

Agri
Innovation
Center

BIULETYN

NR 2/2013 (3)

**CENTRUM
INNOWACJI
I TRANSFERU
WIEDZY W
AGROBIZNESIE**

**S2B - SCIENCE TO
BUSINESS**

SPIS TREŚCI

SŁOWO WSTĘPNE.....	3
INTERNETOWE BAZY DANYCH SGGW.....	4
SZKOLENIA E-LEARNINGOWE.....	7
OKIEM EKSPERTA.....	9
INFORMACJE, WYDARZENIA, ZAPROSZENIA.....	13
O ZESPOLE.....	22

Redakcja:

Centrum Innowacji i Transferu Wiedzy w Agrobiznesie
Katedra Ekonomiki i Organizacji Przedsiębiorstw
Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie
02-787 Warszawa, ul. Nowoursynowska 166
Tel: 022 59 35 603
<http://innowacje.sggw.pl/>

Projekt, skład i przygotowanie do druku:

Zespół

Centrum Innowacji i Transferu Wiedzy w Agrobiznesie
<http://innowacje.sggw.pl/>



Projekt realizowany w ramach Programu „Kreator innowacyjności - wsparcie innowacyjnej przedsiębiorczości akademickiej”, Projekt współfinansowany ze środków publicznych przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju



SŁOWO WSTĘPNE

Szanowni Państwo,

Głównym tematem biuletynu jest przedstawienie rozwijanych przez Centrum internetowych baz danych SGGW, w tym bazy ofert technologiczno-usługowych oraz bazy ekspertów. Obie bazy mają służyć jako narzędzia wspierające transfer technologii z uczelni do rozmaitych sektorów gospodarki.

Kolejne zagadnienia dotyczą kursów e-learningowych z zakresu negocjacji i podpisywania umów. Celem szkoleń jest zdobycie wiedzy i zwiększenie umiejętności pracowników i studentów SGGW w zakresie ochrony własności intelektualnej oraz komercjalizacji wyników badań naukowych. W ramach Centrum uruchomiono również nowe kursy z zakresu możliwości zewnętrznego finansowania przedsięwzięć badawczo-rozwojowych, edukacyjno-szkoleniowych, promujących wyniki badań naukowych i ułatwiających tworzenie powiązań nauki i gospodarki. Planowane są aktualizację ww. kursów.

Zachęcamy do zapoznania się z artykułami naszych ekspertów - dr. inż. Mariusza Maciejczaka - Koordynatora Zespołu ds. Funduszy Strukturalnych na temat alokacji środków na regionalny program operacyjny dla Mazowsza w nowej perspektywie finansowej 2014-2020 oraz dr. Piotra Gołasy na temat własności intelektualnej i powiązanej z nią aktów prawnych.

Na kolejnych stronach biuletynu przygotowaliśmy obszerną relację z trzech wydarzeń mających miejsce na Wydziale Nauk Ekonomicznych SGGW oraz z konferencji w Sejmie RP, w której udział wzięli przedstawiciele wyżej wspomnianego Wydziału.

Jeszcze raz serdecznie zapraszamy studentów i pracowników SGGW, jak i przedsiębiorców do udziału w organizowanych konferencjach, szkoleniach e-learningowych, a także do zapoznania się z funkcjonowaniem internetowych baz danych.

Wszystkie szczegółowe informacje znajdą Państwo na naszej stronie:

<http://innowacje.sggw.pl/>

Życzymy miłej lektury,

Prof. dr hab. Bogdan Klepacki, kierownik Projektu

Dr inż. Sebastian Jarzębowski, kierownik Centrum z Zespołem

INTERNETOWE BAZY DANYCH SGGW

Poprzedni numer biuletynu zawierał informacje przybliżające funkcjonowanie internetowych baz danych stworzonych przez Centrum Innowacji i Transferu Wiedzy w Agrobiznesie. Baza ekspertów oraz baza ofert technologiczno-usługowych mają na celu rozpowszechnienie oferty SGGW w gospodarce.

BAZA EKSPERTÓW

DR INŻ. MARIUSZ MACIEJCZAK



Dr inż. Mariusz Maciejczak jest ekonomistą specjalizującym się w zagadnieniach ekonomii agrobiznesu, organizacji i zarządzania w obszarach jakości i innowacji oraz przedsiębiorczości.

Brał udział jako ekspert w ponad 50 naukowych projektach badawczych związanych z funkcjonowaniem i rozwojem sektora rolno – żywnościowego, z czego 11 stanowiły projekty międzynarodowe. Opublikował jako autor lub współautor 3 książki i ponad 60 artykułów naukowych.

Posiada ponad 15 letnie doświadczenie jako ekonomista i ponad 10 letnie jako menedżer, które zdobywał w różnych instytutach życia gospodarczego. Był kierownikiem działu zagranicznego i starszym analitykiem w międzynarodowej firmie doradczej. Jest czynnym asessorem oceniającym wnioski o fundusze europejskie. Współpracuje jako audytor wiodąc i techniczny z Polskim Centrum Akredytacji. Został uhonorowany przez Komisję Europejską jako ekspert w zakresie rolnictwa ekologicznego. Jest także członkiem unijnej sieci ekspertów Team Europe.

Jako ekspert, trener lub szkoleniowiec był zaangażowany w ponad 70 krajowych i zagranicznych projektów w ostatnich 10 latach. Doradza najczęściej w obszarach przedsiębiorczości, zarządzania procesami i jakością, strategii innowacji i funduszy europejskich, głównie w obszarach gospodarki żywnościowej, agrobiznesu, biogospodarki, w szczególności mikro, małym i średnim przedsiębiorstwom.

KONTAKT:

 mariusz_maciejczak@sggw.pl

 www.maciejczak.pl

 02-787 Warszawa, Nowoursynowska 166, budynek 7, pok. 13

W bazie ekspertów zgromadziliśmy informacje o 1122 pracownikach naukowych, zatrudnionych na 18 wydziałach SGGW w Warszawie. Wszystkim zainteresowanym zapewnia to szybki dostęp do informacji odnośnie kadry eksperckiej SGGW świadczącej szeroki wachlarz specjalistycznych usług.

Aby zapewnić jeszcze lepsze i dokładniejsze wyniki wyszukiwania kadry eksperckiej, zapraszamy pracowników SGGW do kontaktu z nami w celu uzupełnienia w bazie danych swoich profili osobowych o osiągnięcia naukowe oraz prowadzone badania.

BAZA TECHNOLOGICZNO-USŁUGOWA

W tej bazie docelowo znajdują się rozwiązania organizacyjne, technologiczne i techniczne opracowywane przez kadrę naukową SGGW oraz jednostki działające na uczelni.

Jednostki uczelni oraz pracowników chcących rozpowszechnić swoje specjalistyczne rozwiązania i usługi zapraszamy do kontaktu z nami w celu umieszczenia szczegółowej oferty w technologiczno-usługowej bazie danych SGGW.

BAZA EKSPERTÓW / KLASTER INNOWACJI W AGROBIZNESIE

KLASTER INNOWACJI W AGROBIZNESIE

Głównym celem klastra jest transfer wiedzy do szeroko pojętego biznesu (science to business – S2B), zwiększenie efektywności transferu technologii i wiedzy pomiędzy uczestnikami Klastra, a w rezultacie wzrost potencjału innowacyjnego Mazowsza.

