

Katedra Zoologii
Wydział Biologii i Ochrony Środowiska
Uniwersytet Śląski w Katowicach

XXV JUBILEUSZOWA OGÓLNOPOLSKA KONFERENCJA HEMIPTEROLOGICZNA



Katowice-Kochcice, 24 – 27kwietnia 2017 r

ORGANIZATORZY:

Katedra Zoologii, Uniwersytet Śląski w Katowicach
Sekcja Hemipterologiczna Polskiego Towarzystwa
Entomologicznego

KOMITET ORGANIZACYJNY:

Przewodnicząca: dr hab. prof. UŚ Karina Wieczorek

Członkowie:

- dr Mariusz Kanturski
- dr Dominik Chłond
- dr Łukasz Depa

Adres do korespondencji:

Wydział Biologii i Ochrony Środowiska
Katedra Zoologii
ul. Bankowa 9
40 – 007 Katowice

Opracowanie graficzne: Mariusz Kanturski

Partnerzy konferencji:



Program XXV Jubileuszowej Ogólnopolskiej Konferencji Hemipterologicznej – MSZYCE I INNE PLUSKWIAKI

Miejsce konferencji:

- **Ośrodek Szkoleniowo-rekreacyjny „Strzelnica”** ul.
Lubliniecka 9, 42-713 Kochcice

PONIEDZIAŁEK, 24 kwietnia 2017 r.

16:00-21:00	Rejestracja uczestników konferencji
19:00-21:00	Kolacja

WTOREK, 25 kwietnia 2017 r.

07:30-08:30	Śniadanie
08:30-09:00	Rejestracja uczestników konferencji
09:00-09:30	Uroczyste otwarcie i powitanie uczestników konferencji Karina Wieczorek – przewodnicząca sekcji Hemipterologicznej PTEnt Alekander Herczek – Kierownik Katedry Zoologii Wydziału Biologii i Ochrony Środowiska, UŚ w Katowicach Hanna Pompa-Obońska – Zespół Parków Krajobrazowych Województwa Śląskiego: Park Krajobrazowy „Lasy nad Górną Liswartą.”

09:30-10:00	Wykład plenarny – Jacek Szwedo Epizody w historii pluskwiaków (Hemiptera)
10:00-11:00	I Sesja referatowa Przewodnicząca Karina Wieczorek
10:00-10:15	Cezary Sempruch – Molekularny mechanizm oddziaływania amin biogennych i ich pochodnych na aktywność merozyny u <i>Myzus persicae</i> (Sulz.).
10:15-10:30	Katarzyna Golan – <i>Comstocaspis pernicioso</i> Comst. (Hemiptera; Coccoomorpha; Diaspididae) ponownie w Polsce.
10:30-10:45	Bożena Kordan – Behawioralne reakcje mszycy grochowej <i>Acyrtosiphon pisum</i> (Harris) na zawartość cyklotoli w tkankach roślinnych.
10:45-11:00	Joanna Trela – Dynamika lotów ważnych gospodarczo gatunków mszyc odławianych aspiratorem Johnsona w latach 2014-2016.
11:00-11:30	Przerwa kawowa
11:30-12:40	II Sesja referatowa Przewodniczący Aleksander Herczek
11:30-11:45	Beata Gabryś – Deterenty pokarmowe mszyc: mechanizm działania i perspektywy wykorzystania w praktyce
11:45-12:00	Łukasz Kajtoch – Struktura genetyczna populacji <i>Philaenus spumarius</i> (Hemiptera) w strefie kontaktu głównych linii filogenetycznych w Karpatach
12:00-12:15	Katarzyna Kmieć – Wpływ żerowania galasotwórczej mszycy <i>Tetraneura ulmi</i> L. na morfologiczno-fizjologiczną reakcję liści <i>Ulmus pumila</i> L.
12:15-12:30	Paweł Czerniewicz – Toksyczność olejków eterycznych z roślin rodziny Asteraceae w stosunku do mszyc
12:30-12:40	Roland Dobosz – Wydawnictwa przyrodnicze Muzeum Górnośląskiego w Bytomiu – nowa formuła
12:40-12:50	Wspólne zdjęcie uczestników konferencji
13:00-14:00	Obiad

14:00-14:15	Katarzyna Nazarewicz (Accela) - Nowoczesne metody wykorzystywane w badaniach pluskwiaków (Hemiptera)
14:15-15:00	Sesja posterowa
15:00-19:00	Wycieczka do Parku Krajobrazowego Lasy nad Górną Liswartą
20:00	Uroczysta kolacja

ŚRODA, 26 kwietnia 2017 r.

