



Międzynarodowe Sympozjum Pszczelarskie Lublin – Pszczela Wola

"Z pszczołami nigdy nic nie wiadomo"

Jak mawiał Kubuś Puchatek, A. A. Milne, 1926. przeł. Irena Tuwim, Warszawa 2018

Czwartek – 19 stycznia 2023r.

I część. Naukowa Konferencja Pszczelarska dla otoczenia społeczno-gospodarczego

„NAUKA w PRAKTYCE”

Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie

Lublin 19 stycznia 2023r.

Sala kongresowa Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie ul. Akademicka 15

Ta część konferencji jest ogólnodostępna i bezpłatna.

PROGRAM KONFERENCJI:

8.30 – 9.45 – Rejestracja

10.00 – 10.20 – Rozpoczęcie Konferencji i przywitanie Gości

I PANEL

10.20 – 10.30 – prof. dr hab. Jerzy Demetraki-Paleolog – Laudacja: „Anatomia i fizjologia pszczoły miodnej”

10.30 – 10.35 – Tomasz Łysoń – Wspomnienia z ceremonii odebrania nagrody międzynarodowej za książkę pt. „Anatomia i fizjologia pszczoły miodnej”

10.35 – 10.50 – Redaktor Martyna Walerowicz – Najciekawsze elementy anatomii pszczół.

10.50 – 11.00 – dr hab. Aneta Strachecka, prof. uczelni i Redaktor Martyna Walerowicz – podpisanie kilku egzemplarzy książek: „Anatomia i fizjologia pszczoły miodnej”

11.00 – 11.10 – Gratulacje, podziękowania

11.10 – 11.25 – dr hab. Krzysztof Olszewski, prof. uczelni – Praktyczne aspekty badań nad pszczołą miodną na Uniwersytecie Przyrodniczym w Lublinie

11.25 – 11.40 – dr hab. Aneta Strachecka, prof. uczelni – Czynniki determinujące funkcjonowanie ciała tłuszczowego jako tkanki odpowiedzialnej za odporność

11.40 – 12.20 – przerwa kawowa

(Wyświetlanie posterów w trakcie trwania przerwy kawowej)

II PANEL – Tematyka: Badania naukowe w Jednostkach i ich wartość aplikacyjna dla pszczelarstwa

12.20 – 15.20 – Sesja naukowa

12.20-12.35 – Wybrane aspekty rozrodu pszczoły miodnej i murarki ogrodowej – dr Kuba Gąbka, dr Barbara Zajdel, dr hab. Beata Madras-Majewska, prof. uczelni, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie

12.35 – 12.50 – Ocena jakości matek pszczoły miodnej – prof. dr hab. Adam Tofilski, Uniwersytet Rolniczy w Krakowie

12.50 – 13.05 – Wymiana matek pszczelich podstawą racjonalnej gospodarki pasiecznej – dr hab. Małgorzata Bieńkowska, prof. IO, InHort, Zakład Pszczelnictwa w Puławach

13.05 – 13.20 – Dobrostan pszczół a interes pszczelarzy – prof. dr hab. Jerzy Wilde, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie

13.20 – 13.35 – Obcy ósmy pasażer Nosema – dr Anna Gajda, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie

13.35 – 13.50 – Roślinność lasów i zadrzewień śródpolnych w taśmie pokarmowej pszczoły miodnej – prof. dr hab. Bożena Denisow, Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie

13.50 – 14.05 – Pole elektromagnetyczne jako nowy czynnik w gospodarce pasiecznej – dr Paweł Migdał, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu

14.05 – 14.20 – Jakość wosku pszczelego a kondycja rodziny pszczelej. Czy analizator wosku WAXO może być pomocny w utrzymaniu jego jakości? – prof. dr hab. Mariusz Gagoś, Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie

14.20 – 14.35 – Środowiskowe korzyści z zakładania łąki kwietnej – dr hab. Zbigniew Kołtowski, prof. IO, InHort, Zakład Pszczelnictwa w Puławach

