



# **ROCZNY PLAN PRACY INSPEKCJI OCHRONY ŚRODOWISKA W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM NA ROK 2013**

***- z uwzględnieniem zadań regionalnych***

***Adam Ludwikowski***  
***MWIOŚ***

**Warszawa – grudzień 2012**

# PLANOWANIE 2013

---

## Obowiązujące przepisy:

- Art. 5 ust. 4 pkt 2) ustawy z dnia 20 lipca 1991 r. o Inspekcji Ochrony Środowiska;
- Zalecenie Parlamentu Europejskiego i Rady Unii Europejskiej Nr 2001/331/WE z dnia 4 kwietnia 2001r. ustalające minimalne kryteria działania inspekcji ochrony środowiska w państwach członkowskich;
- Procedura planowania kontroli - System Kontroli Inspekcji Ochrony Środowiska;
- Regulamin organizacyjny Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Warszawie.

# PLANOWANIE 2013

## Uczestnicy procesu planowania:

- Wydział Organizacyjno – Prawny
- Wydział Inspekcji
- Wydział Monitoringu Środowiska
- Laboratorium
- Wydział Informatyki
- Wydział Budżetu i Finansów
- Delegatury WIOŚ
- Samodzielne stan. d/s kontroli zarządczej

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Warszawie

PLAN PRACY  
WOJEWÓDZKIEGO INSPEKTORATU  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
w Warszawie w 2013 roku



Warszawa 2012 r.

# ZAKRES PLANU 2013

---

## Zakres terytorialny-województwo mazowieckie:

- 35,6 tys. km<sup>2</sup> ,
- 5 285 604 mieszkańców,
- 42 powiaty oraz 314 gmin,
- 681 012 zarejestrowanych podmiotów gospodarki narodowej,
- 12 268 zakładów w ewidencji WIOŚ w Warszawie,
- 1 538 zakładów zaplanowanych do kontroli.

## Zasoby:

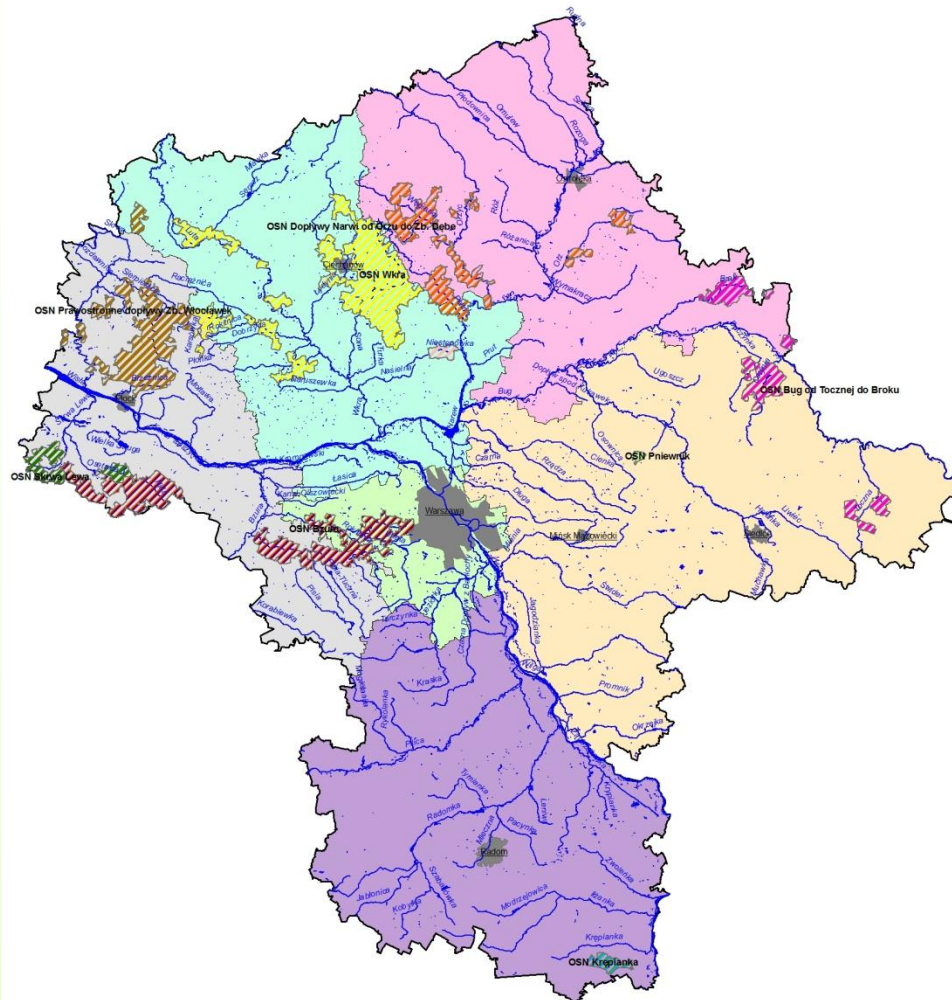
- 228 etatów, w tym 86,15 etatów inspekcyjnych,
- 13 945 tys. zł budżet państwa,
- 3 000 tys. zł rezerwa celowa budżetu państwa.

