

# Kawałczewska, Janina

---

## Kierunki polityki w zakresie ochrony środowiska atmosferycznego w województwie płockim

---

Notatki Płockie 41/1-166, 27-28

---

1996

Artykuł został zdigitalizowany i opracowany do udostępnienia w internecie przez Muzeum Historii Polski w ramach prac podejmowanych na rzecz zapewnienia otwartego, powszechnego i trwałego dostępu do polskiego dorobku naukowego i kulturalnego. Artykuł jest umieszczony w kolekcji cyfrowej [bazhum.muzhp.pl](http://bazhum.muzhp.pl), gromadzącej zawartość polskich czasopism humanistycznych i społecznych oraz w kolekcji mazowieckich czasopism regionalnych [mazowsze.hist.pl](http://mazowsze.hist.pl).

Tekst jest udostępniony do wykorzystania w ramach dozwolonego użytku.

dla środowiska,

- instalować urządzenia ograniczające emisję wszystkich zanieczyszczeń,
- korzystać z niekonwencjonalnych źródeł energii.

Problemy te są także bardzo istotne dla rozwoju zrównoważonego w woj. płockim.

Dzisiejszą konferencję Wojewoda Płocki poświęcił właśnie temu problemowi: "Racjonalnemu użytkowaniu energii i środowiska".

**JANINA KWAŁCZEWSKA**

## **KIERUNKI POLITYKI W ZAKRESIE OCHRONY ŚRODOWISKA ATMOSFERYCZNEGO W WOJEWÓDZTWIE PŁOCKIM**

Priorytety ochrony środowiska dla trzech horyzontów czasowych (priorytety krótko-, średnio- i długookresowe) zostały określone w "Polityce ekologicznej Państwa" przyjętej przez Radę Ministrów w 1990 r, a następnie przez Sejm Rzeczypospolitej Polskiej uchwałą z dnia 10 maja 1991 r. Zgodnie z tym dokumentem, w pierwszej kolejności została podjęta realizacja priorytetów krótkookresowych.

Przeгляд realizacji "Programu ochrony środowiska w woj. płockim na lata 1991-94" wskazuje, że dotychczasowa polityka ekologiczna w naszym województwie na ogół jest zgodna z przyjętymi założeniami. W interesującej nas dziedzinie ochrony środowiska atmosferycznego znacznie ograniczono emisję pyłów, dwutlenku siarki, tlenku węgla, węglowodorów, siarkowodoru, a także emisję hałasu przemysłowego przenikającego do środowiska.

Efekty te uzyskano dzięki:

- hermetyzacji niektórych procesów technologicznych
    - budowy instalacji odsiarczania i odpylania spalin
  - wybudowaniu gazociągu wysokiego ciśnienia Zgierz-Kutno-Gostynin oraz gazyfikację niektórych miast i gmin, co umożliwiło modernizację istniejących kotłowni węglowych na gazowe
  - modernizacji starych kotłowni węglowych na olejowe
  - instalacji pomp ciepłych połączoną z modernizacją sieci c.o. na niskoparametrową
    - budowie osłon akustycznych
- Szereg inwestycji jest w trakcie realizacji np:
- budowa nowych instalacji technologicznych produkujących niskosiarkowe paliwa w "Petrochemii Płock" S.A. (zarówno na potrzeby pieców technologicznych i Elektrociepłowni, jak również środków transportu)
  - modernizacja i budowa nowoczesnych instalacji produkcyjnych o zmniejszonej emisji zanieczyszczeń i energochłonności
    - budowa nowoczesnej kotłowni fluidalnej
  - wymiana kolejnych kotłowni węglowych na opalane gazem ziemnym lub olejem opałowym niskosiarkowym

Współorganizatorami konferencji są:

- Towarzystwo Naukowe Płockie, Sekcja Sozologiczna,
  - Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Płocku,
- Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Płocku,
- Płocki Ośrodek Edukacji Ekologicznej.

W imieniu organizatorów witam wszystkich uczestników, zarówno zaproszonych do wygłoszenia referatów jak i osoby zainteresowane tym problemem.

Działaniom inwestycyjnym towarzyszyły przedsięwzięcia organizacyjne, dotyczące: reorganizacji monitoringu emisji wokół Petrochemii Płock S.A. oraz sieci monitoringu regionalnego

- zainstalowanie systemu ciągłych pomiarów emisji zanieczyszczeń
- zakup ropy niskosiarkowej oraz węgla o wysokiej kaloryczności i niskiej zawartości siarki
- edukacja ekologiczna społeczeństwa w zakresie oszczędzania energii.

