



INSTYTUT EKONOMII
I FINANSÓW



22 września 2020, ON-LINE przez MS TEAMS

III MIĘDZYNARODOWA KONFERENCJA NAUKOWA

„Nauki ekonomiczne dla agrobiznesu i obszarów wiejskich”

organizowana przez

Instytut Ekonomii i Finansów Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie
&

KONFERENCJA

„Strategie dla biogospodarki w krajach Europy Środkowo - Wschodniej”

organizowana przez

Zakład Biogospodarki i Analiz Systemowych Instytutu Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa – Państwowego Instytutu
Badawczego w Puławach

w ramach projektu H2020-WIDESPREAD-BIOECON

PROGRAM

22 września 2020

9⁰⁰-9³⁰

OTWARCIE KONFERENCJI

dr hab. JAROSŁAW GOŁĘBIEWSKI, prof. SGGW, Prorektor ds. dydaktyki, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Przewodniczący Komitetu Naukowego

dr STELIOS ROZAKIS – prof. Technical University of Crete – TUC, Przewodniczący Komitetu Naukowego

dr hab. MARIUSZ MACIEJCZAK, prof. SGGW, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego

9³⁰-11⁰⁰

SESJA PLENARNA I *Sustainable agriculture for bio-based economy* (w języku angielskim)

moderatorzy: dr hab. MARIUSZ MACIEJCZAK, prof. SGGW, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, dr hab. JERZY KOZYRA, prof. IUNG - Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa – Państwowy Instytut Badawczy w Puławach

Mariantonietta Fiore <i>Department of Economics, University of Foggia, Italy</i>	Circular economy and next-bio generation toward multifunctional roles of food and landscapes.
Athanasios Petsakos, Pavel Caian, Eduardo Baldoni, Dimitros Kremmydes, European Commission, IPTS-Joint Research Centre, Seville, Spain	Application of an EU-wide farm model for CAP post-2020 impact analysis and implications for bioeconomy.
Paweł Chmieliński, Wioletta Wrzaszcz, Marek Zieliński, Marek Wigier <i>Institute of Agricultural and Food Economics – National Research Institute</i>	CAP second pillar and rural development in the context of bioeconomy and food systems – the case of Poland.
Athanasios Kampakas <i>Agricultural University of Athens, Greece</i>	Green growth and decoupling indicators in Poland.

PATRONAT HONOROWY



Minister Rolnictwa
i Rozwoju Wsi



Marszałek Województwa
Mazowieckiego



Polskie Towarzystwo
Ekonomiczne



Rektor Szkoły Głównej
Gospodarstwa Wiejskiego
w Warszawie

11⁰⁰-11¹⁵ PRZERWA KAWOWA

11¹⁵-13⁰⁰ SESJA TEMATYCZNA 1 *The state and deployment of bioeconomy in the CEE countries* (w języku angielskim)

moderatorzy: dr hab. AGATA MALAK-RAWLIKOWSKA, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, dr hab. MAGDALENA BORZĘCKA, Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa - Państwowy Instytut Badawczy w Puławach

Efstratios Loizou , Piotr Jurga, Stelios Rozakis <i>University of Western Macedonia, Greece</i>	Biobased national and regional input-output tables in Poland.
Dagnija Blumberga , Lauma Zihare <i>Riga Technical University, Latvia</i>	Sustainable bioresources value complex index.
Oleg Kucher <i>State Agrarian and Engineering University in Podilya, Ukraine</i>	Establishing of bioeconomics development strategy in Ukraine.
Magdalena Borzęcka , Jerzy Kozyra <i>Instytutu Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa - PIB w Puławach, Polska</i>	BIOEASTsUP support to BIOEAST Initiative for macro-regional bioeconomy strategy elaboration: Bioeconomy assessment.
Mariusz Maciejczak <i>Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Polska</i>	Coexistence processes in bioeconomy systems.

