



Białowieża 11-12.09.2017

„Spójność społeczna, gospodarcza i terytorialna a zrównoważony rozwój. Istota, znaczenie oraz zakres monitorowania”

Dzień 1 (11.09.2017)

9.30-10.15 – rejestracja uczestników

10.15-10.45 – powitanie uczestników (dr Dominik Rozkrut – Prezes GUS, Ewa Kamińska-Gawryluk – Dyrektor Urzędu Statystycznego w Białymstoku, dr hab. Marzanna Poniatończ, prof. UwB – Dziekan Wydziału Ekonomii i Zarządzania Uniwersytet w Białymstoku)

10.45-13.00 – Sesja 1. Zrównoważony rozwój i jego ujęcie w polityce spójności w latach 2014-2020
(prowadzący dr Dominik Rozkrut – Prezes GUS)

prof. dr hab. Bogusław Fiedor – *Zrównoważony rozwój jako cel polityki państwa - spojrzenie z perspektywy makroekonomicznej*

prof. dr hab. Walenty Ostasiewicz – *Istota i znaczenie spójności społecznej i tzw. rozwoju zrównoważonego*

dr hab. Piotr Jeżowski, prof. SGH – *Perspektywy i kluczowe bariery rozwoju zrównoważonego w Polsce*

prof. dr hab. Jacek Szlachta – *Spójność województw Polski na tle Unii Europejskiej*

prof. dr hab. Andrzej Graczyk – *Spójność społeczna, gospodarcza i terytorialna a rozwój energetyki w Strategii na rzecz Odpowiedzialnego Rozwoju*

dr hab. Dariusz Kiełczewski, prof. UwB – *Spójność społeczna jako kategoria zrównoważonego rozwoju*

13.00-13.30 – przerwa kawowa

13.30-15.30 – Sesja 2. Zrównoważony rozwój – wybrane aspekty
(prowadzący prof. nadzw. dr hab. Jerzy Śleszyński, Uniwersytet Warszawski)

dr hab. Marzanna Poniatończ, prof. UwB – *Koncepcja zrównoważonych finansów lokalnych: dylematy teoretyczne i praktyka największych miast w Polsce*

prof. dr hab. inż. Ryszard Janikowski – *Zrównoważony i odpowiedzialny rozwój a miasto mobilnej produktywności*

prof. dr hab. Henryk Wnorowski – *Przedsiębiorczość jako konieczny czynnik spójności*

dr hab. Małgorzata Burchard-Dziubińska, prof. UŁ – *Realizacja zrównoważonej konsumpcji a zróżnicowanie dochodowe Polaków*

dr hab. Tomasz Michalski, prof. UG – *Problemy monitorowania spójności społecznej na szczeblu lokalnym i regionalnym*

prof. dr hab. Bazyli Poskrobko – *Wiedza jako czynnik zrównoważonego rozwoju obszarów peryferyjnych*



Unia Europejska
Fundusz Spójności



15.30-16.15 – obiad

16.15-18.00 – Sesja 3. Pomiar spójności społecznej, gospodarczej i terytorialnej oraz zrównoważonego rozwoju

(prowadzący prof. dr hab. Andrzej Graczyk, Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu)

prof. dr hab. Stanisław Czaja, dr inż. Agnieszka Becla – *Rozumienie rozwoju zrównoważonego i trwałego (rozwoju zintegrowanego) a sposoby jego pomiaru - wybrane problemy metodologiczno-metodyczne i obrachunkowe*

dr hab. Jerzy Śleszyński, prof. UW – *Wskaźniki trwałego rozwoju na poziomie lokalnym*

prof. dr hab. Danuta Strahl, dr Małgorzata Markowska – *Analiza wielowymiarowa w ocenie wrażliwości regionów europejskich szczebla NUTS 2 na kryzys ekonomiczny*

Renata Bielak, Joanna Wójcik, Anna Zielkowska - *Statystyka publiczna w procesie monitorowania celów zrównoważonego rozwoju*

prof. dr hab. Elżbieta Lorek, dr Agnieszka Lorek, dr Sylwia Słupik – *Ocena usług ekosystemów – priorytetu polityki spójności w opinii mieszkańców woj. śląskiego*

19.15 – uroczysta kolacja

Dzień 2 (12.09.2017)

9.00-11.00 – równoległe sesje panelowe

<p>Sesja panelowa 1. Statystyka publiczna w procesie monitorowania zrównoważonego rozwoju i polityki spójności Część 1. (prowadzący dr hab. Małgorzata Burchard-Dziubińska, prof. Uniwersytetu Łódzkiego)</p> <p>dr hab. Ewa Roszkowska, prof. UWB, dr Marzena Filipowicz-Chomko – <i>Ocena spójności województw Polski w latach 2005-2014 w kontekście ładu instytucjonalnego</i></p> <p>dr hab. Katarzyna Szalonka, mgr Julia Matsujewa – <i>Potrzeby informacyjne w zakresie monitorowania stanu zdrowia polskiego społeczeństwa</i></p> <p>dr hab. Anetta Zielińska, prof. UE – <i>Monitorowanie ekologii w oparciu o bazy statystyki publicznej</i></p> <p>dr inż. Tomasz Poskrobko – <i>Problemy pomiaru społecznych efektów zewnętrznych zrównoważonego rozwoju</i></p> <p>Anna Molenda, Joanna Nowicka – <i>Dobór wskaźników kluczowych w zakresie monitorowania zrównoważonego rozwoju Polski – cele, założenia i metody</i></p>	<p>Sesja panelowa 2. Zrównoważony rozwój – wybrane zagadnienia (prowadzący dr hab. Dariusz Kiełczewski, prof. Uniwersytetu w Białymstoku)</p> <p>dr hab. Barbara Kryk, prof. US – <i>Ujawnienia środowiskowe w wybranych dokumentach giełdowych spółek energetycznych</i></p> <p>dr hab. Marcin Łuszczuk, prof. PO – <i>Zasada sprawiedliwości w koncepcji rozwoju trwałego</i></p> <p>dr hab. Katarzyna Kopczewska – <i>Znaczenie dyfuzji przestrzennej w monitorowaniu spójności gospodarczej, społecznej i terytorialnej</i></p> <p>dr hab. Dariusz Pieńkowski, dr Wojciech Zbaraszewski – <i>Niemiecka koncepcja biowiosek</i></p> <p>dr Ewa Jastrzębska – <i>Spójność społeczna w kontekście społecznej odpowiedzialności przedsiębiorstw. Definiowanie, pomiar i dobre praktyki biznesu</i></p> <p>dr Marek Cierpiat-Wolan, Teresa Matuła - <i>Przestrzenny rozwój Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego – wykorzystanie statystycznych i pozastatystycznych źródeł informacji (big data)</i></p> <p>dr Agnieszka Piotrowska-Piątek, dr Andrzej Bąkowski, mgr inż. Małgorzata Sobieraj – <i>Zróżnicowanie przestrzenne oczekiwań</i></p>
--	--

