



# 12 lat Systemu Zbiórki Opakowań PSOR

# SPIIS TREŚCI





PODZIĘKOWANIA	5
SYSTEM PSOR	6
UCZESTNICY SYSTEMU	9
JAK DZIAŁA SYSTEM?	10
HISTORIA SYSTEMU	12
ZASADY ODBIORU OPAKOWAŃ	14
WYZWANIA DLA SYSTEMU	16
UŻYTKOWNICY O SYSTEMIE	18
SYSTEM W LICZBACH	20
PUNKTY SPRZEDAŻY	22
DANE KONTAKTOWE	24



# PODZIĘKOWANIA

*Szanowni Państwo!*

Przedstawiamy raport podsumowujący 12 lat Systemu Zbiórki Opakowań PSOR.

Początki Systemu sięgają roku 2004, kiedy to czołowi producenci i importerzy środków ochrony roślin wystąpili z inicjatywą powołania Systemu zajmującego się zbieraniem i zagospodarowaniem odpadów opakowaniowych powstających po wprowadzanych przez nich produktach. W ten sposób użytkownicy środków otrzymali bezpłatne i łatwe narzędzie umożliwiające im pozbycie się opakowań po zużytych środkach w sposób odpowiedzialny i bezpieczny dla środowiska.

W ślad za zmianami prawnymi dotyczącymi gospodarki odpadami opakowaniowymi, w 2014 roku przeprowadziliśmy reorganizację Systemu. Rozszerzyliśmy katalog opakowań, które zbierane są w ramach Systemu: obok opakowań po środkach ochrony roślin, użytkownicy mogą oddawać również opakowania po innych środkach niebezpiecznych wykorzystywanych w rolnictwie, np. po nawozach, produktach biobójczych czy adiuwantach.

Przez 12 lat odebraliśmy od użytkowników łącznie 14 730 ton opakowań.

To nasz wspólny sukces, który nie byłby możliwy bez zaangażowania:

**Użytkowników środków ochrony roślin**, którzy coraz chętniej uczestniczą w zbiórce opakowań i każdego roku konsekwentnie udowadniają, że dbałość o środowisko naturalne jest dla nich istotna. Swoim postępowaniem użytkownicy potwierdzają znajomość przepisów prawnych i zasad dobrej praktyki rolniczej.

**Sprzedawców**, którzy nie tylko zbierają opakowania, ale także pomagają nam w edukowaniu użytkowników środków ochrony roślin na temat zasad zbiórki i dokładnego płukania opakowań. Cieszymy się, że w Systemie uczestniczy tak wiele sklepów, dzięki czemu zwiększa się masa zebranych opakowań.

**Operatora Systemu**, który odpowiada za zbiórkę i bezpiecznie utylizuje opakowania oraz pracowników Operatora, którzy odbierają opakowania ze sklepów i gospodarstw rolnych.

**Firm szkoleniowych**, które prowadzą warsztaty dla użytkowników środków ochrony roślin, informują ich o prawidłowych zasadach zagospodarowania opakowań i możliwości skorzystania z Systemu PSOR.

**Prasy branżowej i portali rolniczych**, które niejednokrotnie poruszały na swoich łamach, stronach internetowych, w swoich programach informacyjnych i audycjach tematykę dotyczącą opakowań po środkach ochrony roślin.

**Uczestników Systemu** – producentów i importerów środków ochrony roślin i innych środków niebezpiecznych wykorzystywanych w rolnictwie, działających na rzecz funkcjonowania i propagowania Systemu.

Dziękujemy!



**Dyrektor PSOR**

Marcin Mucha

# SYSTEM PSOR

## Polskie Stowarzyszenie Ochrony Roślin

Polskie Stowarzyszenie Ochrony Roślin (PSOR) skupia producentów i importerów środków ochrony roślin. Celem działalności Stowarzyszenia jest informowanie i edukowanie profesjonalnych użytkowników środków ochrony roślin na temat ich stosowania oraz przestrzegania zasad bezpieczeństwa.

*System PSOR działa w oparciu o przepisy ustawy o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.*

Polskie Stowarzyszenie Ochrony Roślin zainicjowało w 2004 roku powstanie wspólnego i jednolitego dla wszystkich użytkowników środków ochrony roślin Systemu odbioru opakowań po tych środkach. W ten sposób producenci i importerzy wyszli naprzeciw wymogom zawartym w ustawie o opakowaniach i odpadach opakowaniowych. Ustawa ta nakładała obowiązek zbierania i zagospodarowania opakowań. PSOR jest właścicielem Systemu i koordynuje jego prawidłowe funkcjonowanie.

System Zbiórki Opakowań PSOR działa na podstawie powszechnie obowiązującego prawa. Od 2014 r. zbierane w jego ramach są nie tylko opakowania po środkach ochrony roślin toksycznych i bardzo toksycznych dla organizmów wodnych lub ludzi, lecz także opakowania po innych środkach niebezpiecznych wykorzystywanych w rolnictwie. Należą do nich nawozy, adiuwanty czy produkty biobójcze.

Użytkownicy środków ochrony roślin są zobowiązani przez prawo do zwrotu pustych opakowań do punktu sprzedaży, a punkty sprzedaży – do ich przyjęcia. Wszystkie punkty sprzedaży działające w ramach Systemu otrzymują specjalne worki do zbierania opakowań, które po zapełnieniu odbiera od nich Operator (firma Remondis). Koszty zbierania i zagospodarowania opakowań ponoszą producenci i importerzy uczestniczący w Systemie.

Trzykrotne przepłukanie opakowań to warunek przyjęcia ich przez punkt sprzedaży. Płukanie opakowań i wykorzystanie popłuczyn do oprysku pozwala wykorzystać całą zawartość opakowania. Ponadto, transport pustych opakowań ze sklepu jest dzięki temu bezpieczny, a sprzedawcy nie mają kontaktu ze stężonym produktem.







