

Żywność modyfikowana genetycznie GMO

Zestawienie bibliograficzne w wyborze
za lata 1999-2008

WYDAWNICTWA ZWARTE

(Książki dostępne w Bibliotece Pedagogicznej w Piotrkowie Trybunalskim i/lub jej Filiach)

ASPEKTY ekonomiczne, zdrowotne i fitosanitarne żywności modyfikowanej

genetycznie : praca zbiorowa / red. Henryk Maciołek. - Piotrków Trybunalski : Naukowe Wydawnictwo Piotrkowskie, 2004

MCHUGHEN Alan : **Żywność modyfikowana genetycznie : poradnik konsumenta** / z ang. przeł. Andrzej Babuchowski. - Warszawa : Wydawnictwa Naukowo-Techniczne, 2004

SIEMIŃSKI Marek : **Środowiskowe zagrożenia zdrowia : inne wyzwania**. - Warszawa : Wydawnictwo Naukowe PWN, 2007. - **S. 71-82** : *Genetycznie zmodyfikowane organizmy*

WRZEŚNIEWSKA-WAL Iwona : **Żywność genetycznie zmodyfikowana : aspekty prawne**. - Warszawa : Wydawnictwa Uniwersytetu Warszawskiego, 2008

ARTYKUŁY Z CZASOPISM

(Artykuły dostępne w Czytelnicy Biblioteki Pedagogicznej w Piotrkowie Trybunalskim i/lub jej Filiach)

BONENBERG Krystyna : *Lokalna gospodarka żywnościowa czy żywność genetycznie modyfikowana* // Aura. - 2007, nr 1, s. 34-35

Produkcja bezpiecznej żywności. Problem gospodarki żywnościowej opartej na stosowaniu środków chemicznych i inżynierii genetycznej przedmiotem konferencji zorganizowanej przez Akademię Rolniczą w Krakowie.

BUDZIŃSKI Karol : *Czy świat potrzebuje żywności zmodyfikowanej genetycznie ?* // Biologia w Szkole. - 2004, nr 4, s. 46-48

Konspekt lekcji biologii w gimnazjum.

DMITRUK Marta : *B(ardzo) t(rudny) problem* // Przyroda Polska. - 2006, nr 7, dod. s. 1-2

DMITRUK Marta : *Mamy prawo wiedzieć! : Inwazja GMO* // Przyroda Polska. - 2006, nr 9, dod. s. 6

DRZEŃ Iwona : *Scenariusz z edukacji rozwojowej dla uczniów gimnazjum : Temat: Genetycznie modyfikowana żywność - szansa, czy zagrożenie dla ponad 800 milionów głodujących ludzi na świecie?* // Przegląd Edukacyjny. - 2008, nr 3, s. 11-13

Praca metodą 6 myślących kapeluszy.

EM : *Zanim zjesz - sprawdź* // Głos Nauczycielski. - 2009, nr 44, s. 12

Żywność modyfikowana genetycznie.

GRELEWSKA Anna : *Czy będziemy producentami ekologicznej żywności, czy genetycznie modyfikowanej? : wkrótce zadecyduje Sejm* // Przyroda Polska. - 2007, nr 3, s. 7

