**XXV Międzynarodowa Konferencja Naukowa**

***XXVth International Scientific Conference***

**„Najnowsze doniesienia naukowe oraz praktyczne podejście do zwalczania czynników zakaźnych u świń wpływających na opłacalność produkcji"/**

***"Recent scientific reports and practical approach in eradication of infectious agents in pigs influencing production profitability"***

**Program Konferencji / *Conference Programme***

 **25.06.2020 (Czwartek / *Thursday*)**

 9:00-9:15 **Krzysztof Niemczuk** **- Dyrektor PIWet-PIB** Otwarcie Konferencji / *Conference opening*

**Sesja I Przewodniczący / *Chairman* – Tomasz Stadejek**

 9:15-10:00 **Bogdan Konopka (GLW)** Ostatnie doświadczenia związane ze zwalczaniem chorób zakaźnych trzody chlewnej w Polsce. / *Recent experience in eradication of swine infectious diseases in Poland.*

10:00-10:45 **Joaquim Segales (Hiszpania)** Cirkowirusy świń*:* rosnąca w siłę grupa patogenów świń. /*Porcine circoviruses: an expanding group of swine pathogens.*

10:45-11:30 **Marcelo Gottschalk (Kanada)** Rola *Actinobacillus pleuropneumoniae* w zespole zaburzeń oddechowych świń: jak kontrolować chorobę. /*Role of App in the porcine respiratory disease complex: how to control disease.*

11:30-12:15 **Alejandro Ramirez (Stany Zjednoczone)** Systematyczna analiza oceny stada w aspekcie ewaluacji zasad bioasekuracji - Maksymalizacja parametrów produkcyjnych oraz minimalizacja ryzyka powstania choroby. /*Systematic approach to herd and biosecurity evaluation - Maximizing productivity and minimizing disease risk.*

12:15-12:45 Dyskusja / *Discussion*

12:45-14:15 *Lunch*

**Sesja II Przewodniczący / *Chairman* – Michał Tarasiuk**

14:15-15:00 **Mariela Segura (Kanada)** Aktualne dane na temat patogenezy zakażeń *Streptococcus suis*, szczepionek i przyszłych wyzwań. / *Update on Streptococcus suis pathogenesis, vaccines and future challenges.*

15:00-15:45 **Paweł Wróbel (Polska)** Podstawowe zasady zabezpieczenia fermy przed wybranymi patogenami świń kluczem do opłacalnej produkcji. / *The basic principles of protecting the farm against selected pathogens of pigs are the key to profitable production.*

15:45-16:30 **Piotr Mańka (Polska)** Uwalnianie stad świń od wirusa PRRS – kluczowe czynniki decydujące o sukcesie. / *Eradication of PRRS virus for pig herds – key factors for success.*

16:30-17:15 **Michał Tarasiuk (Polska)** Praktyczne aspekty diagnostyki i kontroli zakażeń wirusem PRRS w stadzie. / *Practical aspects of diagnosis and control of PRRS virus infection in the herd.*

17:15-17:45 Dyskusja / *Discussion*

19:00 **Uroczysta kolacja / *Gala Dinner*** *– „Gościniec nad Wisłą”*

 **26.06.2020 (Piątek / *Friday*)**

**Sesja III Przewodniczący / *Chairman* – Wojciech Szweda**

 9:00-9:45 **Lilianne Ganges** **(Hiszpania)** Podobieństwa i różnice w odpowiedzi układu immunologicznego świni na zakażenie wirusem CSF i ASF. / *Similarities and differencies in immune response during infection with CSFV and ASFV.*

 9:45-10:30 **Ann Sofie Olsen (Dania)** Badania eksperymentalne związane z rolą owadów w szerzeniu się ASF. / *Experimental studies with insects and their role in African swine fever spread.*

10:30-11:00 Przerwa / *Break*

11:00-11:45 **Grzegorz Woźniakowski (Polska)** Pierwsze sukcesy zwalczania ASF w Europie wschodniej i zachodniej. / *First success in ASF eradication in Eastern and Wetern Europe.*

11:45-12:30 **Tomasz Podgórski (Polska)** Szerzenie się ASF poprzez padłe dziki oraz ich rola w czasowo-przestrzennej dynamice rozprzestrzenia się ASF. */ Spread by the dead: the role of live and dead wild boar in spatio-temporal dynamics of African swine fever*.

12:30-13:00 Dyskusja / *Discussion*

13:00 **Grzegorz Woźniakowski** **(Polska)** Podsumowanie konferencji / *Conference summary*