Zostając członkiem klastra otrzymasz:

1. bezpłatny dostęp do wysoko innowacyjnych usług informatycznych, opisanych poniżej,
2. dostęp do najlepszych specjalistów w zakresie agrobiznesu – tak naukowców jak i praktyków,
3. możliwość nawiązywania połączeń kooperacyjnych z nowymi podmiotami.

Klaster udostępni swoim członkom internetową platformę Innowacji w Agrobiznesie, dostarczającą informacji, umożliwiającą nawiązywanie współpracy i realizację wspólnych inicjatyw innowacyjnych. W ramach platformy, za pośrednictwem sieci Internet świadczonych będzie 5 innowacyjnych usług. Przedsiębiorcy skupieni w Klastrze uzyskają możliwość korzystania z nich nieodpłatnie.

Usługi będą świadczone w ramach dwóch modułów:

- 1. Food Safety:**
 1. Supply Chain Management (Traceability, Workflow Management) – Platforma online do zarządzania łańcuchem dostaw.
 2. Doradztwo online w zakresie zarządzania jakością (Zarządzanie Jakością, Bezpieczeństwo Żywnościowe, Higiena, Prawo żywnościowe, Międzynarodowe prawo transportowe / Logistyka i Pakowanie / Znakowanie Prawo).
- 2. Food Professional:**
 1. E-learning (Zdofinansowane Szkolenia) – usługa szkoleń online. Na internetowej platformie e-learningowej zostanie uruchomiony zestaw szkoleń z zakresu Zarządzania łańcuchem dostaw, Zarządzania Jakością, Bezpieczeństwa żywnościowego, Higieny, Prawa żywnościowego, Międzynarodowego prawa transportowego / Logistyki i Pakowania / Znakowania żywności itd.
 2. Spotkania pomysłodawców i inwestorów (giełda pomysłów) – usługa umożliwiająca wymianę informacji i pozyskiwanie inwestorów dla realizowanych wspólnie projektów. Na platformie internetowej członkowie Klastra oraz podmioty zapewniające finansowanie będą mogły udostępnić swoje projekty i pomysły i poszukiwać dla nich finansowania.
 3. Grupy robocze (grupy projektowe, podejmujące konkretne działania w ramach określonego projektu) – usługa umożliwiająca organizację wspólnej pracy członkom klastra. Tworzenie zespołów wspólnie realizujących projekt online.

Usługi takie nie są obecnie oferowane przez żadne porozumienie kooperacyjne o podobnym charakterze w regionie, ani w Polsce. Również oferta komercyjna dostępna na rynku jest w tym zakresie mocno ograniczona. Brak jest oferty o porównywalnej skali i zakresie.

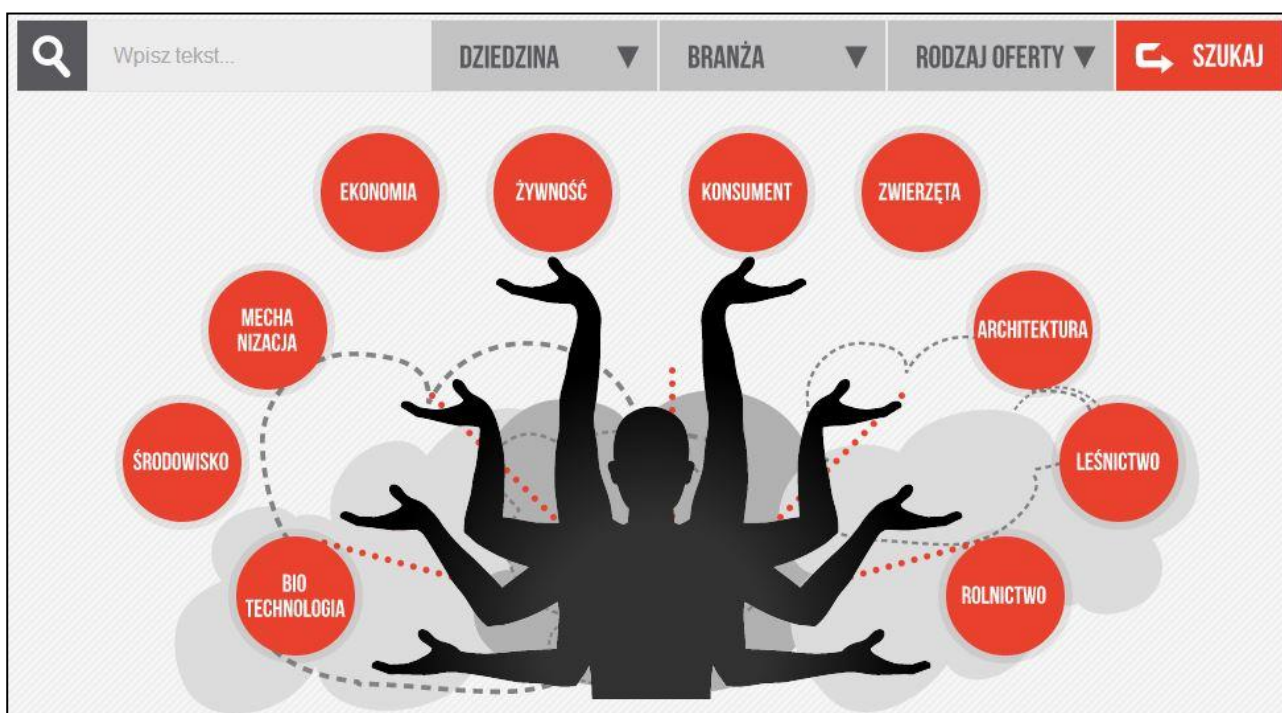
Podstawowo Klaster będzie świadczył usługi doradczo-konsultacyjne dla branży agrobiznesu z terenu województwa mazowieckiego.

INTERNETOWE BAZY DANYCH SGGW

Każda z baz posiada odrębną i zaawansowaną infrastrukturę sprzętową. Informacje są zapisywane i gromadzone na wysokowydajnych serwerach, stworzonych z myślą o sprostaniu zapotrzebowaniu na usługi świadczone przez Centrum Innowacji i Transferu Wiedzy w Agrobiznesie.

Obie bazy integruje ze sobą wyszukiwarka, która została rozszerzona o nowe tagi w celu umożliwienia jak najdokładniejszego dopasowania ekspertów do poszukiwanego zagadnienia.

Aktualnie mają państwo możliwość wyszukiwania w oparciu o 101 dziedzin oraz 31 branż.



INTERNETOWE BAZY DANYCH SGGW

Przykładowe wyszukiwanie - tag „agrobiznes”

The screenshot shows a search interface with the query 'agrobiznes'. The results are displayed in a grid format. The first row includes a search bar, navigation tabs for 'DZIEDZINA', 'BRANŻA', and 'RODZAJ OFERTY', and a 'SZUKAJ' button. Below the search bar, there are several search results cards. One card is titled 'WYDZIAŁ NAUK EKONOMICZNYCH' and another is 'CENTRUM INNOWACJI I TRANSFERU WIEDZY W AGROBIZNESIE'. A 'TAGI' section on the right lists various scientific fields like 'SEFETALNE FITOSOCJIOLOGIA' and 'BIOTECHNOLOGIA'. A 'ZOBACZ PEŁNĄ LISTĘ WYDZIAŁÓW' button is also visible.