# PRIORYTETY REGIONALNE
















---

- Zapobieganie zagrożeniom dla życia i zdrowia ludzi oraz środowiska przez zakłady dużego i zwiększonego ryzyka wystąpienia poważnej awarii oraz potencjalnych sprawców poważnych awarii (dyrektywa 2003/105/WE);**
- Ocena przestrzegania obowiązków w zakresie ochrony środowiska przez podmioty prowadzące instalacje wymagające pozwolenia zintegrowanego (dyrektywa 2008/1/WE), w tym przez instalacje na terenach OSN;**
- Działania w celu rozpoznania nowych instalacji, które będą objęte obowiązkiem posiadania pozwoleń zintegrowanych do 7 lipca 2015 r. w związku z implementacją dyrektywy 2010/75/WE w sprawie emisji przemysłowych;**

**Obszary OSN w kompetencjach poszczególnych delegatur WIOŚ w Warszawie  
zgodnie z rozporządzeniem Nr 4/2012 Dyrektora RZGW w Warszawie**



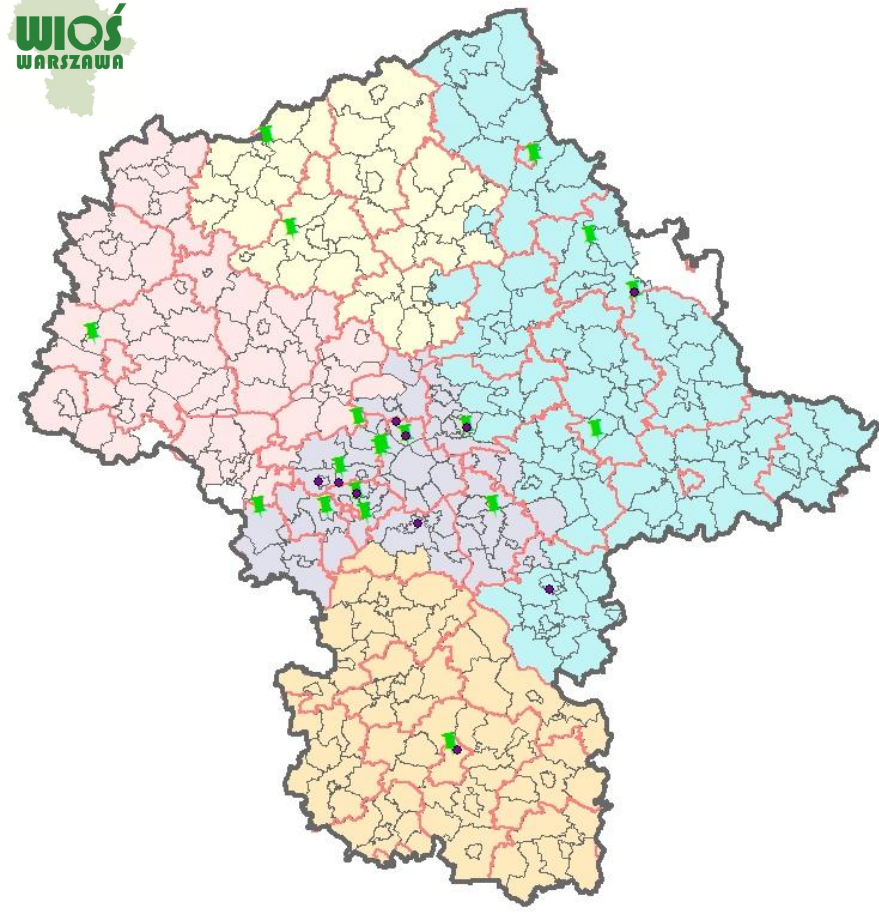
**Legenda**

	Warszawa		OSN Bug od Tocznej do Broku		OSN Pniewnik
	Delegatura Ciechanów		OSN Bzura		OSN Prawostronne dopływy Zb. Włocławek
	Delegatura Mińsk Mazowiecki		OSN Doplwy Narwi od Orzu do Zb. Dębe		OSN Skrwa Lewa
	Delegatura Ostrołęka		OSN Doplwy Zalewu Zegrzyńskiego		OSN Wkra
	Delegatura Płock		OSN Kępianka		
	Delegatura Radom				

