

PROGRAM KONFERENCJI/ CONFERENCE PROGRAMME

XLVIII Sesja Naukowa Sekcji Żywienia Zwierząt Komitetu Nauk Zootechnicznych i Akwakultury Polskiej Akademii Nauk MTP Poznań, 13-14 czerwca, 2019

XLVIII Scientific Session of Group of Animal Nutrition Group Committee on Animal Sciences and Aquaculture Polish Academy Science MTP Poznań, 13-14 June, 2019

**CZWARTEK, 13 CZERWCA 2019
THURSDAY - 13th June, 2019**

8:00-9:00- Rejestracja uczestników (*Registration*)

9:00 – 9:30 - **Otwarcie Konferencji**
(*Opening Plenary Session*)

WYKŁADY PLENARNE I / *PLENARY SESSION I:*

- 9:30 – 10:00 Zygmunt Pejsak (University of Agriculture in Krakow, Poland)**
„Sytuacja epidemiologiczna w zakresie ASF w Polsce, Europie i na świecie” /
„*The Epidemiological Situation Regarding ASF in Poland, Europe and the World*”
- 10:00 – 10:30 Nuria Canibe (Aarhus Univesrity, Danemark)**
„Fermentowane pasze płynne w żywieniu świń” /
„*Fermented Liquid Feed for Pig Production*”
- 10:30 – 11:00 Daniel Korniewicz (LNB, Poland)**
„Wyzwania w produkcji trzody chlewnej” / „*Challenges in Pig Production*”
- 11:00 – 11:30 Farshad Goodarzi Borojeni (Freie Universität Berlin, Germany)**
„Technologie w przemyśle paszowym: wpływ na jakość i dostępność składników
pokarmowych w paszy” / „*Technologies in the Feed Production Industry:
The Effects on Feed Quality and Nutrients Availability*”
- 11:30 – 12:00 Przerwa kawowa / *Coffee break***

WYKŁADY PLENARNE II / *PLENARY SESSION II:*

12:00 – 12:30 Sebastian Michalak (LNB, Poland)

„Wyzwania w produkcji mleka” / „*Challenges in Milk Production*”

12:30 – 13:00 Paweł Górka, Katarzyna Burakowska, Gregory B. Penner, Zygmunt M. Kowalski (University of Agriculture in Krakow, Poland/ University of Saskatchewan, Canada)

„Śruta poekstrakcyjna rzepakowa zamiast śrutu poekstrakcyjnej sojowej w paszach starterowych dla cieląt” /

„*Canola Meal Instead of Soybean Meal in Starter Diets for Calves*”

13:00 -13:30 Veerle Fievez (Ghent University, Belgium)

„Diagnostyka występowania podostrej kwasicy żwacza u krów mlecznych na podstawie profilu kwasów tłuszczowych w mleku” / „*Diagnosing Dairy Cows at Risk for Subacute Ruminant Acidosis Using Milk Fatty Acids*”

13:30 – 14:30 Obiad / *Lunch*

Sesja I – trzoda chlewna / *Session I – pigs*

14:30 – 15:30 Prezentacje Ustne / *Short Communications (5 min)*

15:30 – 16:00 Dyskusja / *Discussion*

Sesja II – przeżuwacze / *Session II – ruminants*

16:00 – 17:00 Prezentacje Ustne / *Short Communications (5 min)*

17:00 – 17:30 Dyskusja / *Discussion*

18:00 -19:00 Posiedzenie Sekcji Żywienia Zwierząt / *Meeting of the Animal Nutrition Section*

20:00 – 1:00 Uroczysta Kolacja / *Gala Dinner*

PIĄTEK, 14 CZERWCA 2019
FRIDAY- 14th June, 2019

8:00-9:00 Rejestracja uczestników / *(Registration)*

WYKŁADY PLENARNE III / *PLENARY SESSION III:*

9:00 – 9:30 Birger Svihus (Norwegian University of Life Sciences, Norway)

„Produkcja zwierzęca i żywienie człowieka - czy istnieje związek?” /
„*Animal Industry and Human Nutrition – Is There a Link?*”

9:30 -10:00 Maciej Frątczak (LNB, Poland)

„Wyzwania w produkcji drobiu” / „*Challenges in Poultry Production*”

10:00-10:30 Adam Sacranie (Aviagen Group, Scotland)

„Rozwój kości w stadach rodzicielskich i towarowych kurcząt rzeźnych” /
„*Optimising Bone Development in Broiler Breeders and Broilers*”

10:30 -11:00 Bogdan Słomiński (University of Manitoba, Canada)

„Pasze rzepakowe” / „*Rapeseed feed*”

11:00-11:30 Przerwa kawowa / *Coffee break*

WYKŁADY PLENARNE IV / *PLENARY SESSION IV:*

11:30 – 12:00 Margareth Øverland (Norwegian University of Life Sciences, Norway)

„Akwakultura w Norwegii - rozwój nowatorskich pasz z lądu i morza, dzięki nowym
technologiom” / „*Aquaculture in Norway – Developing Novel Feed Resources
from Land and Sea by New Technology*”

12:00 – 12:30 Dejan Miladinovic (Norwegian University of Life Sciences, Norway)

„Wyzwania w wykorzystaniu zrównoważonych surowców w karmach dla zwierząt
towarzyszących.” / „*Future Challenges in Supplying Sustainable Raw Materials
for the Pet Food*”

12:30 – 13:00 Bartosz Urbaniak (BNP, Poland)

„Rynek pasz w Polsce” / „*Feed Market in Poland*”

13:00 – 14:00 Obiad /*Lunch*

Sesja III –drób, akwakultura i zwierzęta towarzyszące
Session III: poultry, aquaculture and companion animals

14:00 – 15:30 Prezentacje Ustne / *Short Communications (5 min)*

15:30 – 16:00 Dyskusja / *Discussion*

16:00 Podsumowanie Sesji / *Closing Ceremony*