Po wpisaniu w wyszukiwarce hasła „agrobiznes” otrzymują państwo powiązane z zagadnieniem wyniki wyszukiwania dotyczące jednostek uczelni oraz pracowników.

Po wybraniu jednostki można zapoznać się z jej opisem oraz ofertą. Wyszczególnione są dane kontaktowe oraz eksperci pracujący w jednostce.

This block shows a detailed profile for the 'CENTRUM INNOWACJI I TRANSFERU WIEDZY W AGROBIZNESIE'. It features a logo and a brief description of the center's mission. A list of services is provided, including a database of experts, support for innovation projects, and research projects. Contact information is listed, including a phone number (22 59 356 03) and an address (02-787 Warszawa, Nowoursynowska 166, budynek 7). A 'LISTA EKSPERTÓW:' section lists three experts: dr inż. Sebastian Jarzębowski, Paweł Grzelak, and Małgorzata Szczupska. A 'TAGI' section lists various scientific fields like 'LUSZCZENIE ANTRÓPOGENICZNY ROBOCZE' and 'ROSLINA'.

This block shows a detailed profile for Dr. Inż. Sebastian Jarzębowski. It includes a photo of the expert and a biography. The biography states that he is the Director of the Center for Innovation and Knowledge Transfer in Agribusiness at the Faculty of Economic Sciences, SGGW in Warsaw. He has participated in teaching and research activities in logistics, business process modeling, and supply chain management. His research focuses on the efficiency of grain milling companies in Poland and Germany. He is the author of several publications, including a monograph on the DEA method and Malmquist Index. His contact information is provided: sebastian_jarzebowski@sggw.pl and 02-787 Warszawa, Nowoursynowska 166, budynek 3, pok. 111.

Podgląd osoby zawiera opis sylwetki eksperta i dokonania naukowe. Podane są również dane kontaktowe oraz dokładne miejsce pracy.

Dostęp do obu baz danych można uzyskać przez stronę internetową Centrum: <http://innowacje.sggw.pl/baza-ekspertow/>

SZKOLENIA E-LEARNINGOWE

W ramach szkoleń e-learningowych Centrum Innowacji i Transferu Wiedzy w Agrobiznesie udostępniło bezpłatne kursy:

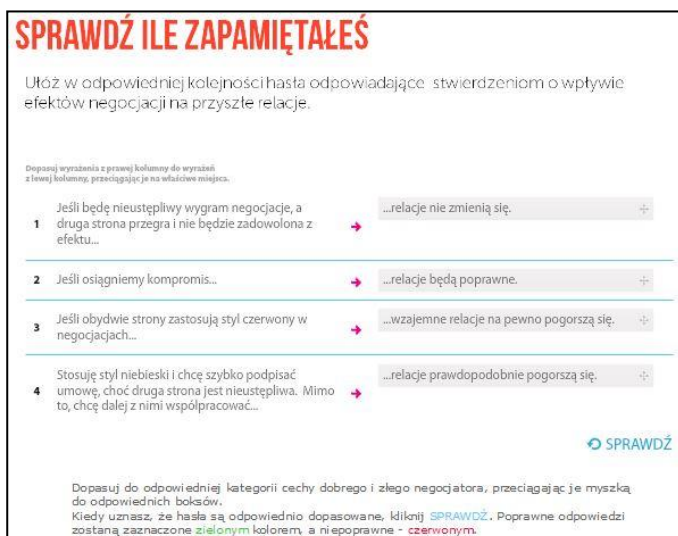
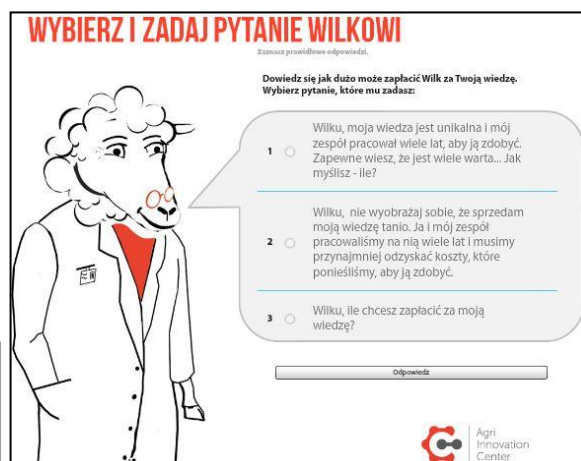
- „Podstawy negocjacji”
- „Jak korzystnie podpisywać umowy”

W ramach szkolenia „Podstawy negocjacji” uczestnicy mogli dowiedzieć się, jak rozpoznawać cele negocjacyjne, poznać style negocjacji, nauczyć się, jak prowadzić skuteczne negocjacje czy dowiedzieć się, jakie techniki negocjacyjne i kiedy warto stosować.



Szkolenie „Jak korzystnie podpisywać umowy” pozwala na poznanie istoty umowy oraz jej elementów. Kluczowym aspektem tego szkolenia jest ochrona własności intelektualnej.

Udostępnione kursy prowadzone są w formie interaktywnej. Użytkownik nabywa wiedzę nie tylko poprzez czytanie slajdów, ale także poprzez udzielanie odpowiedzi w hipotetycznych sytuacjach negocjacyjnych. Przełożenie wiedzy teoretycznej na praktyczne zagadnienia pozwala na efektywniejsze przyswojenie informacji.



Każda część kursu kończy się podsumowaniem i możliwością sprawdzenia zdobytej wiedzy przy pomocy quizów.

SZKOLENIA E-LEARNINGOWE

W obydwu szkoleniach udział wzięło już ponad 300 osób. Dostęp do nich nie jest ograniczony czasowo, a treść kursów będzie systematycznie rozwijana.

W ramach Centrum Innowacji i Transferu Wiedzy w Agrobiznesie uruchomiono również nowe kursy z zakresu **możliwości zewnętrznego finansowania przedsięwzięć badawczo-rozwojowych, edukacyjno-szkoleniowych, promujących wyniki badań naukowych i ułatwiających tworzenie powiązań nauki i gospodarki**. Szkolenie skupia się na projektach dotyczących współpracy jednostek naukowych z jednostkami biznesowymi (S2B).



Kurs składa się z 4 modułów, które są dla Państwa udostępnione bez żadnych opłat:

- Co to jest projekt i jak się zabrać za jego pisanie?
- Jak konstruować budżet i harmonogram projektu?
- Aktualnie dostępne źródła finansowania fundusze unijne 2007-2013 i inne programy krajowe oraz zagraniczne
- Fundusze unijne 2014-2020

Szczegółowe informacje i wskazówki o udostępnieniu wszystkich oferowanych kursów znajdują Państwo na stronie Centrum:

<http://innowacje.sggw.pl/aktualnosci/czy-umiesz-negocjowac/>

<http://innowacje.sggw.pl/aktualnosci/zapraszamy-na-darmowe-e-szkolenie-jak-podpisywac-umowy/>

<http://innowacje.sggw.pl/aktualnosci/projekt-unijny-od-a-do-z/>

Jak alokowane są środki na regionalny program operacyjny dla Mazowsza w nowej perspektywie finansowej?