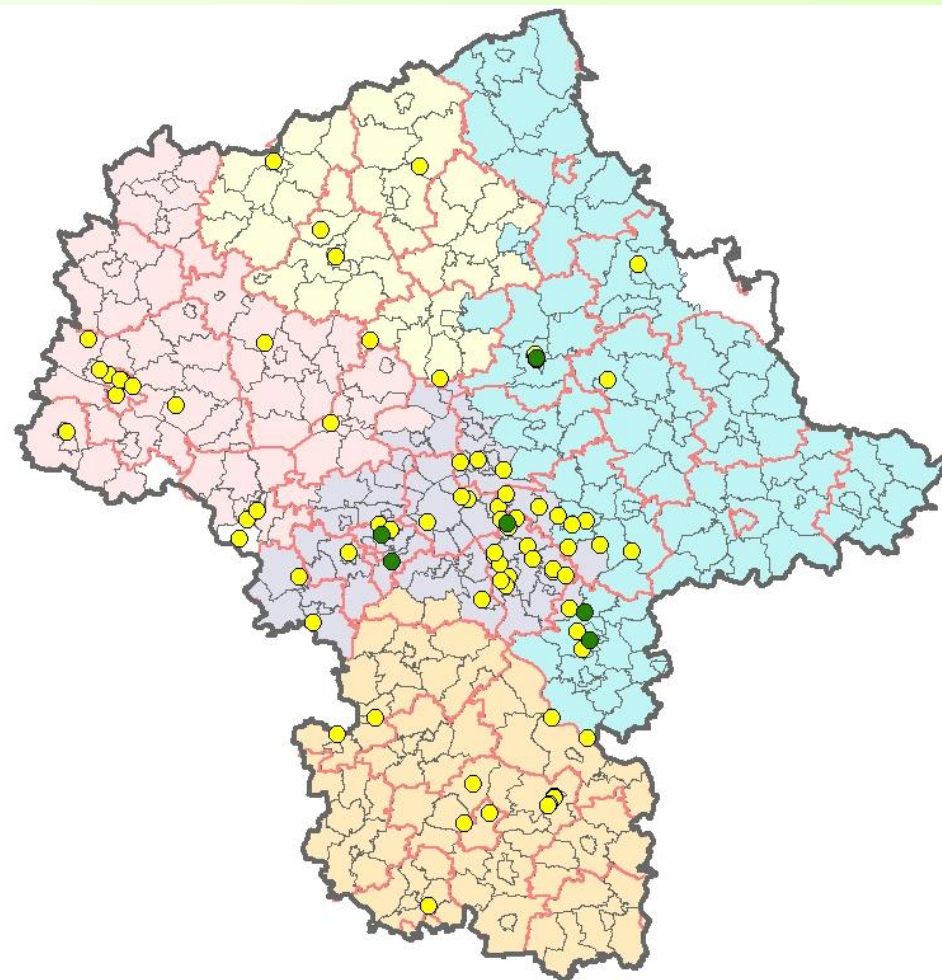
# PRIORYTETY REGIONALNE

---

- Ograniczenie negatywnego oddziaływania na środowisko w zakresie postępowania z odpadami, przede wszystkim komunalnymi (dyrektywa 99/31/WE, dyrektywa 2008/98/WE);
- Ocena realizacji przez gminy nowych regulacji prawnych w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi, w tym:
  - przestrzegania zasad regionalizacji, określonych w WPGO dla województwa mazowieckiego,
  - analiza rocznych sprawozdań,
  - analiza osiągniętych przez każdą gminę poziomów odzysku, recyklingu, przygotowania do ponownego użycia oraz ograniczenia składowania odpadów ulegających biodegradacji.

