

POLSKIE TOWARZYSTWO NAUK WETERYNARYJNYCH

Działalność w okresie 01.01.–31.12.2020 r.

Zarząd Główny

Rok 2020 w działalności Polskiego Towarzystwa Nauk Weterynaryjnych był wyjątkowy. W dniu 19 września 2020 r. odbyło się XLVII Walne Zebranie Delegatów PTNW (w formie zdalnej), na którym wybrano nowe władze statutowe Towarzystwa, redaktora naczelnego „Medycyny Weterynaryjnej” oraz złożono wymagane sprawozdania. W znaczący sposób na aktywność członków naszego Towarzystwa w 2020 r. wpłynęła sytuacja epidemiologiczna w kraju spowodowana przez COVID 19. Spowodowało to m.in. przełożenie organizacji XVI Kongresu PTNW na rok 2021. Mimo tej wyjątkowej sytuacji zdecydowana większość statutowych organów Towarzystwa dobrze wywiązała się ze swoich zadań.

- Odbyło się 10 zebrań Zarządu Głównego, w tym 7 on-line.

- Przeprowadzono konkurs dorocznych nagród za rok 2019. Powołano komisję dorocznych nagród PTNW do przeprowadzenia konkursu nagród za rok 2020.

- Przeprowadzono postępowanie w sprawie odznaczeń Zasłużonych dla PTNW – 11 osób, *Resolutio Pro Laude* – 3 osoby, autorowi wyróżniającej się książki weterynaryjnej – 1: „Choroby drobiu” pod redakcją prof. M. Mazurkiewicza i prof. A. Wieliczko.

- Współorganizowano konferencję „Endokrynologia – neurologia weterynaryjna”, 29.02-01.03.2020. Wygłoszono 19 referatów.

- Nadano znak Produkt popierany przez PTNW dwóm produktom: adiCox^{SOL}PF i adiSalmo^{SOL}PF na lata 2020-2023.

- Udzielono patronatu honorowego konferencji „Postępy w naukach weterynaryjnych i biotechnologii” – Kraków, 27.02.2020 oraz akcji „Zadbaj o pupila” – Warszawa, marzec 2020.

- Współorganizowano XVI Kongres PTNW.

- Przygotowano 3 stanowiska:

- w sprawie przenoszenia wirusa SARS – CoV-2 ze zwierząt na ludzi,

- stanowisko w sprawie projektu nowelizacji ustawy „O ochronie zwierząt wykorzystywanych do celów naukowych lub edukacyjnych”,

- w sprawie rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 25 września 2020 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie zasad uzyskania tytułu specjalisty przez lekarza weterynarii.

- Zaktualizowano stronę internetową.

- Wybrano przedstawiciela ZG PTNW do kontaktów z Muzeum Weterynarii w Ciechanowcu – prof. dr hab. Włodzimierz Kluciński.

- Przeprowadzono szeroką dyskusję nad funkcjonowaniem w nowej kadencji PTNW „Medycyny Weterynaryjnej” – organu Polskiego Towarzystwa Nauk Weterynaryjnych.

Utworzono stanowiska dwóch zastępców redaktora naczelnego „Medycyny Weterynaryjnej” i dokonano ich

wyboru w głosowaniu tajnym. Zastępcami redaktora naczelnego zostali: prof. dr hab. Łukasz Adaszek i prof. dr hab. Marta Kankofer z Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie. Określono zakres ich obowiązków.

- Zarząd Główny PTNW spotkał się z redaktorem naczelną „Journal of Veterinary Research” prof. dr hab. Beatą Cuvelier-Mizak oraz redakcją „Wiener Tierärztliche Monatsschrift” celem przeprowadzenia dyskusji na temat funkcjonowania czasopism naukowych i popularno-naukowych w Polsce i Austrii.

- Zorganizowano specjalne posiedzenie ZG PTNW z udziałem redaktora naczelnego „Medycyny Weterynaryjnej” prof. dr hab. Krzysztofa Szkucika, zastępców redaktora naczelnego prof. dr hab. Marty Kankofer i prof. dr hab. Łukasza Adaszka oraz członka redakcji dr. Michała Gondka celem podsumowania dotychczasowych dyskusji dotyczących dalszego funkcjonowania „Medycyny Weterynaryjnej”.

