

ROZPORZĄDZENIE WYKONAWCZE KOMISJI (UE) 2021/80**z dnia 27 stycznia 2021 r.****w sprawie niezatwierdzenia dwutlenku węgla jako substancji podstawowej zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin****(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. 23 ust. 5 w związku z art. 13 ust. 2,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) W dniu 27 lutego 2018 r. Komisja otrzymała od Dr Knoell Consult GmbH wniosek o zatwierdzenie dwutlenku węgla o jakości spożywczej (E 290) jako substancji podstawowej (nr CAS 124-38-9). Wniosek odnosił się do stosowania substancji po zbiorze plonu w charakterze fumigantu przeciwko owadom i roztoczom.
- (2) Dwutlenek węgla został już zatwierdzony jako substancja czynna do stosowania w środkach ochrony roślin od dnia 1 września 2009 r. ⁽²⁾ i jest uwzględniony w części A załącznika do rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 ⁽³⁾.
- (3) Dwutlenek węgla jest obecnie dopuszczony i wprowadzony do obrotu jako środek ochrony roślin w kilku państwach członkowskich. Specyfikacja tożsamości substancji zawarta we wniosku o zatwierdzenie jako substancja podstawowa jest identyczna ze specyfikacją zatwierdzonej substancji czynnej.
- (4) Chociaż akapit trzeci stanowi, iż środek spożywczy należy uznać za substancję podstawową, art. 23 ust. 1 lit. d) rozporządzenia (WE) nr 1107/2009 wyklucza zatwierdzenie dwutlenku węgla o jakości spożywczej, ponieważ dana substancja może zostać zatwierdzona jako substancja podstawowa między innymi tylko wtedy, gdy nie została wprowadzona do obrotu jako środek ochrony roślin. Dwutlenek węgla o jakości spożywczej jest natomiast aktualnie wprowadzony do obrotu jako środek ochrony roślin.
- (5) Niniejsze rozporządzenie pozostaje bez uszczerbku dla możliwości złożenia nowego wniosku o zatwierdzenie dwutlenku węgla jako substancji podstawowej zgodnie z art. 23 ust. 3 rozporządzenia (WE) nr 1107/2009 po wygaśnięciu dotychczasowego zatwierdzenia dwutlenku węgla jako substancji czynnej oraz po cofnięciu lub wygaśnięciu wszystkich zezwoleń na środki ochrony roślin składające się z dwutlenku węgla.
- (6) Środki przewidziane w niniejszym rozporządzeniu są zgodne z opinią Stałego Komitetu ds. Roślin, Zwierząt, Żywności i Pasz,

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

Artykuł 1

Substancja dwutlenek węgla (E 290) nie zostaje zatwierdzona jako substancja podstawowa.

⁽¹⁾ Dz.U. L 309 z 24.11.2009, s. 1.⁽²⁾ Dyrektywa Komisji 2008/127/WE z dnia 18 grudnia 2008 r. zmieniająca dyrektywę Rady 91/414/EWG w celu włączenia do niej kilku substancji czynnych (Dz.U. L 344 z 20.12.2008, s. 89).⁽³⁾ 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).

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 27 stycznia 2021 r.

W imieniu Komisji
Ursula VON DER LEYEN
Przewodnicząca
