

Zasady polityki ekologicznej

Unii Europejskiej

- zasada
przezorności
- zasada
prewencji
- zasada
zrównoważonego
rozwoju
- zasada
„zanieczyszczający
płaci“
- zasada
integracji polityki
ekologicznej
- zasada
partnerstwa



Najważniejsze obszary działań w zakresie polityki ekologicznej

Unii Europejskiej

- powstrzymanie
zmian klimatycznych
- ochrona
przyrody i bioróżnorodności
- środowisko i zdrowie
- zrównoważone wykorzystanie
zasobów naturalnych
i gospodarka odpadami



2003

Wojewódzki
Inspektorat
Ochrony
Środowiska
w Warszawie



Mazowsze

Dokąd

Wzrost bezpieczeństwa w przemyśle

12 zakładów o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej musi opracować i wdrożyć:

- program zapobiegania awariom
- system bezpieczeństwa
- raport bezpieczeństwa
- wewnętrzny i zewnętrzny plan operacyjny

21 zakładów o zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej musi opracować program zapobiegania awariom

Zintegrowane zapobieganie zanieczyszczeniom

Okolo 250 zakładów wymaga pozwolenia zintegrowanego, którego koniecznym wymogiem jest stosowanie najlepszej dostępnej techniki

Składowiska odpadów

Spośród 134 składowisk odpadów komunalnych:

- 68 wymaga modernizacji
- ze względu na brak możliwości dostosowania do obowiązujących przepisów 40 składowisk zostanie zamkniętych

zmierzamy?

Oczyszczanie ścieków

Prawo unijne nakłada na wszystkie kraje członkowskie obowiązek wyposażenia miejscowości powyżej 2000 mieszkańców w systemy kanalizacji zbiorczych oraz oczyszczalnie ścieków komunalnych.

Spośród 99 komunalnych oczyszczalni ścieków 44 wymaga modernizacji. Ponadto należy wybudować co najmniej 30 oczyszczalni ścieków.

Do Funduszu Spójności skierowano 8 projektów w celu dofinansowania w latach 2004-2006 dla miast: Warszawa, Piaseczno, Grodzisk Mazowiecki, Mińsk Mazowiecki, Ostrów Mazowiecka, Tuszcz, Ostrołęka i Radzymin

Monitoring

W ramach monitoringu tworzony jest kompleksowy system oceny jakości powietrza, (projekt PHARE), którego zadaniem będzie:

- utrzymanie funkcji kontrolno-informacyjnej
- położenie nacisku na funkcję prognostyczno-ostrzegawczą
- wykorzystanie do zarządzania jakością powietrza

Korzyści z integracji

z

Unią Europejską

pomoc finansowa

zapewnienie odpowiednich warunków życia obywateli

rozwijanie technologii przyjaznych środowisku

wspólne standardy ekologiczne

udział w tworzeniu i realizacji ogólnoeuropejskiej polityki ochrony środowiska

realizacja wspólnych programów środowiskowych

udział społeczeństwa w procesach decyzyjnych

