

# Małopolskie Towarzystwo Ornitologiczne

ul. Do Wilgi 11, 30-419 Kraków  
www.mto-kr.pl, sekretariat@mto-kr.pl



## PROGRAM WIOSENNEGO ZJAZDU ORNITOLOGÓW POLSKI POŁUDNIOWO-WSCHODNIEJ

Zjazd będzie odbywał się z pomocą aplikacji internetowej Teams. Szczegóły połączenia podano poniżej programu. Każdy może spróbować już teraz czy uzyska połączenie poprzez platformę Teams.

19 marca 2022 r. (sobota)

- 16.00 - 16.05 Otwarcie Zjazdu
- 16.05 - 16.40 Stanisław Czyż (MTO) - Rzadkie gatunki ptaków obserwowane w 2021 roku na terenie Polski pd. wsch.
- 16.40 - 16.50 Mgr Katarzyna Mikicińska (MTO) - Wyniki liczeń zimowych w styczniu 2022 r. w Regionie
- 16.50 - 17.00 Dr Kazimierz Walasz (MTO) - Program ochrony bociana białego w obszarze Polski zachodniej realizowany we współpracy z ENEA Operator (Poznań)
- 17.00 - 17.10 Dr inż. Damian Wiehle (MTO) - Awifauna zarastających upraw rolniczych i innych środowisk marginalnych na obszarach otwartych małopolski. Zaproszenie do nowego projektu MTO
- 17.10 - 17.40 Dr hab. Robert Gwiazda (Inst. Ochrony Przyrody PAN, Kraków) - Czynniki wpływające na gnieźdzenie się i lęgi zausznika w warunkach stawów rybnych
- 17.40 - 18.10 Dr Maciej Kamiński (Wydz. Biologii i Ochrony Środowiska, Uniwersytet Łódzki) - Gołąb miejski jako doskonały gatunek modelowy do badań ekologicznych
- 18.10 - 18.40 Dr hab. Łukasz Kajtoch, mgr inż. Bartłomiej Kusał (Inst. Systematyki i ewolucji zwierząt PAN, Kraków) - Mieszane lęgi i znikające drzewa - wpływ na stan populacji dzięcioła białoszyjnego w aglomeracji krakowskiej
- 18.40 - 19.25 Mgr inż. Adam Zbyryt (Szkoła Doktorska Nauk Ścisłych i Przyrodniczych Uniwersytetu w Białymstoku) - Wpływ współczesnej gospodarki leśnej na populacje i siedliska ptaków
- 19.25 - 20.00 Dr Jacek Betleja (Dział Przyrody, Muzeum Górnośląskie w Bytomiu) - Wyspy wymarzone
- 20.00 Zakończenie Zjazdu

Wszystkich serdecznie zapraszamy na Zjazd  
i prosimy o poinformowanie innych zainteresowanych!




W imieniu organizatorów

*Prezes MTO*

*dr Kazimierz Walasz*

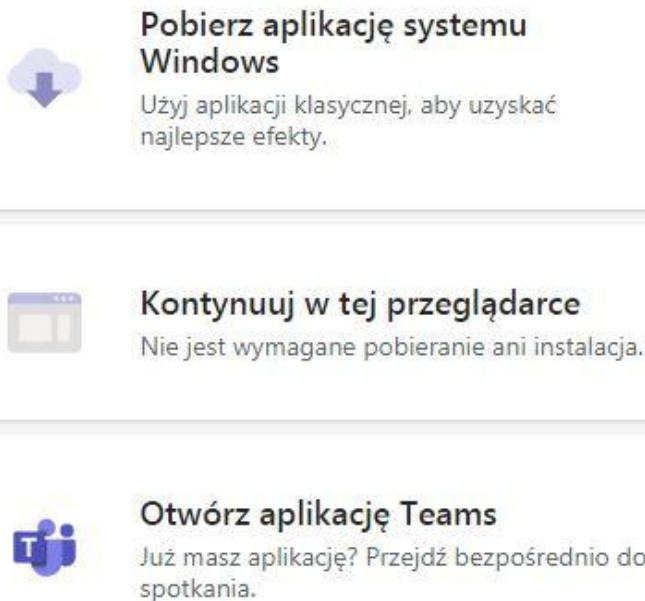
- Informacje o połączeniu poprzez aplikację Teams znajdują się na następnej stronie!

## Udział w zjeździe

Zjazd odbędzie się na platformie internetowej Teams . Wszystkich zainteresowanych prosimy o połączenie się w ciągu 15 min. przed rozpoczęciem zjazdu. Połączenie dokonujemy w przeglądarce Edge  lub Chrome  poprzez wklejenie poniższego adresu:

<https://walasz.net/III-Wiosenny-Zjazd-MTO/>

Po uruchomieniu powyższego adresu pojawią się trzy opcje:



**Pobierz aplikację systemu Windows**  
Użyj aplikacji klasycznej, aby uzyskać najlepsze efekty.

---

**Kontynuuj w tej przeglądarce**  
Nie jest wymagane pobieranie ani instalacja.

---

**Otwórz aplikację Teams**  
Już masz aplikację? Przejdź bezpośrednio do spotkania.

Wybieramy "Kontynuuj w tej przeglądarce", co pozwala od razu połączyć się ze Zjazdem, nie jest konieczne rejestrowanie się w aplikacji Teams.

Wybranie pierwszej opcji "Pobierz aplikację systemu Windows" przekieruje nas do rejestrowania się w aplikacji Teams i po zarejestrowaniu się w aplikacji Teams, należy ponownie wpisać adres:

<https://walasz.net/III-Wiosenny-Zjazd-MTO/>

Wybranie trzeciej opcji "Otwórz aplikację Teams" jest możliwe jedynie, gdy ktoś jest już zarejestrowany w aplikacji Teams i od razu prowadzi do połączenia.

Uczestnicy zjazdu będą mieli możliwość dyskusji, zadawania pytań.

Przypominamy o zasadach:

1. Jeśli chcemy zabrać głos klikamy na ikonkę "łapki" - wtedy kierujący dyskusją widzi, że dana osoba chce zabrać głos.
2. Ikonkę mikrofonu na swoim komputerze klikamy wyłącznie, gdy chcemy zabrać głos, standardowo ikonka ta powinna być przekreślona, podobnie ikonka z kamerą standardowo powinna być wyłączona (przekreślona), gdy zabieramy głos włączamy kamerę, tak by uczestnicy zjazdu mogli widzieć osobę mówiącą.
3. Telefony komórkowe przestawiamy na wyciszenie lub wibrację
4. Jeśli zabieramy głos starajmy się sprawić, by nie było słychać innych domowników, szczekających psów, głośnej muzyki lub działającego telewizora, radia, odkurzacza czy innych urządzeń.