08:00-09:00	Śniadanie
09:30-11:00	III Sesja referatowa Przewodniczący Michał Hurej
09:30-09:45	Anna Michalik – Transowarialny przekaz symbiotycznych bakterii z rodzaju <i>Sodalis</i> u czerwca <i>Puto superbus</i> (Hemiptera: Coccoomorpha: Putoidae)
09:45-10:00	Anna Michalik – Symbiotyczne mikroorganizmy czerwca <i>Kermes quercus</i> (Hemiptera: Coccoomorpha) – badania ultrastrukturalne i molekularne
10:00-10:15	Adam Stroiński – Tropiciduchidae (Hemiptera: Fulgoromorpha) eoceńskiego bursztynu bałtyckiego
10:15-10:30	Jowita Drohojowska – Podsumowanie badań budowy tułowia i jego wykorzystanie w ustalaniu stosunków pokrewieństwa w obrębie Psylloidea (Hemiptera, Sternorrhyncha).
10:30-10:45	Robert Krzyżanowski – Wpływ salicylanu metylu na zachowanie mszycy czeremchowo-zbożowej <i>Rhopalosiphum padi</i> (L.) związane z żerowaniem
10:45-11:00	Robert Krzyżanowski – Wpływ stosowania herbicydów chlorofenoksyoctowych na żerowanie mszyc zbożowych

11:00-11:30	Przerwa kawowa
11:30-12:40	IV Sesja referatowa Przewodnicząca Beata Gabryś
11:30-11:45	Dariusz Świerczewski – Fauna piewików (Hemiptera: Fulgoromorpha et Cicadomorpha) wilgotnych lasów, łąk i torfowisk Wyżyny Woźnicko-Wieluńskiej
11:45-12:00	Małgorzata Kalandyk-Kołodziejczyk – Wstępne badania morfologiczne stadiów larwalnych wybranych gatunków z rodziny Pseudococcidae (Hemiptera, Coccoidea)
12:00-12:15	Katarzyna Dancewicz – Wpływ cyklotyldów, cyklicznych białek obronnych roślin, na zachowanie i żerowanie mszycy brzoskwiniowej <i>Myzus persicae</i> (Sulz.)
12:15-12:30	Mariusz Kanturski – Rewizja taksonomiczna rodzaju <i>Pyrolachnus</i> (Hemiptera: Aphididae: Lachninae)
12:30-12:40	Jacek Szwedo – HeFo - Hemiptera Fossils Database – początki i stan obecny
13:00-14:00	Obiad
14:15-15:00	Walne zgromadzenie członków Sekcji Hemipterologicznej Polskiego Towarzystwa Entomologicznego
15:00-16:30	Jacek Mucha (NaviGate) - Inwentaryzacja przyrodnicza w technologii GPS/GIS; Jacek Mucha, Rafał Jeleń (NaviGate) - warsztaty z zakresu technologii pomiarowych stosowanych w entomologii
15:30-19:00	Zajęcia integracyjne na terenie ośrodka Strzelnica
20:00	Kolacja przy ognisku

CZWARTEK, 27 kwietnia 2017 r.

08:00-09:00	Śniadanie
09:15-11:10	V Sesja referatowa Przewodnicząca Bożena Kordan
09:15-09:30	Marcin Walczak – Piewiki (Hemiptera: Fulgoromorpha et Cicadomorpha) Górnego Śląska
09:30-09:45	Alicja Magdalena Brysz – Wymarły rodzaj <i>Angustachilus</i> (Hemiptera: Achilidae) z eoceńskiego bursztynu bałtyckiego
09:45-10:00	Grzegorz Chrzanowski – Rola flawonoidów w mechanizmach odporności pszenżyta ozimego w stosunku do mszycy zbożowej (<i>Sitobion avenae</i> F.)
10:00-10:15	Agnieszka Nowińska – Analiza morfologiczna antennalnych sensilli u pluskwiaków Gerromorpha (Insecta: Heteroptera)
10:15-10:30	Przerwa kawowa
10:30-10:45	Anna Wróblewska-Kurdyk – Behawioralne efekty zastosowania wybranych naturalnych i modyfikowanych terpenoidów wobec mszycy brzoskwiowej <i>Myzus persicae</i> (Sulz.)
10:45-11:00	Łukasz Depa – Mszyce (Hemiptera: Aphidoidea) Słowacji
11.00-11.10	Karina Wieczorek – projekt „50+” – Katalog Fauny Polski. Mszyce (Hemiptera: Aphidoidea)
11:10-11:45	Podsumowanie sesji posterowej i oficjalne zakończenie konferencji
12:00-13:00	Obiad
13:00	Wyjazd Uczestników