# UCZESTNICZY SYSTEMU

## Uczestnikami Systemu Zbiórki Opakowań PSOR są:

- » ADAMA Polska Sp. z o.o.  
\_\_\_\_\_
- » Agrecol Sp. z o.o.  
\_\_\_\_\_
- » Agrosimex Sp. z o.o.  
\_\_\_\_\_
- » Amagro Sp. z o.o.  
\_\_\_\_\_
- » Arysta LifeScience Polska Sp. z o. o.  
\_\_\_\_\_
- » BASF Polska Sp. z o.o.  
\_\_\_\_\_
- » Bayer CropScience Sp. z o.o.  
\_\_\_\_\_
- » Belchim Crop Protection Poland Sp. z o.o.  
\_\_\_\_\_
- » BROS Sp. j.  
\_\_\_\_\_
- » Cheminova Polska Sp. z o.o.  
\_\_\_\_\_
- » CIECH Sarzyna S.A.  
\_\_\_\_\_
- » Dow AgroSciences Polska Sp. z o.o.  
\_\_\_\_\_
- » DuPont International Operations Sarl  
\_\_\_\_\_
- » F&N Agro Polska Sp. z o.o.  
\_\_\_\_\_
- » Hazera Poland Sp. z o.o.  
\_\_\_\_\_
- » Helm Polska Sp. z o.o.  
\_\_\_\_\_
- » Interomag Sp. z o.o.  
\_\_\_\_\_
- » Jawal& M R Z Murawiec Sp. J.  
\_\_\_\_\_
- » Monsanto Polska Sp. z o.o.  
\_\_\_\_\_
- » Pestila Sp. z o. o.  
\_\_\_\_\_
- » Scotts Poland Sp. z o.o.  
\_\_\_\_\_
- » Sharda Polska Sp. z o.o.  
\_\_\_\_\_
- » Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowe „CHEMIROL” Sp. z o.o.  
\_\_\_\_\_
- » Sumi Agro Poland Sp. z o.o.  
\_\_\_\_\_
- » „SUMIN” D. Czabańska, W. Czabański i Wspólnicy sp. j.  
\_\_\_\_\_
- » Syngenta Polska Sp. z o.o.  
\_\_\_\_\_
- » Themar Import Eksport Sp. z o.o.  
\_\_\_\_\_

# JAK DZIAŁA SYSTEM?

## Użytkownik



Rolnik, użytkownik środków ochrony roślin, trzykrotnie płucze i zwraca czyste opakowanie po środkach toksycznych lub bardzo toksycznych dla ludzi i/lub pszczoł i/lub organizmów wodnych do sklepu.

## Punkt sprzedaży



Punkt sprzedaży – przy sprzedaży informuje o konieczności zwrotu do sklepu opakowań, przyjmuje opakowania od rolników.

## Koordinator



Polskie Stowarzyszenie Ochrony Roślin koordynuje funkcjonowanie zbiórki opakowań, prowadzi kampanie edukacyjno-informacyjne.

## Operator



Operator, działający w imieniu producentów i importerów, odbiera opróżnione i wyplukane opakowania z punktów sprzedaży i gospodarstw wielkoobszarowych.

## Producenci i importerzy



Producenci i importerzy wprowadzają produkty w opakowaniach na rynek i finansują System.

# JAK TO SIĘ ROBI?

## INFORMACJA DLA UŻYTKOWNIKÓW

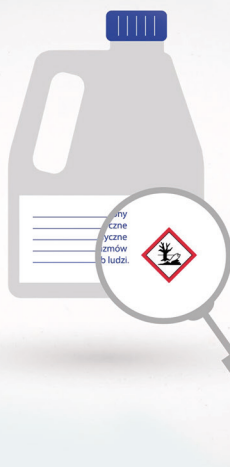
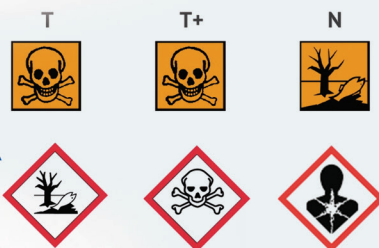
DBASZ O SWOJE PLONY, DLATEGO CHRONISZ JE PRZED CHOROZAMI I SZKODNIKAMI, STOSUJĄC M.IN. NAWOZY I ŚRODKI OCHRONY ROŚLIN.



### A CO ROBISZ Z OPAKOWANAMI PO WYKORZYSTANYCH ŚRODKACH?

SPRAWDŹ ETYKIETĘ PRODUKTU. ZNAJDZIESZ TAM INFORMACJE JAK POSTĄPIĆ Z OPAKOWANIEM.

JEŚLI NA ETYKIECIE ZNAJDUJE SIĘ CHOĆ JEDEN Z TYCH PIKTOGRAMÓW, MASZ PRAWNY OBOWIĄZEK ODPOWIEDNIEGO ZAGOSPODAROWANIA OPAKOWANIA PO NIM.



MOŻESZ TAKIE OPAKOWANIE ZWRÓCIĆ DO PUNKTU SPRZEDAŻY, W KTÓRYM KUPIŁEŚ PRODUKTY LUB DO INNEGO PUNKTU, KTÓRY PROWADZI ZBIÓRKĘ OPAKOWAŃ W SYSTEMIE ZBIÓRKI OPAKOWAŃ PSOR  
**NAJBLIŻSZY PUNKT ZNAJDZIESZ NA STRONIE**  
[WWW.SYSTEMPSOR.PL](http://WWW.SYSTEMPSOR.PL)

### JAK PRZYGOTOWAĆ OPAKOWANIE?

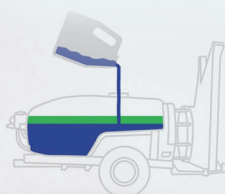
W PUNKTACH PRZYJMUJEMY TYLKO CZYSTE I OPRÓŻNIONE OPAKOWANIA



1/4  
NAPEŁNIJ OPAKOWANIE W 1/4 WODĄ



WSTRZAŚNIJ



POPŁUCZYNY PRZELEJ DO OPRYSKIWACZA

**CZYNNOŚĆ POWTÓRZ TRZY RAZY**



TAK PRZYGOTOWANE OPAKOWANIE NADAJE SIĘ DO ZWROTU W PUNKCIE ZBIÓRKI OPAKOWAŃ SYSTEMU PSOR

# HISTORIA SYSTEMU

## **LIPIEC 2004**

Rozpoczynamy kampanię informacyjną na temat Systemu PSOR. Powstaje zakładka na stronie internetowej psor.pl poświęcona Systemowi, publikujemy biuletyn informacyjny, uczestniczymy w spotkaniach z 800 sprzedawcami.

