

### 3. Blok Presje

Kompleksowa informacja o presjach na poszczególne elementy środowiska jest podstawą do efektywnej realizacji zadań Państwowego Monitoringu Środowiska, zarówno na poziomie krajowym jak i wojewódzkim.

Informacja o presjach na powietrze, wody i ziemię jest niezbędna do prawidłowej realizacji zadań w bloku „stan” oraz bloku „oceny i prognozy”, stanowi ona bowiem podstawę do wykonywania analiz i ocen zjawisk zachodzących w środowisku, ocen przyczynowo-skutkowych, weryfikacji skuteczności polityki ekologicznej, a w odniesieniu do badań jakości poszczególnych elementów środowiska, do wyznaczania i weryfikacji programów i sieci pomiarowych monitoringu i ocen wpływu źródeł emisji na stan środowiska.

Mając na uwadze konieczność zasilania systemu PMŚ informacjami o presjach, art. 26 ust.1 ustawy – Poś włącza do zasobów informacyjnych PMŚ dane o rodzajach i ilości substancji i energii wprowadzanych do powietrza, wód, gleby i ziemi oraz informacje dotyczące wytwarzania i gospodarowania odpadami.

W Programie PMŚ na lata 2007-2009 zakłada się, iż blok „presje” będzie zasilany głównie danymi wytwarzanymi w ramach innych systemów lub obowiązków wykonywanych z mocy prawa przez organa administracji lub podmioty gospodarcze. Dane emisyjne zbierane będą z następujących źródeł:

- system statystyki publicznej,
- informacje udostępniane przez inne organy administracji,
- pomiary wielkości i rodzajów emisji, a także ewidencje, do których prowadzenia obowiązane są podmioty z mocy prawa albo na mocy decyzji,
- inne informacje uzyskane odpłatnie lub nieodpłatnie od podmiotów nie będących organami administracji.

Istotnym źródłem danych o emisjach pozostaje, podobnie jak w latach poprzednich, system statystyki publicznej, z którym jednak wiążą się ograniczenia wynikające z braku dostępu do indywidualnych danych statystycznych dotyczących podmiotów gospodarczych.

Blok „presje” będzie zasilany danymi o emisjach pochodzącymi od podmiotów gospodarczych, które zgodnie z art. 149 ust. 1 oraz art. 286 ust. 1b ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska są zobligowane do przekazywania informacji o emisjach Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska. Jednak brak rozporządzeń wykonawczych do art. 286 ustawy Poś oraz brak odpowiednio skonstruowanej bazy do gromadzenia danych za rok sprawozdawczy 2006, uniemożliwia wykorzystanie gromadzonych informacji do określenia presji, które to w decydujący sposób kształtują stan środowiska w regionie. W miarę doskonalenia systemu informatycznego EKOINFONET oraz ukazania się rozporządzeń wykonawczych, zbierane dane będą sukcesywnie zasilają w kolejnych latach blok „presje”.

Istotnym źródłem informacji o presjach będą raporty od podmiotów objętych rozporządzeniem nr 166/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 stycznia 2006 r. w sprawie ustanowienia Europejskiego Rejestru Uwalniania i Transferu Zanieczyszczeń (PRTR) i zmieniającego dyrektywę Rady 91/689/EWG i 91/61/WE.

### 3. Blok Presje

W celu pozyskania możliwie szerokiej i wiarygodnej informacji o antropogenicznych presjach na środowisko, w ramach bloku „presje” będą realizowane zadania związane z pozyskiwaniem informacji o:

- źródłach i ładunkach substancji odprowadzanych do powietrza dla potrzeb oceny rocznej i wstępnej jakości powietrza;
- źródłach i ładunkach substancji odprowadzanych do wód lub do ziemi oraz o poborach wód;
- krajowych emisjach zanieczyszczeń do powietrza i do wód;
- źródłach emisji energii odprowadzanych do środowiska;

oraz informacji niezbędnych do oceny gospodarki odpadami.

Ponadto w ramach bloku „presje” będzie prowadzona ewidencja odpadów niebezpiecznych (dotyczy tylko roku 2007) oraz wykonywane będą zbiorcze zestawienia terenów, na których wystąpiło przekroczenie standardów jakości gleby i ziemi.