

Szwedzko-Polska
Platforma Zrównoważonej Energetyki



Instytut Paliw i Energii Odnawialnej

ma przyjemność zaprosić na

Międzynarodową Konferencję:

BIOGAZOWNIE ROLNICZE – SZWEDZKA OFERTA DLA POLSKICH GMIN

Organizowaną w ramach działalności

Szwedzko - Polskiej Platformy Zrównoważonej Energetyki

Konferencja odbędzie się 9 lutego 2010 r. w Warszawie,
w siedzibie Instytutu Paliw i Energii Odnawialnej

Patroni medialni:



the international institute for
industrial environmental economics
Lund University, Sweden



EMBASSY OF THE REPUBLIC OF POLAND
IN STOCKHOLM

O Szwedzko - Polskiej Platformie Zrównoważonej Energetyki

Celem współpracy jest stworzenie ram dla dwustronnych kontaktów i budowania platformy dla propagowania i rozpowszechniania wiedzy. Zaangażowanie przedstawicieli właściwych władz, środowisk akademickich i prywatnych sektorów ma na celu wymianę poglądów i doświadczeń na tematy polityczne w zakresie energetyki. Uczestnicy platformy wymieniają praktyczne doświadczenia w dziedzinie nowych technologii i wyników badań w zakresie energii odnawialnej, jak również sposobów ich wdrożenia w zrównoważonych systemach energetycznych. Platforma koncentruje swe działania również na polu efektywnego wykorzystania energii. Główne cele platformy to:

- wdrożenie zrównoważonych odnawialnych źródeł energii i efektywne wykorzystywanie energii,
- rozwój czystych technologii węglowych,
- w tym wychwytywanie i składowanie dwutlenku węgla (CCS),
- zgodność z klimatycznym pakietem energetycznym UE,
- wspólne polskie i szwedzkie działania na rzecz zrównoważonej energetyki.

Partnerami Platformy są: Instytut Paliw i Energii Odnawialnej (IPIEO) oraz International Institute for Industrial Environmental Economics (IIIEE), Ambasada Republiki Polski w Sztokholmie i Ambasada Królestwa Szwecji w Warszawie.

Więcej informacji pod adresem: www.energyplatform.net

O Instytucie Paliw i Energii Odnawialnej

Instytut Paliw i Energii Odnawialnej (IPIEO) jest instytutem badawczym podlegający Ministerstwu Gospodarki. Instytut prowadzi działania w zakresie biopaliw ciekłych, przetwarzania i konwersji biomasy, prognozowania dostaw paliw, LCA biogazu i biopaliw ciekłych. IPIEO posiada interdyscyplinarny zespół łączący doświadczenie z sektora rolnego i energetyki, ponadto posiada doświadczenie w europejskiej współpracy, jak również we współpracy z krajowymi partnerami branżowymi. Instytut jest zaangażowany w działalność na rzecz technologii biopaliw pierwszej generacji produkowanych przy użyciu różnych surowców. Prowadzi badania w dziedzinie biopaliw drugiej generacji oraz uczestniczy w rozwoju systemu wsparcia dla biopaliw w Polsce. EC BREC, dział Instytutu, koncentruje się na analizach zrównoważonego pozyskania i wykorzystania zasobów biomasy. W zakres jego prac wchodzi także analizy logistyczne i ekonomiczne systemów bioenergii oraz problemy związane z emisyjnością. W ramach struktury IPIEO działa również sześć laboratoriów prowadzących badania naukowe na paliwach ciekłych, biokomponentach, biopaliwach, LPG, smarach i kolektorach oraz Jednostka Certyfikująca Wyroby zajmująca się certyfikacją paliw i biokomponentów. Eksperti IPIEO działają w Europejskiej Platformie Technologicznej Biopaliw jak również w Mirror Group, Komitecie Sterującym i w Grupach Roboczych EPTB.

O konferencji

Celem konferencji jest umożliwienie nawiązania współpracy pomiędzy szwedzkimi przedsiębiorcami a przedstawicielami polskich władz samorządowych oraz transfer wiedzy dotyczącej nowych technologii i zagadnień polityki energetycznej. Zostanie przybliżona tematyka wytwarzania biogazu i związanych z tym uwarunkowań prawnych.

Tematyka konferencji przybliży uczestnikom kwestie rozwoju rynku biogazowni rolniczych w aspekcie uwarunkowań politycznych i prawnych. Zaprezentowana zostanie rola samorządów w propagowaniu i wdrażaniu OZE. Szwedzcy przedstawiciele zreferują stan zaawansowania rozwoju techniki i technologii biogazowych w Szwecji. Następnie odbędą się rozmowy bilateralne z przedstawicielami polskich władz samorządowych i szwedzkimi przedsiębiorcami.