## **LISTOPAD 2004**

Wysyłamy 5500 listów do sprzedawców środków ochrony roślin z informacją o rozpoczynającym działanie Systemie Zbiórki Opakowań.

## **GRUDZIEŃ 2004**

300 sklepów otrzymuje zezwolenia na zbieranie odpadów.

## **STYCZEŃ 2005**

Rozpoczynamy zbiórkę opakowań w całym kraju.

## **GRUDZIEŃ 2008**

Poziom zbiórki opakowań osiąga poziom 58% masy wprowadzonej na rynek.

## **CZERWIEC 2013**

Sejm uchwała nową ustawę o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, która zastępuje dotychczas obowiązujące przepisy.

## **STYCZEŃ 2014**

Wchodzi w życie nowa ustawa o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, która zmienia zasady postępowania z opakowaniami po środkach niebezpiecznych. W związku z tym, System ulega reorganizacji, a w jego ramach zbierane są, obok opakowań po środkach ochrony roślin toksycznych i bardzo toksycznych dla organizmów wodnych lub ludzi, opakowania po innych środkach niebezpiecznych, wykorzystywanych w rolnictwie takich jak nawozy, adiuwanty czy produkty biobójcze.

Użytkownik zostaje zobowiązany do zwrotu opakowań do sklepu lub hurtowni, a niezastosowanie się do tych przepisów zagrożone jest karą grzywny.

Punkty sprzedaży zostają zobowiązane do zbierania opakowań i informowania klientów o zasadach zbiórki opakowań. Zniesiona zostaje kaucja na opakowania jednostkowe po środkach ochrony roślin.

## SIERPIEŃ 2014

Izba Przemysłowo-Handlowa Inwestorów w Polsce podpisuje z Marszałkiem Województwa Mazowieckiego porozumienie Agro nr 8/2014. Porozumienie to reguluje kwestie związane z utworzeniem, utrzymaniem systemu zbierania, transportu, odzysku i unieszkodliwianiem odpadów opakowaniowych po środkach niebezpiecznych wykorzystywanych w rolnictwie, w tym po środkach ochrony roślin.

## PAŹDZIERNIK 2014

PSOR rozpoczyna ogólnopolską kampanię edukacyjną pod hasłem „Liczy się każde opakowanie” skierowaną do użytkowników i punktów sprzedaży środków ochrony roślin. Powstaje nowoczesna strona internetowa [www.systempsor.pl](http://www.systempsor.pl), informująca o obowiązkach prawnych i zasadach zbierania opakowań. W komunikacji PSOR wykorzystuje atrakcyjne narzędzia komunikacyjne takie jak filmy i *kursy wideo*.

## STYCZEŃ 2015

W Systemie PSOR uczestniczy około 3 500 punktów sprzedaży środków ochrony roślin.

## CZERWIEC 2015

Wysyłamy 5500 listów do urzędów gmin, sprzedawców środków ochrony roślin, firm szkolących osoby zatrudnione w rolnictwie z informacją o zasadach działania Systemu Zbiórki Opakowań.

## SIERPIEŃ -WRZESIEŃ 2015

Odwiedzamy rolników i innych użytkowników środków ochrony roślin podczas imprez i targów rolniczych w woj. podkarpackim, lubelskim, podlaskim i mazowieckim.

## WRZESIEŃ-GRUDZIEŃ 2015

Prowadzimy konkursy dla punktów sprzedaży środków ochrony roślin oraz dla użytkowników, zachęcając ich do aktywnego promowania Systemu i korzystania z niego.

# ZASADY ODBIORU OPAKOWAŃ

Etykieta środka ochrony roślin określa, czy opakowanie po danym środku należy zwrócić sprzedawcy. Użytkownik ma obowiązek oddać opakowania po środkach toksycznych i bardzo toksycznych dla organizmów wodnych lub ludzi. Opakowań takich nie wolno spalać we własnym zakresie ani wykorzystywać do innych celów.

## W ramach Systemu zbieramy:

- opakowania po środkach ochrony roślin toksycznych i bardzo toksycznych dla organizmów wodnych lub ludzi, które są oznaczone minimum jednym z piktogramów:



- opakowania po środkach niebezpiecznych, wykorzystywanych w rolnictwie, np. nawozy, adiuwanty, produkty biobójcze, oznaczone minimum jednym z piktogramów:



- tylko opakowania jednostkowe, które mają bezpośredni kontakt z preparatem;
- opróżnione opakowania, trzykrotnie przepłukane. Popłuczyny należy wlać do pojemnika z cieczą roboczą i wykorzystać do oprysku.

Podczas odbioru kierowca zabiera pełne i zostawia puste worki zbiorcze o pojemności 500 litrów. Informację o odebranych i zostawionych workach wpisuje do karty ewidencji pojemników.

Na Karcie Przekazania Odpadu znajdują się następujące informacje dotyczące punktu, z którego odbierane są opakowania: nazwa i adres posiadacza odpadów (wraz z kodem pocztowym), miejsce prowadzenia działalności, NIP, REGON (o ile został nadany).

Punkt sprzedaży zgłasza odbiór zapełnionych worków do Operatora Systemu, firmy REMONDIS sp. z o.o. telefonicznie lub poprzez stronę internetową [www.systempsor.pl](http://www.systempsor.pl). Opakowania są zbierane przez cały rok. Punkt sprzedaży

otrzymuje również bezpłatnie materiały informacyjne dotyczące zbiórki opakowań i sposobu postępowania z opakowaniami, które należy umieścić w widocznym dla klientów miejscu w sklepie.

Jeżeli gospodarstwo lub grupa gospodarstw zgromadzą większą ilość opakowań (minimalnie 10 m<sup>3</sup> lub 15 worków), sprzedawca może zgłosić je do Operatora Systemu, aby poinformować o możliwości bezpośredniego odbioru.

