 października 2007 r.	30 września 2017 r.	<p>CZEŚĆ A</p> <p>Dopuszcza się wyłącznie zezwolenie na stosowanie w charakterze insektycydu przy przechowywaniu po zbiorach.</p> <p>Nie zezwala się na stosowanie w urządzeniach ręcznych.</p> <p>CZEŚĆ B</p> <p>Podczas oceniania wniosków dotyczących zezwolenia dla środków ochrony roślin zawierających pirymifos metylowy, w przypadku zastosowań innych niż w automatycznych systemach w pustych magazynach zbożowych, państwa członkowskie zwracają szczególną uwagę na kryteria zawarte w art. 4 ust. 1 lit. b) i dopilnowują, aby wszelkie potrzebne dane i informacje zostały dostarczone przed udzieleniem takiego zezwolenia.</p> <p>W celu wprowadzenia w życie jednolitych zasad załącznika VI należy uwzględnić wnioski ze sprawozdania z przeglądu dotyczącego pirymifosu metylowego, w szczególności dodatki I i II do tego sprawozdania, w wersji przyjętej przez Stały Komitet ds. Łącucha Żywnościowego i Zdrowia Zwierząt w dniu 16 marca 2007 r.</p> <p>W ramach ogólnej oceny państwa członkowskie muszą zwrócić szczególną uwagę na:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— bezpieczeństwo operatora. Zatwierdzone warunki stosowania muszą nakazywać stosowanie odpowiednich środków ochrony indywidualnej, w tym ochrony układu oddechowego, oraz stosowania środków zmniejszających ryzyko w celu zmniejszenia narażenia,</li> <li>— narażenie z dietą u konsumentów w kontekście przyszłych zmian najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości.”.</li> </ul>
------	---	---	------------	---------------------------	---------------------	---