

# POWIEDZ NIE DLA GMO\*!!!



**Polska powinna zrobić wszystko,  
by chronić swoją bioróżnorodność,  
dobrej jakości żywność i rodzinne gospodarstwa  
rolne przed wymykającym się spod kontroli  
genetycznym eksperymentem!**

**Konsumenci nie chcą GMO!      Rolnicy nie potrzebują GMO!  
Zagrożenie dla środowiska, zdrowia ludzi i zwierząt jest nieprzewidywalne!**

\*GMO – Genetycznie zmodyfikowane Organizmy

Genetyczna modyfikacja oznacza sztuczne wstawienie obcych genów do materiału genetycznego organizmu po to, by uzyskać właściwości, których dany organizm nie posiada w sposób naturalny. Nigdy w przyrodzie takie organizmy nie powstają jak np.: pomidor z genem ryby, ziemniak z genem meduzy, ryż i karp z genami człowieka, soja, kukurydza czy rzepak z genami bakterii, które zabijają owady i/lub uodparniają je na środki chwastobójcze.

## FAKTY O GMO

### 1. WIĘCEJ HERBICYDÓW I PESTYCYDÓW

Opierając się na danych z amerykańskiego Departamentu ds. Rolnictwa Dr Charles Benbrook z USA, stwierdził w swoim raporcie: „Osiem lat uprawiania genetycznie zmodyfikowanej kukurydzy, bawełny i soi spowodowało wyraźny wzrost ilości wykorzystywanych herbicydów i pestycydów (...) ilość zużytych herbicydów i insektycydów w latach 2001–2003 była większa na polach z uprawami GM o 5%–11,5% w porównaniu do upraw konwencjonalnych”.

### 2. SUPERCHWASTY

Argentyna – jeden z głównych producentów soi GM przechodzi kryzys ekologiczny „superchwastów” opanowujących tereny rolnicze. Tereny te są obecnie zdominowane przez genetycznie zmodyfikowaną soję firmy Monsanto, której cecha odporności na herbicyd przeszła do polnych chwastów sprawiając, że są one niemal niemożliwe do zniszczenia. Wielu rolników zachorowało, a gleba została zanieczyszczona z powodu nadmiernego użycia herbicydów wynikającego z próby kontrolowania superchwastów na terenie upraw soi GM. W rezultacie rolnictwo Argentyny jest systematycznie niszczone. (z New Scientist – „Koszmar GM-chwastów”)

### 3. NIŻSZE ZBIORY, NIŻSZE DOCHODY

Badania przeprowadzone przez Uniwersytet Iowa, USA ujawniły, że „nie ma w gruncie rzeczy różnicy w kosztach pomiędzy GM i niemodyfikowanymi uprawami. Jednakże ze względu na wyższe plony, niemodyfikowane uprawy przynosiły dochody rolnikom, w czasie, gdy odmiany GM nie.” Według amerykańskich rolników krowy karmione kukurydzą GM dają mniej mleka oraz spada ich płodność. Wyraźny spadek płodności (do 30%) obserwuje się np. u świń. (z filmu autorstwa Adriano Swerko)

### 4. PROBLEMY ZE SPRZEDAŻĄ

Stwierdzono, że dochodzi na dużą skalę do krzyżowania między roślinami GM a konwencjonalnymi. Rolnicy nie uprawiający genetycznie zmodyfikowanych roślin są coraz bardziej zaniepokojeni zanieczyszczeniem przez GMO. Dostają oni obecnie wyższe

ceny za swoje konwencjonalne uprawy. Bill Christison, jeden z wielu konwencjonalnych amerykańskich rolników mówi: „Obawiam się, że choć nie uprawiam roślin GM, to moja kukurydza zostanie zanieczyszczona i będzie ją trudno sprzedać na świecie. Myślę, że to problem, przed którym staje coraz liczniejsza grupa rolników...”.

