

## Polskie rolnictwo wobec GMO

Temat stosować czy nie GMO w rolnictwie, a zatem i w żywności, jest wciąż aktualny. Ostatnio, w związku z podjęciem przez polski parlament decyzji o zakazie wytwarzania, wprowadzania do obrotu i stosowania w żywieniu zwierząt pasz genetycznie zmodyfikowanych oraz organizmów genetycznie zmodyfikowanych przeznaczonych do użytku paszowego, o GMO znów zaczęło być głośno. Odezwali się zwolennicy jego stosowania – naukowcy, biotechnolodzy, firmy produkujące pasze oraz część producentów rolnych, wykorzystujących pasze z GMO; a także zagorzali przeciwnicy – głównie reprezentanci organizacji ekologicznych. Najmniej mówią ci, których sprawa wprost dotyczy: konsumenci.

To dowód, że potrzebne jest rozpoczęcie poważnej publicznej debaty na temat przyszłości GMO w polskim rolnictwie i przemyśle spożywczym. Niezbędne jest obiektywne przedstawienie wszystkich za i przeciw. Ważne, by w tej dyskusji wzięli udział na równych prawach naukowcy, biotechnolodzy; profesjonalni ekolodzy, mogący ocenić stopień bezpieczeństwa lub ryzyka ekologicznego; eksperci z dziedziny rolnictwa i gospodarki żywnościowej; prawnicy, a także producenci.

Tylko wtedy możliwa będzie odpowiedź na trzy podstawowe pytania:

- **Czy stosowanie GMO jest legalne?**
- **Czy jest opłacalne?**
- **I wreszcie czy jest to możliwe?**

Istotne jest także zastanowienie się, czy mogą obok siebie współistnieć: rolnictwo tradycyjne, ekologiczne oraz rolnictwo wykorzystujące GMO.

**Na te pytania ma odpowiedzieć konferencja organizowana podczas tegorocznych Targów Polagra FARM w Poznaniu, 12 października 2006, godz.11.00-14.00.**

Organizatorzy mają nadzieję, że zapoczątkuje ona dyskusję na temat GMO w rolnictwie, jego miejsca obok rolnictwa tradycyjnego i ekologicznego, a także zainspiruje do rozpoczęcia profesjonalnej kampanii edukacyjnej i informacyjnej, której bardzo brakuje.

Wciąż mało wiemy na temat GMO. Pora to zmienić. Wstęp na konferencję wolny.

Ul. Żurawia 22, 00-515 Warszawa  
tel. (+48 22) 438 93 80, fax (+48 22) 438 93 92  
<http://www.topconsult.pl>

## PROGRAM KONFERENCJI

Targi Polagra FARM, Poznań 12 października 2006, godz. 11.00-14.00

**Moderator: red. Jerzy Papuga, redakcja dwutygodnika AgroTrendy**

*Za proszeni uczestnicy konferencji: przedstawiciele ustawodawców, resortu rolnictwa, resortu ochrony środowiska, producentów rolnych i organizacji rolniczych, przedstawiciele przemysłu spożywczego, konsumentów, organizacji pozarządowych, mediów*

### **1. Kierunki rozwoju polskiego rolnictwa w najbliższych latach w kontekście koegzystencji trzech systemów: rolnictwa tradycyjnego, ekologicznego oraz rolnictwa stosującego GMO. Czy jest to możliwe, czyli techniczne aspekty stosowania GMO.**

*Prelegent: prof. Andrzej Anioł, Instytut Hodowli i Aklimatyzacji Roślin w Radzikowie*

*Głosy w dyskusji:*

- prof. Grzegorz Węgrzyn, prezes Polskiego Towarzystwa Genetycznego
- Elżbieta Priwieziencow, Społeczny Instytut Ekologiczny
- Maciej Muskat, Greenpeace Polska

### **2. Czy to jest legalne, czyli prawne aspekty stosowania GMO w rolnictwie**

*Prelegent: Pani Monika Jurkiewicz*

*Głosy w dyskusji:*

- Marta Czarnak-Kłós, Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi, Departament Hodowli i Ochrony Roślin, Zespół ds. roślin zmodyfikowanych genetycznie
- Posłowie Sejmowej Komisji Rolnictwa i Rozwoju Wsi:
  - o Zbigniew Rynasiewicz (PO)
  - o Jerzy Gosiewski (PiS) sprawozdawca ustawy paszowej
  - o Marek Sawicki (PSL)

### **3. Czy to się opłaca, czyli ekonomiczny aspekt stosowania GMO w rolnictwie.**

*Prelegent: dr hab. Jadwiga Seremak-Bulge, Instytut Ekonomiki Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej*

*Głosy w dyskusji:*

- Bogdan Judziński, prezes Izby Zbożowo-Paszowej
- Rajmund Paczkowski, Krajowa Rada Drobiarstwa
- Witold Choiński, Polski Związek Producentów, Eksporterów i Importerów Mięsa

### **4. Podsumowanie i zakończenie konferencji**

**Zielona biotechnologia – mity i fakty**

*Prelegent: prof. Tomasz Twardowski, Polska Federacja Biotechnologii*