



PROGRAM XXXI Ogólnopolskiej Konferencji Chiropterologicznej w Ośrodku Szkoleniowo-Wypoczynkowym INWEST SMARDZEWICE

25.10.2024 r. (piątek)

10:00 - 12:00 – Rejestracja uczestników XXXI OKCh w Ośrodku Szkoleniowo-Wypoczynkowym Inwest Smardzewice

12:00 - 12:15 – **Otwarcie XXXI Ogólnopolskiej Konferencji Chiropterologicznej** – **Katarzyna Janik-Superson** (Centrum Biologii Cyfrowej i Nauk Biomedycznych – Biobank Łódź®, Wydział Biologii i Ochrony Środowiska Uniwersytet Łódzki, OTON)

12:15 - 13:00 – **Wykład inauguracyjny "Czy nietoperze śpiewają?"** **Joanna Furmankiewicz** (Wydział Nauk Biologicznych, Uniwersytet Wrocławski, OTON)

13:00 - 13:20 – Przerwa kawowa

13:20 -15:00 – **I sesja referatowa "Nietoperze w lasach"**

13:20 - 13:40 – *"Wsparcie parków narodowych ze środków funduszu leśnego w zakresie ochrony chiropterofauny"* **Agata Lichocka** (Dyrekcja Generalna Lasów Państwowych, Wydział Społecznych Funkcji Lasu)

13:40 - 14:00 – *"Las do góry nogami" - ogólnopolska akcja edukacyjna Lasów Państwowych – potencjał współpracy* **Magdalena Stępińska** (Dyrekcja Generalna Lasów Państwowych, Wydział Społecznych Funkcji Lasu), **Katarzyna Olma** (Nadleśnictwo Szczecinek PGL LP, OTON)

14:00 - 14:20 – *"Zmiany w strukturze lasu po gradacji kornika drukarza Ips typographus i ich wpływ na nietoperze w europejskim lesie nizinym (Puszcza Białowieska)"* **Alek Rachwald**, (Instytut Badawczy Leśnictwa, OTON)

14:20 - 14:40 – *“Wykorzystanie schronień dziennych i żerowisk przez nocka Bechsteina *Myotis bechsteinii* oraz jego zachowania przestrzenne w lasach gospodarczych Polski – wstępne wyniki badań”* **Mateusz Ciechanowski** (Wydział Biologii, Uniwersytet Gdański)

14:40 - 16:10 – Przerwa obiadowa

16:10 - 18:00 – **Sesja warsztatowa**

16:10 - 17:00 – *„Skrzynki – ochrona czynna nietoperzy w lasach”* **Maurycy Ignaczak** (OTON), **Grzegorz Wojtaszyn** (PTOP Salamandra), **Błażej Wojtowicz** (OTON)

17:00 - 18:00 – *„Czy złamane skrzydło to już wyrok śmierci?”* **Jacek Ostaszewski** (Gabinet Psi Doktor), **Dorota Stępnia**k (PTOP Salamandra), **Barbara Górecka** (Fundacja Bat Mom Dla Nietoperzy, OTON), **Maciej Fuszara** (Instytut Nauk Biologicznych, Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie, OTON)

18:00 - 18:30 – **Konkurs rozpoznawania nietoperzy** – **Maurycy Ignaczak** (OTON)

18:30 - 19:00 – **Konkurs rozwiązywania krzyżówki chiropterologicznej** i jego rozstrzygnięcie - **Katarzyna Janik-Superson** (Centrum Biologii Cyfrowej i Nauk Biomedycznych – Biobank Łódź®, Wydział Biologii i Ochrony Środowiska Uniwersytet Łódzki, OTON)

19:00 - 20:00 – **Zebranie OTON**

20:00 – Grill na terenie Ośrodka

26.10.2024 r. (sobota)

10:00 - 10:40 – **Wykład plenarny “O trudnych relacjach między sówami a nietoperzami w Polsce – co o nich wiemy i jak ważne są one dla nietoperzy”** **Grzegorz Lesiński** (Instytut Nauk o Zwierzętach, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, OTON)

10:40 - 14:00 – **II sesja referatowa “Zimowa aktywność nietoperzy”**

10:40 - 11:00 – *“Potrzeby w zakresie czynnej ochrony nietoperzy w obiektach fortyfikacyjnych Twierdzy Modlin i możliwości ich realizacji”* **Maria Łepkowska** (Arup Polska)

