

ROZPORZĄDZENIE WYKONAWCZE KOMISJI (UE) 2020/1643**z dnia 5 listopada 2020 r.****zmieniające rozporządzenie wykonawcze (UE) nr 540/2011 w odniesieniu do okresów zatwierdzenia substancji czynnych: fosforek wapnia, benzoesan denatonium, haloksyfop-P, imidachlopyryd, pencykuron i zeta-cypermetryna****(Tekst mający znaczenie dla EOG)**

KOMISJA EUROPEJSKA,

uwzględniając Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej,

uwzględniając 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 ⁽¹⁾, w szczególności jego art. 17 akapit pierwszy,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) W części A załącznika do rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 ⁽²⁾ określono substancje czynne uznane za zatwierdzone na podstawie rozporządzenia (WE) nr 1107/2009.
- (2) Okresy zatwierdzenia substancji czynnych fosforek wapnia i benzoesan denatonium, pierwotnie upływające w dniu 31 sierpnia 2019 r., zostały przedłużone do dnia 31 sierpnia 2022 r., a okres zatwierdzenia substancji czynnej imidachlopyryd, pierwotnie upływający w dniu 31 lipca 2019 r., został przedłużony do dnia 31 lipca 2022 r. rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2017/195 ⁽³⁾.
- (3) Okres zatwierdzenia substancji czynnej zeta-cypermetryna, pierwotnie upływający w dniu 30 listopada 2019 r., został przedłużony rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2017/555 ⁽⁴⁾ do dnia 30 listopada 2021 r.
- (4) Okres zatwierdzenia substancji czynnej pencykuron, pierwotnie upływający w dniu 31 maja 2021 r., został przedłużony rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2018/1266 ⁽⁵⁾ do dnia 31 maja 2024 r.
- (5) Okres zatwierdzenia substancji czynnej haloksyfop-P, pierwotnie upływający w dniu 31 grudnia 2020 r., został przedłużony rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2018/670 ⁽⁶⁾ do dnia 31 grudnia 2023 r.
- (6) Wnioski o odnowienie zatwierdzenia tych substancji czynnych złożono zgodnie z art. 1 rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 844/2012 ⁽⁷⁾. W przypadku substancji czynnych fosforek wapnia, benzoesan denatonium, haloksyfop-P, imidachlopyryd, pencykuron i zeta-cypermetryna wnioskodawcy potwierdzili jednak, że nie popierają już wniosku o odnowienie zatwierdzenia.

⁽¹⁾ Dz.U. L 309 z 24.11.2009, s. 1.

⁽²⁾ Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) nr 540/2011 z dnia 25 maja 2011 r. w sprawie wykonania rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 w odniesieniu do wykazu zatwierdzonych substancji czynnych (Dz.U. L 153 z 11.6.2011, s. 1).

⁽³⁾ Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2017/195 z dnia 3 lutego 2017 r. zmieniające rozporządzenie wykonawcze (UE) nr 540/2011 w odniesieniu do przedłużenia okresu obowiązywania zatwierdzenia szeregu substancji czynnych ujętych w części B załącznika do rozporządzenia wykonawczego (UE) nr 686/2012 (program odnowień AIR IV) (Dz.U. L 31 z 4.2.2017, s. 21).

⁽⁴⁾ Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2017/555 z dnia 24 marca 2017 r. zmieniające rozporządzenie wykonawcze (UE) nr 540/2011 w odniesieniu do przedłużenia okresu obowiązywania zatwierdzenia szeregu substancji czynnych ujętych w części B załącznika do rozporządzenia wykonawczego (UE) nr 686/2012 (program odnowień AIR IV) (Dz.U. L 80 z 25.3.2017, s. 1).

⁽⁵⁾ Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2018/1266 z dnia 20 września 2018 r. zmieniające rozporządzenie wykonawcze (UE) nr 540/2011 w odniesieniu do przedłużenia okresów zatwierdzenia substancji czynnych: 1-dekanol, 6-benzyladenina, siarczan glinu, azadyrachtyna, bupiryamat, karboksyna, kletodym, cykloksydym, dazomet, diklofop, ditianon, dodyna, fenazachina, fluometuron, flutriafoł, heksytiazoks, hymeksazol, kwas indolilo-3-masłowy, izoksaben, wielosiarczek wapnia, metaldehyd, paklobutrazol, pencykuron, sintofen, tau-fluwalinat i tebufenozyd (Dz.U. L 238 z 21.9.2018, s. 81).

