

ZATRZYMAĆ GMO - PÓKI NIE JEST ZA PÓŹNO

Greenpeace zastrza protest przeciwko zezwoleniu na sprzedaż i uprawę w Polsce kukurydzy modyfikowanej genetycznie.

Ponad 30 aktywistów międzynarodowej organizacji ekologicznej Greenpeace podjęło 11.2. rano pokojowy protest przeciwko importowi i uprawie w Polsce kukurydzy modyfikowanej genetycznie. Ekolodzy, spięci łańcuchami, zablokowali główny wjazd i wejście do Urzędu Rady Ministrów w Warszawie. Kilku z nich wspięło się na balkon budynku rozwieszając transparent z napisem „STOP GMO - PÓKI NIE JEST ZA PÓŹNO”.



Akcja ta jest kolejnym etapem kampanii Greenpeace, która ma na celu ochronę polskiego rolnictwa i konsumentów przed zagrożeniami związanymi z GMO. Poprzedni protest w tej sprawie przeprowadzono w listopadzie 2004 r. Ekolodzy ustawili wtedy przed Ministerstwem Środowiska symboliczne pole kukurydzy modyfikowanej genetycznie i domagali się jak najszybszego wprowadzenia zakazu upraw 17 gatunków kukurydzy MON 810, dopuszczonej na rynek unijny we wrześniu 2004 r.



Pomimo zezwolenia Komisji Europejskiej istnieje możliwość zakazania upraw przez poszczególne Kraje Członkowskie Unii, w oparciu o tzw. klauzulę bezpieczeństwa. Z tej możliwości skorzystało już wiele krajów europejskich. Zakaz wprowadziły Austria, Grecja, Niemcy, Francja i Luksemburg. W styczniu tego roku

do tego grona dołączyły Węgry, a 1.2. Komisja ds. Środowiska Parlamentu Słowacji podjęła rezolucję wzywającą rząd tego kraju do wprowadzenia podobnego zakazu.

Jest już luty a zakazu ciągle nie ma. Mielśmy nadzieję, że politycy podejną do sprawy odpowiedzialnie. Rozmawialiśmy, tłumaczyliśmy, dostarczaliśmy dowody naukowe, wysłaliśmy ostatnio list w tej sprawie do Premiera oraz Ministrów Środowiska i Rolnictwa. Jeśli ten zakaz ma mieć sens, musi być wprowadzony natychmiast. Brak stosownych działań w tej kwestii oznaczać będzie lekceważenie ochrony środowiska oraz interesów polskich rolników, powiedział Maciej Muskat, koordynator kampanii Greenpeace w Polsce.

Greenpeace domaga się ustanowienia zakazu najpóźniej do końca lutego. Lada dzień może rozpocząć się sprzedaż ziarna, potem wysiew i na wycofanie się z upraw MON 810 będzie po prostu za późno. Istnieją dowody na to, że GMO raz uwolnione do środowiska, rozprzestrzenia się w sposób niekontrolowany. W efekcie doprowadza to do istnienia monokultur rolniczych i uzależnienia rolników od korporacji biotechnologicznych.



Sprzedaż ziaren MON 810 w Polsce zapowiedział już międzynarodowy koncern Pionier Hi-Bred. Prawdopodobnie z podobnym zamiarem noszą się także inne firmy agrochemiczne.

SZCZEGÓŁOWE INFORMACJE:

Maciej Muskat, koordynator kampanii,
tel. 509 058 651
Jacek Winiarski
Press Officer - Greenpeace Central & Eastern Europe
tel./fax: 0-22 659 94 18
tel. 0-504 274 080
e-mail: jacek.winiarski@greenpeace.pl
www.greenpeace.org
www.greenpeace.pl

Warszawa, 11.2.2005

INFORMACJA PRASOWA GREENPEACE

foto: Copyright Robert Górka/Greenpeace

Warszawa, 11.2.2005

foto: Copyright Robert Górka

Pan Premier Rządu Rzeczypospolitej Polski
Prof. Marek Belka
Sekretariat Prezesa Rady Ministrów
fax 0-22 621 88 27