11:00 - 11:20 – *“Zimowe liczenia nietoperzy na terenie województwa warmińsko-mazurskiego”* **Paweł Janczyk** (Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Olsztynie, OTON)

11:20 - 11:40 – *“Aktywność zimowych kolonii borowca wielkiego (*Nyctalus noctula*) na wybranych stanowiskach w Warszawie”* **Mikołaj Świątek** (Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie)

11:40 - 12:00 – *“Korytarze larw kozioroga dębosza *Cerambyx cerdo* jako miejsca hibernacji nietoperzy”* **Iwona Gottfried** (Wydział Biologii, Uniwersytet Wrocławski, OTON)

12:00 - 12:30 – Przerwa kawowa

12:30 - 14:00 – **III sesja referatowa “Badania i ochrona czynna nietoperzy”**

12:30 - 12:50 – *“Wpływ remontu budynku na kolonię rozrodczą nocka łydkowłosego”* **Grzegorz Błachowski** (Fundacja Lasonauci)

12:50 - 13:10 – *“Czynniki wpływające na zasiedlenie budek szczelinowych przez nietoperze w Lasach Spalskich”* **Katarzyna Janik-Superson** (Centrum Biologii Cyfrowej i Nauk Biomedycznych – Biobank Łódź®, Wydział Biologii i Ochrony Środowiska Uniwersytet Łódzki, OTON)

13:10 - 13:30 – *“Wybór należy do nietoperzy, czyli budki szczelinowe kontra budki prostopadłościennne jako najlepsze sztuczne schronienia”* **Katarzyna Thor** (OTON)
13:30 - 13:50 – *“Zróżnicowanie gatunkowe i charakterystyka aktywności nietoperzy w drzewostanach porastających wydmy w północnej części Kampinoskiego Parku Narodowego”* **Adam Olszewski** (Kampinoski Park Narodowy, OTON)
13:50 - 14:10 – *“Przeloty nocków dużych *Myotis myotis* pomiędzy koloniami rozrodczymi”* **Błażej Wojtowicz** (OTON)
14:10 - 14:25 – Wspólne zdjęcie przed budynkiem
14:25 - 16:00 – Przerwa obiadowa

16:00 - 18:00 – Sesja plakatowa

18:00 - 19:00 – IV sesja referatowa **“Przeszłość i przyszłość”**

18:00 - 18:20 – *“Lodowce, rolnicy i nietoperze czyli historia nieopowiedziana”* **Ireneusz Ruczyński** (Instytut Biologii Ssaków PAN w Białowieży, OTON)

18:20 - 18:40 – *“Rola programu ochrony przyrody Natura 2000 w ochronie nietoperzy w Polsce. Próba oceny po XX latach funkcjonowania”* **Janusz Hejduk** (Wydział Biologii i Ochrony Środowiska Uniwersytet Łódzki, OTON)

18:40 - 19:00 – *“Budowa i testy terenowe zdalnie sterowanego statku przeznaczonego do Bezzałogowego Automatycznego Terenowego Monitoringu Akwenów i Nietoperzy (BATMAN), opracowanego w ramach Wrocławskiego Funduszu Aktywności Studenckiej (FAST)”* **Sandra Krzemińska** (Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu)

19:00 - 19:30 – Pokaz slajdów z wyprawy chiropterologicznej do Sudanu – **Andrzej Węgiel**

20:00 – uroczysty bankiet

27.10.2023 (niedziela)

10:00 - 10:30 – Rozstrzygnięcie konkursu rozpoznawania nietoperzy – **Maurycy Ignaczak**

10:30 - 11:00 – Rozstrzygnięcie konkursu na najlepszy plakat – **Andrzej Węgiel**

11:00 - 11:15 – Zakończenie konferencji, podsumowanie, wnioski, plany na przyszłość – **Katarzyna Janik-Superson**

11:15 - 11:30 – Wymeldowanie z pokoi

11:30 - 15:00 – Wycieczki pokonferencyjne - transport we własnym zakresie:

- Groty Nagórzyckie <https://grotynagorzyckie.pl/> (grupa do 30 os., wymagana wcześniejsza rezerwacja)
- Skansen rzeki Pilicy <https://skansenpilicy.pl/> wymagana wcześniejsza rezerwacja (21.08 PLN / os.) i rezerwat Niebiskie Źródła <https://skansenpilicy.pl/turystyka-w-regionie/niebiskie-zrodla/>
- Bunkier w Konewce <https://www.bunkierkonewka.eu/> (dla grupy z przewodnikiem wymagana jest wcześniejsza rezerwacja (przewodnik na życzenie: 60 zł), ale można zwiedzać samodzielnie 21 PLN/ os.) i bunkier w Jeleniu (można zwiedzać samodzielnie z zachowaniem Środków ostrożności)

