

Warszawa, Kraków, Stryszów, Kluczkowo, Jeleśnia, Gliwice, 18.04.2023

LIST OTWARTY-PETYCJA



Międzynarodowa Koalicja dla Ochrony Polskiej Wsi (ICPPC)



Stowarzyszenie Polska Wolna od GMO



Beskidzkie Stowarzyszenie Produkcji Ekologicznej i Turystyki Best Proeko

Pan
Jan Krzysztof Ardanowski

Przewodniczący Rady do spraw Wsi i Rolnictwa przy Prezydencie RP

jkardanowski@wp.pl Jan.Ardanowski@sejm.pl ardanowski@wp.pl

Dotyczy: natychmiastowego zakazu przetwarzania i wprowadzania do obrotu już zmagazynowanego ukraińskiego zboża, kukurydzy, mąki i innych produktów

Polska wieś to ciągle niedoceniane bogactwo; stanowi ona fundament, na którym Polacy muszą się oprzeć, bowiem od niego zależy nasze bezpieczeństwo żywnościowe oraz zachowanie bogactwa naturalnego i kulturowego. **Domagamy się natychmiastowego wprowadzenia zakazu przetwarzania i wprowadzania do obrotu już zmagazynowanego ukraińskiego zboża, kukurydzy, mąki i innych produktów.**

Domagamy się tym bardziej, że już w 2020 r. oceniano, że na Ukrainie „50-65 proc. uprawianej soi to odmiany genetycznie modyfikowane. Biorąc pod uwagę, że całkowity areal upraw tej rośliny to ok. 1,8 mln ha, łatwo obliczyć, że każdego roku zasiewa się ok. 1 mln ha GMO.

Dodatkowo szacuje się, że 10-12 proc. rzepaku oraz 1-3 proc. uprawianej kukurydzy to także rośliny genetycznie modyfikowane. Kolejne tysiące hektarów GMO.”

(<https://gmo.blog.polityka.pl/2020/12/07/ukraina-liderem-upraw-gmo-w-europie/#more-11167>).

Domagamy się więc przebadania każdej partii, wyżej wspomnianych produktów, które są już w polskich magazynach, pod względem bezpieczeństwa zdrowotnego, w tym również na obecność GMO.

Wprowadzenie do polskich magazynów zboża i kukurydzy z Ukrainy bez sprawdzenia każdej partii pod względem zawartości GMO stanowi ogromne zagrożenie zmieszania tych nasion z nasionami bez GMO, a w konsekwencji zagrożenie zanieczyszczenia polskich pól przez GMO.

Doprowadzi to do dalszego zniszczenia polskiego rolnictwa, bowiem uprawy z GMO w Polsce są zakazane. Również w UE dopuszczona do upraw jest tylko jedna (!) odmiana kukurydzy. Rolnicy będą karani za zanieczyszczenia swoich pól przez rząd RP, przez UE i przez korporacje. Korporacje będą również ściągać od rolników opłaty licencyjne. Już od 17. lat przedłuża się wejście w życie ustawowego zakazu stosowania pasz GMO, co skutkuje m. in. pozbawianiem rolników polskich co roku ok. 4 miliardów złotych ze sprzedaży rodzimych pasz białkowych. Wszystko to może doprowadzić do dalszego upadku tysięcy gospodarstw rodzinnych. Nie możemy na to pozwolić!

UWAGA! Na Słowacji w kontrolowanej próbce potwierdzono obecność substancji czynnej wielu insektycydów, chloropiryfosu, która nie jest dopuszczona w UE i ma negatywny wpływ na zdrowie ludzi.

W związku z tym Słowacja zakazała przetwarzania zboża z Ukrainy. Sprawa została zgłoszona do RASFF, czyli Systemu Wczesnego Ostrzegania o Niebezpiecznej Żywności i Paszach (Rapid Alert System for Food and Feed).