### Nie odbieramy:

- opakowań brudnych, niewypłukanych;
- opakowań z resztkami produktów;
- opakowań z produktami przeterminowanymi;
- opakowań po nielegalnych środkach ochrony roślin;
- opakowań zbiorczych, np. kartonów. Niezabrudzone opakowania zbiorcze są odpadem komunalnym.

**OPAKOWANIE PO ŚRODKU  
OCHRONY ROŚLIN MUSI  
BYĆ PUSTE I TRZYKROTNIE  
PRZEPLUKANE.  
W PRZECIWNYM  
RAZIE SPRZEDAWCA  
MOŻE ODMÓWIĆ JEGO  
PRZYJĘCIA.**

# WYZWANIA DLA SYSTEMU

## **Opakowania po nielegalnych środkach ochrony roślin**

Produkcja środków ochrony roślin i obrót nimi podlegają ścisłym regulacjom prawnym, a procedura ich rejestracji jest bardzo czasochłonna i złożona. Dzięki temu można mieć pewność, że na rynek trafiają wyłącznie bezpieczne produkty. Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi wydaje zezwolenia na obrót środkami ochrony roślin i stosowanie ich. Tylko produkty, które takie zezwolenia posiadają, mogą być w Polsce używane.

Kontrolę nad obrotem środkami ochrony roślin sprawują Państwowa Inspekcja Ochrony Roślin i Nasiennictwa oraz organy ścigania i służby celne. Inspekcja kontroluje czy punkty sprzedaży sprzedają legalne produkty a użytkownicy z nich korzystają.

Niestety, coraz popularniejsze są środki ochrony roślin pochodzące z niewiadomych i nielegalnych źródeł. Szacuje się, że w Polsce około 10-15% rynku to podróbki. Skład chemiczny takich produktów jest nieznany i w związku z tym trudno jest oszacować ich wpływ na środowisko oraz zdrowie ludzi i zwierząt.

**WARTO PAMIĘTAĆ, ŻE OPAKOWANIE PO NIELEGALNYM ŚRODKU OCHRONY ROŚLIN RÓWNIEŻ JEST NIELEGALNE I KOSZTY JEGO UTYLIZACJI POWINIEN PONIEŚĆ UŻYTKOWNIK. W ZWIĄZKU Z TYM, PUNKT SPRZEDAŻY MOŻE ODMÓWIĆ PRZYJĘCIA OPAKOWANIA PO NIELEGALNYM ŚRODKU OCHRONY ROŚLIN.**

Stosowanie nielegalnych środków ochrony roślin stanowi zagrożenie dla użytkowników, dla bezpieczeństwa produkcji żywności, konsumentów oraz środowiska, a także skutkuje podważeniem zaufania publicznego do produkcji żywności.



## Odpowiedzialne przetwarzanie zebranych opakowań

Co się dzieje z zebranymi opakowaniami? Zgodnie z wymogami prawa, są one poddawane procesowi odzysku energetycznego w spalarniach i współspalarniach. Energia uzyskana z opakowań wykorzystywana jest do różnych procesów technologicznych zastępując zużycie węgla, ropy czy gazu. Służy również jako źródło ciepła dla biur i osiedli mieszkalnych.

PSOR testuje obecnie możliwości recyklingu opakowań, który polega na przywróceniu do obiegu i ponownym wykorzystaniu materiałów, z których zostały one wyprodukowane. W ten sposób odpowiedzialni producenci i importerzy środków niebezpiecznych, w tym środków ochrony roślin, wychodzą naprzeciw wymogom prawnym, które zobowiązują do osiągnięcia 8% poziomu recyklingu tworzyw sztucznych już w 2016 r. W kolejnych latach pułap ten będzie systematycznie rósł, aż do osiągnięcia poziomu 23,5% w roku 2020 i w latach następnych.

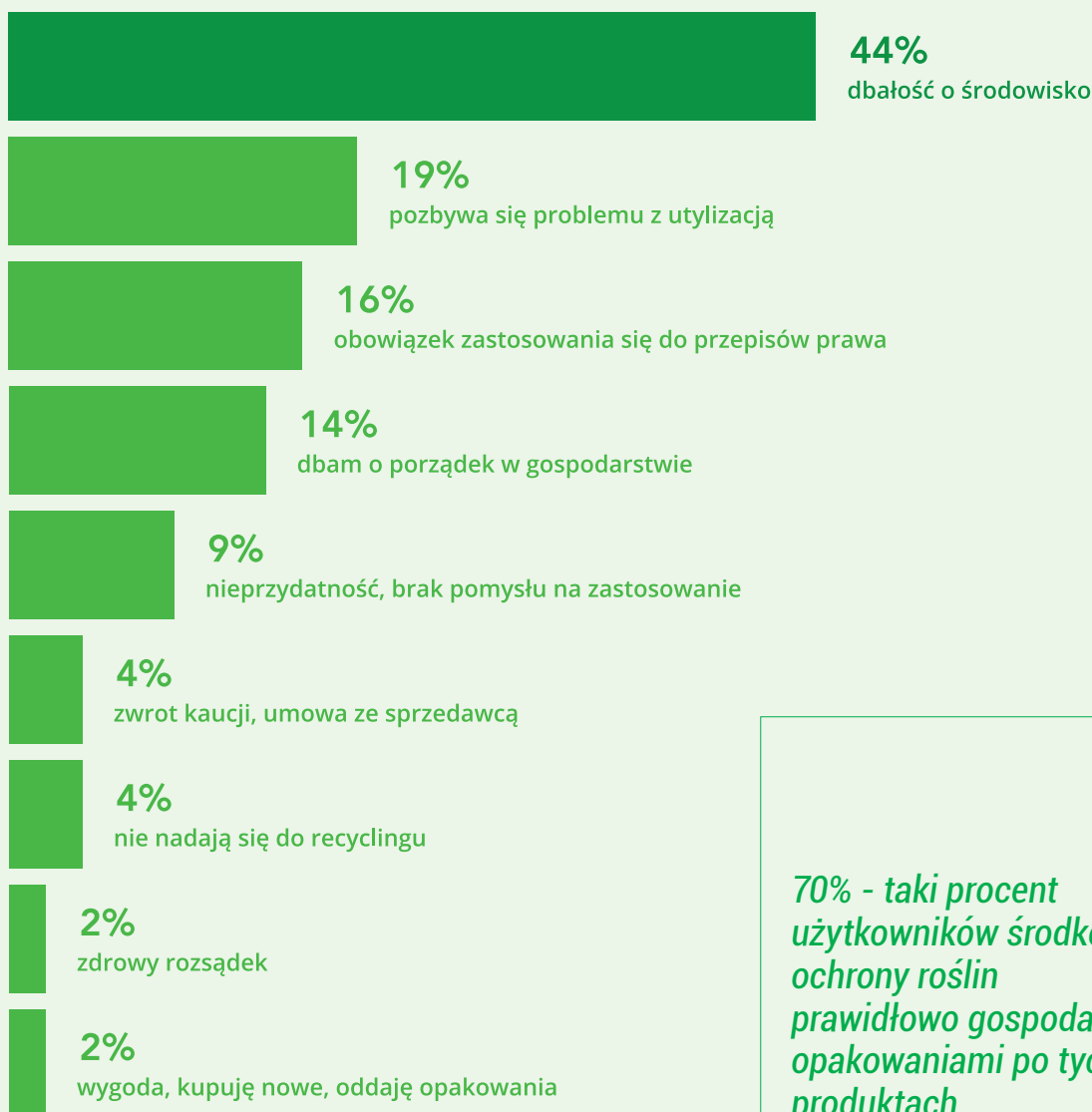
Odpady opakowaniowe zebrane z rynku poddawane są procesom odzysku i recyklingu zgodnym z wymogami prawnymi, środowiskowymi i bardzo wysokimi normami bezpieczeństwa. Uzyskany surowiec jest wykorzystywany do produkcji elementów, które muszą mieć zachowane wysokie parametry jakościowe surowca, ale nie mają kontaktu z ludźmi, zwierzętami czy żywnością.