15:00 – Pożegnalny obiad

Organizatorzy:

Centrum Biologii Cyfrowej i Nauk Biomedycznych – Biobank Łódź®, Wydział Biologii i Ochrony Środowiska Uniwersytet Łódzki
Wydział Biologii i Ochrony Środowiska Uniwersytetu Łódzkiego
Ogólnopolskie Towarzystwo Ochrony Nietoperzy
Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Łodzi

Komitet Naukowy

1. **dr hab. Andrzej Węgiel**, prof. UPP (Wydział Leśny i Technologii Drewna, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu) – **przewodniczący KN**
2. dr Jan Cichocki (Instytut Nauk Biologicznych, Uniwersytet Zielonogórski)
3. dr hab. Mateusz Ciechanowski (Wydział Biologii, Uniwersytet Gdański)
4. dr Joanna Furmankiewicz (Wydział Nauk Biologicznych, Uniwersytet Wrocławski)
5. prof. dr hab. Witold Grzywiński (Wydział Leśny i Technologii Drewna, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu)
6. dr Katarzyna Janik-Superson (Wydział Biologii i Ochrony Środowiska, Uniwersytet Łódzki)
7. dr hab. Grzegorz Lesiński, prof. SGGW (Instytut Nauk o Zwierzętach, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie)
8. dr hab. Tomasz Postawa, prof. ISEZ PAN (Instytut Systematyki i Ewolucji Zwierząt PAN w Krakowie)
9. dr hab. Ireneusz Ruczyński, prof. IBS PAN (Instytut Biologii Ssaków PAN w Białowieży)
10. mgr inż. Błażej Wojtowicz (Ogólnopolskie Towarzystwo Ochrony Nietoperzy)

Komitet Organizacyjny:

1. **dr Katarzyna Janik-Superson** – Centrum Biologii Cyfrowej i Nauk Biomedycznych – Biobank Łódź®, Wydział Biologii i Ochrony Środowiska Uniwersytet Łódzki, Ogólnopolskie Towarzystwo Ochrony Nietoperzy – **przewodnicząca KO**
2. mgr inż. Błażej Wojtowicz – Ogólnopolskie Towarzystwo Ochrony Nietoperzy
3. dr Katarzyna Thor – Ogólnopolskie Towarzystwo Ochrony Nietoperzy
4. dr Dominik Strapagiel – Centrum Biologii Cyfrowej i Nauk Biomedycznych – Biobank Łódź®, Wydział Biologii i Ochrony Środowiska, Uniwersytet Łódzki
5. dr Mariusz Krupiński – Wydział Biologii i Ochrony Środowiska, Uniwersytet Łódzki, Ogólnopolskie Towarzystwo Ochrony Nietoperzy
6. dr inż. Marta Sobalska-Kwapis – Centrum Biologii Cyfrowej i Nauk Biomedycznych – Biobank Łódź®, Wydział Biologii i Ochrony Środowiska, Uniwersytet Łódzki
7. mgr inż. Joanna Michalska-Madej – Centrum Biologii Cyfrowej i Nauk Biomedycznych – Biobank Łódź®, Wydział Biologii i Ochrony Środowiska, Uniwersytet Łódzki
8. mgr Agnieszka Pawlonka – Centrum Biologii Cyfrowej i Nauk Biomedycznych – Biobank Łódź®, Wydział Biologii i Ochrony Środowiska, Uniwersytet Łódzki
9. mgr Klaudyna Królikowska – Wydział Biologii i Ochrony Środowiska, Uniwersytet Łódzki
10. Maurycy Ignaczak – Ogólnopolskie Towarzystwo Ochrony Nietoperzy
11. Jarosław Brodecki – Wydział Biologii i Ochrony Środowiska, Uniwersytet Łódzki

Dodatkowe informacje:

Strona internetowa: <https://nietoperze.pl/okch/xxxi-okch/>

e-mail: xxxiokch@nietoperze.pl

Logo: dr hab. Tomasz Samojlik – Instytut Biologii Ssaków PAN w Białowieży

ORGANIZATORZY



Regionalna Dyrekcja
Lasów Państwowych
w Łodzi

PATRONAT HONOROWY



GENERALNA DYREKCJA OCHRONY ŚRODOWISKA



Lasy Państwowe

SPONSORZY

