

Państwowy Instytut Weterynaryjny
- Państwowy Instytut Badawczy
w Puławach
Zakład Chorób Bydła i Owiec

oraz

Polskie Stowarzyszenie Bujatryczne

mają zaszczyt zaprosić
do udziału
w XVIII Naukowej Konferencji
Bujatrycznej

pt. „*Immunoprofilaktyka swoista i nieswoista
wybranych chorób bydła
– nowe osiągnięcia i kierunki rozwoju*”

19-20. 04. 2024 r.

Dyrektor PIWet-PIB
prof. dr hab. Stanisław Winiarczyk

W imieniu Komitetu Organizacyjnego
prof. dr hab. Dariusz Bednarek

PROGRAM

19. 04. 2024 r.

09⁰⁰- 09³⁰ Otwarcie Konferencji

powitanie gości i sprawy organizacyjne:

prof. dr hab. Stanisław Winiarczyk - Dyrektor
Państwowego Instytutu Weterynaryjnego
- Państwowego Instytutu Badawczego w Puławach

Sesja I

Przewodniczący - prof. dr hab. Dariusz Bednarek
prof. dr hab. Przemysław Sobiech

09³⁰-10⁰⁰ **Stefaniak T., Jawor P., Bajzert J.** (UP Wrocław) „Aktualne trendy w immunoprofilaktyce bierno-czynnej chorób układu oddechowego cieląt”

10⁰⁰-10⁴⁵ **Pugh M.** (Belmont Farm and Equine Vets Ltd, Wielka Brytania) „Wdrażanie programów kontroli chorób płuc na fermach bydła. Identyfikacja barier i jak można skutecznie angażować hodowców bydła do działania ?” (*Delivering pneumonia control plans on farms. Identifying the barriers and how can we engage farmers successful ?*)

10⁴⁵-11¹⁵ **Koźmiński S.** (Gabinet wet. Zielona Góra) „Beztlenowce - profilaktyka zakażeń u bydła okiem praktyka”

11¹⁵-12⁰⁰ **Davies A.R.** (Pruex Ltd, Wielka Brytania) „Hodowla bydła mlecznego w sposób zdrowy i korzystny dla środowiska – co wymaga zmiany ?” (*Dairy cattle breeding in a healthy and profitable way for an environment – what need to change ?*)

12⁰⁰-12¹⁵ Dyskusja

12¹⁵-12³⁰ Przerwa (kawa)

Sesja II

Przewodniczący - prof. dr hab. Tadeusz Stefaniak
prof. dr hab. Krzysztof Rypuła

12³⁰-13⁰⁰ **Sobiech P.** (UWM Olsztyn) „Wpływ suplementacji różnych preparatów selenowych na odporność przeżuwaczy domowych”

13⁰⁰-13³⁰ **Kowalski M., Baba M.K.** (UR Kraków) „Wspomaganie odporności cieląt metodami żywieniowymi”

13³⁰-14⁰⁰ **Gajęcka M., Gajęcki M.T.** (UWM Olsztyn) „Mikotoksyny – jelitowy czynnik modulujący układ immunologiczny u bydła”

14⁰⁰-14³⁰ **Kaczmarek B., Lutnicki K.** (UP Lublin) „Przemiana mineralna i odporność cieląt pochodzących od matek z zaburzeniami homeostazy mineralnej w szczycie laktacji i w zasuszeniu”

14³⁰-14⁴⁵ Dyskusja

14⁴⁵-15⁴⁵ Przerwa (kawa, finger food lunch)

Sesja III

Przewodniczący - prof. dr hab. Maciej Kowalski
prof. dr hab. Krzysztof Lutnicki

15⁴⁵-16¹⁵ **Rypuła K.** (UP Wrocław) „Strategie szczepień w stadach bydła mlecznego - możliwości i ograniczenia”

16¹⁵-16⁴⁵ **Weiner M.** (PIWet-PIB Puławy) „Szczepienia jako element zwalczania brucelozy na świecie”

16⁴⁵-17¹⁵ **Brodzki P., Głodkowska K.** (UP Lublin) „Zastosowanie probiotyków w immunoprofilaktyce nieswoistej w hodowli bydła”

17¹⁵-17⁴⁵ **Bednarski M.** (UP Wrocław) „Profilaktyka swoista chorób cieląt”

17⁴⁵-18¹⁵ **Smulski S.** (UP Poznań) „Immunomodulacja w profilaktyce i leczeniu mastitis bydła mlecznego”

18¹⁵-18³⁰ Dyskusja

20⁰⁰ **Spotkanie towarzyskie (Restauracja „Gościniec nad Wisłą” ul. Dęblińska 3, 24-100 Puławy)**

20. 04. 2024 r.

Sesja I

**Przewodniczący - prof. dr hab. Renata Urban-Chmiel
prof. dr hab. Lukasz Kurek**

09⁰⁰-09³⁰ **Polak M.** (PIWet-PIB Puławy) „Szczepienie bydlę przeciwko wirusowej biegunce i chorobie błon śluzowych - czy to się opłaca?”

09³⁰-10⁰⁰ **Rola J.** (PIWet-PIB Puławy) „Zakaźne zapalenie nosa i tchawicy bydlę – praktyczne aspekty szczepień”

10⁰⁰-10³⁰ **Larska M.** (PIWet-PIB Puławy) „Immunoprofilaktyka w zakażeniach nowymi patogenami u bydlę związanymi ze zmianami klimatu”

10³⁰-10⁴⁵ Dyskusja

10⁴⁵-11⁰⁰ Przerwa (kawa)

Sesja II

**Przewodniczący – prof. dr hab. Dariusz Bednarek
prof. dr hab. Jerzy Rola**

11⁰⁰-11³⁰ **Urban-Chmiel R.** (UP Lublin) „Immunomodulacyjny efekt oddziaływania bakteriofagów w przebiegu infekcji bakteryjnych”

11³⁰-12⁰⁰ **Abramowicz B., Kurek Ł., Lutnicki K.** (UP Lublin) „Wpływ hemoglobinurii poporodowej na układ białokrwinkowy w kontekście wybranych parametrów/mechanizmów odpowiedzi immunologicznej u bydlę”

12⁰⁰-12³⁰ **Dudek K., Bednarek D.** (PIWet-PIB Puławy) „Profilaktyka swoista i nieswoista - ważna strategia kontroli zakażeń na tle *Mycoplasma bovis* u bydlę”

12³⁰-12⁴⁵ Dyskusja

12⁴⁵-13⁰⁰ **prof. dr hab. D. Bednarek** (PIWet-PIB Puławy) Podsumowanie i zamknięcie Konferencji.

Miejsce obrad – Weterynaryjne Centrum Kształcenia
Podyplomowego PIWet-PIB Puławy, al. Partyzantów 57



XVIII NAUKOWA KONFERENCJA BUJATRYCZNA

*Immunoprofilaktyka swoista
i nieswoista wybranych chorób
bydlę – nowe osiągnięcia
i kierunki rozwoju*

ZAPROSZENIE



PUŁAWY, 19-20. 04. 2024 r.