14.35 – 14.50 – Identyfikacja problemu kluczem do podejmowania adekwatnych działań – zdrowie pszczół w Polsce – lek. wet. Andrzej Bober, Państwowy Instytut Weterynaryjny, Państwowy Instytut Badawczy (PIWet - PIB) w Puławach

14.50 – 15.05 – Ekstrakty roślinne i ich wykorzystanie w pasiece – dr hab. Aneta Ptaszyńska, prof. uczelni, Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie

15.05 – 15.20 – Zmiana klimatu: Jak temperatura wpływa na jesienne porażenie rodzin pszczelich przez *Varroa* – dr Aleksandra Łangowska, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu

III Panel – Tematyka: Firma w służbie pszczelarzom

15.20 – 15.35 – Wpływ antyoksydacyjnego, bakteriobójczego oraz przeciwzapalnego działania flawonoidów chmielowych na wzmocnienie odporności rodziny pszczelej i na owocny sezon pasieczny – dr Małgorzata Kruszewska-Gagoś, BioActive-Tech

15.35 – 15.50 – Narzędzia diagnostyczne i zwalczanie *Varroa destructor* pod zasklepem – Marcin Raczyński VET-ANIMAL sp. z o.o.

15.50 – 16.05 – Problem z jakością wosku pszczelego nadal aktualny - dr Ewa Waś, Laboratorium HoneyLab Teper & Waś s.c. w Puławach
16.05 – 16.20 – firma Pietrzak-Kubiak
16.20 – 16.35 – firma Łysoń
16.40 -18.00 – Panel dyskusyjny
18.00 – 19.00 – Występ Zespołu Pieśni i Tańca „Jawor” Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie
19.00 – Zakończenie Konferencji (poczęstunek/bankiet)

PIĄTEK – 20 stycznia 2023r.

II część. VIII Międzynarodowa Konferencja Pszczelarska Pszczela Wola, 20-22 stycznia 2023r.

10.30 Uroczysta inauguracja Konferencji

Sesja I: **Hodowla pszczół jako podstawa gospodarki pasiecznej**
Prowadzący: *Filip Pastucha - LODR Końskowola*

10.45 – 12.15 **prof. dr hab. Jerzy Demetraki – Paleolog – UP w Lublinie**
Cechy funkcjonalne pszczoły miodnej związane z odpornością na warrozę.

12.15– 12.30 **Przerwa kawowa**

12:30 – 14:00 **prof. dr hab. Aneta Strachecka - UP w Lublinie**
Mechanizm odporności pszczół w kontekście funkcjonowania ciała tłuszczowego.

14:00 – 15:00 **Przerwa obiadowa**

Sesja II: **Gospodarka pasieczna**
Prowadzący *Filip Pastucha - LODR Końskowola*

15:00 – 16:30 **prof. dr hab. Krzysztof Olszewski – UP w Lublinie**
Możliwości wykorzystania plastrów o małym rozmiarze komórek we współczesnej gospodarce pasiecznej - naddominowanie behawioralne rodzin pszczelich. Badania finansowane przez Narodowe Centrum Nauki, w ramach projektu badawczego nr 2018/31/B/NZ9/02480, konkurs "OPUS 16".

16:30 – 16:45 **Przerwa kawowa**

16:45 - 18:15 **dr Piot Dziechciarz- UP w Lublinie:**
Zastosowanie znanych i mniej znanych produktów pszczelich

18:15 – 18:45 **dr Dariusz Teper –Laboratorium HoneyLab Teper&Waś**
Problemy z pozyskiwaniem miodów odmianowych na podstawie wyników analizy pyłkowej z laboratorium HoneyLab Teper & Waś