11¹⁵-13⁰⁰ SESJA TEMATYCZNA 2 *Zrównoważona produkcja i konsumpcja* (w języku polskim)

moderatorzy: dr hab. MARIUSZ HAMULCZUK, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, dr hab. RAFAŁ PUDEŁKO, Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa - Państwowy Instytut Badawczy w Puławach

Monika Utzig <i>Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Polska</i>	Konsumpcja mięsa i warzyw w gospodarstwach domowych w Polsce a zrównoważona konsumpcja żywności.
Aleksandra Kowalska, Jarosław Kowalski <i>Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej, Polska</i>	Dyskusja wokół znakowania żywności wolnej od GMO.
Marzena Lemanowicz <i>Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Polska</i>	Problematyka marnotrawstwa żywności w gospodarstwach domowych w Polsce.
Monika Roman <i>Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Polska</i>	Przestrzenna integracja rynku mleka w Polsce.
Katarzyna Czech, Michał Wielechowski <i>Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Polska</i>	Are agricultural commodity prices affected by covid-19? A structural break identification.

11¹⁵-13⁰⁰ SESJA TEMATYCZNA 3 *Zrównoważone rolnictwo dla biogospodarki* (w języku polskim)

moderatorzy: dr hab. BARBARA GOŁĘBIEWSKA, prof. SGGW, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, mgr ALEKSANDRA KRÓL-BADZIAK, Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa - Państwowy Instytut Badawczy w Puławach

Renata Grochowska <i>Instytut Rozwoju Wsi i Rolnictwa Polskiej Akademii Nauk, Polska</i>	Priorytety nowej Komisji Europejskiej i ich implikacje dla rolnictwa oraz obszarów wiejskich po 2020 roku.
Elżbieta Szymańska <i>Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Polska</i>	Inwestycje w środki trwałe a zmiany wielkości ekonomicznej i kierunku produkcji w gospodarstwach rolniczych.
Agnieszka Borowska <i>Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Polska</i>	Kształtowanie się skupu leśnych grzybów jadalnych w Polsce po 2008 roku.
Tadeusz Filipiak, Mariusz Maciejczak <i>Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Polska</i>	Ekonomiczne aspekty interakcji ziemiak-mikrobiom w zrównoważonych strategiach hodowlanych i produkcyjnych – założenia projektu „potatoMETAbiome”.
Vitaliy Krupin <i>Instytut Rozwoju Wsi i Rolnictwa Polskiej Akademii Nauk, Polska</i>	Sustainability and resilience of EU farming systems: participatory assessment concept.

11¹⁵-13⁰⁰**SESJA TEMATYCZNA 4 *Społeczno-ekonomiczne aspekty rozwoju lokalnego (w języku polskim)***

moderatorzy: dr hab. JUSTYNA FRANC-DĄBROWSKA, prof. SGGW, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, dr inż. PAWEŁ CHMIELIŃSKI, Instytut Ekonomiki, Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej - Państwowy Instytut Badawczy

Agnieszka Kozera, Aldona Standar <i>Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu, Polska</i>	Rola finansów lokalnych w przezwyciężaniu nierówności społeczno-gospodarczych na obszarach wiejskich w Polsce .
Lucja Waligóra <i>Uniwersytet Ekonomiczny w Katowicach, Polska</i>	Wpływ COVID-19 na sytuację zawodową pracowników zróżnicowanych ze względu na wiek.
Arkadiusz Weremczuk <i>Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Polska</i>	Modyfikacje systemu dotowanych ubezpieczeń upraw w Polsce. Stan i perspektywy.
Michał Roman, Monika Roman <i>Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Polska</i>	Przestrzenne zróżnicowanie turystyki w krajach Unii Europejskiej.
Jan Zawadka, Piotr Gabryjńczyk, Agata Balińska <i>Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Polska</i>	Sources of information on pro-ecological behavior of students of the Faculty of Economics of WULS-SGGW.
Agnieszka Wojewódzka-Wiewiórska <i>Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Polska</i>	Location of the airport - socio-economic effects for local development.

11¹⁵-13⁰⁰**SESJA TEMATYCZNA 5 *Adaptation processes to climate change (w języku angielskim)***

moderatorzy: dr hab. PIOTR SULEWSKI, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, dr hab. JERZY KOZYRA, prof. IUNG, Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa - Państwowy Instytut Badawczy w Puławach