**DOT. WPROWADZENIA ZAKAZU IMPORTU I UPRAWY KUKURYDZY
GENETYCZNIE MODYFIKOWANEJ MON810
NA TERYTORIUM POLSKI**

Szanowny Panie Premierze,

Piszemy do Pana w związku z decyzją Komisji Europejskiej z 8.9.2004 w sprawie wprowadzenia 17 odmian genetycznie zmodyfikowanej kukurydzy - MON810 - do Wspólnotowego Katalogu nasion. Decyzja o umieszczeniu tych odmian w Katalogu Wspólnotowym pozwoli rolnikom w naszym kraju na kupowanie i uprawę genetycznie zmodyfikowanej kukurydzy już wiosną tego roku. W związku z tym istnieje bardzo duże prawdopodobieństwo wystąpienia zanieczyszczenia środowiska, co zagrozi zarówno wolności wyboru konsumenta, jak i rolnika.

Kukurydza MON810, zawierająca toksynę przeciw owadom oznaczaną jako Bt, została dopuszczona na podstawie starej Dyrektywy GMO 90/220, która wymagała bardzo ograniczonej oceny oddziaływania na środowisko. Co więcej, Polska nie miała możliwości uczestniczenia w procesie autoryzacji i nie znany jest wpływ tej rośliny na nasze środowisko naturalne. Z miesiąca na miesiąc zwiększa się liczba danych naukowych świadczących o potencjalnych negatywnych skutkach wprowadzenia na pola MON810 (wytworzenie odporności na Bt przez owady, wpływ na owady pożyteczne; wpływ na zrównoważone modele uprawy ziemi). Najnowsze informacje potwierdzają nasze obawy, że Komisja Europejska dopuściła się zaniedbania i nie istnieje żaden sensowny plan monitorowania skutków wprowadzenia MON810 do uprawy.

Wiele organizacji i osób prywatnych wysłało listy do Ministra Rolnictwa oraz Ministra Środowiska domagając się wprowadzenia zakazu importu i uprawy kukurydzy genetycznie zmodyfikowanej MON810 na terytorium Polski, co jest możliwe w oparciu o prawodawstwo europejskie (art. 23 Dyrektywy 2001/18). W zeszłym miesiącu decyzję o wprowadzeniu wspomnianego zakazu wydał rząd Węgier, natomiast 1.2.2005 Komisja ds. Środowiska Parlamentu Republiki Słowacji jednogłośnie podjęła rezolucję domagającą się od rządu tego kraju wprowadzenia podobnego zakazu.

24.11.2004 Komisja Rolnictwa i Rozwoju Wsi Senatu RP ogłosiła stanowisko, w którym twierdzi:

W obecnej sytuacji zgoda na dopuszczenie do obrotu handlowego ziarna i nasion oraz zezwolenie na hodowlę roślin zmodyfikowanych genetycznie może przynieść negatywne skutki zarówno dla środowiska naturalnego, jak i dla kondycji zdrowotnej obywateli RP.

Pomimo istnienia realnego zagrożenia dla polskiego rolnictwa i przyrody związanego z zanieczyszczeniem przez GMO, Rząd RP jak dotąd nie wprowadził zakazu oraz nie zapewnił społeczeństwa, że zamierza to zrobić.

Zdajemy sobie sprawę z tego, że ostatecznie decyzja o wprowadzeniu zakazu będzie musiała być zaakceptowana na posiedzeniu Rady Ministrów. W związku z tym apeluję do Pana, jako osoby piastującej najwyższe stanowisko w Rządzie RP, o pisemne bądź publiczne potwierdzenie, że Rząd RP wprowadzi zakaz uprawy MON810 w naszym kraju. Ponadto uważamy, że ze względów biologicznych i ekonomicznych wspomniany zakaz powinien zostać wprowadzony najpóźniej do końca lutego 2005 r.

W związku z tym jesteśmy zmuszeni prosić o maksymalnie szybką odpowiedź w tej sprawie.

