

Miluzza podejmuje walkę ze zmianami klimatu za pomocą Terytorialnego Planu Ochrony Klimatu



Miluzza
(Francja)

Wprowadzenie

W 2004 roku Francja opracowała **Plan Ochrony Klimatu**, mający na celu ograniczenie emisji gazów cieplarnianych na szczeblu krajowym.

Plan Ochrony Klimatu jest planem działań zaostrzającym środki redukcji emisji oraz przyspieszającym ich wdrażanie we wszystkich sektorach: konsumpcyjnym, urbanistycznym, transportowym, w gospodarce odpadami, rolnictwie oraz leśnictwie. Jego celem jest osiągnięcie, a nawet przekroczenie, celów zawartych w protokole z Kioto, co w dłuższym okresie ma przyczynić się do walki ze zmianami klimatycznymi.

Wielka Miluzza (Wspólnota Aglomeracyjna Miluzy), jako jedno z pierwszych miast francuskich, wprowadziła **Terytorialny Plan Ochrony Klimatu**. Plan taki opracowywany jest dobrowolnie przez władze lokalne (dla regionu, okręgu lub gminy) i wchodzi w skład lokalnej Agendy 21. Jego celem jest określenie i zespolenie polityk dotyczących efektywności energetycznej i redukcji emisji gazów cieplarnianych, co ma w efekcie pomóc w opracowaniu zespołu środków służących poprawie sytuacji i możliwych do zastosowania we wszystkich sektorach gospodarki i sferach życia codziennego. W Terytorialnym Planie Ochrony Klimatu dla Miluzy dużą wagę przykładają się do zasad demokracji partycypacyjnej.

Krótką prezentacja Miluzy

Miluzza jest miastem i gminą o uprzywilejowanym położeniu geograficznym – leży we wschodniej Francji, w pobliżu granicy z Niemcami i Szwajcarią. Jest ona największym miastem departamentu Haut-Rhin i drugim co do wielkości po Strasburgu miastem Alzacji. Cały obszar metropolitalny zamieszkuje 271.000 osób.

Miluzza ma bezpośrednie połączenie z głównymi miastami europejskimi: leży wzdłuż osi Frankfurt-Mediolan (jest oddalona od tych miast odpowiednio o 340 i 350 km), w równej odległości od Genewy, Paryża i Brukseli oraz około 100 km od Strasburga i Zurychu.



Działania zmierzające do osiągnięcia zrównoważonego rozwoju energetycznego

Główne cele Planu Ochrony Klimatu dla Miluzy:

Główne cele planu są zgodne z założeniami **protokołu z Kioto**:

Ograniczenie emisji CO₂ o 20,000 ton rocznie przed rokiem 2012, co oznacza redukcję wynoszącą 2% rocznie.

Jak zaczynała Miluza:

W 2003 roku Wspólnota Aglomeracyjna Miluzy, jako jedna z pierwszych w Alzacji, opracowała Agendę 21. Trzy lata później rozpoczęto prace nad Planem Ochrony Klimatu, które ukończono po kolejnych 18-tu miesiącach.

Komitet wykonawczy złożony z **reprezentantów i delegatów** różnych sektorów zajmujących się problematyką środowiskową, energetyczną, zrównoważonego rozwoju i komunikacji jest odpowiedzialny za:

- śledzenie wdrażania Planu Ochrony Klimatu
- organizację: określenie ścieżek działania
- metodologię: identyfikację oraz wdrożenie niezbędnych instrumentów
- konsultacje i dialog: organizację forów dyskusyjnych
- zarządzanie planem i monitoring wdrażania
- poszukiwanie partnerów, organizację spotkań z partnerami
- komunikację

Monitorowanie emisji gazów cieplarnianych jest prowadzone przez Stowarzyszenie Monitoringu Zanieczyszczenia Atmosfery. Zorganizowano też szereg forów dla przedstawicieli różnych grup interesów, partnerów, stowarzyszeń oraz dla ogółu społeczeństwa.

W 2007 roku została utworzona **rada doradcza** mająca pomóc w realizacji Planu Ochrony Klimatu. Składa się ona z **40 przedstawicieli społeczności lokalnej**, a także przedstawicieli lokalnych stowarzyszeń, techników oraz reprezentantów władz. Razem jest to około 100 osób, które często się spotykają.

Rada zapewnia realizację zasad demokracji partycypacyjnej, zachęcając do wymiany opinii pomiędzy zainteresowanymi osobami, zwłaszcza przedstawicielami społeczeństwa, oraz zabiegając o nowych partnerów. Propozycje wychodzące ze strony społeczeństwa są poddawane pod dyskusję, co pomaga w opracowywaniu konkretnych środków redukcji emisji CO₂. Rada doradcza jest także odpowiedzialna za wdrażanie oraz monitoring i ocenę wdrażania Planu Ochrony Klimatu.