- W głosowaniu jawnym zdecydowano o utworzeniu nowej Rady Programowej oraz Rady Honorowej „Medycyny Weterynaryjnej”.

- W głosowaniu tajnym on-line wybrano członków Rady Programowej oraz Rady Honorowej „Medycyny Weterynaryjnej”.

- Skład osobowy nowej Rady Programowej oraz Rady Honorowej „Medycyny Weterynaryjnej” został przekazany redaktorowi naczelnemu „Medycyny Weterynaryjnej” prof. dr hab. Krzysztofowi Szkucikowi w grudniu 2020 r. celem uwzględniania w nowych wydaniach „Medycyny Weterynaryjnej”.

- Dokonano wyboru przewodniczącego Ogólnopolskiego Konkursu Studenckich Weterynaryjnych Kół Naukowych – prof. dr hab. Michał Jank (SGGW).

- W związku z rezygnacją z funkcji sekretarza administracyjnego ZG PTNW pani dr hab. Małgorzaty Gajewskiej, prof. SGGW, wybrano w głosowaniu jawnym nowego sekretarza administracyjnego ZG PTNW. Został nim, wybrany jednogłośnie, dr Bartłomiej M. Jaśkowski, adiunkt Katedry Rozrodu z Kliniką Zwierząt Gospodarskich Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu.

- Zorganizowano wykład pt. „Status, ramy prawne i funkcjonowanie towarzystw naukowych w Polsce”. Wykład przeprowadziła pani prof. dr hab. Iwona Hofman, przewodnicząca Rady Towarzystw Naukowych przy Prezydium PAN.

Zebrania naukowe w Oddziałach

Oddział w Białymstoku

26.02.2020

Lek. wet. Małgorzata Bruczyńska (PLW, PIW w Piaseczynie): Współpraca służb i instytucji w przypadku zdarzeń z udziałem zwierząt nieudomowionych.

Dr inż. Bartłomiej Popczyk (SGGW w Warszawie): Współpraca służb i instytucji w przypadku zdarzeń z udziałem zwierząt nieudomowionych.

Lek. wet. Joanna Piekut (WIW w Białymstoku): Współpraca służb i instytucji w przypadku zdarzeń z udziałem zwierząt nieudomowionych.

Oddział w Gdańsku

W związku z pandemią – brak aktywności.

Oddział w Lublinie

13.02.2020

Dr Grzegorz Cebula (Zakład Dydaktyki Medycznej UJ w Krakowie): Jak się uczymy i jak zapamiętujemy.

Oddział w Łomży

W związku z pandemią – brak aktywności.

Oddział w Olsztynie

W związku z pandemią – brak aktywności.

Oddział w Puławach

10.02.2020

Dr n. wet. Michał Krzysiak (Białowiecki Park Narodowy): 90 lat restytucji żubra w Puszczy Białowiezkiej okiem lekarza weterynarii.

Oddział w Piotrkowie Trybunalskim

20.02.2020

Dr n. wet. Krzysztof Janeczko (UP we Wrocławiu/CEVA): Szkolenie dla lekarzy weterynarii „Choroby świń”.

Oddział Małopolski

Prof. dr hab. Zygmunt Pejsak (UCMW UJ-UR w Krakowie): SARS-CoV-2 – czarny łabędź. Nieprzewidywalne zdarzenia o ogromnym wpływie na rzeczywistość.

Prof. dr hab. Zygmunt Pejsak (UCMW UJ-UR w Krakowie): Choroby koronawirusowe, temat znany w weterynarii od kilkudziesięciu lat.

Dr Kathrin Lilie-Jashinsky (Niemcy), dr Robert Panek (Lublin): Ewolucja podejścia do grypy świń w Europie i Polsce.

Dr Tomasz Trela (Austria): Przyczyny suboptymalnej efektywności szczepień świń.

