

PROGRAM KONFERENCJI

9.15-9.30 *otwarcie konferencji*

9.30-10.45

Sesja I

9.30-9.55 **Koewolucja piroplazm (Piroplasmida, Apicomplexa) i kleszczy (Ixodidae) oraz ich znaczenie epidemiologiczne –**

prof. dr hab. E. Siński (Zakład Parazytologii UW, Warszawa)

9.55-10.20 **Parazytoarcheologia - spojrzenie w przeszłość –**

prof. dr hab. A. C. Majewska (Katedra i Zakład Biologii i Parazytologii Lekarskiej, UM, Poznań)

10.20-10.45 **Kształtowanie się helmintofauny żubra *Bison bonasus* w Puszczy Białowieskiej –**

prof. dr hab. A. W. Demiaszkiewicz (Instytut Parazytologii PAN, Warszawa)

10.45-11.45

Przerwa

11.45-13.00

Sesja II

11.45-12.10 **From discovery of *Neospora caninum* to safe and efficacious vaccine for reduction of abortions in cattle –**

dr Leszek Choromański (Pfizer Animal Health, Kalamazoo MI, 49901, USA)

12.10-12.35 **Problematyka włośnicowa realizowana w Instytucie Parazytologii im. W. Stefańskiego PAN w ostatnim dziesięcioleciu –**

prof. dr hab. Bożena Moskwa (Instytut Parazytologii PAN, Warszawa)

12.35-13.00 **Instytut Parazytologii im. W. Stefańskiego PAN – 35 lat badań w Antarktyce –**

dr hab. Anna Rocka (Instytut Parazytologii PAN, Warszawa)

13.00-13.15

Przerwa

13.15-15.30

Sesja III

13.15-15.30

Sesja posterowa

15.30

zamknięcie konferencji

