



# Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi

Departament Rynków Rolnych i Transformacji Energetycznej Obszarów  
Wiejskich

Warszawa, 20 marca 2023 r.  
Znak sprawy: DRE.pr.053.31.2023



Pan  
Bronisław Węglewski  
Prezes Zarządu  
Izby Rolniczej Województwa Łódzkiego

Dotyczy: badań kukurydzy na zawartość mikotoksyn

Szanowny Panie,

w odpowiedzi na Pana pismo z dnia 8 marca 2023 r. (znak sprawy: IRWŁ/MR/658/2023), Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi informuje, że z uzyskanych informacji od Głównego Lekarza Weterynarii wynika, iż z uwagi na konieczność zapewnienia bezpieczeństwa łańcucha paszowego, Główny Lekarz Weterynarii polecił przeprowadzać kontrolę fizyczną wraz z pobraniem próbek do badań laboratoryjnych przesyłek z materiałów paszowych przywożonych do Polski z Ukrainy. Od początku stycznia br. do 16.03. pobrano łącznie 150 próbek w kierunku oznaczenia zawartości mikotoksyn z materiałów paszowych importowanych z Ukrainy.

Szczegółowe dane za okres 01.01. do 16.03.2023 r. przedstawia poniższa tabela:

kierunek badania	liczba próbek pobranych z materiałów paszowych przywożonych z UA do PL	liczba próbek pobranych z materiałów paszowych pochodzenia roślinnego - kukurydza (ziarno)	liczba otrzymanych wyników niezgodnych (dodatnich)	liczba otrzymanych wyników ujemnych	brak wyników badań do 16.03.2023
Oznaczenie zawartości mikotoksyn	150	44	0	89	61

Departament Rynków Rolnych i Transformacji  
Energetycznej Obszarów Wiejskich  
ul. Wspólna 30, 00-930 Warszawa  
telefon: +48 22 623 18 45

sekretariat.dre@minrol.gov.pl  
[www.gov.pl/rolnictwo](http://www.gov.pl/rolnictwo)

W okresie od 01.01 do 16.03. 2023 r. na przejściach granicznych PL-UA przeprowadzono 182 kontrole fizycznych przesyłek kukurydzy, wszystkie przeprowadzone kontrole zakończyły się wynikiem ujemnym tj. nie stwierdzono żadnej nieprawidłowości (np. zapleśnienie materiału). Przedmiotowe próbki w celu przeprowadzenia badań laboratoryjnych przesyłane są do Zakładu Higieny Weterynaryjnej oraz do laboratorium referencyjnego - Państwowy Instytut Weterynaryjny - Państwowy Instytut Badawczy w Puławach.

Do dnia 16 marca br. nie otrzymano wyników niezadowolających (dodatnich) przedmiotowych próbek przebadanych w wyżej wymienionych laboratoriach.

Ponadto analiza przekazanego przez Pana skanu, wskazuje na brak istotnych informacji takich jak m.in. dane identyfikacyjne partii towaru, rodzaj towaru, pochodzenie towaru, użyta metoda badawcza, laboratorium wykonujące badania, co uniemożliwia właściwą ocenę tego dokumentu.

Z wyrazami szacunku

Waldemar Guba  
dyrektor  
Departament Rynków  
Rolnych i Transformacji  
Energetycznej Obszarów  
Wiejskich  
/podpisano elektronicznie/