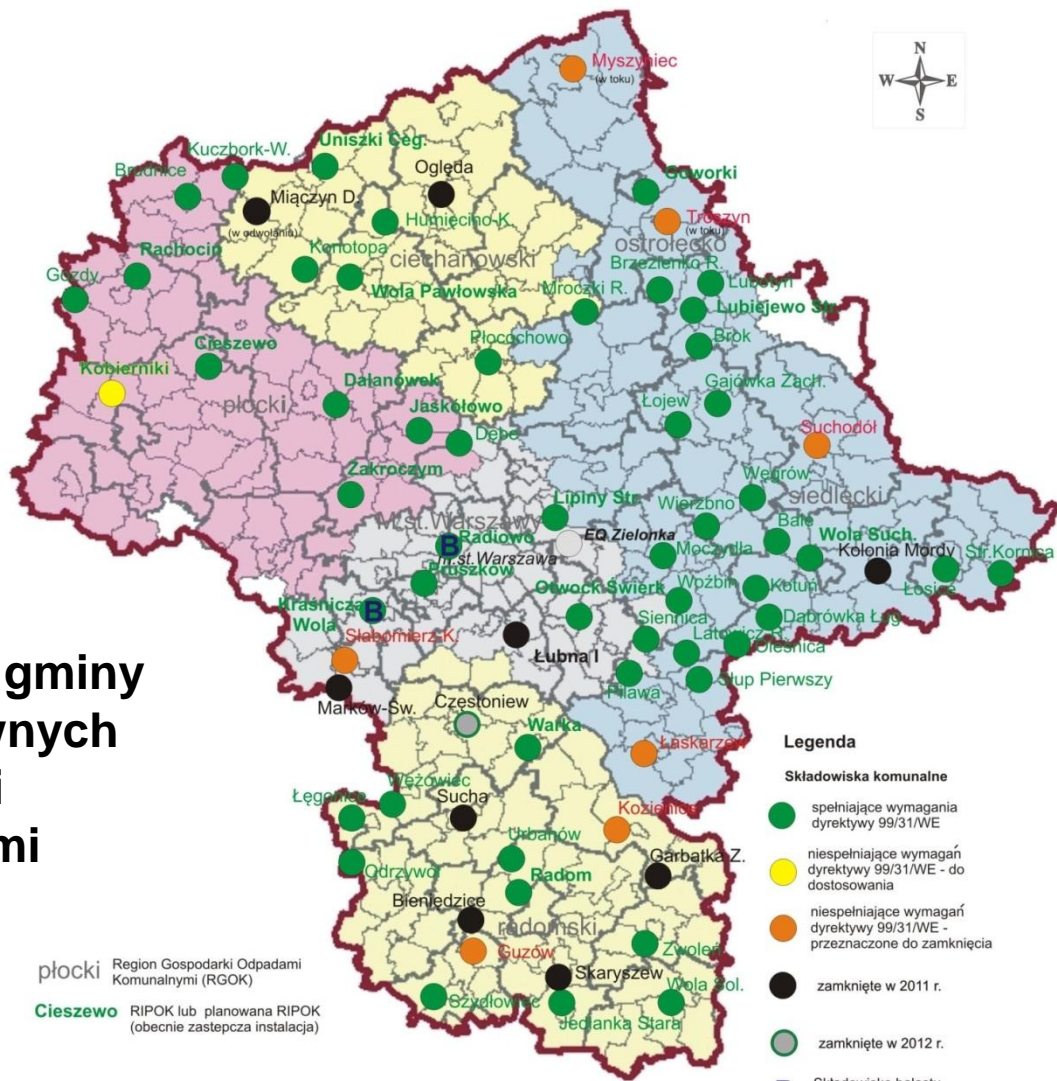


**Instalacje do przetwarzania odpadów zbieranych selektywnie: tworzywa sztuczne (77), szkło (7)**



**Instalacje do przetwarzania odpadów komunalnych ulegających biodegradacji i osadów ściekowych: kompostownie, kompostery mobilne, MBP (21) komory fermentacyjne (3) spalarnie (1)**





## Ocena realizacji przez gminy nowych regulacji prawnych w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi

płocki Region Gospodarki Odpadami Komunalnymi (RGOK)  
 Cieszewo RIPOK lub planowana RIPOK (obecnie zastępcza instalacja)

0 25 50 km

# PRIORYTETY REGIONALNE

---

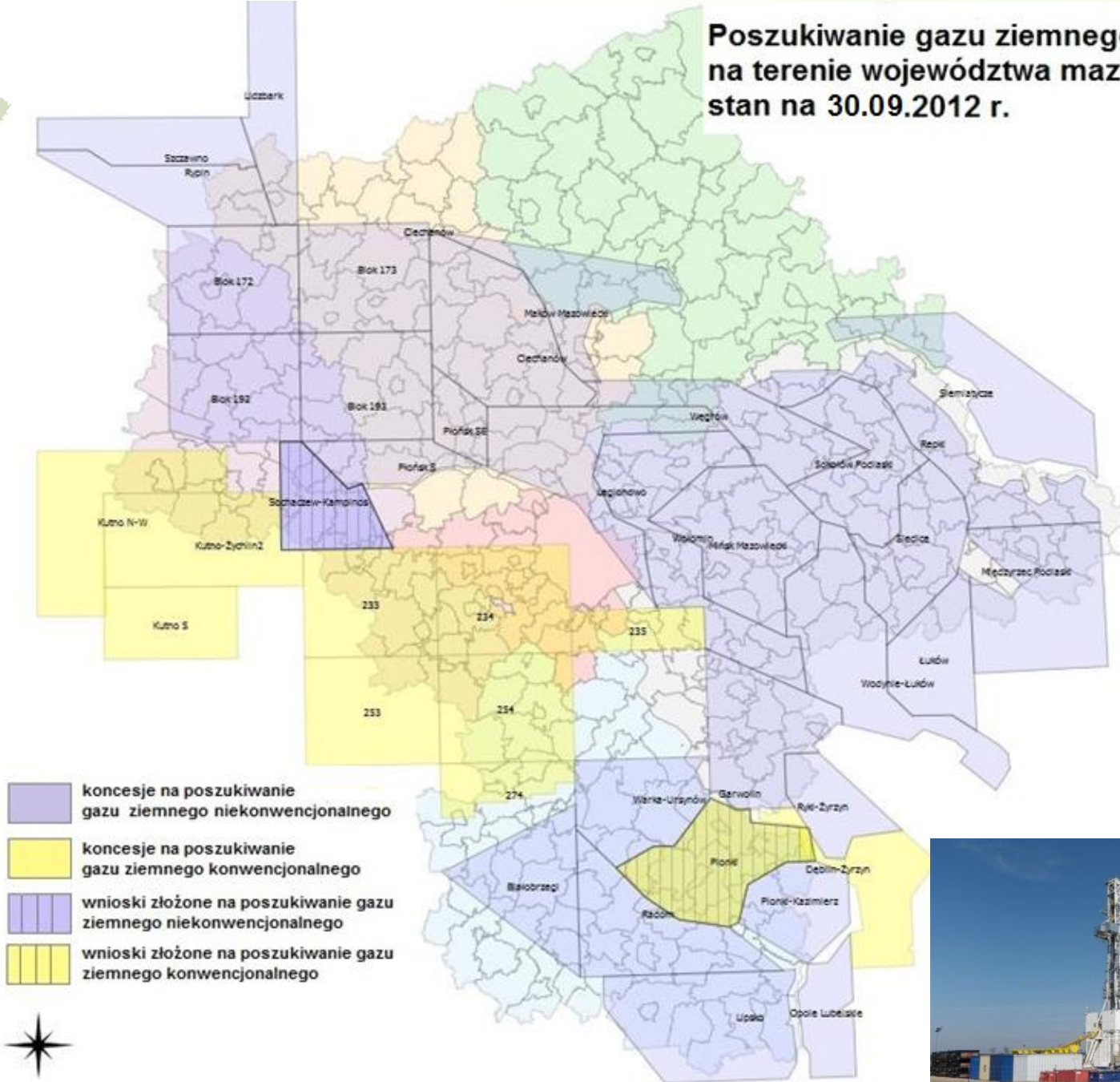
- Ocena realizacji przez podmioty korzystające ze środowiska zobowiązań wynikających z Traktatu Akcesyjnego oraz z prawa wspólnotowego UE, w szczególności udział w ocenie wdrażania Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych (dyrektywa 91/271/EWG);
- Zapobieganie oddawaniu do użytkowania niespełniających wymagań ochrony środowiska obiektów i instalacji realizowanych jako przedsięwzięcia mogące znacząco oddziaływać na środowisko;
- Udział w ocenie realizacji rozporządzenia UE Nr 601/2012 w sprawie monitorowania i raportowania w zakresie emisji gazów cieplarnianych zgodnie z dyrektywą 2003/87/WE ustanawiającą system handlu przydziałami emisji gazów cieplarnianych;