Podobnie jak rządy i organizacje z wielu państw członkowskich Unii Europejskiej, jesteśmy przekonani, że istnieją słuszne i poważne powody, aby zabronić w Polsce uprawiania nie tylko kukurydzy MON810, ale również wszystkich innych genetycznie zmodyfikowanych roślin.

Z poważaniem,
organizacja

Do wiadomości:

- Minister Środowiska Jerzy Swatoń, fax 0-22 57 92 224
- Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi Wojciech Olejniczak, fax 0-22 623 1256



JEDNOGŁOŚNIE PRZECIWIW GMO

„REGIONY WOLNE OD GMO, BIORÓŻNORODNOŚĆ I ROZWÓJ OBSZARÓW WIEJSKICH” –
SPOTKANIE 180 PROFESJONALISTÓW Z OKOŁO 40 KRAJÓW
22 – 23.1.2005 W BERLINIE.

Celem spotkania było wypracowanie sposobów ochrony przed GMO, a szczególnie możliwości tworzenia stref wolnych od GMO.

ICPPC zyskało poparcie uczestników konferencji dla listu skierowanego do polskich ministrów rolnictwa i środowiska, w którym domagało się wprowadzenia zakazu importu i uprawy genetycznej kukurydzy MON810.

Decyzję taką 21 stycznia podjął rząd węgierski. Uczestnicy konferencji wyrazili w liście nadzieję, że Polska odegra aktywną rolę w tworzeniu Europy wolnej od GMO.

Konferencja była zorganizowana przez: Foundation on Future Farming (Niemcy), European Network on Genetic Engineering (Niemcy) i Assembly of European Regions (Francja).

Podczas konferencji zaprezentowaliśmy postępy kampanii „Stop dla GMO w Polsce”, wskazując równocześnie na niezwykle duże zagrożenia jakie stwarza GMO dla bogactwa polskiej bioróżnorodności, tradycyjnych gospodarstw rodzinnych i jakości polskiej żywności. ICPPC prowadzi kampanię tworzenia stref wolnych od GMO od czerwca 2004 r. Rezolucję w tej sprawie podjęły województwa: podkarpackie, podlaskie, małopolskie; powiaty: bocheński i suski; gmina/miasto Kraków; gminy: Chmielnik, Łapanów, Łącko, Polanów (mapa - www.gmo.icppc.pl).

Podobnie jak inni uczestnicy konferencji wierzymy, że nie wolno zostawić przyszłości naszej żywności, środowiska i rolnictwa w rękach międzynarodowych korporacji i europejskich biurokratów. Decyzje w tych sprawach, wspierane przez narodowe rządy, muszą być podejmowane na lokalnym i regionalnym poziomie (Deklaracja berlińska).

Wśród uczestników konferencji byli przedstawiciele różnych organizacji, m.in.:

Minister Rolnictwa, Salzburg
władze regionu Karyntia
przedstawiciel Górnej Austrii w Parlamencie Europejskim
przedstawicielstwo Dolnej Austrii w UE
członkowie Parlamentu Europejskiego
Europejski Greenpeace
Europejski IFOAM
Zgromadzenie Regionów Europy, Strasbourg
Friends of the Earth Europe
Federalne Ministerstwo Ochrony Konsumentów,
Żywności i Rolnictwa z Niemiec
Women in Europe for Common Future
Związek Administracji Prefekturalnych Grecji
Stowarzyszenie Aesia Regione Toscana
Stowarzyszenie English Nature



Więcej o kampanii GMO:
www.gmo.icppc.pl,
www.gmofree-europe.org

Jadwiga Łopata i Sir Julian Rose,

ICPPC

International Coalition to Protect the Polish Countryside - Międzynarodowa Koalicja dla Ochrony Polskiej Wsi, 34-146 Stryszów 156, tel./fax 0-33/8797114 biuro@icppc.pl, www.icppc.pl

W 2002 r. ICPPC zostało uhonorowane Nagrodą Goldmana - Noblem Ekologicznym i siedzibę ICPPC odwiedził brytyjski następca tronu Księżę Karol.