Oddział Kujawsko-Pomorski

08.01.2020

Dr hab. Maciej Witkowski (UR w Krakowie): Ciężki poród i cesarskie cięcie u kłaczy w ujęciu historycznym i klinicznym.

Prof. dr hab. Anna Cywińska (SGGW w Warszawie): Antygenowo swoista immunoterapia u koni.

Prof. dr hab. Roland Kozdrowski (UMK w Toruniu): Etiopatogeneza i diagnostyka wybranych chorób macycy kłaczy.

13.02.2020

Dr hab. Małgorzata Olejnik (UMK w Toruniu): Antybiotyki i antybiotykooporność – odpowiedzialność weterynarii w świetle inicjatywy One Health.

Dr Jacek Lewicki: Europejskie standardy i wymagania w nauczaniu studentów farmakologii weterynaryjnej – perspektywa nauczyciela akademickiego.

21.05.2020

Prof. dr hab. Jędrzej M. Jaśkowski (UMK w Toruniu): Ubój krów cielnych, skala, wiek płodów, straty ekonomiczne.

Lek. wet. Agata Zawiślak: Dobrostan płodów a ubój ciężarnych krów.

Lek. wet. Marcin Ciorga (UMK w Toruniu): Prawne aspekty uboju krów – rozwiązania praktyczne.

04.06.2020

Prof. dr hab. Zygmunt Pejsak (UCMW UJ-UR w Krakowie): SARS-CoV-2 – czarny łabędź.

18.06.2020

Moderowana dyskusja na temat: „Wymiana doświadczeń w biotransferze zarodków pomiędzy Polską a Niemcami”, moderatorzy: prof. dr hab. Jędrzej M. Jaśkowski, dr n. wet. Paweł Kordowicz, lek. wet. Adrian Kubka.

Współorganizacja serii wykładów z Sekcją Fizjologii i Patologii Psów i Kotów w okresie 01.10.-26.11.2020 r. (szczegóły dotyczące tematów wykładów i wykładowców wymienione zostały w sprawozdaniu Sekcji).

Oddział Świętokrzyski

10.03.2020

Prof. dr hab. Krzysztof Niemczuk (PIWet-PIB w Puławach): Afrykański pomór świń – fakty, mity, rzeczywistość.

Prof. dr hab. Grzegorz Woźniakowski (PIWet-PIB w Puławach): Aktualne poglądy na temat rozwoju ASF i metody ich zwalczania.

Dr Bogdan Konopka, dr Mirosław Welz (GIW w Warszawie): Aktualna sytuacja związana z występowaniem afrykańskiego pomoru świń (ASF) u dzików i świń w Polsce.

Dr Bartłomiej Popczyk (SGGW w Warszawie): Rola dzika w szerzeniu się ASF.

Jarosław Konarzewski (firma SANITBIOTECH): Janobio – nowa generacja dezynfekcji.

Maria Kostecka (firma SMART NANOTECHONOLOGIES S.A.): Bioasekuracja – podstawa efektywnej hodowli.

Jacek Chaczyński (firma BAYER): Kilka rzeczy, których nie wiesz o Virkonie S.

Oddział w Warszawie

04.03.2020

Dr Michał Piotr Pręgoski (Politechnika Warszawska): Zawodowe i społeczne konsekwencje obcowania z cierpieniem i śmiercią w zawodzie lekarza weterynarii.

Oddział we Wrocławiu

II kwartał

Webinar prof. dra hab. n. med. Miłosza Parczewskiego: Diagnostyka SARS-CoV-2. Jak to się robi w Polsce? (<https://www.youtube.com/watch?v=gITHIPddzKM>);

III kwartał

Udostępnienie członkom zestawu prezentacji edukacyjnych z zakresu diagnostyki laboratoryjnej w chorobach autoimmunologicznych, zakaźnych i alergiach dr Małgorzaty Klimczak-Fillipowicz (Euroimmun Polska sp. z o.o.) (https://euroimmun.pl/materialy_szkoleniowe/).