Program Międzynarodowej Konferencji

BIOGAZOWNIE ROLNICZE - SZWEDZKA OFERTA DLA POLSKICH GMIN

9 lutego 2010 Warszawa – sesje prowadzone równolegle w języku polskim i angielskim

9:30 – 10:00	Rejestracja uczestników
Sesja 1 - Rozwój biogazowni w Polsce	
10:00 – 10:20	<i>Polityka energetyczna w Polsce</i> Ministerstwo Gospodarki
10:20 – 10:40	<i>Rola Samorządów we wdrażaniu OZE</i> Józef Neterowicz, Ekspert Związku Powiatów Polskich ds. energetyki i ochrony środowiska
10:40 – 11:00	<i>Uwarunkowania prawne funkcjonowania biogazowni w Polsce</i> Ewa Gańko, Instytut Paliw i Energii Odnawialnej, IPIEO
11:00 – 11:15	Panel dyskusyjny
11:15 – 11:30	Przerwa na kawę
Sesja II – Rynek biogazu w Szwecji	
11:30 – 12:00	<i>Uwarunkowania prawne powstawania biogazowni w Szwecji</i> Kjell Christensson, Biogas Syd Sweden
12:00 – 12:20	<i>Jak rozwija się rynek biogazu w Szwecji.</i> Krzysztof Klim, Sustainable Business Hub, tbc
12:20 – 12:50	<i>Produkcja biogazu z różnych mieszanek substratów</i> Leszek Zadura, Läckeby Water AB ,Division Purac
12:50 – 13:10	<i>Technologie oczyszczania biogazu</i> Tomasz Majewski, Scandinavian Biogas
13:10 – 13:30	<i>Wyposażenie techniczne biogazowni</i> Phili Peck, IIIIEE at Lund University
13:30 – 14:00	Panel dyskusyjny
14:00 – 14:45	Lunch
14:45 – 16:30 Sesja III	
Inwestycje biogazowe w gminach – rozmowy bilateralne władz samorządowych z przedsiębiorcami	

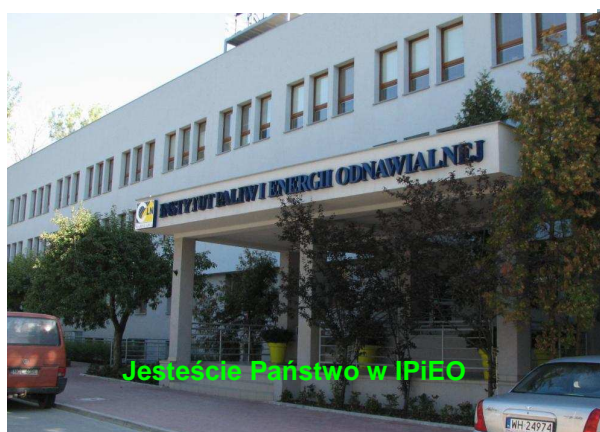
Lokalizacja Instytutu Paliw i Energii Odnawialnej wraz z mapą centrum Warszawy

Instytut usytuowany jest po drugiej stronie Wisły, około 30 min. tramwajem (numer 18 lub 16) z centrum. IPIEO znajduje się niedaleko przystanku PIMOT (Przemysłowy Instytut Motoryzacji) przy ulicy Jagiellońskiej 55.



Jak trafić do Instytutu:

Po przekroczeniu bramy PIMOT-u należy kierować się prosto chodnikiem, aż po prawej stronie zobaczą Państwo budynek IPIEO



www.ztm.waw.pl; www.jakdojade.pl

www.maps.google.pl

Taxi

Proponowane tanie korporacje taksówkowe w Warszawie

1. **SAWA TAXI** phone: +48 22 644 44 44
2. **KORPO TAXI** phone: +48 22 832 22 22 – to 24
3. **PARTNER TAXI** phone: +48 22 1 96 96

Hotele

W Warszawie znajdują Państwo wiele hoteli 2 i 3 gwiazdkowych do zakwaterowania. Ze swojej strony proponujemy Państwu Hotel Ibis Stare Miasto, który położony jest w najbliższej odległości od Instytutu. Jednocześnie zlokalizowany jest niedaleko Starego Miasta i Zamku Królewskiego.

Ibis Hotel Stare Miasto

tel.: +48 (0) 22 310 10 00

faks: +48 (0) 22 310 10 10

http://www.ibishotel.com/ibis/fichehotel/gb/ibi/3714/fiche_hotel.shtml

e-mail: H3714@accor.com

rezerwacja: H3714-RE@accor.com

Informacje Organizacyjne

termin	9 lutego 2010, sala nr 101, I piętro
miejsce	Instytut Paliw i Energii Odnawialnej, ul. Jagiellońska 55, Warszawa
biuro konferencji	IPiEO, ul. Jagiellońska 55, Warszawa, tel. 0-22 510 02 27, fax: 0-22 510 02 20 e-mail: rmiskiewicz@ipieo.pl
rejestracja	9 lutego 2010, godzina: 9.30
język konferencji	tłumaczenie symultaniczne na polski i angielski
liczba uczestników	50 osób
opłata konferencyjna	200 PLN

Sekretariat konferencji

Renata Miśkiewicz - Pacocha

Instytut Paliw i Energii Odnawialnej, ul. Jagiellońska 55, 03-301 Warszawa

tel: 0-22 510 02 27, fax: 0-22 510 02 20

rmiskiewicz@ipieo.pl, <http://www.ipieo.pl>