



I KONGRES NAUK ROLNICZYCH „NAUKA – PRAKTYCE”

Pierwszy Kongres Nauk Rolniczych odbędzie się w dniach 14–15 maja 2009 roku w Puławach. Pomysłodawcą i głównym organizatorem Kongresu jest Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi. W tym roku Kongres odbędzie się pod hasłem „Przyszłość sektora rolno-spożywczego i obszarów wiejskich” i poświęcony będzie omówieniu zagadnień integracji polityki naukowej i naukowo-technicznej z polityką rolną, a także przyszłości i nowoczesnym rozwiązaniom innowacyjnym w organizacji, technologii i technice na rzecz produkcji rolniczej, przetwórstwa rolno-spożywczego oraz rozwoju obszarów wiejskich.

Patronat nad I Kongresem Nauk Rolniczych objął Prezydent Rzeczypospolitej Polskiej, a w Komitecie Honorowym zadeklarowali swój udział Marszałkowie Sejmu i Senatu, Prymas Polski oraz ministrowie – członkowie Rządu Rzeczypospolitej Polskiej.

Celem Kongresu Nauk Rolniczych jest:

- wskazanie działań umożliwiających pełną synchronizację polityki naukowej i naukowo-technicznej z polityką rolną,
- integracja środowiska naukowego wokół priorytetów polityki rolnej,
- promocja nauk rolniczych.

Kongres realizowany będzie w ramach obrad dwóch sesji plenarnych i pięciu sesji panelowych. Głównymi zagadnieniami sesji plenarnych będą:

- kierunki rozwoju nauk rolniczych i ich wpływ na kształt polityki rolnej w Polsce w okresie średnio- i długoterminowym,
- nauka na rzecz sektora rolno-spożywczego – bezpieczeństwo żywności, standardy jakościowe, wdrażanie innowacji.

Sesje panelowe ukierunkowane będą na ekonomiczne i prawne aspekty prowadzenia działalności naukowej oraz przyszłe rozwiązania w następujących dziedzinach:

1. Kierunki rozwoju rolnictwa w Polsce na tle wspólnej polityki rolnej:

- rolnictwo industrialne, zrównoważone czy ekologiczne,
- znaczenie rozwoju infrastruktury rolniczej i wiejskiej,
- produkcja rolnicza na cele energetyczne, a racjonalne wykorzystanie przestrzeni produkcyjnej.

2. Zmiany klimatyczne i ich wpływ na kierunki badań i rolnictwo:

- gospodarka wodna wsi i rolnictwa,
- postęp biologiczny i technologie produkcji w warunkach zmieniającego się klimatu,
- gospodarka leśna i jej wpływ na rolnictwo i środowisko.

3. Rola nauki w realizacji bezpieczeństwa żywnościowego kraju:

- kryteria gwarancji bezpieczeństwa i jakości,
- dobrostan zwierząt i jego wpływ na efekty produkcyjne,
- genetycznie modyfikowane organizmy i ich wpływ na żywność i środowisko.

4. Rozwój technologii rolno-spożywczej i biotechnologii oraz ochrona bioróżnorodności:

- kierunki rozwoju technologii rolno-spożywczej i biotechnologii w produkcji żywności,
- ochrona bioróżnorodności w środowisku produkcji rolniczej,
- kryteria bioróżnorodności i współczesne dylematy jej ochrony.

5. Rola nauk rolniczych w budowie innowacyjnego sektora rolno-spożywczego:

- wyniki badań jako produkt rynkowy;
- bariery wprowadzania do praktyki w sektorze rolno-spożywczym nowoczesnych technik i technologii;
- rola doradztwa w doskonaleniu innowacyjności sektora rolno-spożywczego.

W trakcie trwania Kongresu przewidziana jest także interaktywna wystawa eksponatów z Muzeum Narodowego Rolnictwa i Przemysłu Rolno-Spożywczego w Szreniawie oraz pokaz starych księgozbiorów z zasobów Centralnej Biblioteki Rolniczej.

W Kongresie weźmie udział około 500 uczestników, z czego blisko 200 będą stanowić goście reprezentujący szeroko rozumiany świat nauki i praktyki rolniczej. Wśród gości będą też przedstawiciele Komisji Europejskiej, ambasad akredytowanych w Polsce, Stałego Przedstawicielstwa Polski przy Komisji Europejskiej, a także parlamentarzyści i reprezentanci środowiska naukowego z zagranicy.

Wypracowane na Kongresie stanowisko służyć będzie poprawie efektywności badań naukowych i wzbogaci wkład naszego kraju w dyskusję nad strategią dla Europejskiej Agendy Badań Naukowych w dziedzinie rolnictwa oraz nad reformą wspólnej polityki rolnej Unii Europejskiej.

Wszelkie informacje o I Kongresie Nauk Rolniczych dostępne są na stronie internetowej: www.kongres.cdr.gov.pl