

PRESS COVERAGE – Poland

- 1. Conference-Program “Dakada Zmian: klimat, srodowisko, gospodarka, polityka, spoleczenstwo”.**
- 2. press article in “Gazeta samorzadu i administracji”, no. 22, November 2011: “Jak gospodarowac energia”.**
- 3. internet press on “chrónmyklimat.pl”:** <http://blogs.grandlyon.com/plan-climat/>

Supported by

Intelligent Energy  **Europe**

Konferencja

Dekada zmian: klimat, środowisko, gospodarka, polityka, społeczeństwo

Data: 14.12.2011 **Miejsce:** Kraków, Hotel Radisson BLU, ul. Straszewskiego 17

10:30 – 11:00	Rejestracja uczestników
11:00 – 11:30	Otwarcie konferencji <ul style="list-style-type: none"> ▪ Michael Kern, Dyrektor Generalny, Członek Zarządu, AHK Polska ▪ Dr. Heinz Peters, Konsul Generalny Niemiec w Krakowie ▪ Helmut Lüders, Kierownik Wydziału Gospodarczego, Ambasada Niemiec, Warszawa ▪ Jessica Glover, DHM, Ambasada Brytyjska w Polsce ▪ Wojciech Kozak, Wicemarszałek Województwa Małopolskiego (skierowano zaproszenie)
11:30 - 11:55	Programy wsparcia finansowego w dziedzinie ochrony środowiska Elżbieta Bieńkowska, Minister Rozwoju Regionalnego (skierowano zaproszenie)
11:55 - 12:20	Międzynarodowa polityka energetyczna – trendy i reakcje w polityce Helmut Lüders, Ambasada Niemiec, Warszawa
12:20 - 12:35	Przerwa kawowa
12:35 - 12:55	Energie odnawialne w Polsce – potencjał i bariery Stefan Taigner, Sekretarz Generalny Centrum Środowiska i Rozwoju
12:55 - 13:15	Ecosystem services – jak skutecznie sterować uprawą biomasy do celów energetycznych? dr Karsten Grunewald, Instytutu Ekologicznego Rozwoju Przestrzennego im. Leibniza
13:15 - 13:35	Zmiany klimatu a bezpieczeństwo energetyczne Magdalena Zwierkowska, Fiten S.A.
13:35 – 13:55	Dyskusja
13:55 - 14:35	Lunch
14:35 - 14:55	Ekologia jako determinanta zmian gospodarczych w Polsce prof. dr hab. Andrzej Misiołek – Górnośląska Wyższa Szkoła Handlowa w Katowicach oraz Senator RP
14:55 – 15:15	Wpływ zmian klimatycznych na miasta dr Justyna Gorgoń, Instytut Ekologii Terenów Uprzemysłowionych, Katowice
15:15 – 15:35	Katastrofy ekologiczne czy złe gospodarowanie środowiskiem? dr Andrzej Woźnica, Wydział Biologii i Ochrony Środowiska Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach
15:35 – 15:55	Dyskusja i zamknięcie konferencji

Konferencja będzie tłumaczona symultanicznie na język polski i niemiecki.

CZYSTA ENERGIA

ecomanager
przemysł • biznes • środowisko

PRZEGLĄD Komunalny

TVP KRAKÓW

DZIENNIK POLSKI

AURA

EKOLOGIA

Jak gospodarować energią

Siedem polskich gmin bierze udział w międzynarodowym projekcie BEAM21 „Budowanie potencjału administracji lokalnej na rzecz zrównoważonego zarządzania energią w gminach”, firmowanym przez Komisję Europejską. Celem projektu jest przeszkolenie przedstawicieli administracji publicznej, radnych i pracowników jednostek komunalnych w zakresie najbardziej racjonalnego i efektywnego gospodarowania energią.

W projekcie BEAM21 uczestniczą też gminy z ośmiu państw Europy: Austrii, Bułgarii, Czech, Francji, Niemiec, Litwy, Łotwy i Rumunii – łącznie 50. Głównym koordynatorem jest Fundacja Heinricha Bölla z Brandenburgii.

Szkolenia z ekologii

Do każdej z gmin raz w miesiącu przyjadą eksperci, by bezpośrednio przekazywać uczestnikom kursu wiedzę na temat oszczędzania energii, korzystania z odnawialnych źródeł energii, świadomego korzystania ze środków transportu oraz tworzenia strategii w zakresie rozwoju energii odnawialnej – a jednocześnie od razu wyjaśniać wszelkie wątpliwości i udzielać praktycznych wskazówek. Zdobyte wiadomości mogą bardzo się przydać do przygotowania projektów „założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe” oraz „planów działań na rzecz zrównoważonej energii”, przyczyniających się do redukcji emisji gazów cieplarnianych ze źródeł komunalnych i transportu.

Szkolenia są bezpłatne, a organizatorzy zapewнили bogate materiały, dostępne także na platformie internetowej. Co istotne – program szkolenia dopasowany jest do konkretnych realiów poszczególnych państw, a nawet poszczególnych gmin, chociaż, oczywiście, generalne ramy i treści są wspólne. Niemcy przygotowały program wzorcowy, natomiast rolę krajowych koordynatorów było przystosowanie go do miejscowych potrzeb, wybór odpowiednich przykładów itp.

Szansa dla polskich gmin

Rozpoczęty jesienią projekt jest obecnie tym bardziej ważny, że Polska zobowiązana jest do wypełnienia trudnych założeń unijnego pakietu klimatyczno-energetycznego, który przewiduje m.in. zwiększenie wydajności energetycznej o 20% do roku 2020, a także zmniejszenie o 20% emisji CO₂. Bez konkretnych

działań na poziomie lokalnym, czyli bez rzetelnej wiedzy urzędników zajmujących się tą tematyką i podejmujących decyzje na szczeblu lokalnym, nie uda się tego osiągnąć.