- KOZIŃSKI Agaton : *Biotechnologia talerza* // Wprost. - 2004, nr 24, s. [78]-81
Żywność modyfikowana genetycznie. Żywność transgeniczna.
- KOZIŃSKI Agaton : *Pomidor w ziemniaku* // Wprost. - 2003, nr 26, s. 74-76 KOZIŃSKI Agaton : *Biotechnologia talerza* // Wprost. - 2004, nr 24, s. 78-81
- MALEPSZY Stefan : *Genowy strach* / rozm. przepr. Jerzy Kraśniewski // Głos Nauczycielski. - 2002, nr 7, s. 5
- MICHALSKA Anna, TWARDOWSKI Tomasz : *Normy prawne. Cz. 2* // Chrońmy Przyrodę Ojczystą. - 1999, nr 6, s. 5-22
Regulacje prawne dotyczące genetycznie modyfikowanych organizmów (GMO) w Polsce - perspektywy.
- MISIOŁEK Władysław : *GMO : produkt Frankensteina?* // Ekoświat. - 2008, nr 5, s. 26-27
GMO oznacza genetycznie modyfikowane organizmy roślinne i zwierzęce.
- NOWICKA Grażyna : *Żywność zmodyfikowana genetycznie a zdrowie : przedruk z Rocznika 2006 "Warszawska Szkoła Zdrowia* // Lider. - 2007, nr 2, s. 26-27
- ROTKIEWICZ Marcin : *Gen na ząb : żywność modyfikowana* // Polityka. - 2003, nr 37, s. 70-72
- SPISS Ludwik : *Wszystkie odmiany roślin uprawnych są genetycznie zmodyfikowane* : (choć niekoniecznie są GMO) // Aura. - 2008, [nr] 2, s. 8-10
Zastosowanie biotechnologii w rolnictwie - cechy dziedziczne roślin uprawnych i praktyczne zastosowanie. Tworzenie gatunków hodowlanych roślin uprawnych w tym upraw transgenicznych. Właściwości roślin zmodyfikowanych genetycznie, ich ilościowy udział w uprawach na świecie. Korzyści ekonomiczne.
- STACHOWSKA Urszula : *Niezdrowa żywność* // Wprost. - 2000, nr 14, s. 74-75
- TOMIAŁOJĆ Ludwik : *Co z GMO? Przeciw bezkrytycyzmowi* // Aura. - 2008, [nr] 9, s. 11-12
Ekologiczne, zdrowotne i ekonomiczno-społeczne skutki upraw modyfikowanych genetycznie. Sprzeciw ekologów wobec narzucaniu przez UE upraw GMO w Polsce. Prawny aspekt zagadnienia.
- TOMIAŁOJĆ Ludwik : *O uprawach GMO i zmodyfikowanej żywności* // Aura. - 2006, [nr] 3, s. 16-17
Propozycja autora, by w dyskusji ekonomiczno-politycznej wypowiedzieli się specjaliści od ekologii roślin i zwierząt oraz ekonomiści z zakresu rolnictwa i gospodarki żywnościowej. Bowiem przedwczesne wprowadzenie upraw GMO może spowodować negatywne skutki: zdrowotne, ekologiczne i ekonomiczno-społeczne.
- WĘGLEŃSKI Piotr : *GMO* // Aura. - 2006, [nr] 2, s. 4-6
GMO - genetycznie zmodyfikowane organizmy. Problemy biotechnologii.
- WITKOWSKI Zbigniew : *Genetycznie Modyfikowane Organizmy w polskim rolnictwie : wątpliwości i uwagi z punktu widzenia ekologii i ochrony przyrody* // Chrońmy Przyrodę Ojczystą. - 2006, z. 6, s. 6-102
- WŁODKOWIC Donald : *Nowe tendencje zastosowań zaawansowanej biotechnologii środowiska* // Wszechświat. - 2003, nr 4/6, s. 93-97
Technologia GMO w rolnictwie. (GMO - genetically modified organisms). Bioremediacja. Fitoremediacja.
- WOJTASIŃSKI Zbigniew : *Kto głupiej od jedzenia* // Wprost. - 2008, nr 11, s. 66-[73]
Czy żywność modyfikowana genetycznie jest bezpieczna dla ludzi?
- ZDZIENICKI Maciej : *Organizmy genetycznie modyfikowane* // Przyroda Polska . - 2007, nr 4, s.10 ZYŚK Aldona : *Czy wiesz co jesz?* // Przyroda Polska. - 2006, nr 10, dod. s. 1-2

**WIĘCEJ TEMATYCZNYCH ZESTAWIENÍ BIBLIOGRAFICZNYCH
ZNAJDZIECIE PAŃSTWO W NASZYM INTERNETOWYM SERWISIE POD ADRESEM
<http://www.pedagogiczna.edu.pl>**