



Ogłoszenie o konferencji

Migrant Birds as Indicators of Climate Change

13–16 grudnia 2018, Gdańsk, Polska

Na całym świecie ptaki wędrowne muszą przystosowywać się do zmian klimatu oraz skutków rozwoju ekonomicznego, które napotykają na różnych etapach swojego życia, w różnych miejscach. Dzięki temu ptaki mogą służyć jako wskaźniki zmian klimatu w Europie i Afryce. Migrujące ptaki nie znają granic, więc ich przetrwanie zależy od międzynarodowej współpracy naukowców i działaczy ochrony przyrody. W związku z tym, jako badacze i miłośnicy ptaków z Europy i Afryki, chcemy spotkać się w Gdańsku aby podzielić się wiedzą na ten temat, przedyskutować nasze obawy i potencjalne rozwiązania. Celem spotkania jest lepsze zrozumienie zagadnień związanych z wpływem zmian środowiska na ptaki wędrowne i ich ochroną, a także ustalenie wspólnych projektów badań.

Informacje na temat konferencji oraz wstępny program prezentujemy poniżej. Zachęcamy uczestników do przesyłania propozycji prezentacji w proponowanych sesjach tematycznych oraz do przygotowania posterów (po polsku lub po angielsku). Mile widziane są również wszelkie sugestie, zwłaszcza propozycje dodatkowych warsztatów bądź tematów do dyskusji.

Tematy można przysyłać na adres: birds.climat.conf@gmail.com.

Więcej informacji oraz szczegóły dotyczące rejestracji pojawią się wkrótce, ale już teraz zachęcamy do wpisania konferencji do swojego kalendarza!

Magda Remisiewicz, Les Underhill & Wouter Vansteelant
adres mailowy: birds.climat.conf@gmail.com



Building an Early Warning System for Biodiversity in the Face of Climate Change:

Migrant Birds as Indicators of Climate Change

Wspólna konferencja projektu "Birds as Early Warning" we współpracy Polska-RPA, Migrant Landbird Study Group (MLSG) oraz Krajowej Sieci Stacji Obrączkowania Ptaków (KSSOP).

Konferencja jest dofinansowana przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju (Polska) i National Research Foundation (RPA) w ramach programu „Współpraca Polska-RPA”, jako element projektu „Building an Early Warning System for Biodiversity in the Face of Climate Change”. Projekt jest wykonywany w ramach umowy o współpracy bilateralnej pomiędzy Stacją Badania Wędrówek Ptaków (SBWP) z Wydziału Biologii Uniwersytetu Gdańskiego w Polsce i Animal Demography Unit (ADU), Department of Biological Sciences, z Uniwersytetu w Kapsztadzie, RPA.

Termin: 13 – 16 grudnia 2018

Miejsce: Gdańsk, Sobieszewo, Polska

Hotel "Orle" Sobieszewo, <http://www.orle.com.pl/>

Koszty konferencji:

Koszt konferencji dla jednej osoby uzależniony jest od opcji zakwaterowania:

- opcja 1: zakwaterowanie + posiłki (czwartek po południu – niedziela rano) – 390 zł
- opcja 2: zakwaterowanie + posiłki (piątek po południu – niedziela rano) – 250 zł
- opłata konferencyjna dodatkowo do każdej opcji - 30 zł

Zakwaterowanie w pokojach 2-3 osobowych z łazienką. Informacje na temat formy płatności otrzymają Państwo po wypełnieniu formularza zgłoszeniowego:

https://docs.google.com/forms/u/2/d/1Y8d_1iRuojSLN95wh48psLWQkF5M4gflcSbcNevk_i8/edit?usp=drive_web

Adres mailowy, pytania dotyczące konferencji: birds.climat.conf@gmail.com

Ważne terminy

Wczesna rejestracja:

- 15 czerwca 2018 – rejestracja, przesyłanie abstraktów prezentacji i posterów oraz propozycje warsztatów i tematów sesji
- 30 lipca 2018 – potwierdzenie przyjęcia zgłoszenia i prezentacji od organizatorów

Rejestracja i opłaty

- 30 września 2018 – rejestracja, przesyłanie abstraktów prezentacji i posterów
- 15 października 2018 – potwierdzenie przyjęcia zgłoszenia i prezentacji od organizatorów
- 31 października 2018 – ostateczny termin wniesienia opłat konferencyjnych

Organizatorzy:

Stacja Badania Wędrówek Ptaków, Uniwersytet Gdański, Polska www.sbwp.ug.edu.pl

Fundacja Akcja Bałtycka www.fundacja-ab.org.pl

Animal Demography Unit, Department of Biological Sciences, University of Cape Town, South Africa
www.adu.uct.ac.za

Migrant Landbird Study Group, Bennekom, the Netherlands www.migrantlandbirds.org

Krajowa Sieć Stacji Obrączkowania Ptaków (KSSOP)

Wstępny program

W trakcie trwania konferencji przewidziana jest sesja posterowa. Postery można przygotować w języku polskim, zachęcamy jednak do angielskiej wersji językowej.

Czwartek 13.12.2018

popołudnie: przyjazd uczestników (zameldowanie w hotelu od 15:00)

rejestracja

kolacja

spotkanie integracyjne

Piątek 14.12.2018

śniadanie

rejestracja

SESJA PORANNA

Warsztaty MLSG (angielski)

1. Visualizing GPS tracking data in R, prowadzenie: Wouter Vansteelant
2. Visualizing geolocator data in R, prowadzenie: Lykke Pedersen
3. Networking across flyways, prowadzenie: Rien van Wijk

obiad

SESJA POPOŁUDNIOWA

1. Sesja MLSG (angielski): krótkie wystąpienia
2. Pokazy slajdów (np. prezentacje z badań i ekspedycji terenowych) *kolacja*

spotkanie integracyjne

Sobota 15.12.2018

śniadanie

SESJA PORANNA

1. Migrant Birds as Indicators of Climate Change – prowadzący: Magda Remisiewicz & Les Underhill (angielski)

obiad

SESJA POPOŁUDNIOWA - sesje równoległe

1. Doroczne spotkanie Krajowej Sieci Stacji Obrączkowania Ptaków (KSSOP) – prowadzący: Jarosław Nowakowski (jęz. polski)

2. African Bird Atlas – prowadzący: Les Underhill (angielski) – aby zapoznać się z głównym wątkiem sesji, prosimy przeczytać: <https://theconversation.com/why-a-proper-record-of-birds-in-africa-is-so-important-for-europe-85111>

3.

kolacja

spotkanie integracyjne

Niedziela 16.12.2018

śniadanie

oficjalne zamknięcie głównej części konferencji (angielski)

wymeldowanie (do 11:00)

wyjazd części uczestników

SPOTKANIA GRUP ROBOCZYCH

1. spotkanie organizacyjne Krajowej Sieci Stacji Obrączkowania Ptaków (polski)

2. spotkania grup tematycznych MLSG (angielski)

obiad (opcjonalnie, posiłek nie jest wliczony w pakiet konferencyjny)

popołudnie (opcjonalnie)

wycieczka na ptaki (Ujście Wisły, Ptasi Raj)

dotatkowa możliwość spotkań w grupach tematycznych

Hotel oferuje opcje zakwaterowania do poniedziałku lub dłużej, do samodzielnego ustalenia z recepcją hotelu.