

**Sprawozdanie z XXIV Sympozjum Sekcji Hymenopterologicznej
Polskiego Towarzystwa Entomologicznego
Ojców, 22-23 maja 2017 roku**

W dniach 22-23 maja 2017 roku odbyło się kolejne XXIV Sympozjum Sekcji Hymenopterologicznej PTE. Zorganizowano je, jak od wielu już lat, w przepięknym i urokliwym Ojcowie dzięki uprzejmości dyrektora Ojcowskiego Parku Narodowego mgr inż. Rudolfa Suchanka. Organizatorami Sympozjum byli, jak co roku, z-ca przewodniczącego Sekcji dr hab. Bogdan Wiśniowski oraz przewodniczący Sekcji – dr hab. Tadeusz Pawlikowski, prof. UMK. Referaty wygłaszano w budynku „Pod Kazimierzem”, jednym z budynków dawnego uzdrowiska w Ojcowie, pochodzącym z połowy XIX wieku.

W Sympozjum wzięło udział 26 hymenopterologów i sympatyków sekcji z Bydgoszczy, Bytomia, Kielc, Krakowa, Ojcowa, Poznania, Torunia, Warszawy i Wrocławia oraz Hanoi (Wietnam), Lelystad (Holandia) i Viterbo (Włochy).

Sympozjum rozpoczęło się w poniedziałek 22 maja o godz. 10.00 wygłoszeniem przez p. dr Józefa Partykę, byłego zastępy dyrektora Ojcowskiego Parku Narodowego, wspomnień o Profesor Mirosławie Dylewskiej (1927-2007) w dziesiątą rocznicę Jej śmierci. Rozpoczęła się I sesja referatowa, której przewodniczył dr hab. Tadeusz Pawlikowski, prof. UMK. W przerwie na kawę i herbatę uczestnicy Sympozjum mieli okazję delektować się pysznymi wypiekami z cukierni w Skale. Następnie rozpoczęła się II sesja referatowa, którą prowadziła dr hab. Hanna Piekarska-Boniecka, prof. UP. Po zakończeniu tej sesji uczestnicy Sympozjum wykonali, tak jak jest w zwyczaju, pamiątkowe zdjęcie przed budynkiem „Pod Kazimierzem”, a następnie udali się, jak zawsze, na obiad do karczmy „Pod Nietoperzem”. Po suto i smacznym posiłku wrócili na III, ostatnią sesję referatową, której przewodniczyli dr hab. Waldemar Celary, prof. UJK i dr hab. Hanna Piekarska-Boniecka, prof. UP.

W trakcie trzech sesji referatowych wygłoszono ogółem 16 następujących referatów w podanej poniżej kolejności:

1. **Józef Partyka** - Wspomnienie o Profesor Mirosławie Dylewskiej (1927-2007) w dziesiątą rocznicę śmierci.
2. **Marcin Sikora, Paweł Michołał, Aneta Sikora, Marcin Cierpisz, Iwona Lis** - Kopalnia wapienna Górażdże jako teren czynnej ochrony pszczół.
3. **Paweł Michołał** - Trzmiiele (*Bombus* Latr.) zbiorowisk roślinnych na wybranych obszarach chronionych Dolnego Śląska.
4. **Aneta Sikora, Paweł Michołał** – Nowe doniesienia o występowaniu zad-rzechni fioletowej *Xylocopa violacea* (L.) (Hymenoptera: Anthophoridae) na obszarze Polski.
5. **Jakub Ogiela, Ewelina Motyka, Andrzej Oleksa, Adam Tofilski** – Zmienność użytkowania przednich skrzydeł w rodzaju pszczolinka (*Andrena* Fabricius, 1775).
6. **Marta Rzańska-Wieczorek, Hanna Piekarska-Boniecka** - Pimplinae (Hymenoptera, Ichneumonidae) występujące w zieleni miejskiej na terenie Polski.
7. **Duong Tran Dinh** – Braconid wasps and their use value in the buffer zone of Xuan Son National Park in Vietnam.
8. **Joanna Posłowska, Waldemar Celary** – Żądłówki zasiedlające trzciniowe gniazda pułapkowe na zmienno-wilgotnych łąkach z rzędu Molinietalia.

9. **Jolanta Bąk-Badowska** – Zgrupowania pszczoł (Hymenoptera: Apoidea: Apiformes) w zbiorowiskach roślinnych Suchedniowsko-Oblęgorskiego Parku Krajobrazowego.
10. **Tadeusz Pawlikowski, Piotr Olszewski** - Fenologia cyklu rozwojowego gniazd trzmieli (Hymenoptera: *Bombus* Latr.) na Kujawach w latach 1981-2010.
11. **Dawid Moroń** – Znikająca bariera: okres kwitnienia modyfikuje przenikalność płatów inwazyjnej nawłoci dla owadów zapylających.
12. **Bogdan Wiśniowski, Massimo Olmi, Jeroen de Rond** – Bethylinidae i Dryinidae, czyli 'terra incognita' polskiej hymenopterologii (Hymenoptera: Aculeata: Chrysidoidea).
13. **Waldemar Żyła** - Kopułkowate (Vespidae: Eumeninae) Polski. Kilka uwag o składzie gatunkowym i rozmieszczeniu fauny krajowej.
14. **Roland Dobosz** – Wydawnictwa przyrodnicze Muzeum Górnośląskiego w Bytomiu – nowa formuła.
15. **Andrzej Affek** – Szacowanie potencjału łągów jesionowo-wiązowych środkowej Wisły do świadczenia usługi zapytania – plan badań.
16. **Stanisław Flaga** – Efektywność chowu pszczoły porobnicy włośchatki *Anthophora plumipes* Pall. w pasiece podlegającej kontroli RDOŚ w Krakowie.