Nosra Ben Fradj, Pierre-Alain Jayet, Stelios Rozakis, Eleni Georganta, Anna Jędrejek <i>Instytutu Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa - PIB w Puławach, Polska</i>	Contribution of agricultural systems to the bioeconomy in Poland: Integration of willow in the context of a stylised CAP diversification.
Qiuli Li <i>China University of Geosciences, China</i> Kesheng Shu <i>Instytutu Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa - PIB w Puławach, Polska</i>	Synergies and Trade-offs of bioenergy on three global trends: Urbanization, Climate change and Energy transition: An evidence from Jiangsu, China.
Piotr Jurga, Aleksandra Król-Badziak, Jerzy Kozyra, Stelios Rozakis <i>Instytutu Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa - PIB w Puławach, Polska</i>	Risk programming for arable agriculture in Poland taking account of the climate change.
Taras Hutsol <i>State Agrarian And Engineering University In Podilia, Ukraine</i>	Agrobiomass of Ukraine for power potential of Central and Eastern Europe.

13⁰⁰-13⁴⁵**LUNCH**13⁴⁵-15¹⁵**SESJA PLENARNA II *Strategies for bioeconomy in Poland and the CEE countries (w języku angielskim)***

moderatorzy: dr hab. NINA DREJERSKA, prof. SGGW, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Prof. dr hab. ANTONI FABER, Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa - Państwowy Instytut Badawczy w Puławach

James Philp <i>Organisation for Economic Cooperation and Development, France</i>	There is more than one interpretation of bioeconomy.
Luka Juvančič <i>University of Ljubljana, Slovenia</i>	Institutional dimension for bioeconomy strategy in the CEE countries.
Biljana Kulisić <i>IEA Bioenergy Task workshop in Osijek</i>	Bioenergy perspectives in the bioeconomy deployment.
Stelios Rozakis <i>Technical University of Crete, Greece</i>	BIOECON project tools for the development of bioeconomy strategies in Poland.

15¹⁵-15³⁰**ZAKOŃCZENIE I PODSUMOWANIE KONFERENCJI**

UWAGI ORGANIZACYJNE


- W osobnej wiadomości e-mail przesłane zostaną linki do poszczególnych sesji konferencji. Aby dołączyć do spotkania należy kliknąć link, a następnie postępować zgodnie z wytycznymi podanymi poniżej.
- Dnia 21 września 2020 w godzinach 12-15 możliwe będzie testowanie funkcjonalności programu MS Teams z Panią Aleksandrą Perkowską (aleksandra_perkowska@sggw.edu.pl) lub Panem Arkadiuszem Gromadą (arkadiusz_gromada@sggw.edu.pl).

Dołączanie do spotkania w aplikacji Teams w Internecie

Dołączanie do spotkania w aplikacji Teams w Internecie

1. W wiadomości e-mail z zaproszeniem wybierz pozycję **Dołącz do spotkania w aplikacji Microsoft Teams**.
2. Masz do wyboru dwie opcje:
 - **Pobierz aplikację systemu Windows:** Pobierz aplikację Teams.
 - **Zamiast tego dołącz w Internecie:** Dołącz do spotkania aplikacji Teams w Internecie.
3. Wpisz swoje imię i nazwisko.
4. Wybierz odpowiednie ustawienia dźwięku i wideo.
5. Wybierz pozycję **Dołącz teraz**.
6. W zależności od ustawień spotkania od razu na nie wejdiesz lub przejdiesz do poczekalni, z której osoba na spotkaniu może Cię wpuścić.

W programie Microsoft Teams możesz udostępnić pulpit, konkretną aplikację, prezentację lub dowolny plik podczas spotkania.

1. Wybierz pozycję **Udostępnij** .
2. Wybierz, co chcesz udostępnić:
 - Pozycja **Pulpit** umożliwia wyświetlenie wszystkich elementów na ekranie.
 - Pozycja **Okno** umożliwia wyświetlenie konkretnej aplikacji.
 - Pozycja **PowerPoint** umożliwia wyświetlenie prezentacji.
 - Pozycja **Przeglądaj** umożliwia wyszukanie pliku, który chcesz wyświetlić.
3. Po zaznaczeniu elementów, które chcesz wyświetlić, zostaną one otoczone czerwonym obramowaniem.
4. Wybierz pozycję **Zatrzymaj udostępnianie**, aby zatrzymać udostępnianie ekranu.

KONTAKT

Aleksandra Perkowska

Sekretarz konferencji

e-mail: esare.ieif@sggw.pl, aleksandra_perkowska@sggw.edu.pl

tel. +48 22593 42 55