

PROGRAM KONFERENCJI

10.09.2020

Rozród krów mlecznych – jak wiele zależy od ich żywienia?

Reproduction of dairy cows – how much depends on their nutrition?

- 09:00 – 10:00 Rejestracja**
Registration
- 10:00 – 10:15 Otwarcie konferencji**
Introduction
Zygmunt M. Kowalski
- 10:15 – 11:15 Dlaczego znacznie trudniej zacielić wysoko wydajną krowę mleczną?**
Why is it more difficult to get high yielding dairy cows pregnant?
Geert Opsomer (Belgia/Belgium)
(Sponsor: Elanco)
- 11:15 – 12:15 Rozród krów mlecznych – jak wiele zależy od pobrania białka i aminokwasów?**
Reproduction of dairy cows – how much depends on protein and AA intake?
Phil Cardoso (USA)
(Sponsor: Kemin)
- 12:15 – 12:45 Przerwa kawowa**
Coffee break
- 12:45 – 13:00 Jakie są konsekwencje ketozy dla rozrodu krów mlecznych?**
What are the consequences of ketosis for dairy cow reproduction?
Zygmunt M. Kowalski, Marta Sabatowicz (Polska/Poland)
- 13:00 – 14:00 Rozród krów mlecznych – jak wiele zależy od okresu przejściowego?**
Reproduction of dairy cows – how much depends on the transition period?
Robert J. Van Saun (USA)
(Sponsor: Josera)
- 14:00 – 15:00 Rozród krów mlecznych – jak wiele zależy od pobrania tłuszczu i kwasów tłuszczowych?**
Reproduction of dairy cows – how much influenced by fat or specific fatty acids intake?
Uzi Moallem (Izrael/Israel)
(Sponsor: Wawasan Agrolipids)
- 15:00 – 15:15 Podsumowanie**
Concluding remarks
Zygmunt M. Kowalski
- 15:15 – 16:30 Lunch**