W okresie programowania na lata 2014-2020 fundusze strukturalne na realizację regionalnych programów operacyjnych w Polsce będą sumą trzech głównych składowych:

a) środki alokowane do programu regionalnego w wyniku zastosowania wybranego algorytmu podziału funduszy strukturalnych;

b) środki alokowane do programu regionalnego w wyniku podziału rezerwy programowej (środki na ZIT (B1) oraz inne obszary strategicznej interwencji (B2)) w procesie negocjacji kontraktu terytorialnego;

c) środki alokowane do programu regionalnego w wyniku podziału rezerwy wykonania (zostanie ona przypisana do konkretnych programów na podstawie danych za rok 2018).

Na obecnym etapie programowania, Ministerstwo Rozwoju Regionalnego zaproponowało metodologię podziału środków w ramach części A i B1(ZIT). W obecnej chwili nie można jeszcze określić, jak podział środków w częściach B2 (OSI) i C (rezerwa wykonania) wpłynie na poziom alokacji dla regionów. Należy jednak pamiętać, że wstępna propozycja podziału środków zaprezentowana na Konwencie Marszałków w Białowieży nie uwzględnia tych składowych i ostateczna całkowita alokacja na regionalne programy operacyjne będzie większa.

Dla części A Ministerstwo Rozwoju Regionalnego zaproponowało podział środków na podstawie tzw. metodologii berlińskiej. Wyliczenia w tej metodologii bazują na danych statystycznych dotyczących liczby ludności, poziomu PKB na osobę w PPS (wskaźnik standardu siły nabywczej konsumentów) oraz liczby bezrobotnych na poziomie NUTS-2, których źródłem jest Eurostat, za lata 2007-2009 (uwzględnia się średnioroczny poziom danych w tym okresie). Rozkład alokacji dla regionów słabiej rozwiniętych wyznaczany jest w następujących krokach zgodnie z informacjami zaprezentowanymi w konkluzjach Rady Europejskiej z 7-8 lutego 2013 r.:

- 1) wyznaczenie liczby ludności każdego z regionów;
- 2) wyznaczenie PKB per capita w PPS dla każdego z regionów;
- 3) wyznaczenie tzw. *prosperity gap* – różnicy pomiędzy PKB per capita w PPS danego regionu a średnim PKB na per capita w PPS dla UE-27;
- 4) wyznaczenie kwoty bezwzględnej (w EUR) otrzymanej przez pomnożenie liczby ludności danego regionu przez tzw. *prosperity gap*, czyli różnicę pomiędzy PKB per capita w PPS danego regionu a średnim PKB na per capita w PPS dla UE-27;
- 5) przemnożenie kwot otrzymanych dla każdego regionu w poprzednim punkcie przez współczynnik (tzw. *weighting factor*), którego wartość procentowa jest zróżnicowana i odzwierciedla względną zamożność (mierzoną parytetami siły nabywczej) państwa członkowskiego, w którym położony jest dany region w stosunku do średniej UE-27. W przypadku regionów, których poziom DNB per capita jest niższy niż 82% średniej UE (wszystkie regiony słabiej rozwinięte w Polsce) współczynnik ten wynosi 3,15%;

OKIEM EKSPERTA

- 6) wyznaczenie liczby bezrobotnych w każdym regionie oraz teoretycznej liczby bezrobotnych w każdym regionie obliczonej przy zastosowaniu średniej stopy bezrobocia wszystkich regionów słabiej rozwiniętych UE-27. Obliczenie różnicy pomiędzy faktyczną a teoretyczną liczbą bezrobotnych w każdym regionie. Dodanie do kwoty otrzymanej w poprzednim punkcie kwoty wynikającej z przydziału premii w wysokości 1300 EUR na każdego bezrobotnego rocznie w odniesieniu do liczby bezrobotnych w danym regionie przewyższającej liczbę osób, które byłyby bezrobotne przy zastosowaniu średniej stopy bezrobocia wszystkich regionów słabiej rozwiniętych w UE (na podstawie danych Eurostat).

Efektom zastosowania powyższej metodologii jest tzw. „teoretyczna kwota alokacji” dla 15 polskich regionów słabiej rozwiniętych. Służy ona jedynie do określenia struktury procentowej podziału środków na poszczególne województwa. Ogólna kwota (w części A) przeznaczona na regionalne programy operacyjne przeliczana jest z wykorzystaniem ww. struktury, w efekcie czego otrzymujemy kwoty alokacji dla poszczególnych województw.

Całkowita alokacja dla woj. Mazowieckiego (tabela 1) została wyliczona z zastosowaniem tzw. mechanizmu *safety net* (60% „teoretycznej” koperty finansowej Mazowsza na lata 2007-2013, wynikającej z obowiązującej wówczas metodologii, po przeliczeniu na ceny stałe 2011 r.), a następnie została zwiększona poprzez przesunięcie 3% środków w ramach tzw. instrumentu elastyczności. Zakłada się, że ok. 1/3 środków dla Mazowsza alokowane będzie w ramach programów krajowych.

Tabela 1. Całkowita „teoretyczna” koperta finansowa dla Mazowsza w ramach funduszy strukturalnych na lata 2014-2020. Wyliczenia wstępne.

Wyszczególnianie	mln EUR, ceny stałe 2011 r.
alokacja teoretyczna dla Mazowsza w perspektywie 2007-2013 w cenach stałych 2011 r.	3 361,8
60% alokacji teoretycznej	2 017,1
alokacja bazowa po transferach na rzecz KE	2 014,4
mechanizm elastyczności - przesunięcie 3% środków w ramach kategorii regionów	1 358,7
całkowita alokacja na Mazowsze z uwzględnieniem mechanizmu elastyczności	3 373,2
alokacja na Mazowsze bez rezerwy wykonania	3 137,0

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Ministerstwa Rozwoju Regionalnego, www.mrr.gov.pl

Dr inż. Mariusz Maciejczak,
Koordynator Zespołu ds. Funduszy Strukturalnych
Centrum Innowacji i Transferu Wiedzy w Agrobiznesie

Własność intelektualna – podstawowe akty prawne

Dział prawa zajmujący się własnością intelektualną został wyodrębniony z prawodawstwa ogólnego dosyć wcześnie, gdyż już w 1887 weszła w życie Konwencja Berneńska będąca jednym z pierwszych porozumień międzynarodowych w tej materii. Jednak zagadnienia własności intelektualnej nabrały szczególnego znaczenia w II połowie XX wieku, kiedy to można dostrzec wzmożoną aktywność na tym polu, zarówno wewnątrz poszczególnych państw jak i na arenie międzynarodowej.



