



Fake Pesticides



CEUREG, Poznań 2009

Fake Pesticides

Polish Plant Protection Inspection & Polish Crop Protection Association

conduct **ANTI FAKE PESTICIDES**
Campaign since 2006

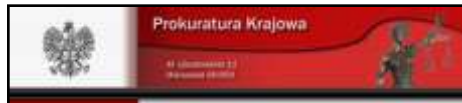
- We would like to share experience
- We would like to share learnings
- We would like to share practical implementations of learnings



Stakeholders



AGRICULTURAL AND FOOD
QUALITY INSPECTION



**Plant Protection &
Plant Breeding Inspection**



Bureau for Chemical Substances and Preparations
chemikalia.mz.gov.pl



CEUREG, Poznań 2009

Milestones of Polish Awareness Campaign



Q4 2009	Writnig new Law	Challange
MARCH 2009	Parliament appreciates and encourage	Reward
NOVEMBER 2008	Second International Conference	Voice
JUNE 2008	IN EACH REGION POLICE OFFICERS DESIGNATED TO PPP	Enforcement
SEPTEMBER 2007	First International Conference	Maping
JULY 2007	Parliament requests intensification of PPE and Ministry efforts	Politicians
NOVEMBER 2006	MoA Patronage	Ownership
JUNE 2006	<i>„Is there a problem with fakes?”</i>	Openess

CEUREG, Poznań 2009

Learnings



- **Ownership & Partnership**
 - Inspection, Minister of Ag, Industry,...
- **Crime positioning**
 - Penal Code „instead” of Plant Protection Law
- **Political and legislative support**
 - SU Directive implementation

New Legislation



- **Sustainable Use of Pesticides Directive**
 - Legislative challenge
 - Increase of safety
 - Educational challenge



Educational challenge

Obligatory Training for Farmers
Issue of Fake Pesticides
See Anex I to the Directive

Falsification

Fake Pesticides

are nothing extraordinary!

**As well as...Fake medicine,
cosmetics, clothes, watches...**

Why not Pesticides!!!



Registered Pesticides

Plant Pharmaceuticals
Improve food quality
Valuable tool



Fake Pesticides



Harmful
Toxic
Hazardous

Penal Code Infringement



- **Art. 270 kk.**

§ 1. Kto, w celu użycia za autentyczny, podrabia lub przerabia dokument lub takiego dokumentu jako autentycznego używa, podlega grzywnie, karze ograniczenia wolności albo pozbawienia wolności od 3 miesięcy do lat 5.

§ 3. Kto czyni przygotowania do przestępstwa określonego w § 1, podlega grzywnie, karze ograniczenia wolności albo pozbawienia wolności do lat 2.

- **Art. 165 kk.**

§ 1. Kto sprowadza niebezpieczeństwo dla życia lub zdrowia wielu osób albo dla mienia w wielkich rozmiarach:

2) wyrabiając lub wprowadzając do obrotu szkodliwe dla zdrowia substancje, środki spożywcze lub inne artykuły powszechnego użytku lub też środki farmaceutyczne nie odpowiadające obowiązującym warunkom jakości, podlega karze pozbawienia wolności od 6 miesięcy do lat 8.

- **Art. 182 kk.**

§ 1. Kto zanieczyszcza wodę, powietrze lub ziemię substancją albo promieniowaniem jonizującym w takiej ilości lub w takiej postaci, że może to zagrozić życiu lub zdrowiu wielu osób lub spowodować zniszczenie w świecie roślinnym lub zwierzęcym w znacznych rozmiarach, podlega karze pozbawienia wolności od 3 miesięcy do lat 5.

- **Art. 306 kk.**

Kto usuwa, podrabia lub przerabia znaki identyfikacyjne, datę produkcji lub datę przydatności towaru lub urządzenia, podlega karze pozbawienia wolności do lat 3.

For the sake of

**Health
Crops
Field**



Protect Yourself

**Pesticides buy
with readable label
permanently attached
to packaging**



CEUREG, Poznań 2009

Protect Yourself

**Pesticides buy from
Licensed suppliers**



CEUREG, Poznań 2009

Protect Yourself

Always Ask for **invoice/receipt**



CEUREG, Poznań 2009

Protect Yourself

*Ask Suppliers for information on
**protection &
security measures**
*recommended by producer**



Protect Yourself



Avoid
special deals
and
exciting discounts

Protect Yourself

Meet your
**Plant Protection
Inspector**



WebSite presentations



Polskie Stowarzyszenie Ochrony Roślin

- strona główna
- żywność a zdrowie
- ochrona roślin
- środki ochrony roślin
- bezpieczne stosowanie
- środki ochrony osobistej
- system odbioru opakowań
- bioróżnorodność
- nasze działania
- materiały filmowe

Rozsądek i Równowaga

- CommonGround
- Pesticide Info

Inicjatywa przeciwko nielegalnym pestycydom

ŚRODOWISKO



Zachowanie równowagi pomiędzy potrzebą produkcji żywności a koniecznością ochrony środowiska jest niezwykle istotną kwestią. Przemysł środków ochrony roślin przeznaczając olbrzymie nakłady finansowe na wszechstronne badania swoich produktów również pod względem ich skuteczności w zwalczaniu patogenów oraz asymilacji w środowisku naturalnym. Celem priorytetowym producentów środków ochrony roślin jest dostarczenie na rynek preparatów, których pozostałości nie przenikają do wód powierzchniowych i podziemnych. Środki ochrony roślin pomagają w utrzymaniu bioróżnorodności oraz ograniczaniu erozji glebowej.

Polskie Stowarzyszenie Ochrony Roślin podejmuje się różnorodnych zadań i projektów, które budują pozytywny wizerunek środków ochrony roślin. Stowarzyszenie pracuje nad zmianą nastawienia społeczeństwa do środków ochrony roślin. Staramy się przekonać konsumentów żywności, że środki ochrony roślin stosowane zgodnie z zaleceniem, nie są niebezpieczne dla zdrowia.

Uważnie obserwując otaczające nas rośliny, zarówno uprawne jak również ozdobne, możemy zaobserwować, że często są one atakowane przez rozmaite choroby i szkodniki. Stosując odpowiednie metody agrotechniczne oraz środki ochrony roślin sprawiamy, że otaczające nas rośliny ozdobne cieszą nasze oko pięknym wyglądem, a rośliny uprawne dają duże plony.

Ochrona roślin to nie tylko stosowanie odpowiednich środków ochrony roślin, ale także odpowiednie nawożenie, nawadnianie, ochrona przed przymrozkami. Należy pamiętać, że rośliny, tak samo jak ludzie czy zwierzęta, cierpią z powodu braku wody czy pokarmu, a także z powodu rozmaitych chorób i szkodników. Oczywiście zależy to, czy będziemy zadowoleni z własnego ogrodu i czy zasiane przez nas żyto wyda wysoki plon. Połączenie metod agrotechnicznych i chemicznych pozwoli nam na uzyskanie satysfakcjonującej plonów, zarówno amatorskiej jak i profesjonalnej.

www.psor.pl

 **Polskie Stowarzyszenie Ochrony Roślin**
00-074 Warszawa
ul. Trębacka 4

tel.: 022 630 98 95, 022 630 98 96
fax: 022 630 97 19
e-mail: psor@psor.pl