Użytkownicy i punkty sprzedaży powinny zwracać szczególną uwagę na to, komu oddają puste opakowania. Ich zwrot do Systemu PSOR gwarantuje, że zostaną one zagospodarowane w sposób odpowiedzialny i zgodny z prawem, a uzyskany surowiec nie zostanie wykorzystany do produkcji elementów, które mogłyby mieć bezpośredni kontakt z ludźmi lub z żywnością.

# UŻYTKOWNICY O SYSTEMIE

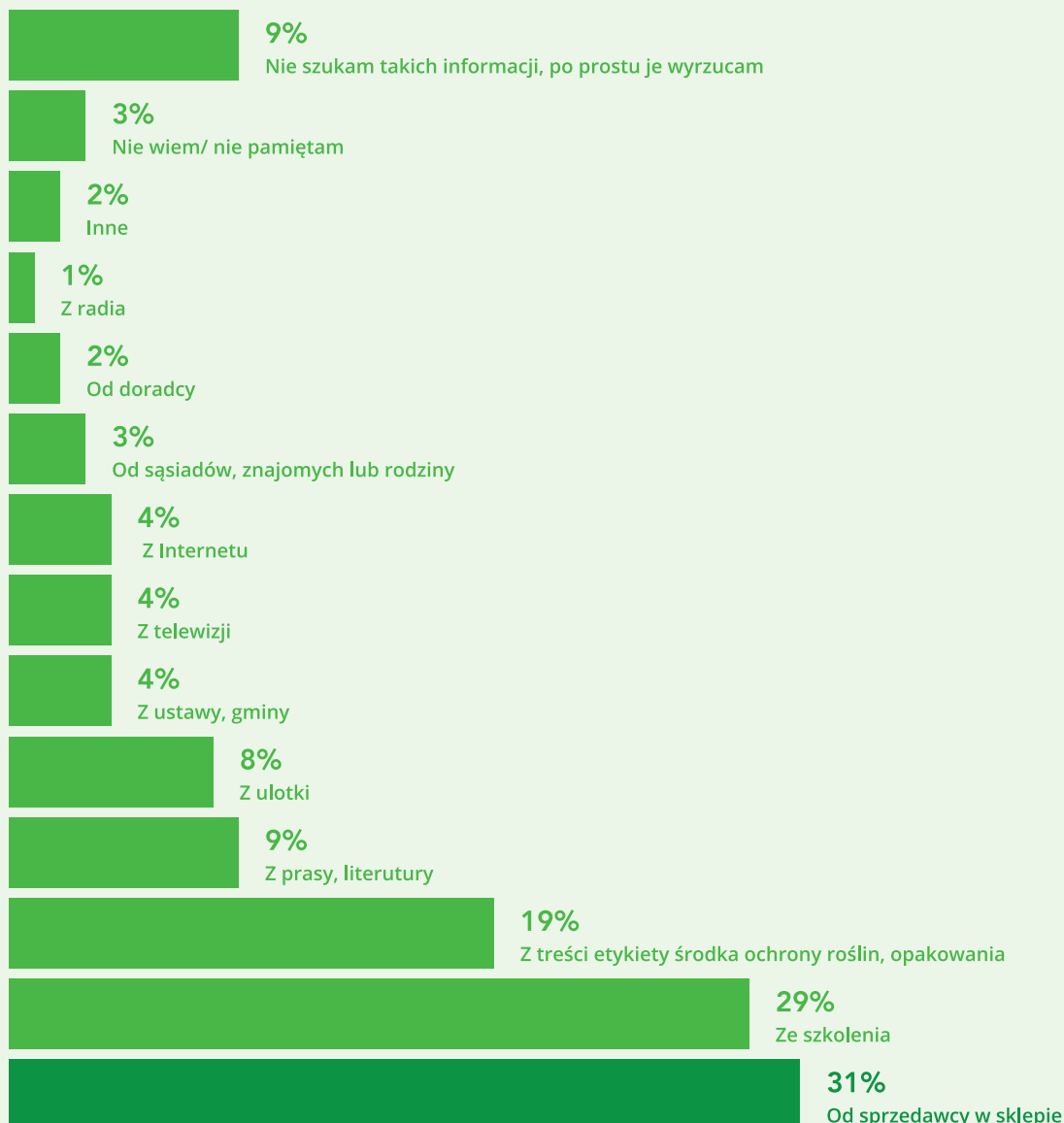
Z badań przeprowadzonych w 2014 roku przez instytut badawczy Millward Brown na zlecenie PSOR wynika, że 8 na 10 rolników ma w okolicy odpowiedni punkt, w którym mogą oddać opakowania po środkach ochrony roślin. Motywacją do zwrotu opakowań jest przede wszystkim dbałość o środowisko naturalne. Ważnymi czynnikami są: rozwiązanie problemu z utylizacją, utrzymywanie porządku w gospodarstwie i realizacja obowiązku prawnego.