W związku z tym kwestie te regulowane są zarówno na gruncie prawa krajowego, wspólnotowego oraz przez konwencje międzynarodowe. W Polsce głównymi źródłami prawa dotyczącymi własności intelektualnej są dwie ustawy:

- 1) Ustawa o prawie autorskim i prawach pokrewnych (tekst jednolity Dz. U. z 2006 nr 90, poz. 631 ze zm.)
- 2) Ustawa z dnia 30 czerwca 2000 r. Prawo własności przemysłowej (tekst jednolity Dz. U. z 2003 r. nr 119, poz. 111 7 ze zm.)

Duża część przepisów normujących te zagadnienia znajduje się również w:

- 1) Ustawie z dnia 27 lipca 2001r. - O ochronie baz danych (Dz. U. 2001, nr 128, poz. 1402, tekst ujednolicony 06.11.2007, z późn. zm.);
- 2) Kodeksie cywilnym z dnia 23 kwietnia 1964 r Dz.U.1964 Nr. 16, poz 93
- 3) Ustawie z dnia 16 kwietnia 1993r - O zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (Dz. U. 1993, nr 47, poz. 211, tekst ujednolicony 16.12.2009, z późn. zm).

Ustawy te obejmują większość materii dotyczącej własności intelektualnej. Jednak coraz bardziej znaczące są wspólnotowe źródła prawa. Przystępując 1 maja 2004 roku w Unii Europejskiej Polska przyjęła „Acquis communautaire” – zbiór zasad prawnych Wspólnot Europejskich wraz z orzecnictwem Europejskiego Trybunału Sprawiedliwości. W jego skład wchodzi nie tylko pierwotne źródła prawa na mocy których powołano do życia Wspólnoty, lecz również tzw. wtórne źródła: rozporządzenia, dyrektywy, opinie. Do najważniejszych aktów wspólnotowych obejmujących szeroko rozumianą własność intelektualną należą:

- 1) Dyrektywa z 14 maja 1991 r. o ochronie prawnej programów komputerowych (91/250/EWG)
- 2) Dyrektywa z 19 listopada 1992 r. w sprawie prawa najmu i użyczenia oraz określonych praw pokrewnych w zakresie własności intelektualnej (92/100/EEC)
- 3) Dyrektywa z 27 września 1993 r. w sprawie koordynacji określonych przepisów prawa autorskiego oraz praw pokrewnych w odniesieniu do przekazu satelitarnego i rozpowszechniania kablowego (93/83/EEC)

OKIEM EKSPERTA

- 4) Dyrektywa z 29 października 1993 r. w sprawie harmonizacji czasu ochrony prawa autorskiego i niektórych praw pokrewnych(93/98/EEC)
- 5) Rozporządzenie Rady z 27 lipca 1994 w sprawie wspólnotowego prawa do ochrony odmian roślin (2100/94/WE)
- 6) Dyrektywa z 8 czerwca 2000 r. o niektórych prawnych aspektach usług społeczeństwa informacyjnego, w szczególności handlu elektronicznego we Wspólnym Rynku (00/31/EC)
- 7) Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady z 11 maja 2005 r. w sprawie egzekwowania praw własności intelektualnej (2004/48/WE)
- 8) Zalecenie Komisji z dnia 10 kwietnia 2008 r. w sprawie zarządzania własnością intelektualną w ramach działań związanych z transferem wiedzy oraz Kodeks postępowania dla uczelni wyższych i innych publicznych instytucji badawczych (notyfikowana jako dokument nr C(2008) 1329), Dz. Urz. UE 2008 L 146, s. 19.

Akty prawa Wspólnotowego nie są jedynymi źródłami obowiązujących norm z zakresu własności intelektualnej. Polska jest sygnatariuszem wielu umów międzynarodowych dotyczących tych kwestii. Co więcej, zgodnie z Polską Konstytucją ratyfikowane umowy międzynarodowe posiadają prymat nad prawem krajowym. Polska jest stroną następujących umów międzynarodowych:

- 1) Konwencja Związkowo Paryska o ochronie własności przemysłowej z dnia 20 marca 1883 roku, przejrzana w Brukseli dnia 14 grudnia 1900 roku, ratyfikowana zgodnie z ustawą z dnia 17 marca 1931 r. Dz. U. z 1932 r. nr 2 poz. 8
- 2) Konwencja berneńska o ochronie dzieł literackich i artystycznych z 1886 r. ratyfikowana zgodnie z ustawą z 5 marca 1934 r. Dz. U. z 1935 r. nr 84, poz. 515
- 3) Konwencja o ustanowieniu Światowej Organizacji Własności Intelektualnej z 14 lipca 1967 roku. (World Intellectual Property Organization – WIPO)
- 4) Porozumienie w sprawie Handlowych Aspektów Praw Własności Intelektualnej (Agreement on Trade – Related Aspects of Intellectual Property Rights – TRIPS), załącznik do Dz. U. z 1996 r. Nr.32 poz. 143
- 5) Układ o współpracy patentowej – Układ Waszyngtoński (Patent Cooperation Treaty – PCT) Dz. U. z 1991 r. NR. 70, poz. 303)

Jak łatwo można zauważyć tematyka własności intelektualnej nie należy do najłatwiejszych. W sposób szczególny nakładają się tutaj normy krajowe, wspólnotowe, jak i również międzynarodowe, co powoduje problemy z zastosowaniem ich w praktyce.

Dr Piotr Gołasa
Koordynator Zespołu ds. Innowacji
Centrum Innowacji i Transferu Wiedzy w Agrobiznesie

INFORMACJE, WYDARZENIA, ZAPROSZENIA

Dnia 10 maja 2013 roku w Szkole Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie odbyła się konferencja pt. „**Nauki ekonomiczno-rolnicze w kontekście zmieniających się potrzeb gospodarki**”. Honorowy patronat nad konferencją objął Minister Rolnictwa, Marszałek Województwa Mazowieckiego oraz Jego Magnificencja Rektor SGGW w Warszawie.

Reprezentantami uczelni byli:

- prof. dr hab. Wiesław Bielawski - Prorektor ds. rozwoju
- prof. dr hab. Bogdan Klepacki - Prorektor ds. dydaktyki
- prof. dr hab. Jan Niemiec - Prorektor ds. nauki
- prof. dr hab. Marek Szyndel - Prorektor ds. współpracy międzynarodowej
- dr inż. Władysław Skarżyński - Kanclerz SGGW
- prof. Kazimierz Banasik - Pełnomocnik rektora SGGW ds. międzynarodowych projektów badawczych
- prof. Andrzej Lenart - Pełnomocnik rektora SGGW ds. współpracy z gospodarką

Jubileuszową konferencję zaszczylicili swoją obecnością byli rektorzy Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie: prof. Henryk Jasiorowski dr h.c., prof. Jan Górecki dr h. c. oraz prof. Tomasz Borecki - doradca w Kancelarii Prezydenta RP.

Uroczystość 60-lecia Wydziału Nauk Ekonomicznych uświetniło swoją obecnością wiele znakomitych gości reprezentujących urzędy i instytucje państwowe, krajowe i zagraniczne uczelnie i instytuty naukowe, przedsiębiorstwa współpracujące z Wydziałem, a także posłowie do polskiego i europejskiego parlamentu.