<p>dr Marta Kusterka-Jefmańska – <i>Wskaźnik zrównoważonego rozwoju miast - charakterystyka i ocena wrażliwości</i></p> <p>dr hab. Łukasz Popławski, prof. UEK, dr Bogusław Kaczmarczyk - <i>Zróżnicowanie przestrzenne a wartość przestrzeni publicznej na wybranych obszarach</i></p>	<p><i>przedsiębiorców związanych z prowadzoną działalnością gospodarczą w kontekście spójności społeczno-gospodarczej</i></p> <p>dr inż. Katarzyna Widera – <i>Ocena spójności terytorialnej pod względem społecznym i gospodarczym podregionów Polski</i></p>
---	--

11.00-11.15 – przerwa kawowa

11.15-13.15 – równoległe sesje panelowe

<p>Sesja panelowa 3. Rola statystyki publicznej w procesie monitorowania zrównoważonego rozwoju i polityki spójności Część 2. (prowadzący prof. dr hab. Danuta Strahl, Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu)</p> <p>dr Jacek Kowalewski, dr Tomasz Klimanek, Sylwia Filas-Przybył – <i>Zastosowanie metod teorii grafów w przetwarzaniu, wizualizacji i analizie danych dotyczących dojazdów do pracy w Polsce</i></p> <p>dr Bartłomiej Jefmański – <i>Analiza skupień w konstrukcji miar agregatowych</i></p> <p>Мария Жук – <i>Создание системы мониторинга устойчивого развития Республики Беларусь на период до 2020 г.</i></p> <p>Георгий Николаевич Хвалько – <i>Располагаемый статистический ресурс для мониторинга устойчивого развития области</i></p> <p>dr Dorota Sokołowska, dr Anna Iwacewicz-Orłowska – <i>Analiza wskaźników ładu gospodarczego w krajach UE w latach 2010-2014 – metoda Hellwiga</i></p> <p>dr Ksymena Rosiek – <i>Rachunki fizycznych przepływów wody – wyzwania dla sprawozdawczości statystycznej</i></p> <p>dr Hanna Kruk – <i>Wybrane metody oceny zrównoważenia gospodarki leśnej</i></p>	<p>Sesja panelowa 4. Zrównoważony rozwój – wybrane zagadnienia (prowadzący dr hab. Barbara Kryk, prof. Uniwersytetu Szczecińskiego)</p> <p>Agnieszka Chochorowska, dr Krzysztof Jakóbiak – <i>Prośrodowiskowy wpływ rozwoju sektora usług BTO/ITO - analiza regionalna, przykład Krakowa</i></p> <p>dr Joanna Godlewska – <i>Pomiar rozwoju zielonej gospodarki na poziomie lokalnym</i></p> <p>dr Dorota Wyszowska – <i>Źródła finansowania zrównoważonego rozwoju społeczno-gospodarczego jednostek samorządu terytorialnego w Polsce</i></p> <p>dr Krzysztof Markowski - <i>Uwarunkowania zróżnicowanego rozwoju w wybranych regionach Polski</i></p> <p>dr Barbara Kołodziej – <i>Koncepcja rozwoju zrównoważonego a zieleń w obszarze miast na prawach powiatu w okresie 2009-2015</i></p> <p>dr Dominik Śliwicki – <i>Luka płacowa w Polsce w ujęciu regionalnym</i></p> <p>dr Urszula Motowidlak – <i>Transport zrównoważony jako wartość dodana w łańcuchu dostaw</i></p>
--	--

13.15-13.45 – podsumowanie konferencji (dr Dominik Rozkrut – Prezes GUS)

13.45 – obiad

Sesja plakatowa:

dr Bartosz Bartniczak – *Współpraca w zakresie zrównoważonego rozwoju na pograniczu polsko-czeskim*

dr Stanisław Ejdys – *Spójny i zrównoważony system transportowy Warmii i Mazur*

mgr Anna Kurzak-Mabrouk - *Spójność działań zrównoważonego rozwoju w branży spożywczej*

dr Michał Ptak – *Środowiskowe korzyści polityki spójności w Polsce i w innych krajach Unii Europejskiej*

dr Mariola Zalewska – *Ewolucja celów strategii Europa 2020 dla krajów Grupy Wyszehradzkiej z użyciem metod niestrukturalnych*

dr Renata Żaba-Nieroda – *Ekonomiczne i rynkowe mechanizmy osiągnięcia celów ekologicznych w energetyce*