



planetdiversity

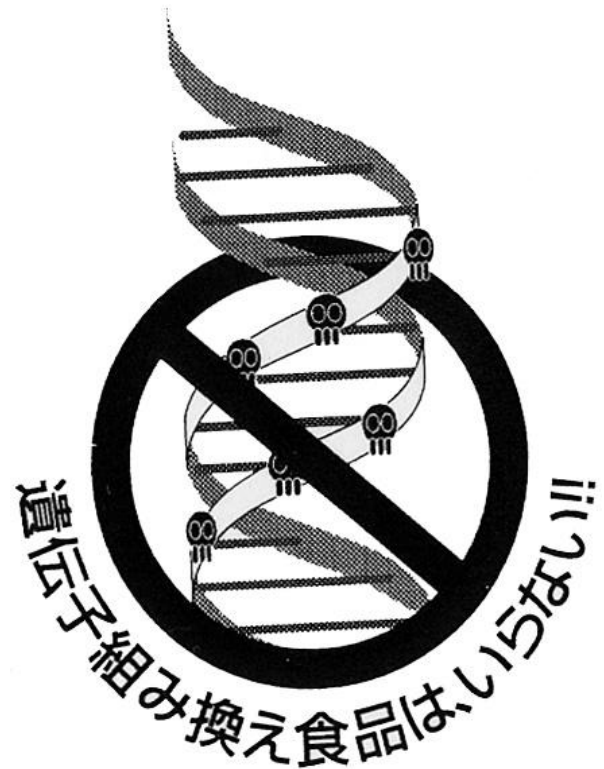
WORLD CONGRESS ON THE FUTURE OF FOOD AND AGRICULTURE BONN GERMANY 12-16 MAY 2008

Workshop: GMOs in Asia (May 14)
Building the consumer anti-GMO
Movement in Japan

NO! GMO Campaign

The No! GMO Campaign's Message

- ❑ Launched in 1996
- ❑ GM food;
 - We don't need,
 - don't eat,
 - don't farm it.



Campaign against GM rice



- The NO! GMO Campaign has been actively fighting to prevent the domestic cultivation of GM crops, as well as to put a stop to the development of GM rice varieties.

Opposition to Monsanto's GM Rice Trials

- Especially successful was the campaign to halt Monsanto's GM rice development, which the company intended to use to promote its GM rice into the Asian market. (in 2001, after a petition signed by over 580,000 citizens)



Government continues to promote GM rice

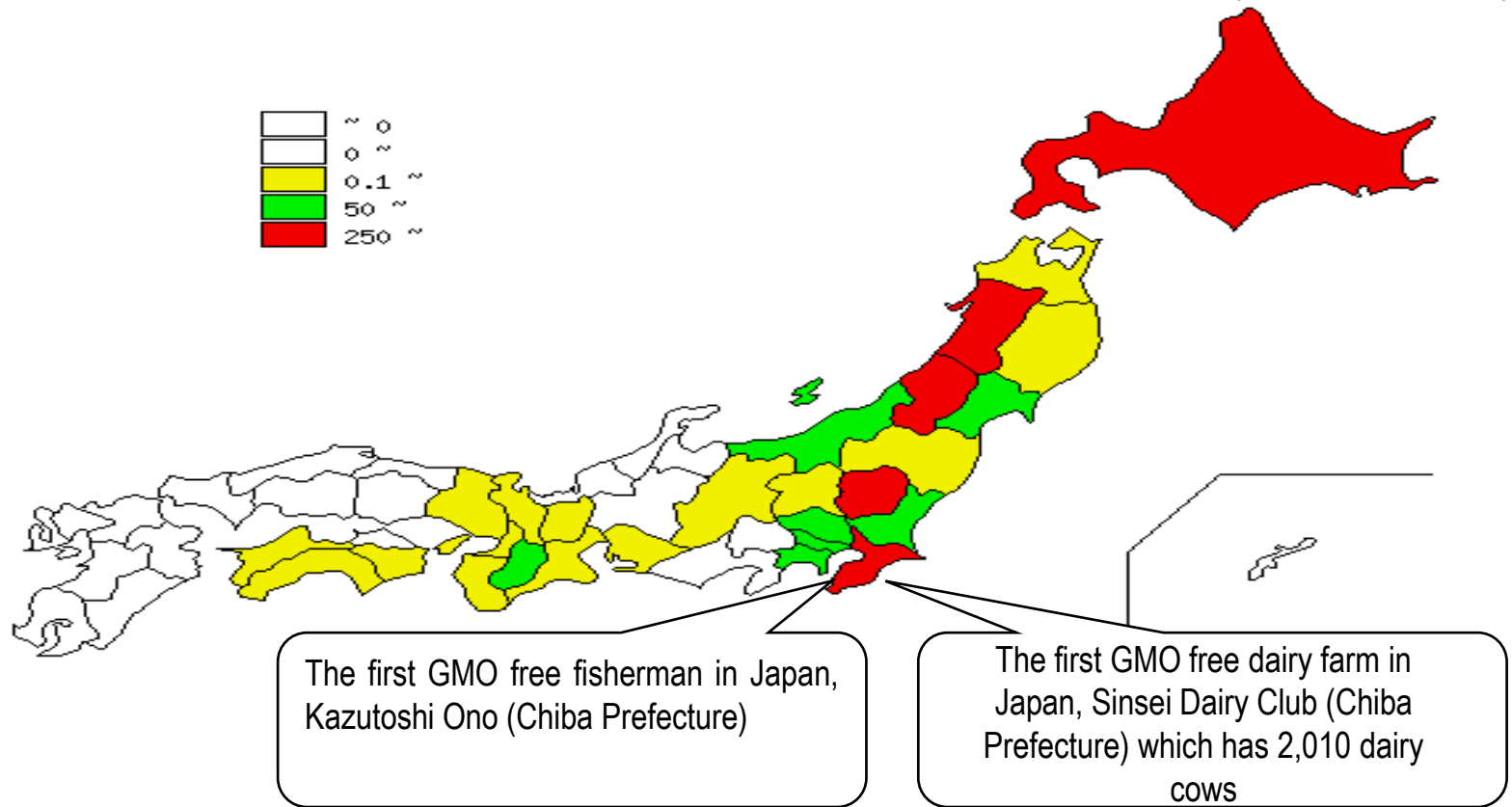
- The cedar pollen allergy alleviating GM rice is being planted in a hothouse of the Nippon Paper Group, Inc. This experiment is conducted by the governmental institute, National Institute of Agrobiological Sciences (NIAS).