Otwarcia uroczystości dokonał Dziekan Wydziału Nauk Ekonomicznych dr hab. Jarosław Gołębiowski. W swoim wystąpieniu przybliżył historię Wydziału, dokonania naukowe i dydaktyczne oraz przedstawił perspektywy rozwoju. Konferencję otworzył prof. Wiesław Bielawski zaznaczając, że jest to święto „wszystkich pracowników, studentów i absolwentów Wydziału, ale także całej społeczności akademickiej Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie”.

INFORMACJE, WYDARZENIA, ZAPROSZENIA

Konferencja została podzielona na 2 panele:

1. „Wyzwania dla nauk ekonomiczno-rolniczych”
 - „Rolnictwo jako źródło dóbr publicznych” - dr hab. Alina Daniłowska
 - „Zmiany w organizacji i ekonomice przedsiębiorstw rolniczych” - prof. dr hab. Henryk Runowski
 - „Nowe problemy opodatkowania rolnictwa w Polsce” - prof. dr hab. Marian Podstawka
 - „Zmiany na podstawowych rynkach rolnych – przeszłość i projekcje rozwoju” - prof. dr hab. Stanisław Stańko
 - „Społeczna odpowiedzialność małych i średnich przedsiębiorstw agrobiznesu z obszarów wiejskich” - dr Ewa Stawicka
2. „Praktyka nauce - nauka praktyce” - prezentacje sylwetek absolwentów nawiązujące do przebiegu pracy zawodowej oraz doświadczeń w tym zakresie
 - mgr Ignacy Przybyłek
 - mgr Joanna Brzozowska
 - dr inż. Dariusz Nieć
 - mgr Tadeusz Nosek

Panel nr 1 był prowadzony przez dr hab. Justynę Franc - Dąbrowską oraz dr hab. Jakuba Kraciuka. W trakcie obrad poruszono aspekty rozwoju nauk ekonomiczno-rolniczych należących do tzw. ekonomik szczegółowych. Duży wkład w rozwój tych nauk wnieśli prekursorzy Wydziału Nauk Ekonomicznych.

Podczas panelu 1 prelegenci przedstawili wyzwania stojące przed naukami ekonomiczno-rolniczymi w różnych aspektach ich rozwoju. Dr hab. Alina Daniłowska w swoim referacie pt. „Rolnictwo jako źródło dóbr publicznych” ukazała wieloaspektowość problemu dostarczania dóbr publicznych przez rolnictwo. Ważną tezę wystąpienia było sformułowanie przesłanek postrzegania rolnictwa jako potencjalnego źródła wielu dóbr publicznych.

Prof. dr hab. Henryk Runowski w referacie pt. „Zmiany w organizacji i ekonomice przedsiębiorstw rolniczych” przedstawił kierunki zmian w organizacji i ekonomice przedsiębiorstw rolnych w długim okresie oraz dokonał oceny osiągniętych rezultatów produkcyjno-ekonomicznych. Zaprezentowana została istota funkcjonowania przedsiębiorstw rolnych w zmiennym otoczeniu oraz badania ukazujące, że trafne dostosowywanie przedsiębiorstw do zmieniającego się otoczenia sprzyja poprawie wyników produkcyjnych i ekonomiczno-finansowych.

Prof. dr hab. Marian Podstawka wygłosił referat na temat „Nowe problemy opodatkowania rolnictwa w Polsce”, w którym przedstawił ocenę skutków finansowych zastąpienia podatku rolnego od gruntów podatkiem dochodowym od dochodów z działalności rolniczej oraz wskazał główne trudności i problemy związane z tymi zmianami. Badania przeprowadzone w gospodarstwach rolnych wykazały, że obciążenia dochodów gospodarstw rolnych podatkiem dochodowym spowodowałyby znaczny wzrost ciężaru podatkowego, który dla większości gospodarstw byłby destrukcyjny.

INFORMACJE, WYDARZENIA, ZAPROSZENIA

Prof. dr hab. Stanisław Stańko przedstawił referat pt. „Zmiany na podstawowych rynkach rolnych – przeszłość i projekcje rozwoju”. Za główną tezę wystąpienia prelegent przyjął postrzeganie polskiego rolnictwa jako istotnego elementu głównych procesów gospodarczych oraz poszukiwanie prawidłowości rozwoju, sformułowanych na podstawie dotychczasowych doświadczeń światowych obejmujących także nasze rolnictwo. Przedstawiono kierunki zmian na rynkach rolnych przyjmując szereg założeń np. dotyczących kształtowania się warunków przyrodniczo-klimatycznych w okresie wegetacji, zmiennych makroekonomicznych polityki rolnej. Wyznaczone projekcje bazowe wskazują kierunki zmian, wokół których będą się kształtować w przyszłości kategorie rynkowe.

Dr Ewa Stawicka przedstawiła referat pt. „Społeczna odpowiedzialność małych i średnich przedsiębiorstw agrobiznesu z obszarów wiejskich”, w którym odniosła się do znaczenia społecznej odpowiedzialności przedsiębiorstw CSR (ang. Corporate Social Responsibility - CSR) oraz zasad ich realizacji w poszczególnych obszarach. Na podstawie badań stwierdzono, że w sektorze MŚP występował brak przekonania co do odpowiedzialności i etyki w działalności gospodarczej, a sama koncepcja CSR nie była powszechnie znana, nawet na poziomie deklaracji, co potwierdza, że poziom świadomości był niewielki.

Panel 2 zatytułowany – Praktyka nauce – nauka praktyce prowadzili dr Nina Drejerska i dr hab. Ludwik Wicki. Prelegentami byli absolwenci Wydziału Nauk Ekonomicznych, przedstawili informacje nawiązujące do przebiegu pracy zawodowej oraz swoich doświadczeń w tym zakresie. W swoich wystąpieniach zaprezentowali swoje drogi zawodowe, ocenili jak wiedza, doświadczenie i umiejętności zdobyte na Wydziale Nauk Ekonomicznych wpłynęły na karierę zawodową.



INFORMACJE, WYDARZENIA, ZAPROSZENIA

W dniu 16.05.2013 na Wydziale Nauk Ekonomicznych Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie odbyła się międzynarodowa konferencja „**Polsko-Amerykańskie Forum Logistyki i Łańcuchów Dostaw**”. Konferencja została zorganizowana przez Katedrę Ekonomiki i Organizacji Przedsiębiorstw.

Konferencja została zorganizowana jako główny punkt wizyty zagranicznych gości. Prof. Michael Knemeyer, członek „The Global Supply Chain Forum”, wraz z kilkunastuosobową grupą studentów z The Ohio State University, Fisher College of Business zostali powitani przez dr. hab. Jarosława Gołębińskiego, Dziekana Wydziału Nauk Ekonomicznych oraz dr Ninę Drejerską, Prodziekan ds. Współpracy z Jednostkami Krajowymi i Zagranicznymi.



W spotkaniu uczestniczyli również prof. dr hab. Bogdan Klepacki, Prorektor ds. Dydaktyki oraz dr inż. Sebastian Jarzębowski, Kierownik Centrum Innowacji i Transferu Wiedzy w Agrobiznesie.

Podczas spotkania przed konferencją zaprezentowano kierunki badań oraz ofertę dydaktyczną Wydziału Nauk Ekonomicznych. Dyskutowano również o współpracy uczelni z partnerami biznesowymi.