„...Przedsiębiorstwa i spółdzielnie zajmujące się skupem już teraz zapewniają sobie nieskażenie swoich produktów poprzez umowy z rolnikami. Między innymi sporządza na jest lista akceptowanych i sprawdzonych nasion, jak również nieprzerwany system kontroli, od uprawy do dostawy i kontroli przyjęcia...”. (z opinii Europejskiego Komitetu Ekonomiczno-Społecznego)

## 5. UZALEŻNIENIE OD KORPORACJI

Rolnicy, którzy kupują ziarno GM, uzależniają się od chemicznych korporacji, ziarna są patentowane i trzeba je kupować co roku (nie wolno używać własnych ziaren). Zysk wynikający z upraw GMO trafia w dużej części do producentów nasion objętych patentem a nie do rolników. Np. Percy Schmeiser, kanadyjski rolnik, którego rzepakowe pola zostały zapylone z sąsiednich pól rzepakiem GM, został zrujnowany przez firmę Monsanto, która oskarżyła go o przywłaszczenie „intelektualnej własności”. ([http://organicconsumer.org/ge/supreme\\_court\\_schmeiser.cfm](http://organicconsumer.org/ge/supreme_court_schmeiser.cfm))

## 6. ZWIĘKSZENIE PROBLEMU GŁODU

Problem głodu zostanie pogłębiony przez uprawianie i hodowlę GMO ze względu na wyżej wspomniane poważne problemy związane z tą technologią. Problemem nie jest brak żywności lecz niewłaściwa jej dystrybucja. Uprawiamy wystarczającą ilość żywności; często jej nadwyżki są niszczone. Zostało to już wielokrotnie potwierdzone przez międzynarodowe organizacje niosące pomoc, jak również przez Światową Organizację Żywności i Rolnictwa. ([www.btinternet.com](http://www.btinternet.com))

## CO MOŻESZ ZROBIĆ?

- Przyłącz się do międzynarodowej sieci „Gospodarstwo Wolne od GMO”! Produkuj wysokiej jakości żywność (poniżej deklaracja)!
- Kupuj nasiona i paszę dla zwierząt z pewnego źródła! Sprawdzaj czy są wolne od GMO!
- Zorganizuj spotkanie w swoim regionie nt. zagrożeń GMO! Uświadamiaj swoich sąsiadów!
- Uświadamiaj przedstawicieli władz i polityków nt. zagrożeń GMO! Zažadaj, aby stworzyli mechanizmy chroniące Twój region i całą Polskę przed napływem GMO!
- Nie kupuj żywności z GMO!

# D E K L A R A C J A



.....  
(imię i nazwisko, adres z kodem pocztowym, telefon)

.....  
Gospodarstwo jest prowadzone metodami:  
tradycyjne\* / ekologiczne\* / w trakcie przestawiania na ekologiczne\* / konwen-  
cjonalnie \*

Deklaruję, że moje / nasze gospodarstwo wielkości ..... jest  
„STREFĄ WOLNĄ OD GMO”. Oznacza to, że w moim / naszym, gospodarstwie:

- nie uprawiamy roślin genetycznie modyfikowanych,
- nie dajemy naszym zwierzętom pasz zawierających genetycznie modyfiko-  
wane organizmy,

Zgadzam się na przetwarzanie moich danych osobowych w celu promocji Stref  
Wolnych od GMO.

.....  
(data i podpis)

\* - niepotrzebne skreślić

**!!! WYPEŁNIONĄ DEKLARACJĘ PROSZĘ WYSŁAĆ NA PONIŻSZY ADRES ICPPC.**



ICPPC - Międzynarodowa Koalicja dla Ochrony Polskiej Wsi – International  
Coalition to Protect the Polish Countryside, powstała w listopadzie 2000 r.,  
zainicjowana przez 41 organizacji z 18 krajów. Najważniejsze projekty ICPPC:  
Międzynarodowa Kampania dla Ochrony Polskiej Wsi, Ginące Zawody, EKO-  
CENTRUM ICPPC, kampania „Stop dla GMO w Polsce”. W 2002 r. ICPPC  
zostało uhonorowane Nagrodą Goldmana – Noblem Ekologicznym. W 2002 r.  
siedzibę ICPPC odwiedził brytyjski następca tronu Książę Karol. W czerwcu

2004 ICPPC włączyła się do ogólnoeuropejskiej inicjatywy „Europa wolna od GMO” promując  
w Polsce „Strefy Wolne od GMO”.

**Adres: ICPPC, 34-146 Stryszów 156, tel./fax 033 8797 114, e-mail: [biuro@icppc.pl](mailto:biuro@icppc.pl),  
[www.icppc.pl](http://www.icppc.pl), [www.eko-cel.pl](http://www.eko-cel.pl), [www.gmo.icppc.pl](http://www.gmo.icppc.pl)**

[www.gmo.icppc.pl](http://www.gmo.icppc.pl)