

### [Akceptuje](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)  
[Kontakt](#)



**[Laboratoria](#)**  
**[.net](#)**  
**[Innowacje](#)**  
**[Nauka](#)**  
**[Technologie](#)**

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



[Strona główna](#) > [Start](#)

## Nowe laboratoria w Puławach

W uroczystości uczestniczyli: podsekretarz stanu w Ministerstwie Rolnictwa i Rozwoju Wsi Marian Zalewski, Ambasador Republiki Francuskiej w Polsce François Barry Delongchamps, główny lekarz weterynarii dr Janusz Związek, prezes Fundacji: Fundusz Współpracy Tadeusz Kozek, poseł Włodzimierz Karpiński, wojewoda lubelski Genowefa Tokarska, Attaché ds. Rolniczych przy Ambasadzie USA w Wiedniu dr Robert Tanaka, wojewódzcy lekarze weterynarii z całego kraju, przedstawiciele służb weterynaryjnych z Litwy i Ukrainy, dziekani wydziałów medycyny weterynaryjnej, b. główny inspektor sanitarny gen. dr Andrzej Trybusz, władze samorządowe województwa lubelskiego i Puław oraz przedstawiciele placówek naukowych z dziedziny weterynarii i nauk pokrewnych.

Uroczystość stanowiła uwieńczenie rozpoczętej w 2002 r. rozbudowy Instytutu, która obejmowała nie tylko budowę nowych obiektów laboratoryjnych, ale również modernizację istniejących budynków. Inwestycja kosztowała blisko 50 mln euro, sfinansowana została głównie ze środków unijnych.

Po ceremonii symbolicznego otwarcia laboratoriów, goście zwiedzili 5 nowoczesnych pawilonów, gdzie prowadzone są badania diagnostyczne oraz prace związane z bezpieczeństwem żywności i pasz.

W pawilonie wielofunkcyjnym zwiedzono izolowane pomieszczenie dla zwierząt, sale sekcyjne oraz urządzenie do utylizacji odpadów. Ogólna powierzchnia nowych laboratoriów wynosi ok. 27 000 m<sup>2</sup>, zostały one zaprojektowane przez irlandzko-brytyjską firmę PMG i Architon, wykonawcą była firma LSMW z Niemiec. Nowe laboratoria posiadają klasę bezpieczeństwa CL2, CL3 i CL3+, co oznacza, że zapewniają pełne bezpieczeństwo pracownikom oraz środowisku, stwarzając warunki do pracy z najgroźniejszymi patogenami człowieka i zwierząt.

W swoim wystąpieniu marszałek Komorowski podkreślił, że rozbudowa Instytutu to dobry przykład jakie możliwości otworzyła przed Polską integracja z Unią Europejską, a zarazem wzór jak należy skutecznie zabiegać o pieniądze unijne.

Wojewoda lubelski - Genowefa Tokarska wyraziła podziw dla rozmachu inwestycji stwierdzając jednocześnie, że PIWet-PIB to duma Lubelszczyzny.

Szczególnie uroczystym momentem było wręczenie przez Ambasadora Republiki Francuskiej dyrektorowi PIWet-PIB doc. dr. hab. Tadeuszowi Wijaszce Orderu Komandorskiego za Zasługi dla Rolnictwa (Commandeur dans l'Ordre du Mérite Agricole) przyznanego przez Ministra Rolnictwa Republiki Francuskiej.

Następnie dyrektor Tadeusz Wijaszka zaprezentował krótki zarys historii Instytutu oraz uhonorował pamiątkowymi statuetkami gości i pracowników PIWet-PIB, którzy szczególnie przyczynili się do realizacji rozbudowy.

Główne kierunki badań prowadzonych aktualnie w Instytucie przybliżył zebrany prof. dr hab. Jan F. Żmudziński zastępca dyrektora ds. naukowych. Goście mieli również okazję wysłuchać wykładu ks. dr. Leszka Gęsiaka „Etyka jako fundament pracy człowieka”.

Spotkanie zakończył krótki koncert w wykonaniu Eweliny Bigoraj.

Uroczystości towarzyszyła wystawa fotograficzna prezentująca proces rozbudowy Instytutu.



 CHEMIA  
i BIZNES

 Świat  
Chemii  
[www.SwiatChemii.pl](http://www.SwiatChemii.pl)



e-biotechnologia.pl



**BADANIA  
BIEGŁOŚCI**