Zgodnie z wytycznymi obowiązuje całkowity zakaz przetwarzania i wprowadzania do obrotu już zmagazynowanego ukraińskiego zboża i mąki. W kontrolowanej próbce potwierdzono obecność substancji czynnej wielu insektycydów, chloropiryfosu, która ma negatywny wpływ na zdrowie ludzi i w 2020 została wycofana ze stosowania w UE. MPRV SR wraz z podległymi organizacjami (ŠVPS SR, ÚKSÚP) zapewnią pobranie próbek wszystkich zbóż i mąki z Ukrainy, które są już składowane na Słowacji – czytamy na stronie Ministerstwa Rolnictwa Słowacji

<https://www.farmer.pl/produkcja-roslinna/zboza/slowacja-zakazala-wprowadzenia-do-obiegu-zboza-z-ukrainy-wykryto-w-nim-pozostalosci-chloropiryfosu,130543.html>

Tradycyjne, rodzinne gospodarstwa są systemowo niszczone, i to wbrew obowiązującemu prawu, którego zasadniczą intencją wyraża preambuła ustawy o kształtowaniu ustroju rolnego, cytujemy: „*W celu wzmocnienia ochrony i rozwoju gospodarstw rodzinnych, które w myśl Konstytucji Rzeczypospolitej Polskiej stanowią podstawę ustroju rolnego Rzeczypospolitej Polskiej...*”.

Dziś trzeba bronić Polski, a zwłaszcza interesów i podstaw przetrwania narodu polskiego nie tylko od strony militarnej. Głównie i na co dzień trzeba bronić Polski i polskich rolników przed dalszym niszczeniem ich warsztatów pracy oraz grabieżą polskich zasobów przyrodniczych.

Bronić zaś trzeba w szczególności depozytu jedynej w swoim rodzaju kultury rolnej ukształtowanej i przekazywanej z pokolenia na pokolenie Polskich Rolników na przestrzeni wieków - bezcennego dziedzictwa gwarantującego bezpieczeństwo żywnościowe Polaków, niszczonego systemowo przez naszych rodzimych zdrajców i pożytecznych idiotów oraz wrogów i fałszywych przyjaciół z Zachodu, Wschodu i zza Oceanu.

Oczekujemy natychmiastowych działań i odpowiedzi na nasz otwarty list-petycję.

Z poważaniem,

Sir Julian Rose, rolnik, pisarz, dyrektor ICPPC - Międzynarodowej Koalicji dla Ochrony Polskiej Wsi

Dr Jacek J. Nowak, em. prof. SW, doradca ICPPC - Międzynarodowej Koalicji dla Ochrony Polskiej Wsi

Mgr Jadwiga Łopata, laureatka nagrody Goldmana (ekologiczny Nobel), odznaczona Złotym Krzyżem Zasługi przez Prezydenta Lecha Kaczyńskiego, dyrektorka EKOCENTRUM ICPPC

Mgr inż. Anna Bednarek, przewodnicząca Stowarzyszenia Best Proeko

Anna Szmelcer, przewodnicząca Stowarzyszenia Polska Wolna od GMO

Mgr inż. Edyta Jaroszevska-Nowak, gospodarstwo ekologiczne BIOEDEN

Mgr inż. Paweł Połanecki, niezależny ekspert, Koalicja Polska Wolna od GMO

Mgr Ewa Gierula, dyplomowany dietetyk, autorka książek o zdrowiu i zdrowym odżywianiu,

Mgr Jolanta Dal i Waldemar Dal, Ekologiczne Gospodarstwo Rolne

Adresy do Korespondencji:

1. Międzynarodowa Koalicja dla Ochrony Polskiej Wsi – ICPPC

Sir Julian Rose, Dyrektor

34-146 Stryszów 156, tel./fax +48 33 8797114

e-mail: biuro@icppc.pl, jacek.nowak3@wp.pl

www.icppc.pl www.gmo.icppc.pl www.eko-cel.pl

2. Stowarzyszenie Polska Wolna od GMO

Anna Szmelcer, Przewodnicząca

ul. Jagiellońska 21 44-100 Gliwice

e-mail: Anna Szmelcer <szmelceranna@gmail.com>

<http://www.polskawolnaodgmo.org/>

Podmioty wnoszące niniejszy list-petycję zgadzają się na publiczne udostępnienie treści tego listu-petycji oraz danych tele-adresowych oraz nazw i nazwisk dotyczących sygnatariuszy.