Prof. dr hab. Bogdan Klepacki dokonał uroczystego otwarcia konferencji, pierwszy referat wygłosił dr inż. Sebastian Jarzębowski. Przedstawił on sytuację logistyki w Polsce, w podziale na poszczególne gałęzie oraz na tle sytuacji ekonomicznej naszego kraju. W swoim wystąpieniu prelegent zwrócił uwagę na korzystną lokalizację Polski w Europie oraz omówił wynikające z tego korzyści.





Następnie głos zabrał prof. Michael Knemeyer, przedstawiając autorską koncepcję partnerskich relacji w łańcuchu dostaw, która jest jedną z wiodących koncepcji na świecie.

Kolejna część konferencji składała się z wystąpień studentów Fisher College of Business oraz studentów Wydziału Nauk Ekonomicznych SGGW. Studenci ze Stanów Zjednoczonych przedstawili założenia i cele swoich projektów, przygotowywanych

w kooperacji z przedsiębiorstwami zlokalizowanymi w Europie. Studentki z Wydziału Nauk Ekonomicznych zaprezentowały sposób operacjonalizacji strategii przedsiębiorstwa z branży przetwórstwa owocowo-warzywnego. Do stworzenia projektu posłużył program komputerowy ADOscore firmy BOC ITC, który został krótko scharakteryzowany, następnie zaprezentowano pięć etapów operacjonalizacji strategii wraz z wynikami.

Po wygłoszeniu wszystkich referatów uczestnicy konferencji zadawali pytania prelegentom. Goście zagraniczni pytali o sytuację gospodarczą w naszym kraju oraz współpracę międzynarodową. Do gości kierowano pytania odnośnie łączenia wiedzy praktycznej z teoretyczną podczas studiów w Stanach Zjednoczonych.

Wyjazd studyjny był ostatnim punktem wizyty. Uczestnicy odwiedzili przedsiębiorstwo Univeg Trade Poland S.A. będące wiodącym importerem owoców i warzyw do Polski świadczące usługi logistyczne w zakresie obrotu produktami świeżymi. Firma zapewnia swoje produkty największym sieciom handlowym działającym na terenie naszego kraju. Podczas wizyty uczestnicy mieli okazję zapoznać się z działalnością przedsiębiorstwa, zwiedzić obiekty przechowalnicze i chłodnie oraz mogli zadawać pytania przedstawicielom Univeg Trade Poland S.A.

INFORMACJE, WYDARZENIA, ZAPROSZENIA

W dniu 23.05.2013 na Wydziale Nauk Ekonomicznych Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, podczas Ogólnopolskiej Konferencji Logistycznej „III Warszawskie Dni Logistyki”, odbyła się konferencja „Innowacyjne Rozwiązania w Agrobiznesie”.

Organizatorem konferencji było Centrum Innowacji i Transferu Wiedzy w Agrobiznesie działające przy Katedrze Ekonomiki i Organizacji przedsiębiorstw WNE SGGW. Sesję zorganizowano w ramach projektu „Kreator innowacyjności - wsparcie innowacyjnej przedsiębiorczości akademickiej”. Projekt ten jest finansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju (NCBiR).

Celem konferencji było zebranie na spotkaniu branżowym przedstawicieli sektora agrobiznesu w zakresie wspierania innowacji, promowania wiedzy oraz efektywnej współpracy podmiotów naukowych z podmiotami biznesowymi.



Program konferencji:

1. Innowacyjne rozwiązania w agrobiznesie na przykładzie projektów realizowanych na WNE SGGW,
2. Wykorzystanie środków unijnych przez grupy producenckie w zakresie produkcji warzyw i owoców,
3. Crisis management in food chain,
4. Zastosowanie standardów GS1 i rozwiązań mobilnych w obszarach życia codziennego.

W konferencji uczestniczyli przedstawiciele Władz Uczelni oraz Wydziału Nauk Ekonomicznych, kadra naukowa, studenci oraz przedstawiciele organizacji otoczenia biznesu i przedsiębiorstw.



Kierownik Centrum Innowacji i Transferu Wiedzy w Agrobiznesie dr inż. Sebastian Jarzębowski wygłosił pierwszy referat przybliżając istotę projektów „Kreator innowacyjności - wsparcie innowacyjnej przedsiębiorczości akademickiej” oraz „Klaster innowacji w Agrobiznesie”.

Konferencję otworzył przewodniczący obrad dr hab. Ludwik Wicki, Prodziekan ds. Studiów Niestacjonarnych i Rozwoju.



INFORMACJE, WYDARZENIA, ZAPROSZENIA

Przedstawione zostały cele wyżej wymienionych projektów oraz kierunki działań Centrum. Prelegent w swoim wystąpieniu podkreślił ścisłą współpracę Centrum Innowacji i Transferu Wiedzy w Agrobiznesie zarówno z krajowymi, jak i zagranicznymi przedsiębiorstwami oraz organizacjami.

W kolejnym wystąpieniu, dotyczącym wykorzystania środków unijnych, Pan Maciej Majewski z FreshMazovia.com Sp.J. przedstawił również problemy logistyczne, z którymi muszą zmierzyć się zarządzający łańcuchem dostaw produkcji sadowniczej. Pan Majewski wystosował apel do studentów o zwrócenie uwagi na ten temat oraz zasugerował nawiązywanie współpracy z przedsiębiorstwami i formułowanie rozwiązań np. w pracach dyplomowych.



Trzeci referat wygłosiła Pani Julia Sturmfels z AFC Risk & Crisis Consult GmbH - Bonn, Germany. W swoim wystąpieniu skupiła się na zagadnieniach dotyczących zarządzania kryzysem i ryzykiem w obliczu wystąpienia zagrożeń w procesie przetwórstwa i dystrybucji artykułów spożywczych. Aby przybliżyć istotę zagadnienia, prelegentka przedstawiła słuchaczom procedury stosowane w Niemczech, wypracowane w oparciu o rozporządzenia Unii Europejskiej.

Ostatni wystąpienie należało do Pana Dominika Kupisza z Instytutu Logistyki i Magazynowania, GS1 Polska. Referat dotyczył zastosowania standardów GS1 i rozwiązań mobilnych w życiu codziennym. Wprowadzeniem do prezentacji był krótki film przybliżający istotę standardu GS1, następnie zostały omówione rodzaje zastosowań standardu GS1.

Ostatnim punktem konferencji była dyskusja dotycząca możliwości systemu RFID oraz kosztów wprowadzania kodów kreskowych GS1.

Dr hab. Ludwik Wicki pełniący funkcję przewodniczącego, zakończył konferencję podsumowując wystąpienia prelegentów oraz złożył im podziękowania.

INFORMACJE, WYDARZENIA, ZAPROSZENIA



W dniu 16.10.2013 r. w Sali Kolumnowej Sejmu RP odbyła się konferencja pt. **„Bezpieczeństwo produktu podstawą rozwoju rolnictwa i gospodarki żywnościowej”**. Organizatorami konferencji byli Krajowa Izba Gospodarcza Przemysłu Spożywczego i Opakowań, biuro IFS na Europę Centralną i Wschodnią oraz Klaster Innowacji w Agrobiznesie WNE SGGW.

