

Produkty nawozowe z oznakowaniem CE

W marcu 2016 r. Komisja Europejska przedstawiła wniosek w sprawie produktów nawozowych, który rozszerzyłby zakres obowiązującego ustawodawstwa, zwłaszcza w odniesieniu do nawozów organicznych i nawozów z surowców odpadowych, oraz określiłby limity metali ciężkich i zanieczyszczeń w produktach nawozowych. Oczekuje się, że na drugim posiedzeniu plenarnym w marcu 2019 r. Parlament Europejski przeprowadzi głosowanie nad porozumieniem osiągniętym w tej sprawie po negocjacjach trójstronnych.

Kontekst

Produkty nawozowe wykorzystuje się do wspomagania wzrostu roślin, głównie w rolnictwie. Z [szacunków](#) Komisji Europejskiej wynika, że wśród produktów nawozowych nawozy nieorganiczne (złożone z syntetycznych substancji chemicznych lub minerałów) stanowią 80 % wartości rynkowej. Nawozy przynoszą znaczne korzyści, szczególnie w związku z poprawą wydajności plonów. Istnieją jednak wyzwania związane z ich stosowaniem, takie jak utrata składników odżywczych (mająca niekorzystny wpływ na klimat, zdrowie ludzkie i różnorodność biologiczną oraz jakość powietrza, wody i gleby), bezpieczeństwo dostaw, a w niektórych przypadkach obecność szkodliwych substancji chemicznych, takich jak kadm w nawozach fosforanowych.

Wniosek Komisji Europejskiej

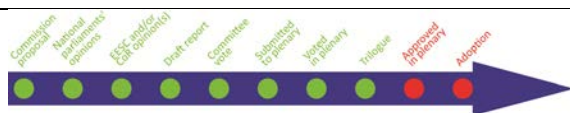
Jak zapowiedziano w [planie działania na rzecz gospodarki o obiegu zamkniętym z 2015 r.](#), Komisja przedstawiła w marcu 2016 r. [wniosek](#) dotyczący przeglądu rozporządzenia UE w sprawie nawozów. Ma on dwa cele: zachęcanie do produkcji na dużą skalę nawozów z krajowych surowców organicznych lub wtórnych poprzez przekształcenie odpadów w środki odżywcze dla roślin uprawnych oraz wprowadzenie zharmonizowanych limitów kadmu w nawozach fosforanowych. Wniosek rozszerzyłby zakres obowiązujących przepisów, głównie dzięki objęciu nimi nawozów nieorganicznych, i miałby zastosowanie do szerokiego spektrum produktów nawozowych, w tym produktów uzyskanych z bioodpadów i składników odżywczych pochodzących z recyklingu. Dostosowuje ono ocenę zgodności i nadzór rynku do „[nowych ram prawnych](#)” dotyczących produktów na rynku wewnętrznym. Wprowadza – w odniesieniu do wszystkich nawozów z oznakowaniem CE – szczegółowe zharmonizowane wymogi dotyczące jakości (np. dotyczące minimalnej zawartości składników odżywczych lub zawartości materii organicznej), bezpieczeństwa (np. maksymalne poziomy dla metali ciężkich, w tym kadmu, domieszek i zanieczyszczeń) oraz etykietowania (np. w odniesieniu do rzeczywistej zawartości i postaci składników odżywczych). Jeśli chodzi o zawartość kadmu w nawozach fosforanowych, wniosek ustanawia wstępny limit w wysokości 60 mg kadmu/kg pięciotlenku fosforu, który po upływie trzech lat zostanie obniżony do 40 mg/kg, a po upływie 12 lat do 20 mg/kg.

Stanowisko Parlamentu Europejskiego

Parlament przyjął [stanowisko](#) w *październiku 2017 r.*, wyrażając poparcie dla wniosku dotyczącego stopniowego zmniejszania poziomu kadmu w nawozach do 20 mg/kg, lecz przy dłuższych okresach przejściowych. W wyniku negocjacji międzyinstytucjonalnych 20 listopada 2018 r. osiągnięto [porozumienie](#). Uzgodniono, że limit zawartości kadmu w nawozach fosforanowych, ustalony na poziomie 60 mg/kg, będzie miał zastosowanie od daty rozpoczęcia stosowania rozporządzenia (tj. trzy lata po jego wejściu w życie). Ta wartość dopuszczalna zostanie poddana przeglądowi, aby ocenić możliwość jej obniżenia po upływie czterech lat od daty złożenia wniosku. W tekście wprowadzono również dobrowolny znak „niska zawartość kadmu” dla nawozów, w których zawartość kadmu wynosi nie więcej niż 20 mg/kg. Innym kluczowym aspektem porozumienia jest włączenie do zakresu rozporządzenia produktów ubocznych przemysłu jako składnika nawozów. Głosowanie nad tekstem – zatwierdzonym przez Coreper 12 grudnia 2018 r. oraz przez Komisję Rynku Wewnętrznego i Ochrony Konsumentów Parlamentu 22 stycznia 2019 r. – powinno odbyć się podczas drugiego posiedzenia plenarnego w marcu. Oczekuje się, że w ramach

ogólnego porozumienia Komisja Europejska wyda oświadczenie ustne w sprawie kryteriów dotyczących całkowicie przetworzonego obornika zwierzęcego.

Sprawozdanie w pierwszym czytaniu: [2016/0084\(COD\)](#);
Komisja przedmiotowo właściwa: IMCO;
Sprawozdawca: Mihai Țurcanu (PPE, Rumunia).



Niniejszy dokument został przygotowany z myślą o posłach do Parlamentu Europejskiego i członkach personelu parlamentarnego. Zawiera informacje, które mogą być pomocne w pracach parlamentarnych. Wyłączną odpowiedzialność za jego treść ponoszą autorzy, a wyrażonych w nim opinii nie należy traktować jako oficjalnego stanowiska Parlamentu. Powielanie i tłumaczenie dokumentu do celów niekomercyjnych jest dozwolone, pod warunkiem że podane zostanie źródło, a Parlament Europejski zostanie wcześniej powiadomiony i otrzyma egzemplarz publikacji. © Unia Europejska, 2019.

