

V Konferencja „NAUKA ŁOWIECTWU:

Choroby zakaźne dzikich zwierząt zagrożeniem nie tylko dla myśliwych”

Wydział Medycyny Weterynaryjnej SGGW
02-776 Warszawa, ul. Nowoursynowska 159, Budynek 24, Aula 1

18 czerwca 2011r. godz. 10.00-17.30

Organizatorzy:

Komisja Biologii i Hodowli Zwierząt Łownych Warszawskiej Okręgowej Rady Łowieckiej

Zarząd Okręgowy PZŁ w Warszawie

Katedra Nauk Fizjologicznych, Wydział Medycyny Weterynaryjnej SGGW

Wstęp wolny, zgłaszanie uczestnictwa:

e-mail: p.miros@pzlow.pl; tel.: 022 8256610 w 105

Program Konferencji i szczegółowe informacje pod adresem:

<http://nauka-lowiectwu.sggw.info>



Patronat:

prof. dr hab. Alojzy Szymański – Rektor SGGW

prof. dr hab. Marian Binek – Dziekan Wydziału Medycyny Weterynaryjnej SGGW

dr Lech Bloch – Przewodniczący ZG PZŁ

Cel Konferencji:

Celem konferencji jest przedstawienie aktualnego stanu wiedzy z zakresu chorób zakaźnych zwierząt dziko żyjących, wyjaśnienie ich patogenez, miejsc występowania, możliwości transmisji na człowieka i zwierzęta towarzyszące, sposobów zapobiegania zakażeniu, jak również schematów reagowania w przypadku wykrycia chorób zwalczanych z urzędu.

Wykłady będą przedstawione przez uznanych specjalistów w tym zakresie. Konferencja przeznaczona jest dla myśliwych, biologów, leśników, hodowców, ekologów, lekarzy weterynarii i zootechników.

Program konferencji

- 10.00 Rozpoczęcie – Prof. dr hab. Tomasz Motyl, przewodniczący Komisji Biologii i Hodowli Zwierząt Łownych Warszawskiej Okręgowej Rady Łowieckiej PZŁ
- 10.20 Gruźlica zwierząt wolno żyjących zagrożeniem dla ludzi i zwierząt gospodarskich - dr hab. Krzysztof Anusz
- 11.00 Znaczenie badań w kierunku włośnicy w zapobieganiu zarażeń ludzi mięsem zwierząt wolno żyjących - dr Maciej Klockiewicz
- 11.40 Przerwa na kawę i herbatę
- 12.00 Wścieklizna wolno żyjących zwierząt nadal zagrożeniem dla zdrowia ludzi i zwierząt gospodarskich oraz jej konsekwencje dla łowiska - lek. wet. Grzegorz Kawiecki
- 12.40 Echinococcus multilocularis u lisów pospolitych groźnym pasożytem dla człowieka - dr hab. Jakub Gawor
- 13.20 Brucelozą zajęty poważnym zagrożeniem dla zdrowia człowieka - dr Tadeusz Jakubowski
- 14.00 Obiad
- 15.00 Salmonelozą zwierząt wolno żyjących jako potencjalne zagrożenie zdrowia myśliwych - dr Jan Wiśniewski
- 15.40 Borelioza groźną chorobą ludzi i psów - lek. wet. Artur Dobrzyński
- 16.20 Babeszjoza ważnym problemem zdrowotnym u psów myśliwskich - dr Paweł Górski
- 17.00 Dyskusja
- 17.30 Zakończenie