W grudniu 2020 r. zorganizowano wspólnie z Sekcją Epizootiologii i Administracji Weterynaryjnej konferencję

„Epidemiologia pandemii”, tematy wykładów oraz wykładowcy zostali uwzględnieni w sprawozdaniu Sekcji.

Oddział Wielkopolski

W związku z pandemią – brak aktywności.

Za treść sprawozdań z działania poszczególnych oddziałów odpowiadają ich przewodniczący.

Konferencje naukowe organizowane przez Sekcje

Sekcja Epizootologii i Administracji Weterynaryjnej

17.12.2020

Konferencja „Epidemiologia pandemii”. Liczba uczestników – 102. Wygłoszono 5 wykładów:

- prof. dr hab. Leszek Szenborn (UM we Wrocławiu): Czy COVID-19 jest ostatni, czy będą następne pandemie?
- dr hab. Michał Czopowicz (SGGW w Warszawie): Czułość i swoistość metod diagnostycznych oraz ich wpływ na podejmowane decyzje w walce z chorobami zakaźnymi,
- dr Tyll Krueger (Grupa MOCOS, Wrocław): Skuteczność nefarmaceutycznych środków zapobiegawczych (NPI) w walce z pandemią COVID-19: dowody empiryczne i modele matematyczne,
- dr n. farm. inż. Patryk Matuszek (EUROIMMUN, Wrocław): Diagnostyka COVID-19: testy molekularne, antygenowe, serologiczne, IGRA. Jak interpretować wyniki badań,
- dr Krzysztof Jażdżewski (GIW, Warszawa): Dynamika szerzenia się wirusa afrykańskiego pomoru świń (ASFV) na terenie Polski.

Sekcja Higieny Żywności i Weterynaryjnej Ochrony Zdrowia Publicznego

W związku z pandemią – brak aktywności.

Sekcja Zwierząt Nieudomowionych

W związku z pandemią – brak aktywności.

Sekcja Fizjologii i Patologii Ptaków

W związku z pandemią – brak aktywności.

Sekcja Fizjologii i Patologii Konia

W związku z pandemią – brak aktywności.

Sekcja Historii Medycyny Weterynaryjnej

W związku z pandemią – brak aktywności.

Sekcja Ichtiopatologii

19-21.02.2020

Konferencja „Perspektywy polskiej akwakultury karpia” XXV Krajowa Konferencja hodowców karpia – Szkolenie Producentów ryb (Słok k. Bełchatowa). Liczba uczestników – 300. Przedstawiono 23 wykłady:

- mgr inż. Krzysztof Hryszko (Instytut Ekonomiki Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej – PIB w Warszawie): Import karpia – zagrożenie, konieczność czy opłacalny biznes?
- lek. wet. Anita Kimel (Departament Rybołówstwa MGMiŻŚ): KHVD – choroba herpeswirusowa koi nadal groźna,
- dr inż. Andrzej Lirski (Instytut Rybactwa Śródlądowego w Olsztynie): Analiza sektora karpiego w 2019 roku – pierwsze obserwacje,