## CO SKŁANIA P. DO TEGO BY OPAKOWANIE PO ŚRODKU OCHRONY ROŚLIN ODDAĆ DO SPRZEDAWCY?



*70% - taki procent użytkowników środków ochrony roślin prawidłowo gospodaruje opakowaniami po tych produktach.*

## SKĄD CZERPIE P. INFORMACJE NA TEMAT TEGO, CO ZROBIĆ Z OPAKOWANIEM PO ŚRODKACH OCHRONY ROŚLIN?



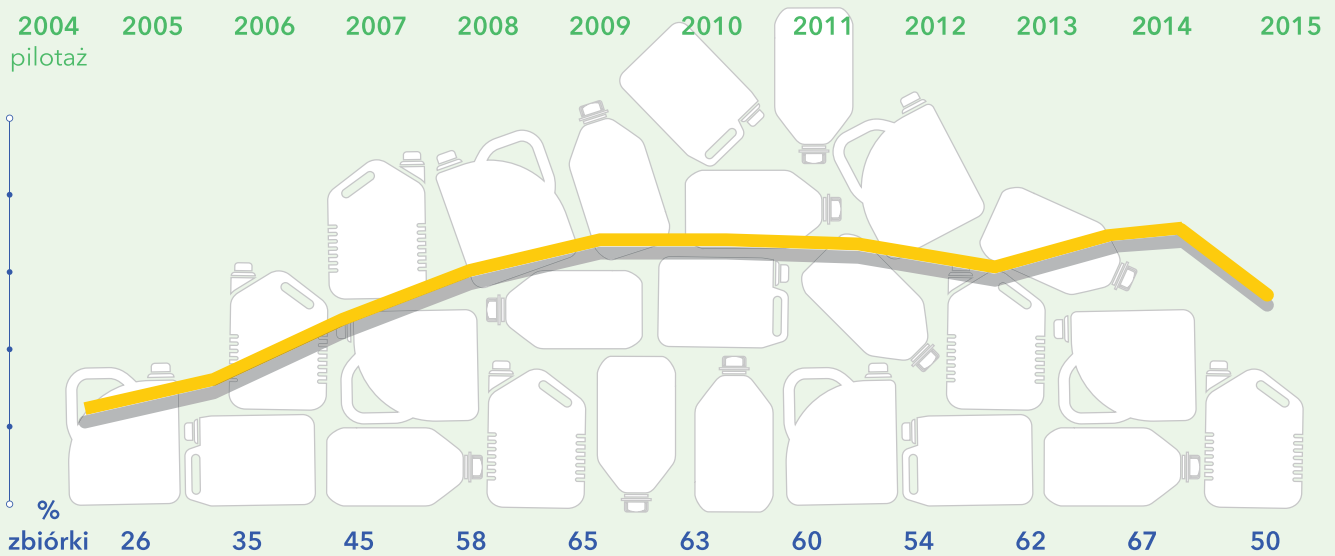
Z badań wynika, że 70% użytkowników środków ochrony roślin, a więc zdecydowana większość, prawidłowo gospodaruje opakowaniami po środkach ochrony roślin, zwracając je do punktu sprzedaży. Niestety, nadal 12% użytkowników wyrzuca opakowania po środkach ochrony roślin wraz ze śmieciami komunalnymi, 6% składowuje je w gospodarstwie, a 1% spala we własnym zakresie.

PSOR w ramach działań edukacyjnych stara się dotrzeć do wszystkich użytkowników środków ochrony roślin z informacją o odpowiedzialnych i zgodnych z prawem zasadach gospodarowania opakowaniami.

Badanie pokazało, że dużą rolę w edukacji o prawidłowym gospodarowaniu opakowaniami po środkach ochrony roślin odgrywają sprzedawcy oraz gminy. Rolnicy pozyskują wiedzę również podczas szkoleń.

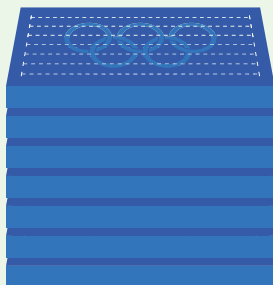
# SYSTEM W LICZBACH

wzrost poziomu zbiórki w latach 2004-2015



w 2013 roku w zaledwie 10 z 25 krajów Europy prowadzących zbiórkę opakowań po środkach ochrony roślin zebrano...