W konferencji uczestniczyli przedstawiciele sektora przemysłu spożywczego i opakowań, instytucji rządowych nadzorujących prace sektora oraz przedsiębiorstw otoczenia biznesu związanych z tym sektorem. Celem konferencji było, po pierwsze, przedstawienie sektora przemysłu spożywczego i opakowań z punktu widzenia ustawodawców, organizacji wspomagających jego działanie, jak i samych podmiotów gospodarczych oraz po drugie, wypracowanie efektywnych rozwiązań umożliwiających rozwój sektora.



Pani prof. Stanisława Okularczyk - przedstawiciel Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi poruszyła na konferencji zagadnienia związane z problemami rolnictwa i gospodarki żywnościowej. Zostały wskazane słabe oraz mocne strony polskiego rolnictwa oraz kierunki jego rozwoju. Członek Sejmowej Komisji Rolnictwa i Rozwoju Wsi - Pan Leszek Korzeniowski przybliżył uczestnikom aktualne procesy legislacyjne mające na celu wsparcie rozwoju rolnictwa oraz gospodarki żywnościowej.

Stephan Tromp - Dyrektor Zarządzający organizacji IFS przybliżył światowe standardy zapewnienia bezpieczeństwa produktów na przykładzie grupy standardów IFS. W swoim przemówieniu podkreślił zalety tych rozwiązań zarówno po stronie producenta, jak i odbiorcy.

Cykl wystąpień o tematyce bezpieczeństwa żywności w produkcji i obrocie wygłosili przedstawiciele Państwowej Inspekcji Ochrony Roślin i Nasiennictwa, Inspekcji Weterynaryjnej, Inspekcji Jakości Handlowej Artykułów Rolno-Spożywczych oraz Państwowej Inspekcji Sanitarnej. Wspólnym mianownikiem tych wystąpień było stwierdzenie, iż nie można zapewnić bezpieczeństwa żywności w przypadku, gdy nie ma na nie nacisku zaczynając od produkcji rolnej.



INFORMACJE, WYDARZENIA, ZAPROSZENIA

Dwa kolejne wystąpienia dotyczyły produkcji zwierzęcej oraz przetwórstwa mięsnego. Przedstawiciel Centrum Doradztwa Rolniczego - Pani Anna Litwinow podkreśliła znaczenie doradztwa produkcyjnego jako podstawy produkcji bezpiecznej żywności. Pan Jerzy Wierzbicki - Członek Polskiego Zrzeszenia Producentów Bydła Mięsnego przybliżył słuchaczom istotę standardów jakości, ich historię za granicą oraz rozwój w Polsce.

Kolejne wystąpienia dotyczyły doradztwa produkcyjnego w produkcji roślinnej. Pan Maciej Majewski - przedstawiciel firmy FreshMazovia.com zapoznał słuchaczy ze standardami localg.a.p. oraz GLOBALG.A.P. wspomagającymi produkcję roślinną. Dopełnieniem tego wystąpienia była prezentacja Pani Małgorzaty Donten z firmy Wessling Polska, w której zwróciła uwagę na kontrolę pozostałości środków ochrony roślin oraz na ich zużycie w odniesieniu do bezpieczeństwa żywności.

W kolejnym wystąpieniu przedstawiciele Wydziału Nauk Ekonomicznych Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie - Pan Sebastian Jarzębowski oraz Pan Piotr Skiba przedstawili uczestnikom istotę projektu „Klaster Innowacji w Agrobiznesie”. Na uwagę zasługuje



fakt, iż jest to pierwsza tego typu inicjatywa w regionie oraz w skali kraju mająca na celu zrzeszenie przedsiębiorstw szeroko rozumianego agrobiznesu oraz instytucji i przedsiębiorstw działających w tym sektorze.

Pan Marek Marzec - przedstawiciel Biura IFS na Europę Centralną i Wschodnią w swoim wystąpieniu nakreślił perspektywę rozwoju rynku krajowego i eksportu produktów spożywczych.

Dopełnieniem tego wystąpienia była prezentacja Pani Jolanty Kazimierskiej z Unii Owocowej. Podczas wystąpienia skupiono się na bezpieczeństwie transakcji eksportowych w handlu świeżą żywnością. Zwrócono uwagę na brak rozwiązanych prawnych chroniących eksporterów przed nieuczciwymi praktykami niektórych klientów.

Konferencja zakończyła się krótkim podsumowaniem dokonany przez przedstawiciela Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi oraz zapisaniem uwag i proponowanych rozwiązań wypracowanych przez uczestników konferencji w celu poprawy sytuacji sektora przemysłu spożywczego i opakowań.

O ZESPOLE

Zespół Projektu „Kreator innowacyjności - wsparcie innowacyjnej przedsiębiorczości akademickiej”:

Kierownik Projektu:

Prof. dr hab. Bogdan Klepacki

Kierownik Centrum Innowacji i Transferu Wiedzy w Agrobiznesie:

Dr inż. Sebastian Jarzębowski

e-mail: sebastian_jarzebowski@sggw.pl

Dr hab. Justyna Franc-Dąbrowska – Koordynator Zespołu ds. Promocji i Edukacji

e-mail: justyna_franc_dabrowska@sggw.pl

Zespół ds. Promocji i Edukacji – Promocja przedsiębiorczości akademickiej, edukacja dla przedsiębiorczości, działalność informacyjna

Obszary działania: koordynacja działań informacyjnych, kontakty z mediami, działania organizacyjne, edukacyjne i promocyjne w ramach projektów, działania promocyjne i edukacyjne związane z przedsiębiorczością studencką, kontakty z biznesem.

Dr inż. Mariusz Maciejczak – Koordynator Zespołu ds. Funduszy Strukturalnych

e-mail: mariusz_maciejczak@sggw.pl

Zespół ds. Funduszy Strukturalnych - Fundusze strukturalne: wsparcie, monitoring, informacja

Obszary działania: koordynacja prac związanych z realizacją projektów, nawiązywanie kontaktów z przedsiębiorstwami aktywnymi w dziedzinie B+R, poszukiwanie innowacyjnych projektów badawczych realizowanych przez pracowników naukowych SGGW.

Dr Piotr Gołasa – Koordynator Zespołu ds. Innowacji

e-mail: piotr_golasa@sggw.pl

Zespół ds. Innowacji - Komercjalizacja wyników badań naukowych, obrót własnością intelektualną, transfer wiedzy z uczelni do firm.

Obszary działania: doradztwo skierowane do pracowników nauki w zakresie komercjalizacji innowacyjnych projektów oraz możliwości uzyskania ochrony własności intelektualnej, dokonywanie wstępnej oceny potencjału rynkowego nowych technologii, przygotowywanie ofert technologicznych oraz kontakt z potencjalnymi klientami.

Zespół Projektu „Klaster Innowacji w Agrobiznesie”:

Kierownik Projektu:

Prof. dr hab. Henryk Runowski

Asystent Kierownika ds. merytorycznych:

Dr inż. Sebastian Jarzębowski

mgr Piotr Skiba

Klaster Innowacji w Agrobiznesie



Krajowa Izba Gospodarcza
"Przemysł Spożywczy"



PROGRAM
REGIONALNY
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO

