

Uchwała Nr XL/383/2005
Sejmiku Województwa Opolskiego
z dnia 25 października 2005 r.

w sprawie przyjęcia rezolucji dotyczącej ogłoszenia obszaru województwa opolskiego strefą wolną od upraw rolnych genetycznie zmodyfikowanych.

Na podstawie art. 18 pkt. 20 ustawy z dnia 5 września 1998 r. o samorządzie województwa (Dz.U. z 2001 r. Nr 142, poz. 1590 z późn. zm.) oraz § 20 ust. 1 Statutu Województwa Opolskiego (Dz. Urz. Woj. Opolskiego z 2005 r. Nr 57 poz. 1670) Sejmik Województwa Opolskiego uchwała, co następuje:

§ 1

Przyjmuje się rezolucję dotyczącą ogłoszenia obszaru województwa opolskiego strefą wolną od upraw rolnych genetycznie zmodyfikowanych, która stanowi załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2

Rezolucję, o której mowa w § 1, przekazuje się:

1. Marszałkowi Sejmu RP,
2. Prezesowi Rady Ministrów,
3. Ministrowi Rolnictwa i Rozwoju Wsi,
4. Wojewodzie Opolskiemu,
5. Parlamentarzystom Ziemi Opolskiej,
6. Środkom masowego przekazu.

§ 3

Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Województwa Opolskiego.

§ 4

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

REZOLUCJA SEJMIKU WOJEWÓDZTWA OPOLSKIEGO

w sprawie ogłoszenia obszaru województwa opolskiego strefą wolną od upraw rolnych genetycznie zmodyfikowanych.

Sejmik Województwa Opolskiego po zapoznaniu się ze stanowiskiem Konwentu Marszałków Województw Rzeczypospolitej Polskiej oraz Zarządu Województwa Opolskiego postanawia utworzyć obszar województwa opolskiego strefą wolną od upraw roślin modyfikowanych genetycznie.

Rolnicy Opolszczyzny są czołowymi producentami w kraju, prowadzącymi wysoko intensywną produkcję rolną. Produkcja rolna wytwarzana metodami tradycyjnymi jest zdrowa, przyjazna środowisku, a przede wszystkim bezpieczna dla zdrowia ludzkiego.

Pomimo zezwolenia Komisji Europejskiej istnieje możliwość zakazania upraw przez poszczególne Kraje Członkowskie Unii, w oparciu o klauzulę bezpieczeństwa. Z tej możliwości skorzystało już wiele krajów europejskich. Na wniosek Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi Rada Ministrów przyjęła reasumpcję decyzji w sprawie wprowadzenia czasowego zakazu stosowania do siewu materiału genetycznie zmodyfikowanego odmian kukurydzy. Ponieważ w Polsce dotychczas nie prowadzono doświadczeń polowych z tego typu odmianami istnieje pewne ryzyko, związane z zagrożeniem interesów rolników ekologicznych czy gospodarstw agroturystycznych. W związku z tym do czasu zakończenia badań naukowych w zakresie inżynierii genetycznej oraz oceny wpływu GMO na różnorodność biologiczną środowiska, na ochronę genotypów zwierząt gospodarskich, w tym szczególnie starych rodzimych ras i odmian, a przede wszystkim na zdrowie człowieka należy wstrzymać się z uprawą roślin genetycznie zmodyfikowanych.

Uważamy, że Opolszczyzna nie może mieć udziału w uprawie roślin genetycznie modyfikowanych. Powinniśmy wspólnie zadeklarować się jako strefa wolna od GMO i tworzyć wizerunek regionu, w którym produkuje się zdrową żywność wytworzoną metodami przyjaznymi środowisku. Pragniemy w ten sposób wychodzić naprzeciwko zapotrzebowaniu konsumentów, oczekujących zdrowej i bezpiecznej żywności.

Wprowadzenie organizmów modyfikowanych genetycznie do środowiska naturalnego stwarza ogromne zagrożenie, gdyż raz uwolnionych, zmodyfikowanych odmian nie można już wycofać. Rośliny zmodyfikowane są silniejsze niż naturalne i wypierając je stanowią realne niebezpieczeństwo pozbawienia możliwości rozwoju gospodarstw rolnych wytwarzających żywność metodami naturalnymi.

Aktualnie trwają zakrojone na szeroką skalę konsultacje społeczne, prowadzone są badania naukowe w zakresie inżynierii genetycznej. Wyniki tych badań pozwolą na uzyskanie informacji o uprawie zmodyfikowanej roślinności. Patrząc na rozwój dyskusji społecznej, wydaje się, że najbezpieczniej będzie nie spieszyć się z szerokim wprowadzeniem transgenicznych roślin. W przyszłości jednak, po uzyskaniu stosownych wyników badań oraz po stworzeniu odpowiednich przepisów trzeba będzie powrócić do tematu i rozważyć podjęcie decyzji.