**16 000**  
ton opakowań



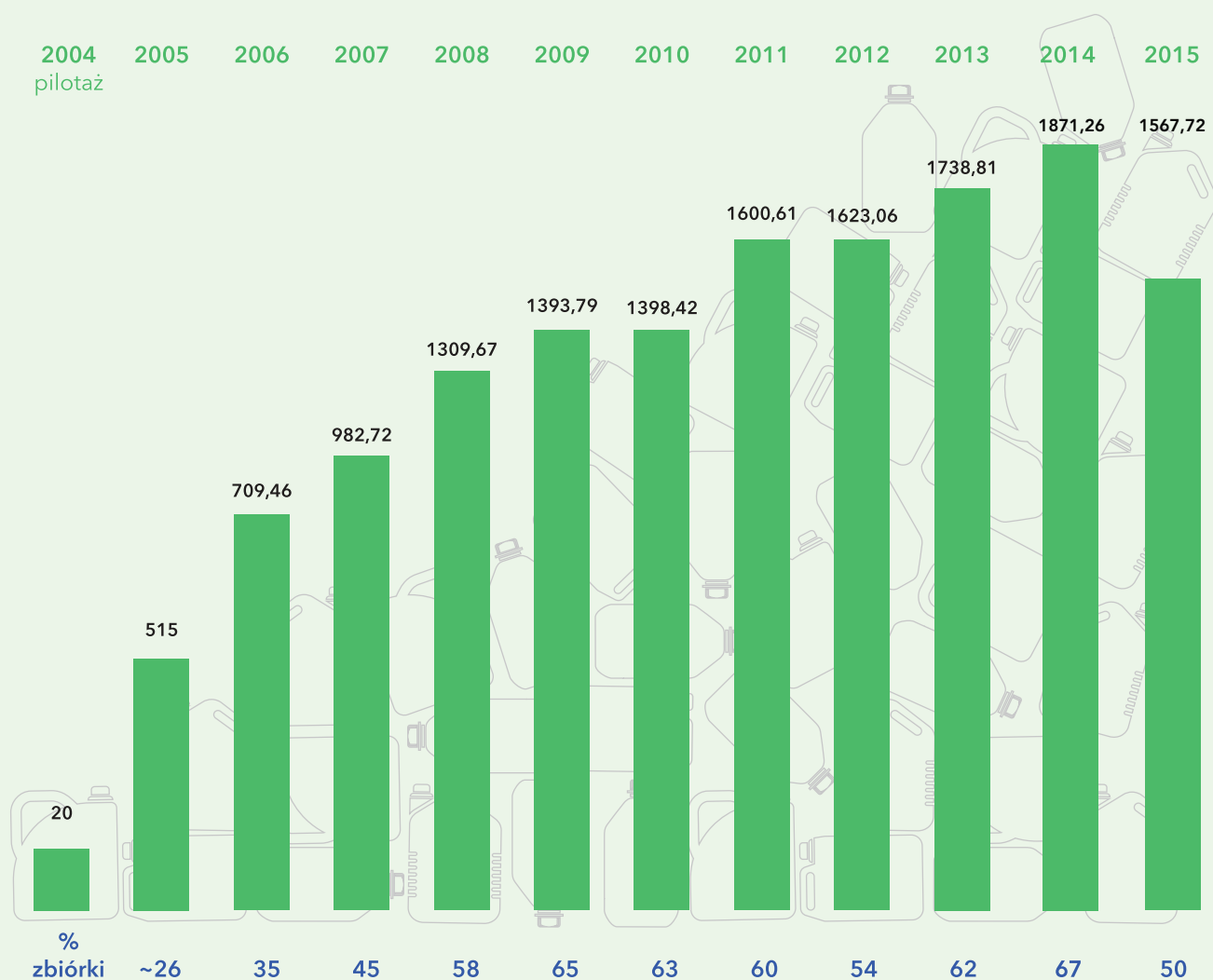
oznacza to w Europie o **54 baseny** olimpijskie odpadów mniej



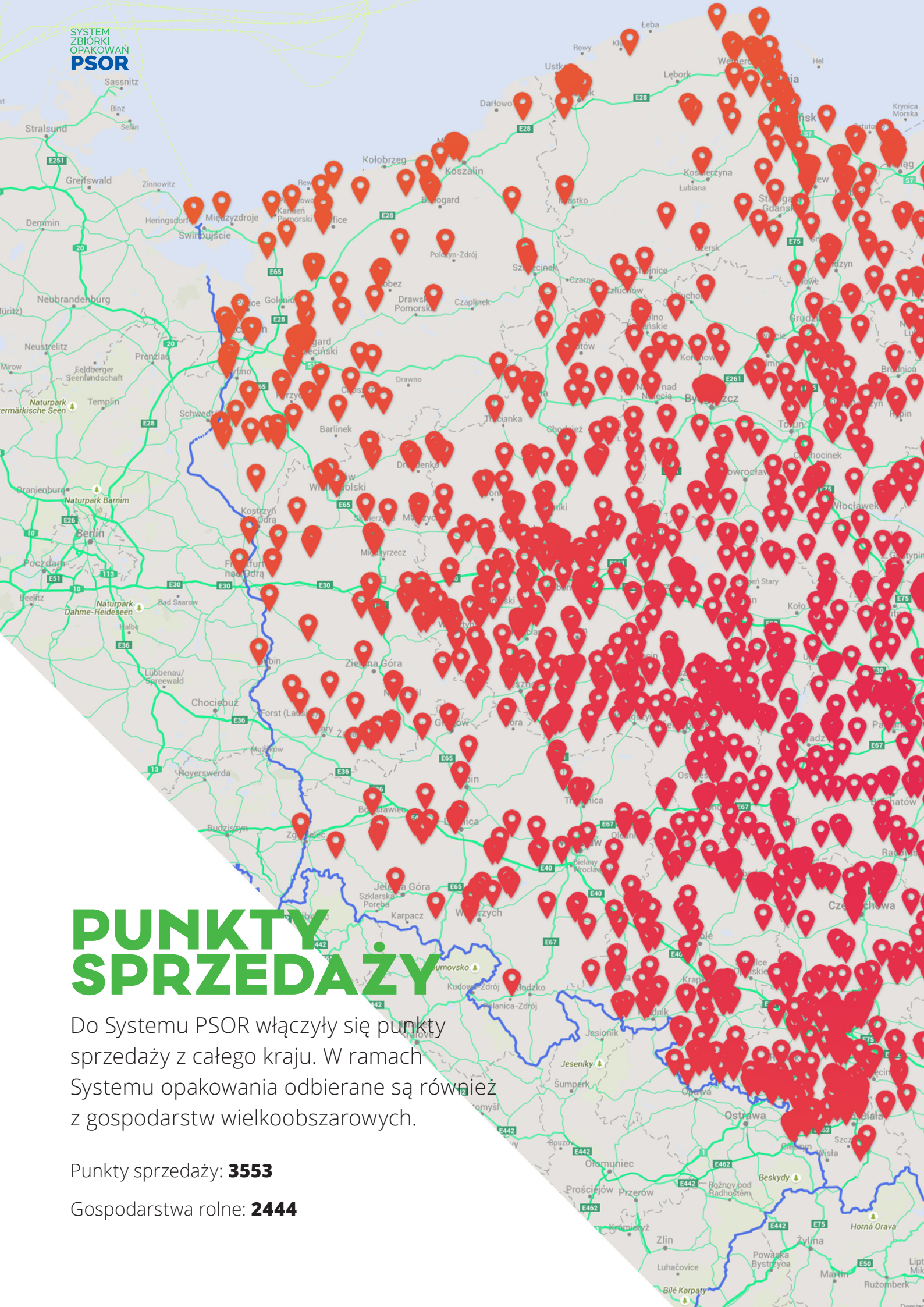
oszczędność energii na poziomie **30 mln** litrów benzyny, czyli wycofanie z ruchu drogowego **5333** samochodów w roku