# PRIORYTETY REGIONALNE

---

- Ograniczanie (zapobieganie) wpływu na środowisko podmiotów, których działalność powoduje (może powodować) negatywne zmiany w środowisku lub reakcje społeczne, w tym nadzór nad poszukiwaniem i wydobywaniem gazu łupkowego;**
- Ograniczanie zagrożenia dla życia i zdrowia ludzi oraz środowiska w wyniku obrotu, stosowania substancji niebezpiecznych lub stosowania substancji stwarzających szczególne zagrożenie dla środowiska;**
- Ograniczanie wprowadzania zanieczyszczeń do środowiska poprzez egzekwowanie prowadzenia zgodnie z wymaganiami automonitoringu pomiarów ilości pobieranej wody oraz wielkości emisji substancji lub energii do środowiska;**

# Poszukiwanie gazu ziemnego "shale gas" na terenie województwa mazowieckiego stan na 30.09.2012 r.



# PRIORYTETY REGIONALNE

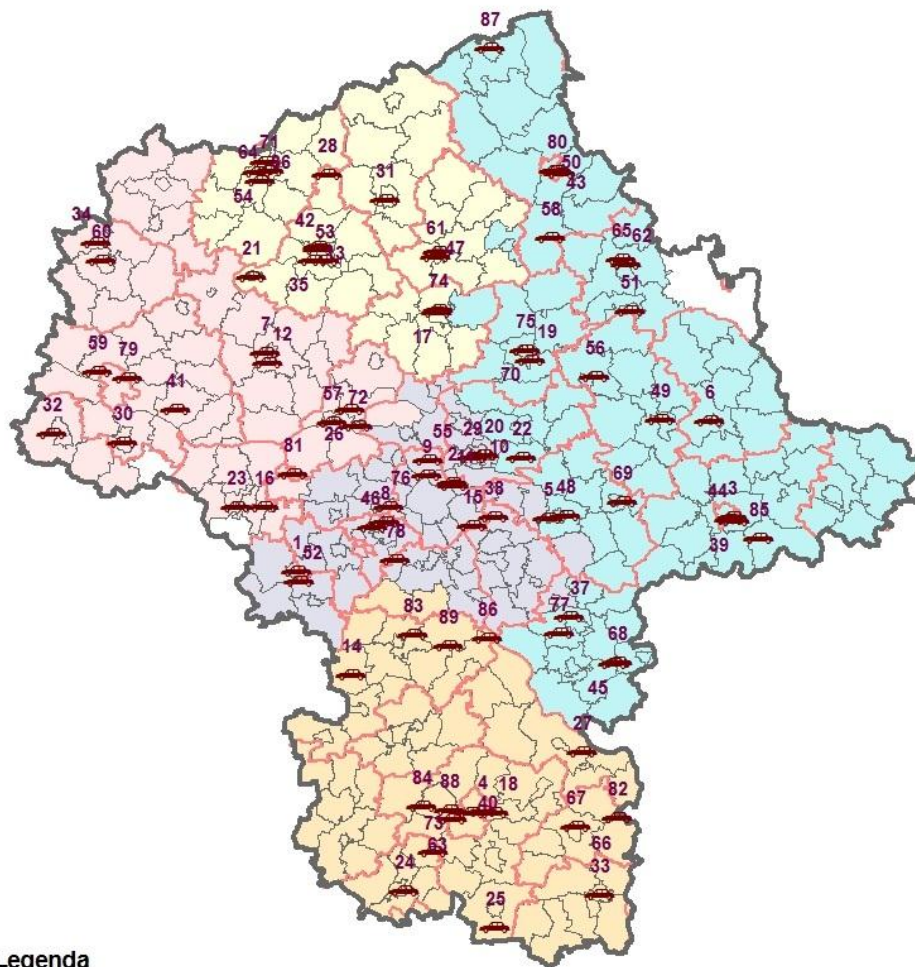
---

- Egzekwowanie wymagań określonych w tzw. dyrektywach nowego podejścia w zakresie wprowadzania wyrobów i urządzeń do obrotu;
- Pozyskanie i rozpowszechnianie informacji o stanie środowiska, w tym prowadzenie baz danych;
- Zapewnienie przestrzegania prawa w zakresie ochrony środowiska, w tym ograniczanie skutków oddziaływania zakładów przemysłowych pod kątem ochrony zdrowia ludzi w strefach przekroczeń, zwłaszcza PM10; PM2,5; B(a)P;
- Kontrola punktowych źródeł zanieczyszczeń komunalnych w strefach stwierdzonej eutrofizacji wód;

- Kontrola skuteczności likwidacji mogilników;
- Kontrole terenów zanieczyszczonych i zdegradowanych składowaniem niebezpiecznych odpadów przemysłowych;
- Kontrole zakładów przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz zakładów przetwarzania akumulatorów i baterii;
- Kontrole stacji demontażu pojazdów;
- Kontrola gospodarki opakowaniami i odpadami opakowaniowymi;
- Kontrole w zakresie zagospodarowania osadów ściekowych.