- mgr inż. Tomasz Kulikowski (Morski Instytut Rybacki – PIB w Gdyni): Rynek produktów z karpia a oczekiwania konsumentów. Potrzeby w zakresie edukacji, promocji i rozwoju produktów,
- dr inż. Monika Kowalska-Górska (UP we Wrocławiu): Przyszłość hodowli karpia – jej możliwe alternatywy,
- prof. dr hab. inż. Roman Kujawa (UWM w Olsztynie): Wpływ ptaków rybożernych na gospodarkę stawową,
- dr Wenbo Zhang (Shanghai Ocean University, Chiny): Główne gatunki, systemy, trendy oraz wyzwania chińskiej akwakultury karpia,
- dr Marcin Rakowski (Morski Instytut Rybacki – PIB w Gdyni): „Karp z Doliny Baryczy” vs „Aischgründer Karpfen” wyróżniony chronionym oznaczeniem geograficznym – porównanie ekonomiki produkcji,
- lek. wet. Jaromir Kobos (WIW w Kielcach): Wymagania weterynaryjne w gospodarstwie rybackim – prawo a rzeczywistość,
- dr Marek Matras (Zakład Chorób Ryb, PIW-PIB w Puławach): Możliwości profilaktyki i zwalczania wirusowych chorób ryb karpiojących,
- lek. wet. Hanna Głowacka (ZHW w Bydgoszczy): Wynik poszukiwań wybranych alternatywnych metod poprawy zdrowotności ryb,
- dr Elżbieta Terech-Majewska (UWM w Olsztynie): Inwazje mieszane u ryb – jak sobie z nimi radzić?
- dr hab. Agnieszka Pękala-Safińska (PIW-PIB w Puławach): Sprzedaż ryb żywych przeznaczonych do konsumpcji – próba podjęcia konstruktywnej polemiki,
- dr hab. Kamila Mitrowska (PIW-PIB w Puławach): Pozostałości barwników i innych niedozwolonych substancji farmakologicznie czynnych w rybach – nowe wartości punktów odniesienia dla działań kontrolnych,
- dr Ewa Drąg-Kozak (UR w Krakowie): Zawartość wybranych metali ciężkich w mięśniach ryb konsumpcyjnych,
- prof. dr hab. Józef Szarek (UWM w Olsztynie): Wady fizyczne a transakcje sprzedaży w gospodarstwie rybackim,
- dr Magdalena Raftowicz (UP we Wrocławiu): Krótkie łańcuchy dostaw na przykładzie karpia milickiego,
- dr inż. Mariusz Kosmowski (Morski Instytut Rybacki – PIB w Gdyni): Przetwórnictwo kontenerowe i ich wyposażenie,
- dr hab. Jan Mazurkiewicz (UP w Poznaniu): Zastosowanie owadów w żywieniu ryb karpiojących,
- dr hab. inż. Remigiusz Panicz (ZUT w Szczecinie): Bokashi – czyli możliwy kierunek utylizacji śnieć,
- prof. dr hab. Zdzisław Zakęś (Instytut Rybactwa Śródlądowego w Olsztynie): Znakowanie znacznikami PIT narzędziem prac selekcyjno-hodowlanych w akwakulturze,
- dr hab. Jacek Rechulicz (UP w Lublinie): Wykorzystanie ekstraktu z lucerny jako dodatku w żywieniu ryb hodowlanych,
- dr hab. Robert Czerniawski (US w Szczecinie): Potencjalne możliwości wykorzystania zooplanktonu stawowego jako pokarmu naturalnego dla ryb.

Sekcja Farmakologii i Toksykologii

W związku z pandemią – brak aktywności.

Sekcja Fizjologii i Patologii Przeżuwaczy

25.02.2020

Konferencja „Dolny Śląsk. Zielona Dolina Żywności i Zdrowia. Wołowina z Zielonej Doliny. Szanse i zagrożenia” (Wrocław). Liczba uczestników – 280. Wygłoszono 8 wykładów:

- prof. dr hab. Jan Twardoń (UP we Wrocławiu): Wołowina z Zielonej Doliny – czy mamy szansę?,
- Czesław Siekierski (Europoseł): Ewolucja Wspólnej Polityki Rolnej. Aktualne wyzwania,
- prof. dr hab. Josef Kucera (CEO Plemdat): Hodowla bydła mięsnego w Republice Czeskiej, spodziewane trendy w Europie i na świecie,
- prof. dr hab. Zenon Nogalski (UWM w Olsztynie): Aktualny stan i perspektywy rozwoju hodowli bydła mięsnego w Polsce,
- prof. dr hab. Roman Kołacz (UP we Wrocławiu): Środowiskowe i etyczne aspekty hodowli bydła,
- prof. dr hab. Karol Wolski (UP we Wrocławiu): Wykorzystanie użytków zielonych w produkcji wołowiny na Dolnym Śląsku,
- dr hab. Monika Bronkowska, prof. nadzw. (UP we Wrocławiu): Wołowina cennym źródłem składników pokarmowych,
- dr Danuta Figurska-Ciura (UP we Wrocławiu), Zbigniew Koźlik (HP Plaza, Wrocław): Potrawy z wołowiny – aktualne trendy.

