



DEUTSCH-POLNISCHE GESELLSCHAFT HAMBURG E.V.
TOWARZYSTWO NIEMIECKO-POLSKIE HAMBURG

TOWARZYSTWO
POLSKO-NIEMIECKIE
RZESZÓW



Niemiecko-polsko-ukraiński Kongres

Środowisko i sprawiedliwość energetyczna

18 – 21 maja 2017 w Rzeszowie

pod patronatem

Władysława Ortyła
Marszałka Województwa Podkarpackiego

oraz

Jensa Kerstana,
Senatora Urzędu do spraw Środowiska i Energii
Wolnego i Hanzeatyckiego Miasta Hamburga

Program kongresu:

Czwartek, 18 maja 2017

Czwartek, 18 maja 2017		
15:00		Spacer po mieście – zwiedzanie Rzeszowa
do 17:00		Przyjazd uczestników kongresu
18:00	Aula A0	Powitanie, wprowadzający referat merytoryczny – Hartwig Zillmer
20:00		Wspólna kolacja w Hotelu Prezydenckim
Piątek, 19 maja 2017		
09:30		Obrady plenarne – referaty reprezentantów UE, Polski, Niemiec i Ukrainy
Sala Konferencyjna BUR		Wprowadzenie: Stan debaty dotyczący wysiłków na rzecz wspólnej polityki energetycznej Unii Europejskiej. Cele i przeszkody dr Mieczysław Janowski – Poseł do PE (2004-2009), Członek Komisji ITRE, Senator RP (2001-2004), Prezydent Miasta Rzeszowa (1991-1999): <i>Solidarność energetyczna jednym z fundamentów solidarności krajów Unii Europejskiej</i>

10:00	Panel I.	Aktualna sytuacja energetyczna w Polsce, na Ukrainie i w Niemczech
		Niemcy: Dipl.-Ing. Klemens Jagieniak , Projektmanager Fa. Envidatec, Hamburg, <i>Efektywność energetyczna a odnawialne źródła energii</i>
		Polska: dr Jolanta Maj , z-ca Dyr. Departamentu Nadzoru Geologicznego; <i>Zasoby surowców energetycznych w Polsce</i>
		Ukraina: Viktor Dorodnykh , doktorant Państwowy Uniwersytet Ługański im. Tarasa Sewczenki: <i>Główne problemy i wyzwania energetyczne na Ukrainie</i>
		Białoruś: Juszkiewicz Siergiej Aleksandrowicz , kierownik Wydziału «Kościoły i ochrona środowiska» Centrum rozwiązań ekologicznych, Mińsk; <i>Ekologiczne postęgi kościoła Prawosławnego na Białorusi</i>
		Dyskusja moderowana - dr Mieczysław Janowski, Hartwig Zillmer
11:00		Przerwa na kawę (30 minut)
11:30	Panel II	Odnawialne zasoby energetyczne na poziomie komunalnym, założenia, szanse i problemy
		Polska: dr Grzegorz Wisz , przewodniczący zarządu, Podkarpacki Klastr Energii Odnawialnej; <i>Odnawialne źródła energii i efektywność energetyczna – klastry energii drogą do zrównoważonego rozwoju</i>
		Ukraina: Orest Mucha , kierownik projektu Centrum innowacji biznesowych Politechniki Lwowskiej, Lwów; <i>Innowacyjne priorytety dotyczące energetyki odnawialnej</i>
		Niemcy: Hartwig Zillmer , nauczyciel, członek Zarządu Towarzystwa Niemiecko - Polskiego w Hamburgu; <i>Ochrona klimatu w szkołach - przykład innowacji komunalnych</i>
	Panel III	Rola kościołów w procesie ochrony środowiska
		Ukraina: Oleg Kobel , przedstawiciel UGKC, Przewodniczący Komisji Sprawiedliwość i pokój, referent Biura ochrony środowiska UGKC w Strijskiej Eparchii; <i>Doświadczenie i wkład kościołów Ukrainy w zakresie oszczędności energii na ogólnoukraińskim i poziomie parafialnym w kontekście działalności Biura ekologii UGKC</i>
		Niemcy: Pastor Jan Christensen , przedstawiciel Kościoła Ewangelickiego, pełnomocnik do spraw środowiska Kościoła Północnego w Hamburgu; <i>Środowisko i sprawiedliwość energetyczna</i>
		Polska: ks. Piotr Potyrała , przedstawiciel Kościoła katolickiego, wicedyrektor Carits Diecezji Rzeszowskiej; <i>Edukacyjne i praktyczne działania Caritas Diecezji</i>