Od początku działania Systemu dostarczono nieodpłatnie do sklepów i gospodarstw 458 131 worków 500 l.

## masa opakowań zebranych w latach 2004-2015



łącznie 14 730 ton

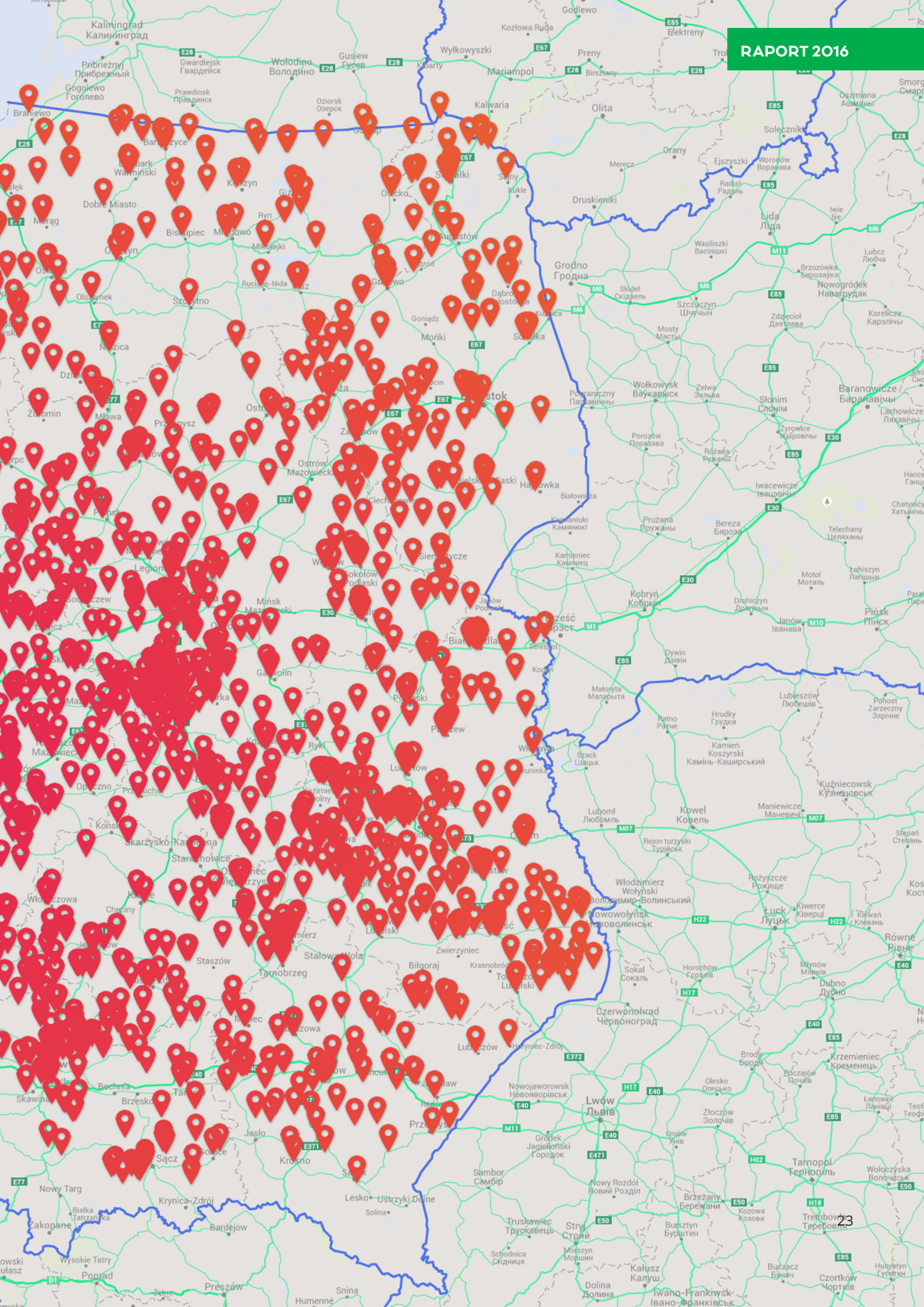


# PUNKTY SPRZEDAŻY

Do Systemu PSOR włączyły się punkty sprzedaży z całego kraju. W ramach Systemu opakowania odbierane są również z gospodarstw wielkoobszarowych.

Punkty sprzedaży: **3553**

Gospodarstwa rolne: **2444**





# PSOR

Polskie Stowarzyszenie  
Ochrony Roślin

## DANE KONTAKTOWE

### **Polskie Stowarzyszenie Ochrony Roślin**

00-074 Warszawa

ul. Trębacka 4

Tel. 22 630 98 95, 22 630 98 96

Fax. 22 630 97 19

e-mail: [psor@psor.pl](mailto:psor@psor.pl)

**Operatorem Systemu PSOR jest firma  
REMONDIS Sp. z o.o.**

Infolinia: 801 561 461

[kontakt@systempsor.pl](mailto:kontakt@systempsor.pl)

[www.systempsor.pl](http://www.systempsor.pl)