19.11.2020

Konferencja „Poprawa efektywności chowu bydła mięsnego w warunkach Dolnego Śląska – grupa operacyjna »Wołowina z Zielonej Doliny«” (Wrocław). Liczba uczestników – 95. Wygłoszono 7 wykładów:

- prof. dr hab. Marcin Gołębiowski (SGGW w Warszawie): Krzyżowanie towarowe – jak właściwie dokonać wyboru rasy mięsnej. Żywienie krów mamek,
- prof. dr hab. Jan Twardoń (UP we Wrocławiu): Zarządzanie rozrodem w stadach bydła mięsnego,
- prof. dr hab. Karol Wolski (UP we Wrocławiu): Opracowanie modelu produkcji łąkowej dla potrzeb hodowli bydła mięsnego w rejonie górskim,
- prof. dr hab. Wojciech Kruszyński (UP we Wrocławiu): Wykorzystanie metod genetycznych w doskonaleniu bydła mięsnego,
- prof. dr hab. Tadeusz Stefaniak (UP we Wrocławiu), dr hab. Paulina Jawor (UP we Wrocławiu): Profilaktyka chorób cieląt w stadach bydła mięsnego,
- dr Michał Bednarski (UP we Wrocławiu): Występowanie chorób zakaźnych w stadach bydła mięsnego,
- dr inż. Joanna Ptasńska-Marcinkiewicz (UE w Krakowie): Problemy hodowców bydła mięsnego z Kotliny Kłodzkiej.

Sekcja Żywienia Zwierząt i Higieny Pasz

24.01.2020

Wykład „Systemy zarządzania jakością w produkcji pasz” dla studentów IV roku studiów Wydziału Medycyny Weterynaryjnej UWM w Olsztynie.

25.11.2020

Lek. wet. Dawid Leski (Wipasz Olsztyn): Systemy zarządzania jakością w produkcji pasz.

Sekcja Dobrostanu Zwierząt i Higieny Środowiska

W związku z pandemią – brak aktywności.

Sekcja Fizjologii i Patologii Świń

W związku z pandemią – brak aktywności.

Sekcja Fizjologii i Patologii Psów i Kotów

01.10.2020

Prof. dr hab. Zenon Sołtysiak (UP we Wrocławiu): Badania histopatologiczne w diagnostyce chorób pasożytniczych zwierząt (liczba uczestników – 30).

22.10.2020

Dr n. wet. Mariusz Felsmann (UMK w Toruniu): Rany postrzałowe u zwierząt – istota czasowej jamy tętniącej (liczba uczestników – 30).

17.11.2020

Grzegorz Kozak (Olympus Polska): Nowoczesna sala operacyjna, zdalne uczestnictwo w zabiegu, nagrywanie i archiwizacja (liczba uczestników – 30).

26.11.2020

Małgorzata Laskowska i Mirosław Kostyra (Simeđu sp. z o.o.): Symulator GI-BRONCH Mentor (liczba uczestników – 30).

5-6.12.2020

Prof. dr hab. Urszula Paślawska (UMK w Toruniu), Patrycja Szelest (USG Trener): Warsztaty echokardiograficzne, poziom zaawansowany (liczba uczestników – 10).

Sekcja Neonatologii

Sekcja Neonatologii w związku z pandemią nie zorganizowała corocznej konferencji.

28.10.2020

Webinar (w ramach współpracy z przedsiębiorstwem Livisto; 250 uczestników) – prof. dr hab. Tadeusz Stefaniak (UP we Wrocławiu): Zasady postępowania w profilaktyce i leczeniu chorób układu oddechowego cieląt.

Sekcja Innowacyjnej Edukacji w Weterynarii

15.12.2020

Spotkanie inauguracyjne sekcji (14 uczestników), referat prof. dr hab. Marty Kankofer (UP Lublin): Konstruktywizm czy instruktoryzm?

Sekcja Mikrobiologii Weterynaryjnej

W związku z pandemią – brak aktywności.

Za treść sprawozdań z działania poszczególnych sekcji odpowiadają ich kierownicy.