## Kontrole stacji demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji:

- ✓ 89 stacji,
- ✓ 8 punktów zbierania pojazdów,
- ✓ 3 strzępiarki.



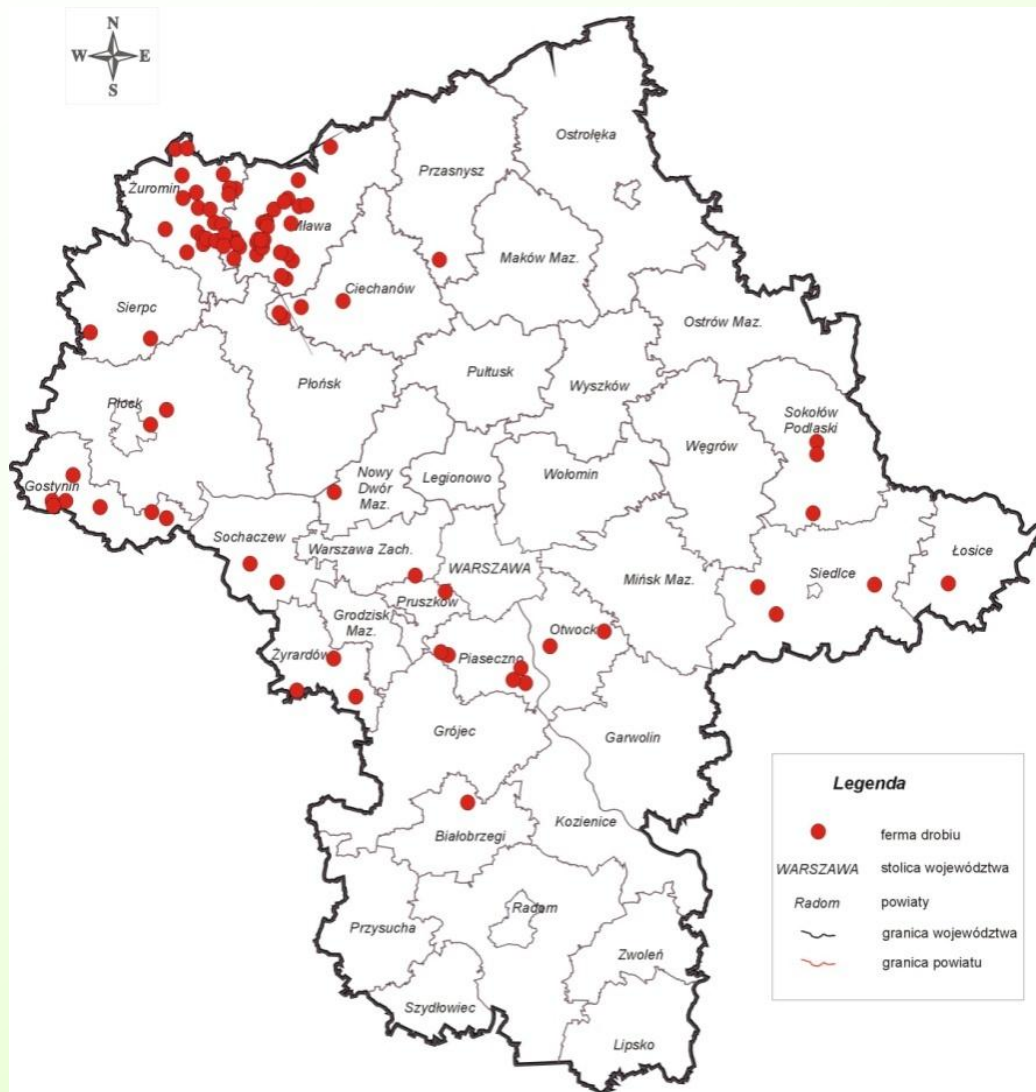
### Legenda

- Stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji
- granica województwa
- granica powiatu
- region m.st.Warszawy
- region radomski
- region ciechanowski
- region ostrołęcko-siedlecki
- region płocki

- Delegatura WIOŚ w Ciechanowie
  - eksploatacja 61 instalacji IPPC do chowu drobiu;
  - znaczna powierzchnia obszarów szczególnie narażonych (OSN),
  - inwestycje w przemyśle rolno-spożywczym, w tym oddanie do użytkowania instalacji do produkcji pasz,
  - realizowana instalacja IPPC do uboju drobiu, z oczyszczalnią ścieków przemysłowych zawierających substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego,
  - budowa biogazowni z wykorzystaniem obornika kurzego, pomiotu i odpadów z sektora drobiarskiego do produkcji biogazu;
  - prace poszukiwawczo-rozpoznawcze złóż gazu łupkowego.



