

**XLIII Sympozjum Sekcji Lepidopterologicznej
Polskiego Towarzystwa Entomologicznego**

"Biologia wybranych gatunków motyli"

Górzno, 22-24 maja 2020r.

KOMUNIKAT 1

Szanowni Państwo!

Tegoroczne Sympozjum Sekcji Lepidopterologicznej PTE odbędzie się w Ośrodku Edukacji Ekologicznej Wilga (ul. Leśna 12, 87-320 Górzno) w dniach 22- 24 maja 2020r. w Górznie (województwo kujawsko- pomorskie) na terenie niezwykle malowniczego Górznieńsko- Lidzbarskiego Parku Krajobrazowego. Szczegółowe informacje o miejscu sympozjum można znaleźć pod adresem <http://www.wilga.turystyka.pl/>., a o parku na stronie: <http://www.parki.kujawsko-pomorskie.pl/glpk>.

Na poprzednim sympozjum ustaliliśmy, że zaprezentujemy swój sprzęt do połowów nocnych motyli. Proszę więc o przywiezienie go z sobą. Prezentacja odbędzie się w piątek po kolacji, a jak pogoda dopisze to sprzęt będzie można też odpalić w terenie. Szczególnie mile widziane są różne konstrukcje samolówek. Większość z nas stosuje tego typu sprzęt w badaniach motyli. Będziemy mogli zapoznać się z różnymi konstrukcjami i sposobem zasilania. Myślę, że wymiana doświadczeń na tym polu jest niezwykle istotna.

Zorganizowana wycieczka odbędzie się w sobotę po śniadaniu. W niedzielę natomiast przewidziana jest eksploracja terenu indywidualnie lub grupowo. Sprawę omówimy w trakcie sympozjum.

W niedzielę będzie można również skorzystać bezpłatnie ze sprzętu wodnego (kajaki, łódź, rowery wodne) znajdującego się na jeziorze przy Ośrodku Wilga.

Program Sympozjum

(w zależności od ilości zgłoszonych wystąpień i posterów może ulec ewentualnie drobnym zmianom)

Piątek 22 maja 2020r.

do godz. 14.00- przyjazd uczestników

14.00- obiad

15.30- sesja referatowa

17.00- przerwa kawowa

17.30- sesja referatowa

19.00- kolacja

19.30- prezentacja sprzętu do odłowów nocnych

- odłowy do światła

- rozmowy kularowe

Sobota 23 maja 2020r.

8.30- śniadanie

9.30- wycieczka terenowa

14.30- obiad

15.30- sesja referatowa

17.00- przerwa kawowa

17.30- sesja referatowa

19.00- kolacja w formie ogniska

Niedziela 24 maja 2020r.

9.00 śniadanie

- indywidualna lub zorganizowana eksploracja terenu (do uzgodnienia w trakcie Sympozjum

- rekreacja (kajaki, łódka, rowery wodne)

2. KOSZTY

Koszt pobytu na sympozjum to **320 zł**: wyżywienie (od piątku obiad do śniadanie niedziela), dwa noclegi, udział w wycieczce terenowej.

Przydział pokoi według kolejności zgłoszeń.

Wpłaty proszę kierować w nieprzekraczalnym terminie do końca marca na poniższe konto z dopiskiem –„**Sympozjum PTE Wilga 22-24 maja, imię i nazwisko**” (np. Sympozjum PTE Wilga 22-24 maja Mariusz Mleczak).

- wpisowe **40zł** (płatne w dniu przyjazdu)

Ośrodek Edukacji Ekologicznej Wilga, ul. Leśna 12, 87-320 Górzno

Nr konta 77 9484 1150 2213 1302 2565 0001

3. ZGŁOSZENIE UCZESTNICTWA

W dniu wpłaty na konto proszę przesłać zgłoszenie (formularz w załączeniu), na dwa adresy: **mmleczak@o2.pl** oraz **osrodek@wilga.turystyka.pl**. W temacie e-maila należy wpisać „Symposium PTE Wilga 22-24 maja” oraz imię i nazwisko (np. Symposium PTE Wilga 22-24 maja Mariusz Mleczak). Jedno zgłoszenie trafia do mnie w celach porządkowych (m. in. przydział pokoi), a drugie do Ośrodka w celu wystawienia paragonu bądź faktury.

3.1 KOSZTY, ZGŁOSZENIE (PODSUMOWANIE)

- przesyłamy należność do końca marca na wyżej podane konto z dopiskiem "Symposium PTE Wilga 22-24 maja oraz imię i nazwisko"
- w dniu przesłania należności wysyłamy zgłoszenie na dwa adresy: **mmleczak@o2.pl** oraz **osrodek@wilga.turystyka.pl**.

4. Wystąpienia

Informacje dotyczące wystąpień, prezentacji lub posteru należy wysłać e-mailem na mój adres **mmleczak@o2.pl** do 15 kwietnia.

W informacji należy podać:

- tytuł wystąpienia
- imiona, nazwiska oraz afiliacje wszystkich autorów
- rodzaj wystąpienia (referat - do 20 minut, krótkie doniesienie – do 10 minut, poster)
- informacje oraz abstrakty należy przysyłać w nieprzekraczalnym terminie do 15 kwietnia

5. Wycieczka

Tegoroczna wycieczka odbędzie się w sobotę po śniadaniu. Po najciekawszych środowiskach parku oprowadzi nas przewodnik- pracownik Ośrodka Edukacji Przyrodniczej Wilga.

6. Odłowy nocne

Tereny atrakcyjne entomologicznie znajdują się już tuż przy ośrodku. Jest też możliwość podłączenia żarówki do prądu przy ośrodku i rozstawienie ekranów na tarasie. Ciekawe środowiska otwarte i leśne znajdują się niedaleko ośrodka, ale wymagają one zastosowania agregatów bądź akumulatorów.