Niektóre podmioty korzystające ze środowiska, znajdujące się na liście zakładów szczególnie uciążliwych, w tym także dla środowiska atmosferycznego, nie przystąpiły mimo nałożonych obowiązków do realizacji inwestycji ochrony środowiska. W tych przypadkach priorytety krótkookresowe muszą być przesunięte do realizacji na lata 1996-2001.

W 1996 r. Wojewoda Płocki będzie opracowywał "Wojewódzki program ochrony środowiska na lata 1996-2001". Program ten będzie koncentrował się na priorytetach średniookresowych Polityki Ekologicznej Państwa. Zgodnie z zasadą regionalizacji tej Polityki należy podkreślić, że zasadnicze rozwiązanie problemów ochrony środowiska znajduje miejsce w gminach.

Podstawowe cele wymienionego Programu to:

- umocnienie i przyspieszenie zaistniałych już tendencji do zmniejszenia ilości pyłów i szkodliwych gazów odprowadzanych do atmosfery,
- zahamowanie wzrostu negatywnego oddziaływania na środowisko transportu, linii energetycznych, środków łączności (spaliny, hałas, promieniowanie)
- zmniejszenie zagrożenia ludności i środowiska z tytułu awarii przemysłowych i transportowych.

Dla osiągnięcia powyższych celów niezbędne są następujące główne kierunki działania w sferze inwestycyjnej:

1. W dziedzinie ochrony powietrza przed zanieczyszczeniem ze źródeł stacjonarnych:
  - poprawa jakości stosowanych paliw poprzez odsiar-

czenie produkowanych paliw płynnych i stałych (zmniejszenie uciążliwości "niskiej emisji")

- stosowanie pierwotnych metod redukcji emisji tlenków azotu (palniki niskoemisyjne, fluidalna technologia spalania węgla)
- modernizacja lub zabudowa urządzeń odpylających i odsiarczających
- zastępowanie węgla innymi nośnikami energii (dalsze wykorzystanie budowanych gazociągów)
- racjonalizacja wytwarzania, przesyłania i wykorzystania energii zarówno w miastach jak i zakładach przemysłowych
- ograniczenie emisji odorów z zakładów utylizacji odpadów, a także przetwórstwa rolno-spożywczego

Wszystkie te działania przyczynią się do zmniejszenia uciążliwości miejscowych powodowanych przez źródła lokalne, ale również do zmniejszenia międzywojewódzkiego i transgranicznego transportu  $SO_2$  i  $NO_2$  oraz ograniczenia emisji gazów szklarniowych - głównie  $CO_2$ .

2. W dziedzinie ochrony powietrza i ochrony przed hałasem z transportu:

- doskonalenie systemów komunikacji poprzez budowę obwodnic miast, infrastruktury dla ruchu drogowego
- zapewnienie dostępności paliw o standardach Unii Europejskiej, w tym o obniżonej zawartości ołowiu w benzynach i bezołowiowej
- poruszanie się po drogach samochodów bezpiecznych ekologicznie (z nowoczesnymi układami zasilania silników, wyposażonych w katalizatory, z wyeliminowaniem azbestu z okładzin ciernych, przystosowanie czę-

ści taboru komunikacyjnego do zasilania gazem)

Podobnie, jak w poprzednim okresie będą podejmowane także działania pozainwestycyjne.

Na szczególną uwagę zasługują nowe formy edukacji ekologicznej, skierowane nie tylko do realizacji jak do tej pory przez szkoły, uczelnie wyższe, ale także przez dom rodzinny, Kościół, środki masowego przekazu, liczne publikacje dostępne dla społeczeństwa, konkursy dotyczące racjonalizacji gospodarowania energią i środowiskiem. Doskonałym będzie system monitoringu środowiska atmosferycznego, a dane o środowisku będą udostępniane społeczeństwu. Będzie to wspierane działalnością kontrolną Państwowej Inspekcji Ochrony Środowiska. Skuteczność realizacji Polityki Ekologicznej Państwa, a tym samym Programu Ochrony Środowiska w woj. płockim, opartej na zasadach rozwoju zrównoważonego, zależy będzie nie tylko od realizacji przedstawionych wcześniej działań, ale także od wykorzystania szeregu innych urządzeń z których istotne miejsce zajmuje prowadzenie właściwej polityki przestrzennego zagospodarowania gmin i województwa, prawidłowa polityka lokalizacji działalności gospodarczej wspomaganą systemem ocen oddziaływania na środowisko.

Mam nadzieję, że przedstawione priorytety działań w zakresie ochrony środowiska atmosferycznego uzyskają aprobatę tych wszystkich, którym jest bliskie dobro środowiska przyrodniczego woj. płockiego, a przede wszystkim samorządów i pozarządowych organizacji i ekologicznych.