Zdjęcie: Podpisanie Planu Ochrony Klimatu

Po przyjęciu przez radę aglomeracyjną Planu Ochrony Klimatu w czerwcu 2007 roku rozpoczęto prace nad planem działań, który opublikowany został pod koniec roku.

Obecna sytuacja Miluzy:

Plan Ochrony Klimatu jest projektem długoterminowym, wymagającym stałego monitoringu i ciągłego doskonalenia. W związku z tym przyjęto szereg instrumentów mających ułatwiać te zadania:

- **Komputerowy system informacyjny (ekstranet/intranet)**, do którego dostęp mają wszyscy członkowie i który służy jako narzędzie kontroli postępów we wdrażaniu Planu Ochrony Klimatu
- **Centrum monitoringu Planu Ochrony Klimatu**, które zbiera, przetwarza oraz umieszcza w systemie wszystkie niezbędne dane w celu ich udostępnienia różnym grupom docelowym.
- **Logo i certyfikacja działań realizowanych w ramach Planu Ochrony Klimatu**, mające na celu:



- Identyfikację, szeregowanie oraz klasyfikowanie przeprowadzonych działań
- Zachęcanie do opracowywania przez poszczególnych partnerów własnych planów działań
- Zachęcanie obecnych i przyszłych partnerów do podejmowania działań oraz ich wspieranie poprzez dostarczenie logo Planu Ochrony Klimatu dla Miluzy

- **166 zadań wymienionych w planie działań** na 2008 rok, dotyczące pięciu dziedzin:

- Zrównoważone zakupy i konsumpcja:

Zrównoważone wykorzystanie energii, ograniczenie ilości powstających odpadów (segregacja odpadów, kompostowniki, ...), ograniczenie wykorzystywania zasobów (oświetlenie,...), wspieranie konsumpcji produktów wytwarzanych lokalnie, w zgodzie z naturą i z zachowaniem zasad uczciwego handlu, ...

- Planowanie urbanistyczne dla przyszłych pokoleń:

Integracja konsekwencji zmian klimatycznych, roślinność pochłaniająca CO₂, zielone tereny, ...

- Rozwój sektora mieszkalnego:

Modernizacja (izolacja), zrównoważone wykorzystanie energii, budynki wysokiej jakości, ...

- Zrównoważony transport:

Transport publiczny i przewozy ładunków, ścieżki dla pieszych, ścieżki rowerowe; ograniczenie prędkości na autostradach, ...

- Informowanie i podnoszenie świadomości:

Prasa, telewizja, imprezy, konferencje, internet, system edukacyjny,...

Główne osiągnięcia

To jednak nie wspomniane 166 działań zapewnia wartość dodaną Planu Ochrony Klimatu dla Miluzy. Są to raczej:

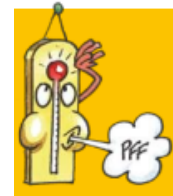
- Wymiar **sieciowy** projektu oraz bliska **współpraca** pomiędzy wszystkimi 74 partnerami
- Uwzględnienie **interesu społeczności lokalnej**
- Wprowadzenie środków angażujących obywateli oraz **podnoszących świadomość**

Jeżeli spojrzeć na niego pod tym kątem, Plan Ochrony Klimatu dla Miluzy jest naprawdę wzorcowy.

W 2008 roku zorganizowany został **„weekend informacyjny”**. Ponad **3 500** osób odwiedziło wówczas pawilon w centrum miasta, w którym odbywała się główna część imprezy, oraz różne punkty informacyjne. Dodatkową atrakcją była wystawa dotycząca Planu Ochrony Klimatu, jak również mały test, który pozwalał odwiedzającym sprawdzić, czy są „przyjaciółmi klimatu”. Na odwiedzających czekały także **ulotki**.

Pod poniższym adresem internetowym możesz znaleźć ulotkę, która stanowi krótką prezentację ekologicznych zachowań, które każdy może łatwo przyswoić, jak również zachowań, których powinno się unikać w codziennym życiu, aby przyczynić się do ograniczenia emisji gazów cieplarnianych. Ulotka została zilustrowana w atrakcyjny sposób przez pochodzącego z Miluzy artystę o pseudonimie JOAN.