Jednym z trzech koordynatorów projektu BEAM21 w Polsce jest Instytut na rzecz Ekorozwoju. – *Na początku szkolenia mowa będzie o sprawach bardziej ogólnych, między innymi o zmianach klimatu, polityce klimatycznej w państwach Unii Europejskiej i w Polsce, a także roli, jaką w zapobieganiu zmianom klimatu odgrywają gminy* – mówi **Agnieszka Tomaszewska** z InE. – *Następnie będziemy przechodzić do konkretnych przykładów: efektywnego zarządzania przestrzenią publiczną, rozwiązywania kwestii energetycznych w budownictwie, transporcie, zielonych zamówień publicznych, aż po plany działań na rzecz zrównoważonej energii, które stają się obowiązkowe, gdy gmina przystąpi do Porozumienia Burmistrzów – paneuropejskiej inicjatywy, której patronuje Komisja Europejska. Warto wiedzieć, jak pozyskiwać fundusze, z kim współpracować, jak zaangażować do swych działań różnych partnerów, bo prowadzi to i do oszczędności energii, i do większej dbałości o środowisko.*

Polskie gminy, które uczestniczą w projekcie BEAM21, są bardzo różne. O wszystkich można jednak powiedzieć, że są otwarte na nowe propozycje służące racjonalnej gospodarce na ich terenie i przeciwdziałaniu zmianom klimatu.

Elementem, na który zwracają uwagę organizatorzy, jest **możliwość nawiązania kontaktów z zagranicznymi uczestnikami szkoleń i wymiana doświadczeń**. Taka współpraca między gminami może też przenieść się na inne dziedziny – nie tylko rozwiązania energetyczne.

Szkolenie potrwa do wczesnej wiosny, a jego uczestnicy otrzymają **specjalne certyfikaty**. Jest to pierwszy etap projektu BEAM21. W drugim zostanie przeszkolona grupa trenerów, którzy będą mogli sami przekazywać w kolejnych gminach wiedzę na temat zrównoważonego gospodarowania energią.

Więcej informacji na stronie <http://www.beam21.pl/>

Elżbieta Strucka

<http://blogs.grandlyon.com/plan-climat/>

NGOs [Aktualności](#) » [NGOs](#)



[Bezpłatne szkolenia dla gmin w ramach projektu „Budowanie potencjału administracji lokalnej na rzecz zrównoważonego zarządzania energią w gminach”](#)

Opublikowano: 23-08-2011

Instytut na rzecz Ekorozwoju poszukuje gminy zainteresowanej udziałem w europejskim projekcie z zakresu zrównoważonego zarządzania energią. Projekt realizowany jest w ramach unijnego programu Intelligent Energy Europe.

Zainteresowana gmina będzie miała w ramach projektu możliwość **bezpłatnie przeszkolić radnych oraz urzędników** na temat oszczędzania energii, energetyki odnawialnej, narzędzi zarządzania mobilnością, zielonych zamówień publicznych, konsultacji społecznych oraz opracowywania zrównoważonych planów zarządzania energią w gminie.

Szkolenia rozpoczną się jesienią 2011 roku i będą prowadzone dwuetapowo: na zasadzie spotkań z przedstawicielami gminy oraz za pomocą internetowej innowacyjnej platformy szkoleniowej moodle. Weźmie w nich udział minimum trzech przedstawicieli decydentów oraz trzech urzędników z danej gminy. Przewidziane są specjalnie przygotowane dla tych grup materiały szkoleniowe oraz dyskusje uwzględniające specyfikę gminy. Uczestnicy szkolenia będą mieli zapewniony dostęp do najlepszych przykładów działań z innych krajów oraz możliwość nawiązania międzynarodowej współpracy.

Terminy spotkań w gminie i szkolenia on-line zostaną uzgodnione z gminą i dopasowane do potrzeb i możliwości jej przedstawicieli. Każdy uczestnik szkolenia otrzyma specjalny certyfikat, a zdobyta wiedza będzie mogła być wykorzystywana w praktyce!

Szkolenia w gminach realizowane są w ramach europejskiego projektu „Budowanie potencjału administracji lokalnej na rzecz zrównoważonego zarządzania energią w gminach” (ang. *BEAM 21 - Blended capacity-building on sustainable energy measures and action plans for European municipalities*). Projekt rozpoczął się we wrześniu 2009 roku i potrwa do sierpnia 2012 roku. Weźmie w nim udział około 50 gmin z 9 krajów, w tym z Austrii, Bułgarii, Czech, Francji, Niemiec, Litwy, Łotwy, Polski i Rumunii. Partnerami projektu w Polsce, oprócz Instytutu na rzecz Ekorozwoju, są Centrum Środowiska i Rozwoju oraz Pierwsza Warszawska Agenda 21.

Zainteresowaną gminę, najchętniej z województwa mazowieckiego, lubelskiego, łódzkiego, kujawsko-pomorskiego, podlaskiego lub warmiński-mazurskiego, zachęcamy do kontaktu z Instytutem na rzecz Ekorozwoju w celu uzyskania szczegółowych informacji na temat

projektu i zasad udziału w szkoleniach: tel. **22 851 04 03 (02,04)** lub e-mail: ine@ine-isd.org.pl z dopiskiem „BEAM 21”.

Pobierz plik:

[Informacja o szkoleniach](#)

Więcej informacji o projekcie: www.beam21.eu, www.beam21.pl

