



INSTYTUT UPRAWY NAWOŻENIA I GLEBOZNAWSTWA  
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY

KOMUNIKAT I

ZAKŁAD UPRAWY ROŚLIN ZBOŻOWYCH  
INSTYTUTU UPRAWY NAWOŻENIA I GLEBOZNAWSTWA -  
PAŃSTWOWEGO INSTYTUTU BADAWCZEGO W PUŁAWACH

ZAPRASZA NA PIĄTĄ OGÓLNOPOLSKĄ  
KONFERENCJĘ NAUKOWĄ

## **Jakość a wykorzystanie ziarna zbóż**

22 - 23 PAŹDZIERNIK 2015 r.

### **Komitet Naukowo - Organizacyjny Konferencji**

prof. dr hab. Grażyna Podolska – przewodnicząca - [aga@iung.pulawy.pl](mailto:aga@iung.pulawy.pl)

prof. dr hab. Wiesław Oleszek – dyrektor IUNG-PIB

prof. dr hab. Teresa Doroszewska – z-ca dyrektora IUNG-PIB

dr hab. prof. nadzw. Jerzy Grabiński

prof. dr hab. Kazimierz Noworolnik

dr hab. Danuta Leszczyńska

dr hab. Bogusława Jaśkiewicz

dr hab. Alicja Sułek

Serdecznie zapraszamy Państwa na piątą Ogólnopolską Konferencję Naukową poświęconą jakości ziarna podstawowych zbóż oraz gryki, kukurydzy i prosa. Celem konferencji jest prezentacja i dyskusja nad wynikami badań, prowadzonymi w różnych ośrodkach naukowych dotyczących kształtowania jakości ziarna zbóż na tle uwarunkowań genetycznych, środowiskowych i agrotechnicznych. Do udziału w konferencji zapraszamy pracowników naukowych, doradców i producentów zbóż oraz specjalistów reprezentujących różne dyscypliny i specjalności wiążące się z problematyką obrad. Wyniki badań będą prezentowane w sesjach tematycznych, które rozpocznie referat wiodący.

### **Przewidujemy organizację następujących sesji:**

- **Hodowla odmian zbóż dla różnych kierunków użytkowania**  
Postęp w hodowli odmian różnych gatunków zbóż, wykorzystywanych w przemyśle spożywczym (młynarsko-piekarskim, kaszarskim, piwowarskim) i paszowym.
- **Wykorzystanie ziarna zbóż w przemyśle młynarskim, piekarskim i paszowym**  
Czynniki siedliska, agrotechniki oraz procesy technologiczne wpływające na wartość technologiczną ziarna zbóż.
- **Wykorzystanie ziarna w przemyśle browarnym**  
Warunki siedliska, czynniki agrotechniczne oraz procesy technologiczne wpływające na jakość browarną.
- **Zanieczyszczenia chemiczne, biologiczne i fizyczne jako ważny wskaźnik jakości surowca**  
Czynniki wpływające na występowanie mikotoksyn, pozostałości środków ochrony roślin, metali ciężkich oraz azotanów i azotynów w surowcach roślinnych.
- **Żywność funkcjonalna oraz o specjalnym przeznaczeniu**  
Rośliny zbożowe i gryka wykorzystywane jako żywność funkcjonalna i do produkcji żywności o specjalnym przeznaczeniu. Oddziaływanie żywności funkcjonalnej na funkcjonowanie organizmu człowieka
- **Wykorzystanie ziarna zbóż na cele energetyczne**  
Środowiskowe, genetyczne i chemiczne uwarunkowania wykorzystania roślin zbożowych na cele energetyczne.

**Zgłoszenia udziału w konferencji prosimy przesłać na adres sekretariatu do dnia 31 maja 2015 roku**

dr hab. Alicja Sułek - [sulek@iung.pulawy.pl](mailto:sulek@iung.pulawy.pl)  
dr hab. Bogusława Jaśkiewicz – [kos@iung.pulawy.pl](mailto:kos@iung.pulawy.pl)  
Zakład Uprawy Roślin Zbożowych  
IUNG-PIB w Puławach  
ul. Czartoryskich 8, 24-100 Puławy

Zgłoszone prace będą prezentowane w formie **referatów lub posterów**. Organizatorzy zastrzegają sobie prawo wyboru formy prezentacji pracy.

**Opłatę konferencyjną** w wysokości 600 zł (plus VAT) prosimy dokonać w terminie do 15.09.2015 r. na konto:

BANK PEKAO SA I/O Puławy, ul. Partyzantów 8, 24-100 Puławy

nr konta: **66 1240 2412 1111 0000 3610 6594** z dopiskiem: Konferencja „jakość” oraz imię i nazwisko osoby, za którą dokonywany jest przelew.

Oплата konferencyjna obejmuje wyżywienie, materiały konferencyjne, druk prac w Polish Journal of Agronomy oraz wyjazd szkoleniowy związany z oceną parametrów jakościowych ziarna.

Zakwaterowanie Hotel IUNG

Cena 1 doby hotelowej wynosi:

pokój 2 – osobowy – 180 zł

pokój 1 – osobowy – 150 zł

**Przygotowanie streszczeń do druku w Materiałach Konferencyjnych:** Streszczenia prac o objętości 1- 3 strony powinny być przygotowane zgodnie z załącznikiem nr 2 do **dnia 1 września 2015 r.** Warunkiem zamieszczenia streszczeń w materiałach jest wniesienie opłaty konferencyjnej przez jednego z Autorów. Materiały zostaną przekazane uczestnikom w dniu konferencji.

#### **Miejsce obrad**

Sala Kongresowa

Siedziba IUNG-PIB

Pałac Czartoryskich w Puławach

ul. Czartoryskich 8

**Dokładny program Konferencji i informacje uzupełniające zostaną podane w komunikacie II**