GMO Free Zones in Japan

GMO free zone

(as of March 2008)



- ❑ Since January 2005
- ❑ farmers (who mainly work with consumers' co-operatives) declared themselves GMO free
- ❑ About 50,050 ha in total (over 1% of the whole farmland)

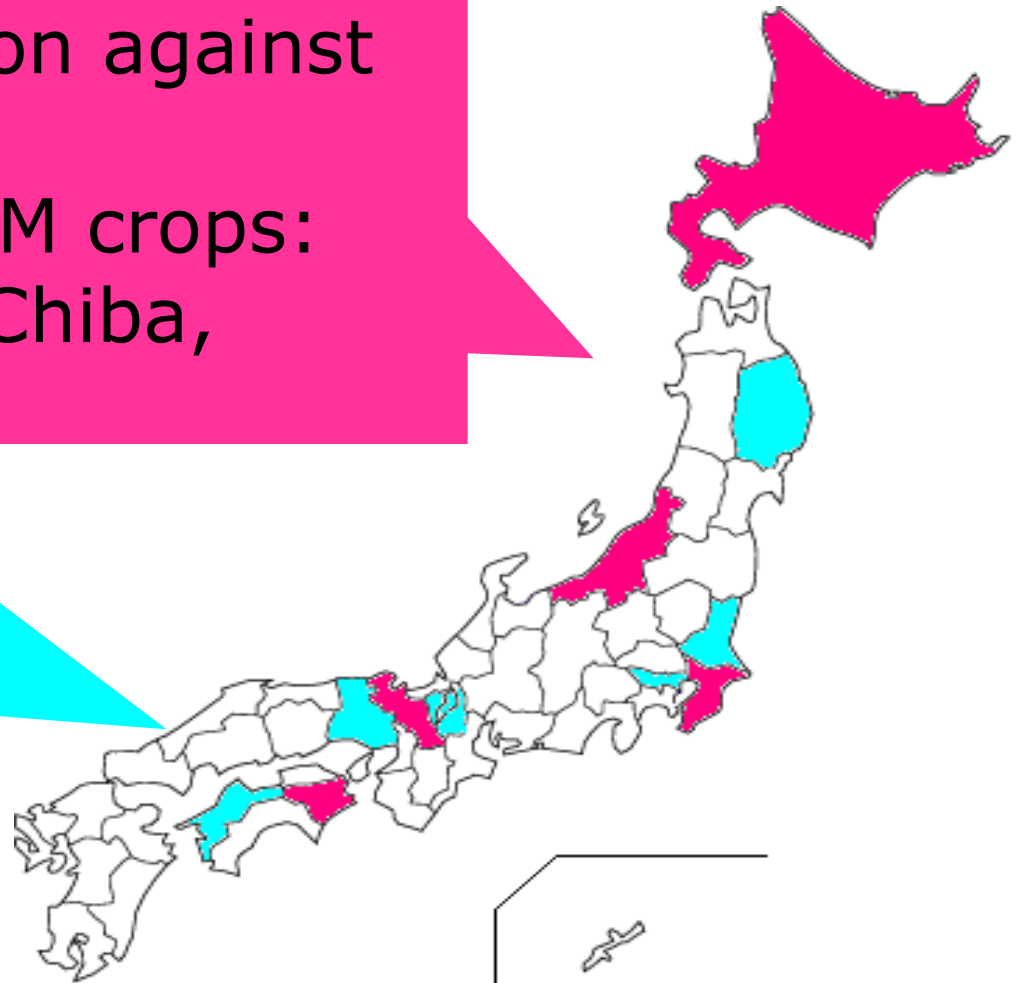
Collaboration between Farmers and Consumers



Local government bylaws and guidelines regulating GM crop cultivation

Bylaws carrying clauses concerning protection against cross-pollination or contamination by GM crops: Hokkaido, Niigata, Chiba, Kyoto, Tokushima

Independent Guidelines and Policies: Ibaraki, Shiga, Iwate, Hyogo, Tokyo, Imabari City



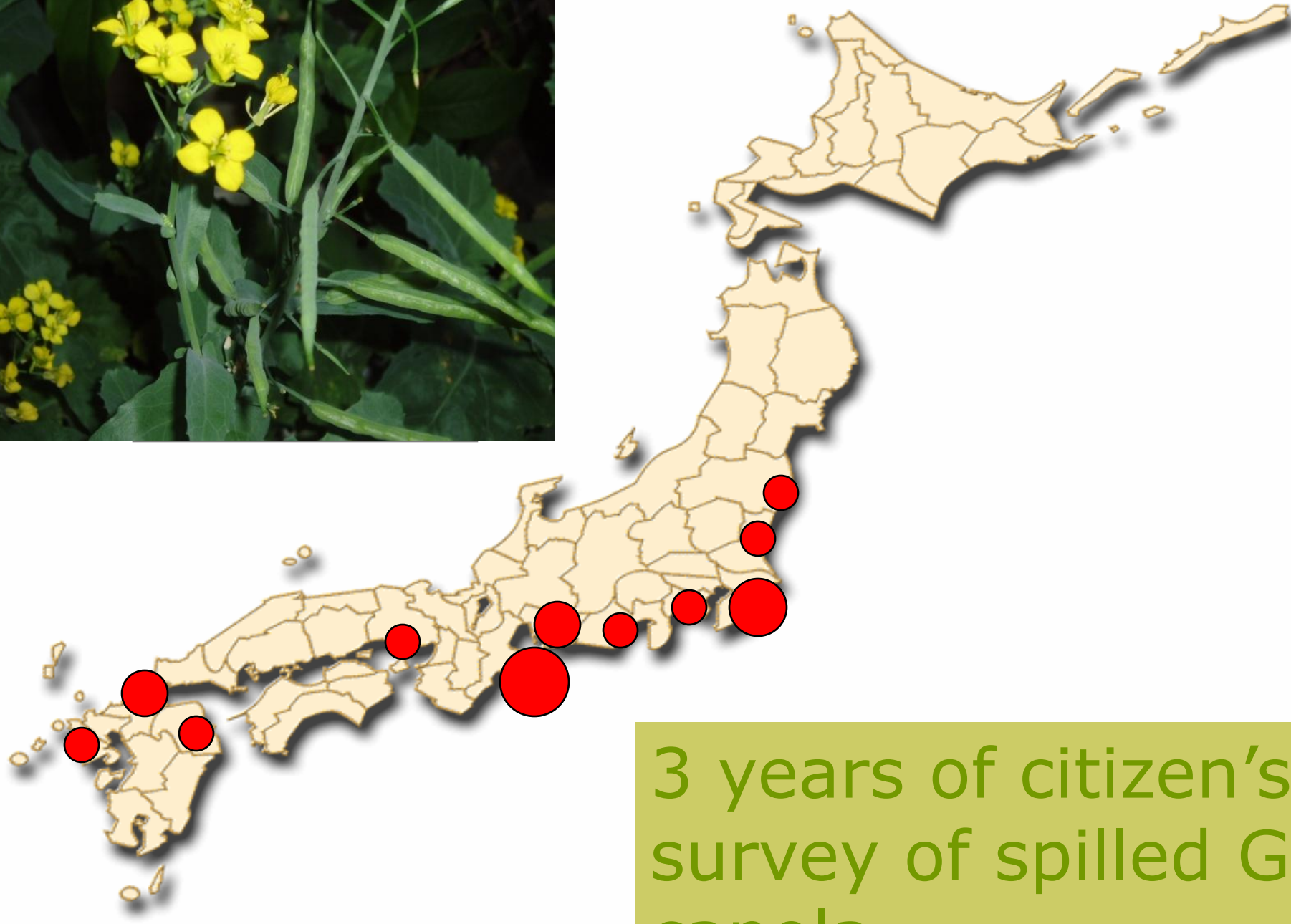
Experimental Research of crossing in Hokkaido