		<i>Rzeszowskiej w zakresie ochrony środowiska</i>
		Juszkiewicz Siergiej Aleksandrowicz , gość z Białorusi, kierownik Wydziału „Kościół a ochrona środowiska” w Mińsku: <i>Priorytety ekologiczne Kościoła ortodoksyjnego na Białorusi</i>
		Dyskusja moderowana
13:00		Przerwa obiadowa
14:30		Obrady w grupach roboczych
	Grupa 1:	Dialog międzyreligijny – praktyczne przykłady aktywności parafii dotyczące problemów energii i środowiska
	Sala A0 52	Niemcy: Pastor Jan Christensen , przedstawiciel Kościoła Ewangelickiego w Niemczech Północnych: <i>Praktyczne przykłady pracy w gminach dotyczące problemów energii i środowiska</i>
		Polska: ks. dr Mirosław Twardowski , wykładowca ekofilozofii i etyki środowiskowej Uniwersytetu Rzeszowskiego; <i>„Ekologia ludzka” Jana Pawła II kluczem do rozwiązania kryzysu ekologicznego</i>
		Ukraina: dr Aleksander Bokotej , koordynator programów Komisji ekologii i migrantów Rzymskokatolickiej Konferencji Episkopatu Ukrainy; <i>Partnerstwo kościołów – wspólne działanie na rzecz ochrony klimatu i efektywności energetycznej</i>
		Ukraina: o. Roman Romanowicz , referent ds. ochrony środowiska w Biurze ds. ekologii UGKC Archidiecezji Kijowskiej; <i>Inicjatywy w zakresie ochrony klimatu i efektywności energetycznej</i>
		Ukraina: Michał Bilanicz , referent ds. ochrony środowiska Mukaczewskiej Diecezji greko-katolickiej; <i>Kształcenie świadomości ekologicznej w procesie katechizacji</i>
	Grupa 2:	Komunalne koncepcje energetyczne i ochrony klimatu
	Sala A0 177	Niemcy: Dipl.-Ing. Klemens Jagieniak , Projektmanager Fa. Envidatec, Hamburg; <i>Efektywność energetyczna i odnawialne źródła energii – Projekty w zakresie ochrony klimatu w regionie metropolitalnym Hamburga</i>
		Polska: Wiesława Dyki , Wrocław, pełnomocnik Niemieckiej Federalnej Fundacji Środowisko, (DBU, Osnabrück); <i>Praktyczne szkolenia w zakresie budowy i eksploatacji roślinnych oczyszczalni ścieków w północno – wschodniej Polsce</i>
		Ukraina: Aleksander Hiller , student; <i>Problemy</i>

		<i>i perspektywy rozwoju obiektów chronionych Ukrainy w realiach dnia dzisiejszego</i>
	Grupa 3:	Ochrona klimatu w szkołach i na uczelniach wyższych
	Sala A0 74	Niemcy: Prof. Bernd Delakowitz i mgr inż. Markus Will, Szkoła Wyższa w Zittau; <i>Zarządzanie zasobami środowiska dla zrównoważonego rozwoju w uczelniach wyższych</i>
		Hartwig Zillmer , Hamburg; <i>Inicjatywy energetyczne w szkołach Hamburga - Fifty-Fifty-Program</i>
		Polska: dr Grzegorz Wisz , przewodniczący Zarządu podkarpackiego klastra energii odnawialnej; <i>Jak wspierać transfer technologii? – Uniwersytet Rzeszowski w ekosystemie innowacji</i>
		Krzysztof Kosiński – pracownik Referatu Ochrony Środowiska w Urzędzie Miasta Dębica, student studiów doktoranckich; <i>Badanie - wpływ farm wiatrowych na populację ptaków w rejonie ropczycko-sędziszowskim</i>
		Ukraina: Lesia Aroniec , Prezes NGO „Wzorzec”, Iwano-Frankowsk; <i>Wychowanie uczniów do oszczędności energii i strat ciepła.</i>
		Margaryta Nikonova , <i>Edukacja ekologiczna na Ukrainie</i>
		Taras Dulyba , student kierunku Ochrona Środowiska na Wydziale Biologiczno – Rolniczym Uniwersytetu Rzeszowskiego <i>Współpraca między Ukrainą a UE w zakresie ochrony środowiska i walki ze zmianą klimatu.</i>
		Viktor Dorodnykh ; <i>Niektóre aspekty tworzenia wartości ekologicznych w nowoczesnym systemie szkolnictwa wyższego</i>
	Grupa 4:	Podstawy prawne i możliwości finansowania rozwoju i wspierania komunalnych celów klimatycznych
	Sala A0 75	Niemcy: Prof. Bernd Delakowitz , Hochschule Zittau; <i>Przełom w polityce energetycznej oraz nowe prawo energetyczne dotyczące odnawialnych źródeł energii (EEG) w Niemczech – Szanse i bariery</i>
		Polska: Wiesława Dyki , Wrocław: DBU, <i>Nowa strategia finansowania międzynarodowego</i>
		Kamil Maj – Ekspert parlamentarnego Zespołu ds. Odnawialnych Źródeł Energii: <i>Wpływ wykorzystania odnawialnych źródeł energii na środowisko – sytuacja prawna</i>
15:30		Przerwa na kawę
16:00		Kontynuacja obrad w grupach roboczych
17:00	Aula A0	Obrady plenarne: Sprawozdania grup

		Moderacja: dr Sławomir Schultis, Rzeszów i Hartwig Zillmer, Hamburg
19:00		Kolacja restauracja „Konfitura” ul. Słowackiego 8
Sobota, 20 maja 2017		
10:00 Aula A0	Posiedzenie plenarne, dyskusja panelowa:	
	Szanse, przeszkody i perspektywy propagowania zrównoważonej polityki energetycznej w społeczeństwie obywatelskim oraz kształtowania zachowań zgodnych z zasadą ekologicznego wykorzystywania energii i sprawiedliwości energetycznej	
	Podsumowanie, wyniki, podziękowanie, pożegnanie	
11:00		Lunch
11:30		Wyjazd studyjny: <i>Firma Reconal Rzeszów</i>
12:30		Wyjazd: Lwów
Wieczorem		Rozmowy i wymiana doświadczeń
Niedziela, 21 maja 2017		
10:00		Spotkanie partnerów projektu z zainteresowanymi uczestnikami kongresu w celu podsumowania przebiegu i wyników oraz propozycji kontynuowania projektu



FUNDACJA WSPÓŁPRACY
POLSKO-NIEMIECKIEJ
STIFTUNG
FÜR DEUTSCH-POLNISCHE
ZUSAMMENARBEIT

Kongres jest współfinansowany przez Fundację Współpracy Polsko-Niemieckiej

oraz



Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz
und Reaktorsicherheit