⁽⁶⁾ Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2018/670 z dnia 30 kwietnia 2018 r. zmieniające rozporządzenie wykonawcze (UE) nr 540/2011 w odniesieniu do przedłużenia okresów zatwierdzenia substancji czynnych bromukonazol, buprofezyna, haloksyfop-P i napropamid (Dz.U. L 113 z 3.5.2018, s. 1).

⁽⁷⁾ Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) nr 844/2012 z dnia 18 września 2012 r. ustanawiające przepisy niezbędne do wprowadzenia w życie procedury odnowienia dotyczącej substancji czynnych, jak przewidziano w rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin (Dz.U. L 252 z 19.9.2012, s. 26).

- (7) Z uwagi na cel art. 17 akapit pierwszy rozporządzenia (WE) nr 1107/2009 przedłużenie okresów zatwierdzenia tych substancji czynnych, przewidziane w rozporządzeniach wykonawczych (UE) 2017/195, (UE) 2017/555, (UE) 2018/1266 i (UE) 2018/670, nie jest już uzasadnione. Należy zatem przewidzieć, że zatwierdzenia haloksyfopu-P i pencykuronu wygasają w terminach, w których wygasłyby bez przedłużenia. W przypadku substancji czynnych fosforek wapnia, benzoesan denatonium, imidachlopyryd i zeta-cypermetryna przed przedłużeniem terminy wygaśnięcia zatwierdzeń przypadały na 2019 r. W związku z tym datę wygaśnięcia zatwierdzeń tych substancji czynnych należy ustalić w najwcześniejszym możliwym terminie, dając jednocześnie państwom członkowskim wystarczającą ilość czasu na cofnięcie zezwoleń na środki ochrony roślin zawierające te substancje.
- (8) Należy zatem odpowiednio zmienić rozporządzenie wykonawcze (UE) nr 540/2011.
- (9) Środki przewidziane w niniejszym rozporządzeniu są zgodne z opinią Stałego Komitetu ds. Roślin, Zwierząt, Żywności i Pasz,

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

Artykuł 1

W załączniku do rozporządzenia wykonawczego (UE) nr 540/2011 wprowadza się zmiany zgodnie z załącznikiem do niniejszego rozporządzenia.

Artykuł 2

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

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

Sporządzono w Brukseli dnia 5 listopada 2020 r.

W imieniu Komisji
Ursula VON DER LEYEN
Przewodnicząca

ZAŁĄCZNIK

W części A załącznika do rozporządzenia wykonawczego (UE) nr 540/2011 wprowadza się następujące zmiany:

- 1) w kolumnie szóstej: data wygaśnięcia zatwierdzenia, w wierszu 216: Imidachlopyrd datę zastępuje się datą „1 grudnia 2020 r.”;
 - 2) w kolumnie szóstej: data wygaśnięcia zatwierdzenia, w wierszu 226: Benzoesan denatonium datę zastępuje się datą „1 grudnia 2020 r.”;
 - 3) w kolumnie szóstej: data wygaśnięcia zatwierdzenia, w wierszu 261: Fosforek wapnia datę zastępuje się datą „1 grudnia 2020 r.”;
 - 4) w kolumnie szóstej: data wygaśnięcia zatwierdzenia, w wierszu 281: Zeta-cypermetryna datę zastępuje się datą „1 grudnia 2020 r.”;
 - 5) w kolumnie szóstej: data wygaśnięcia zatwierdzenia, w wierszu 309: Haloksyfop-P datę zastępuje się datą „31 grudnia 2020 r.”;
 - 6) w kolumnie szóstej: data wygaśnięcia zatwierdzenia, w wierszu 349: Pencykuron datę zastępuje się datą „31 maja 2021 r.”.
-