W późnych godzinach popołudniowych, zadowoleni i równocześnie strudzeni uczestnicy Sympozjum udali się na kolację towarzyską do karczmy „Pod Nietoperzem”.

Następnego dnia liczna grupa uczestników sympozjum wybrała się na autokarową wycieczkę na Wyżynę Miechowską, śladami niezapomnianej profesor Mirosławy Dylewskiej, która często gościła w tych stronach. Pod opieką zaprzyjaźnionego z naszą sekcją entomologa - dr Anny Klasy zwiedziliśmy bardzo interesujące rezerwaty. Rozpoczęliśmy od rezerwatu florystycznego „Wały”, w którym chroniona jest roślinność stepowa ze stanowiskiem dziewięcisiła popłocholistnego. Znajduje się tam jedno z czterech w Polsce stanowisk tego rzadkiego gatunku. Podziwialiśmy również miłka wiosennego i zawilca wielkokwiatowego, a niektórym udało się także trafić na obuwika pospolitego. Część uczestników wdrapała się na wieżę widokową we wsi Dosłońce, skąd roztaczał się piękny widok na okolice. Następnie na krótko zawitaliśmy do rezerwatu Dąbie koło Klonowa, gdzie na stromym stoku mieliśmy okazję zobaczyć murawy kserotermiczne z omanem wąskolistnym, który jeszcze nie zakwitł. Znajduje się tu także stanowisko zastępcze dziewięcisiła popłocholistnego. Potem pojechaliśmy do rezerwatu przyrody „Kalina-Lisinieć”. Rezerwat ten obejmuje fragment zbocza, pokrytego murawą kserotermiczną, otoczony polami ornymi. Znajdują się tam stanowiska 11 gatunków storczykowatych, np. dwulistnika muszego oraz szereg innych rzadkich gatunków kserotermicznych roślin naczyniowych. Oglądaliśmy tam łąny obuwika pospolitego. Był to widok niezapomniany. Zakończyliśmy wycieczkę w rezerwacie Biała Góra koło Tunelu. Rezerwat ten utworzono w celu zachowania stanowiska roślinności stepowej, występującej tam na stromym zboczu wzgórza kredowego oraz zespołów o charakterze przejściowym między zbiorowiskami stepowymi i leśnymi. Występują tam z rzadkich roślin miłek wiosenny i imponujące wielkością łąny zawilca wielkokwiatowego. Z Rezerwatu wygoniła nas nadciągająca burza, której pomruki nie wróżyły nic dobrego. Pojechaliśmy na pyszny obiad do Charsznicy (słynnej z wyrobu kapusty kiszanej), a potem zmęczeni, ale bardzo zadowoleni dotarliśmy do naszego ulubionego Ojcowa.

W przyszłym roku mamy również zamiar spotkać się w maju na Sympozjum.

Dr hab. Hanna PIEKARSKA-BONIECKA, prof. UP
z-ca przewodniczącego Sekcji Hymenopterologicznej PTE
Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu



Budynek „Pod Kazimierzem” – miejsce spotkania uczestników XXIV Sympozjum Sekcji Hymenopterologicznej w Ojcowie

Galeria zdjęć

Zdjęcia z XXIV Sympozjum Sekcji Hymenopterologicznej, Ojców, 22 i 23 maja 2017 roku



.....słuchamy z wielkim zainteresowaniem wystąpień (fot. H. Piekarska-Boniecka)



..... w dalszym ciągu słuchamy z wielkim zainteresowaniem wystąpień (fot. H. Piekarska-Boniecka)



.....w przerwie na kawę i herbatę delektujemy się pysznymi wypiekami z pobliskiej cukierni (fot. H. Piekarska-Boniecka)



.....w dalszym ciągu delektujemy się pysznymi wypiekami z pobliskiej cukierni (fot. H. Piekarska-Boniecka)



.....pamiątkowe zdjęcie uczestników XXIV Sympozjum Sekcji Hymenopterologicznej PTE na schodach budynku „Pod Kazimierzem”



.....pamiątkowe zdjęcie uczestników XXIV Sympozjum Sekcji Hymenopterologicznej (fot. H. Piekarska-Boniecka)



.....wybieramy się na wycieczkę szlakiem niezapomnianej prof. dr hab. Mirosławy Dylewskiej (fot. Hanna Piekarska-Boniecka)



.....dotarliśmy do Rezerwatu Wały (fot. Hanna Piekarska-Boniecka)



.....podziwiamy storczyki w Rezerwacie Wały (fot. Hanna Piekarska-Boniecka)



.....część z Nas wdrapała się na punkt widokowy we wsi Dosłońce (fot. Hanna Piekarska-Boniecka)



.....wędrujemy po Rezerwacie Dąbie (fot. Hanna Piekarska-Boniecka)



.....do tego wszystkiego jeszcze fotografujemy z pełnym poświęceniem (fot. Hanna Piekarska-Boniecka)



.....dotarliśmy do Rezerwatu Kalina-Lisowiec (fot. Hanna Piekarska-Boniecka)



.....łany obuwika pospolitego w Rezerwacie Kalina-Lisowiec (fot. Hanna Piekarska-Boniecka)



.....kolejne łany obuwika pospolitego w Rezerwacie Kalina-Lisinieć (fot. Hanna Piekarska-Boniecka)



.....jesteśmy w ostatnim rezerwacie na trasie naszej wycieczki, w Rezerwacie Biała Góra i podziwiamy łany zawilca wielkokwiatowego (fot. Hanna Piekarska-Boniecka)



...Nasza wędrówka dobiegła końca (fot. Hanna Piekarska-Boniecka)
Do zobaczenia za rok