- 18:45 – 19:30** **Kolacja**
- 19:30 – 20:00 **dr Ewa Waś – Laboratorium HoneyLab Teper&Waś**
Jakość wosku pszczelego i węzy na krajowym rynku w świetle wyników badań z laboratorium HoneyLab Teper & Waś
- 20:00 – 21:30 **Olga Gavryllik – Albo Nazionale degli Esperti in Analisi Sensoriale del Miele**
Analiza sensoryczna miodu monoflerowego (wykład i warsztaty)
- 21:30- 24.00. **PSZCZELARSKIE FORUM DYSKUSYJNE**
Prowadzący: Mariusz Chachuła/Tomasz Kędziora - ZSR CKZ w Pszczelej Woli

SOBOTA – 21 stycznia 2023

- 8.00- 9.00** **ŚNIADANIE**
- Sesja IV:* ***Choroby pszczoł***
Prowadzący: Tomasz Kędziora – ZSR CKZ w Pszczelej Woli
- 9.00 -10:30 **lek. wet Andrzej Bober; Państwowy Instytut Weterynaryjny - Państwowy Instytut Badawczy (PIWet - PIB) w Puławach; Zakład Chorób Pszczoł**
Zdrowie pszczoł - wybrane istotne elementy
- 10.30– 11:00 **Przerwa kawowa**
- 11.00 - 12.45 **dr n. wet. Anna Gajda– SGGW Warszawa**
Zgnilec amerykański – całoroczne zagrożenie dla rodzin pszczoł.
- 12.45 – 13.30 **dr n. wet. Marek Chmielewski**
Profilaktyka w chorobach wirusowych czerwia i pszczoł
- 13.30- 14.30** **Obiad**
- Sesja V:* ***Hodowla pszczoł jako podstawa gospodarki pasiecznej***
Prowadzący: Tomasz Kędziora – ZSR CKZ w Pszczelej Woli
- 14.30 – 16.00 **prof. dr hab. Juraj Toporćak (Słowacja)**
Problemy zdrowotne pszczoł w Słowacji na tle sytuacji w pasiekach europejskich
- 16.00 - 16.15** **Przerwa kawowa**
- 16.15– 18:30 **Paul i Gilles FERT (Francja)**
Hodowla matek pszczoł i trutni w systemie Cloakena południu Francji
- 18.30- 19.15** **Kolacja**
- Sesja VI:* ***Hodowla pszczoł jako podstawa gospodarki pasiecznej***
Prowadzący: Tomasz Kędziora – ZSR CKZ w Pszczelej Woli
- 19.15- 20:45 **prof. dr hab. Grzegorz Borsuk - UP w Lublinie**
Pszczoła miodna w zainteresowaniu polskich i światowych naukowców
- 21:15 – 24:00** **PSZCZELARSKIE FORUM DYSKUSYJNE**
Prowadzący: Mariusz Chachuła/Tomasz Kędziora - ZSR CKZ w Pszczelej Woli

NIEDZIELA- 22 stycznia 2023 r.

- 7.00- 8.00** **ŚNIADANIE**
- 7.30 - 8.30** **Msza Św. w intencji pszczelarzy – Kościół Parafialny w Żabiej Woli**
- Sesja VII:** **Gospodarka pasieczna**
Prowadzący: *Mariusz Chachuła – ZSR CKZ w Pszczelej Woli*
- 9:00- 10:30 **Mariusz Chachuła – ZSR CKZ w Pszczelej Woli**
Sposoby tworzenia nowych rodzin pszczelich
- 10:30- 11:30 **Paweł Kotwica, Augustowska Miodosytnia**
Rynek miodów pitnych w Polsce i na świecie.
- 11.30 – 11.45** **Przerwa kawowa**
- 11:45- 12:45 **Piotr Piłasiewicz Augustowska Miodosytnia**
Kultura bartnicza na liście UNESCO
- 12.45 -13.00 **Podsumowanie obrad. Sformułowanie wniosków.**
Uroczyste zamknięcie VIII Konferencji.
- 13.00- 13.30** **OBIAD**