(<http://www.agglo-mulhouse.fr/medias/developpement-durable-plan-climat/plan-climat/livre-bleu.pdf>)



Przy okazji rozdano też obywatelom tzw. “**Pudełko klimatyczne**”, pomagające podjąć pierwszy krok na drodze do stania się “eko-obywatelem”. Pudełko zawiera:

- Wkładkę do kranu pozwalającą na oszczędzanie wody: wkładka redukuje przepływ wody z 11 do 6,5 litrów na minutę
- Wodoszczędną słuchawkę prysznicową: redukuje ona przepływ wody z 15 do 8 litrów na minutę
- 3 energooszczędne żarówki
- Termometr alkoholowy (nie zawierający rtęci)
- Worki do segregowania odpadów...



Skorzystanie z tych środków pozwoli na znaczące zmniejszenie rachunków za wodę i energię elektryczną (do 90 € rocznie) oraz pomoże w walce ze zmianami klimatycznymi (umożliwiając ograniczenie emisji CO₂ nawet o 110 kg).

Utworzono również **stronę internetową** (www.agglo-mulhouse.fr/objectif-climat/) oraz **skrzynkę e-mailową** (objectif-climat@agglo-mulhouse.fr), dzięki którym obywatele mogą brać udział w dyskusjach na temat Planu Ochrony Klimatu oraz aktywnie uczestniczyć w jego rozwijaniu proponując, konkretne działania.

Wskazówki dla innych gmin

Pierwszym i najważniejszym krokiem stanowiącym wstęp do opracowania Planu Ochrony Klimatu jest odpowiednia **organizacja** działań. By doszło do wdrożenia planu, zaangażowane muszą zostać **całe władze lokalne**. Zainteresowanie pojedynczych przedstawicieli władz nie wystarczy. Można też utworzyć komisję, która zgromadzi lokalnych graczy oraz zainteresowane osoby.

9 kroków, które należy wykonać:

- Podjęcie decyzji o opracowaniu i przyjęciu Planu Ochrony Klimatu
- Wybranie spośród przedstawicieli władz lokalnych osoby, która będzie odpowiedzialna za Plan Ochrony Klimatu
- Utworzenie grupy roboczej, która będzie opracowywać, realizować i oceniać zawartą w nim politykę
- Oszacowanie emisji gazów cieplarnianych w regionie
- Wykorzystanie efektów tego badania do opracowania szerszej diagnozy dla regionu
- Określenie scenariuszy i celów
- Opracowanie planu działań
- Określenie i przyjęcie narzędzi realizacji działań
- Opracowanie instrumentu monitoringu i oceny, który zapewni ciągłe doskonalenie planu

Partner MODELu odpowiedzialny za studium przypadku Energie-Cités

Energie-Cités jest stowarzyszeniem skupiającym europejskie władze lokalne w celu promowania polityk zrównoważonego rozwoju energetycznego na szczeblu lokalnym. W skład sieci wchodzi ponad 100 miast i miasteczek z 26 krajów. Energie-Cités przygotowuje europejskie projekty mające pomóc jego członkom w osiągnięciu celów energetycznych. Wśród jego głównych celów znajdują się:

- Opracowywanie różnych inicjatyw opierających się na wymianie doświadczeń i transferze wiedzy oraz organizacja wspólnych projektów,
- Umożliwianie partnerom korzystania ze wspólnej wiedzy specjalistycznej dotyczącej lokalnych strategii energetycznych,
- Umacnianie roli i umiejętności partnerów, jeżeli chodzi o sferę efektywności energetycznej, promocję odnawialnych i zdecentralizowanych źródeł energii oraz ochronę środowiska,
- Wywieranie wpływu na polityki i oferty unijnych instytucji dotyczące energii, ochrony środowiska i polityki urbanistycznej.



Zapraszamy do odwiedzenia strony: www.energie-cites.eu

Więcej informacji

Osoba do kontaktu: Claire WOLFF
Stanowisko: Wice-prezes do spraw zrównoważonego rozwoju
Organizacja: Wielka Miluza
Adres: 2 rue Pierre et Marie Curie, BP 90019, 68948 Mulhouse Cedex 9
Tel.: +33 3 89 33 79 94
Fax: +33 3 89 33 79 88
E-mail: claire.wolff@agglo-mulhouse.fr
Strona internetowa: <http://www.agglo-mulhouse.fr/>



Wzorcowy przykład został przygotowany przez Energie-Cités w ramach projektu MODEL współfinansowanego przez Komisję Europejską (DG TREN – EACI Agency) w programie IEE oraz przez Francuska Agencję Zarządzania Energią ADEME.

Odpowiedzialność za treść tego opisu wzorcowego przykładu spoczywa wyłącznie na jego autorach. Nie wyraża on opinii Wspólnoty Europejskiej. Komisja Europejska nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek wykorzystanie zamieszczonych tutaj informacji.

Strona internetowa projektu MODEL: www.energymodel.eu

© 2009 MODEL

Koordynator
Projektu



Oficjalny Partner



Przy wsparciu finansowym:



ADEME