- Aiming to improve the safety precautions and preventive measures against crossing stipulated by the Ordinance, Hokkaido Government conducts experimental researches of crossing from 2006 to 2008.
- 5 crops for which the isolation distances have been stipulated under the Ordinance: rice, soybean, corn, rapeseed and sugar beet (the experiment started in 2007).

GM Rapeseed from Canada Growing Wild



- ❑ No commercial planting (only a small scale of experiment)
- ❑ Spilt seeds growing wild at ports, along main roads, and other places.
- ❑ Concern over cross pollination with domestic vegetables (relatives such as turnip, Chinese cabbage, and so on)
- ❑ The government underestimates the problems → no effective control



3 years of citizen's
survey of spilled G
canola

No GM labeling on oil and soy sauce

なたね100%、圧搾製法による一番搾り油のみを使用しました。

サラッとしたライトな風味がどんなお料理にもよく合います。

1500g

CO-OP

一番搾り CANOLA キャンーラ油

カラッと揚がる

なたねの種子を押しつぶした時に出る最初の油だけを使用した、一番搾りの食用油です。

名称 食用なたね油
 原材料名 食用なたね油 (遺伝子組換え不分別)
 内容量 1500g
 賞味期限 下部に記載
 保存方法 直射日光等強い光を避け、常温で保存
 製造者 日清オイリオグループ株式会社Y
 〒104-8285 東京都中央区新川1-23-1

販売者 日本生活協同組合連合会
 〒150-0002 東京都渋谷区渋谷3-29-8
 組合員サービスセンター TEL.0120-999-345
 商品についてお気づきの点がございましたら、ご利用の生協または日本生活協同組合連合会へご連絡ください。

賞味期限

07.06.27

この商品の賞味期間は12か月間です。日付印の頭2桁は西暦下2桁を表し、以下月、日を表しています。

ボトル: PE, EVOH (ポリエチレン, エチレン・ビニルアルコール)
 キャップ: PE (ポリエチレン)
 キャップシール: PET (ペット)

ごみに出すときは市町村の区分にしてください。

CO-OP

特選 しょうゆ

丸大豆

本醸造

内容量 10

栄養表示 大きじ1杯15mlあたり

エネルギー	12	kcal
たんぱく質	1.5	g
脂質	0	g
炭水化物	1.6	g
ナトリウム	950	mg
食塩相当量	2.4	g

〈日本生協連商品検査センター作成〉

4 902220 347902

JAS 特級

名称 こいくちしょうゆ(本醸造)
 原材料名 大豆(遺伝子組換えでない)、小麦、食塩
 内容量 1リットル
 賞味期限 ラベルの下部に記載
 保存方法 開栓前は直射日光を避け、常温で保存
 販売者 日本生活協同組合連合会K
 〒150-0002 東京都渋谷区渋谷3-29-8

組合員サービスセンターTEL.03-5778-8000
 商品についてお気づきの点がございましたら、ご利用の生協または日本生活協同組合連合会へご連絡ください。

開栓後要冷蔵
 開栓後は冷蔵で保存し、なるべく早めにお使いください。

賞味期限 07.6.20
 製造年月日 06.6.21

使用後のPETボトルはリサイクルしましょう。
 リサイクルへの出し方:
 ①キャップをはずす
 ②ラベルをとる
 ③洗う
 ④つぶす

PET
 キャップ: PP 中栓: PE
 包材の材質: キャップ: ポリプロピレン 中栓: ポリエチレン

ごみに出すときは市町村の区分にしてください。

International Solidarity against GMOs

- ❑ In March 2004, the NO! GMO Campaign visited Canada and the U.S. to deliver a petition signed by 440 groups representing over 1,300,000 Japanese individuals.



Extend the GM Ban in Australia

- ❑ 155 organizations representing over 2.9 individuals signed on the petition to ask Australian state governments to extend their GM ban.



Let's work together for GM free Asia!

For more information, please contact:
Ryoko Shimizu
ryoko-s@prics.net