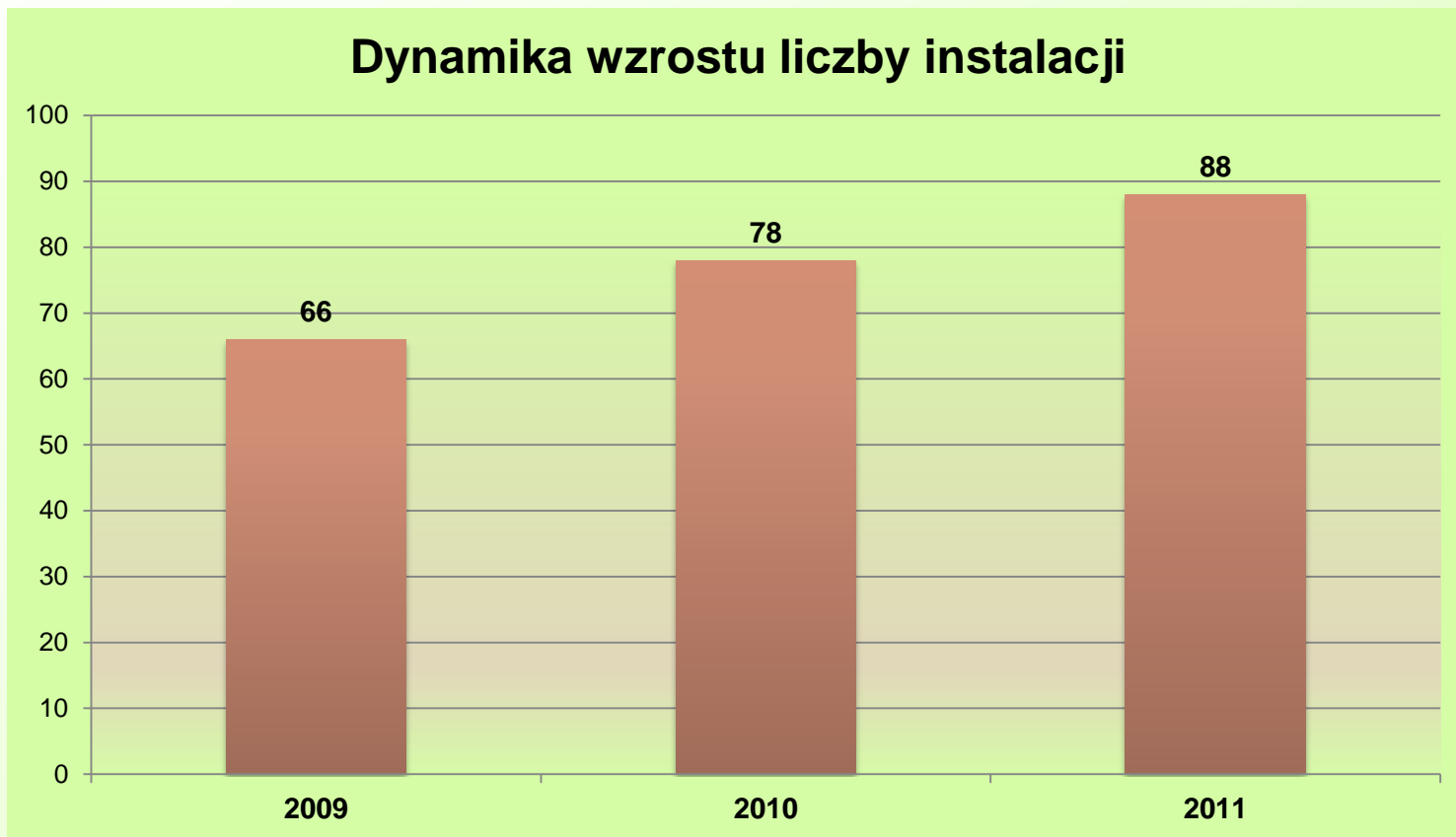
# PRIORYTETY REGIONALNE



## Liczba ferm w powiatach (88):

- mławski – 28**
- żuromiński – 22**
- gostyniński – 7**
- piaseczyński – 5**
- ciechanowski – 4**
- żyrardowski – 3**
- sokołowski – 3**
- siedlecki – 3**
- sierpecki – 2**
- sochaczewski – 2**
- płocki – 2**
- otwocki – 2**
- białobrzeski – 1**
- warszawski zach. – 1**
- łosicki – 1**
- przasnyski – 1**
- nowodworski - 1**

# PRIORYTETY REGIONALNE



**Wzrost liczby instalacji IPPC do chowu drobiu w stosunku do 2009 r.:**

- 2010 r. wzrost o 18,2%,**
- 2011 r. wzrost o 33,3%,**
- 30.09.2012 r. – 95 instalacji.**

- Delegatura WIOŚ w Ostrołęce
  - **liczne zakłady przemysłu rolno-spożywczego, w tym 7 dużych zakładów mleczarskich i jeden z największych w kraju Zakład Przetwórstwa Mięsnego;**
  - **punktowe źródła zanieczyszczeń wód Narwi i Bugu, zasilających Zalew Zegrzyński - źródło wody pitnej dla Warszawy;**
  - **gospodarka odpadami, w tym postępowanie z odpadami medycznymi (kontynuacja);**
  - **nowe obszary szczególnie narażone na zanieczyszczenie związkami azotu ze źródeł rolniczych, liczne hodowle bydła.**



- Delegatura WIOŚ w Płocku
  - kontrole PKN „ORLEN” S.A. w Płocku;
  - kontrole Przedsiębiorstwa Eksploatacji Rurociągów Naftowych „Przyjaźń” S.A. w Płocku:
    - rurociągi dostarczające surową ropę naftową do rafinerii polskich i niemieckich,
    - rurociągi zaopatrujące bazy w paliwa napędowe i opałowe;
  - nowe obszary szczególnie narażone na zanieczyszczenie związkami azotu ze źródeł rolniczych;
  - kontrole podmiotów, które wprowadzają na rynek krajowy baterie i akumulatory oraz zbierających zużyte baterie i akumulatory.

