



Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi

Departament Hodowli i Ochrony Roślin

Warszawa, 05 lipca 2024 r.

znak sprawy: DHR.oz.0821.4.2024

SPRAWOZDANIE Z POSIEDZENIA

Stałego Komitetu ds. Roślin, Zwierząt, Żywności i Pasz,
sekcja „Środki ochrony roślin – legislacja” w dniu 24 czerwca 2024 r.

Informacja na temat Przedstawiciela Polski na posiedzenie:
Imię i nazwisko, stanowisko: Małgorzata Flaszka, zastępca dyrektora Departamentu Hodowli i Ochrony Roślin, Aneta Choderska, Naczelnik Wydziału Obsługi Zezwoleń Środków Ochrony Roślin, Milena Soczewica, starszy specjalista, Wydział Obsługi Zezwoleń Środków Ochrony Roślin
Instytucja, komórka organizacyjna: Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi, Departament Hodowli i Ochrony Roślin, Wydział Obsługi Zezwoleń Środków Ochrony Roślin
Numer telefonu, e-mail: 48 22 623 20 78, malgorzata.flaszka@minrol.gov.pl 48 22 623 12 15, aneta.choderska@minrol.gov.pl 48 22 623 27 32, milena.sarnecka@minrol.gov.pl
Skład towarzyszącej delegacji: nie dotyczy.

Data poprzedniego posiedzenia: 22 – 23 maja 2024 r.

Spotkanie tylko w formule on-line.

PORZĄDEK OBRAD

1.: Przyjęcie porządku obrad

Stanowisko Polski zaprezentowane podczas posiedzenia

Polska nie zgłosiła uwag do porządku obrad.

SEKCJA B PROJEKTY KIEROWANE DO OPINIOWANIA

B.01 Exchange of views and possible opinion of the Committee on a draft Commission Implementing Regulation (EU) renewing the approval of the active substance captan in accordance with Regulation (EC) No 1107/2009 of the European Parliament and of the Council concerning the placing of plant protection products on the market, and amending the Annex to Commission Implementing Regulation (EU) No 540/2011 (Draft Review Report SANTE/12270/2020)

Rozpatrywane dokumenty:

Raport z przeglądu (Draft Review Report SANTE/12270/2020).

Projekt rozporządzenia wykonawczego KE w sprawie odnowienia zatwierdzenia substancji czynnej kaptan (SANTE/12268/2020).

Głosowanie nie odbyło się.

Wnioski dla Polski wynikające ze spotkania:

Na początku spotkania KE po raz kolejny zapytała państwa członkowskie o ich stanowiska względem projektu regulacji odnawiającego zatwierdzenie substancji czynnej kaptan z ograniczeniem do stosowania jedynie w szklarniach stałych.

W związku z tym, że ponad 65% populacji nie poparło proponowanego projektu regulacji, Komisja Europejska przedstawiła alternatywne wersje rozporządzenia, aneksu oraz raportu, zakładające dopuszczenie stosowania kaptanu w reprezentatywnych uprawach polowych pod specjalnymi warunkami, m.in. zabieg taki musiałby być wykonywany poza okresami kwitnienia, przy użyciu sprzętu do aplikacji, który osiąga średnie zmniejszenie dawki oprysku o co najmniej 61% (na hektar) i co najmniej o 20% zmniejszenie strat w glebie w porównaniu do aplikacji za pomocą konwencjonalnego sprzętu. Dodatkowo, w stosowanych przypadkach państwa członkowskie zobowiązane byłyby do ustanowienia stref buforowych dla środków ochrony roślin zawierających kaptan w celu ochrony pszczół i organizmów wodnych. Ponadto, wnioskodawca byłby zobowiązany w terminie dwóch lat od wejścia w życie rozporządzenia do przedłożenia szeregu danych potwierdzających. Między innymi, wnioskodawca musiałby uzasadnić, że przyjęte środki ograniczające ryzyko w odniesieniu do techniki wykonywania zabiegów pozwalają na zmniejszenie narażenia o zakładane 61% dawki stosowania (na hektar) i redukcję o 20% strat w glebie w porównaniu do stosowania za pomocą konwencjonalnego sprzętu. Obecnie wartości te opierają się na przyjętym przez SCOPAFF w dniu 21 marca 2024 r. dokumencie

„Compendium of conditions of use to reduce exposure and risk from plant protection products”.

Państwa członkowskie wyraziły aprobatę dla alternatywnej propozycji KE.

Kraje mogą zgłaszać uwagi do zaproponowanych projektów regulacji w terminie do 27 czerwca 2024 r. Głosowanie zostało zaplanowane na kolejne spotkanie w lipcu br.

Sekcja A – Informacja i/lub dyskusja

A.02 Updates, clarifications & questions on specific active substances:

1. Acetamiprid (amended report to endorse) - w wyniku przeprowadzonej oceny EFSA obniżono wszystkie wartości toksykologiczne dla acetamiprydu oraz ustalono także nową definicję pozostałości tej substancji, która uwzględnia metabolit IM-2-1.

Przyjęcie raportu zostało przełożone na spotkanie w lipcu, ponieważ większość państw członkowskich nie miała mandatu do poparcia projektu udostępnionego w dniu 18 czerwca 2024 r.

Małgorzata Flaszka

zastępca dyrektora

Departamentu Hodowli i

Ochrony Roślin

/podpisano elektronicznie/