- **Delegatura WIOŚ w Mińsku Mazowieckim**
  - **nadzór nad prawidłową gospodarką ściekową prowadzoną przez komunalne oczyszczalnie ścieków i zakłady przemysłu rolno-spożywczego, ze szczególnym uwzględnieniem podmiotów wykorzystujących rolniczo ścieki,**
  - **nadzór nad prawidłową gospodarką odpadami, w tym przestrzeganie przez gminy przepisów znowelizowanej ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach,**
  - **prace poszukiwawczo-rozpoznawcze złóż gazu łupkowego.**

□ Delegatura WIOŚ w Radomiu

- uciążliwa działalność zakładów przetwórstwa owocowo – warzywnego, w tym zagospodarowanie wytłoków z owoców; sezonowe interwencje dotyczące zanieczyszczenia cieków wodnych oraz nieprawidłowości w zakresie gospodarki odpadami;
- kontrole potencjalnych sprawców zanieczyszczenia rzeki Zwoleńki, której dolina objęta jest ochroną w ramach programu Natura 2000.;
- kontrole składowisk przewidzianych do zamknięcia i rekultywacji;
- monitoring lokalny w celu potwierdzenia skuteczności przeprowadzonych prac rekultywacyjnych mogilników.

*Duży Las gm. Przytyk*



# PRIORYTETY REGIONALNE

---

- ❑ **Wydział Inspekcji w Warszawie**
  - **punktowe źródła emisji ścieków komunalnych, wpływające na eutrofizację, objęte KPOŚK i inne, w szczególności w zlewni rzek Jeziorki oraz Utraty;**
  - **zakłady przemysłu rolno-spożywczego, w tym wykorzystujące rolniczo ścieki;**
  - **ocena realizacji przez gminy nowych regulacji prawnych w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi;**
  - **nowe obszary szczególnie narażone na zanieczyszczenie związkami azotu ze źródeł rolniczych – OSN Bzura.**
  - **instalacje wprowadzające gazy i pyły do powietrza, wymienione w TA oraz inne objęte obowiązkiem PRTR,**
  - **zagrożenia akustyczne.**

# PROGRAM PMŚ

---

- ❑ Monitoring powietrza - pomiary na 179 stanowiskach, w tym 124 z automatycznym pomiarem, z czego WIOŚ - 145 stanowisk pomiarowych (91 automatycznych i 54 manualnych). <http://sojp.wios.warszawa.pl/>
- ❑ Monitoring wód powierzchniowych - 52 ppk zlokalizowane w 52 JCW rzecznych, w 1 ppk na Zalewie Zegrzyńskim oraz w 2 ppk na jeziorach Białym i Lucieńskim;
- ❑ Pomiary poziomu hałasu 15 ppk, w tym – w 3 ppk wskaźniki długookresowe (hałas lotniczy, hałas drogowy), w 12 wskaźniki krótkookresowe (hałas kolejowy, hałas drogowy);
- ❑ Pomiary poziomów pól elektromagnetycznych - 45 ppk, rozmieszczone równomiernie w mazowieckim.



# PRIORYTETY REGIONALNE



**Nowa stacja monitoringu zanieczyszczeń powietrza przy ul. Marszałkowskiej w Warszawie**



# PLANY ORGANIZACYJNE

---

- Plan szkoleń i narad wewnętrznych**
- Plan kontroli wewnętrznych**
- Plan kontroli zarządczej**
- Lista obowiązków sprawozdawczych Wydziału Inspekcji, wynikających z przepisów oraz „Wytycznych GIOŚ do planowania...”;**
- Lista obowiązków sprawozdawczych Wydziału Monitoringu Środowiska, wynikających z przepisów oraz „Wytycznych GIOŚ do planowania...”;**
- Wykaz wszystkich sprawozdań oraz informacji, do składania których zobligowany jest Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Warszawie.**

# PLANY ORGANIZACYJNE

---

## Inwentaryzacja stanu istniejącego:

- zidentyfikowanie przyczyn wzrostu liczby decyzji uchylonych w postępowaniu odwoławczym,
- określenie czasu między kontrolą, a działaniami pokontrolnymi: - wydanie decyzji, - skierowanie zarządzeń pokontrolnych, - przekazanie wyników badań laboratoryjnych,
- określenie działań korygujących w Laboratorium,
- zdefiniowanie celów z analizowanego obszaru do podjęcia w roku 2014.

# PLANY ORGANIZACYJNE

---

- ❑ **Oszacowanie rzeczywistych kosztów uzyskania produktów końcowych:**
  - decyzji i zarządzeń pokontrolnych oraz pozostałych działań inspekcyjnych,
  - badań i pomiarów laboratoryjnych, informacji o środowisku, raportów, komunikatów oraz pozostałych działań z zakresu monitoringu środowiska,
  - zdefiniowanie działań usprawniających do podjęcia w roku 2014.

**„Roczny plan pracy Inspekcji Ochrony Środowiska w województwie mazowieckim na rok 2013” został uzgodniony przez Wojewodę Mazowieckiego w dniu 12 grudnia 2012 r.**