



57. Sympozjum Speleologiczne Lewin Kłodzki, 12–15.10.2023 r.

II Komunikat

ORGANIZATORZY SYMPOZJUM

Sekcja Speleologiczna Polskiego Towarzystwa Przyrodników im. Kopernika, Kraków
Instytut Nauk Geologicznych, Uniwersytet Wrocławski
Instytut Geografii i Rozwoju Regionalnego, Uniwersytet Wrocławski
Wydział Nauk Biologicznych, Uniwersytet Wrocławski
Instytut Ochrony Przyrody Polskiej Akademii Nauk w Krakowie
Instytut Nauk Geologicznych Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie
Instytut Geologii, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

KOMITET ORGANIZACYJNY

Artur Sobczyk (ING UW_r)
Marek Kasprzak (IGiRR UW_r)
Filip Duszyński (IGiRR UW_r)
Urszula Ratajczak-Skrzatek (WNB UW_r)
Krzysztof Stefaniak (WNB UW_r)
Wojciech Wróblewski (ING UJ)
Jan Urban (IOP PAN)
Ditta Kicińska (IG UAM)
Aleksandra Kopczyk (WNB UW_r)



PATRONAT / PATRONAGE



www.speleo.ptpk.org/57sympozjum.html



Sympozjum dofinansowana ze środków budżetu państwa w ramach programu Ministra Edukacji i Nauki pod nazwą "Doskonała Nauka" nr projektu DNK/SN/551138/2022.

57. Symposium Speleologiczne odbędzie się w dniach **12.10-15.10.2023 r.** w **Sudetach w Ośrodku Wypoczynkowym „Marysieńka” w Lewinie Kłodzkim.**

Sesje referatowe w dniu 13 października 2023 r. odbędą się w sposób hybrydowy – bezpośrednio na sali konferencyjnej OW Marysieńka oraz online poprzez transmisję internetową w aplikacji Microsoft Teams. Link do obrad online będzie udostępniony na stronie internetowej Symposium w zakładce **Symposium Speleologiczne ONLINE** w przeddzień sesji.

PROGRAM SYMPOZJUM

12.10.2023 r. (czwartek)

15:00-19:00	Sesja terenowa A
17:30-20:00	Rejestracja uczestników
19:30	Kolacja

13.10.2023 r. (piątek)

08:00 -10:30	Rejestracja uczestników
08:00 - 08:45	Śniadanie
09:00 - 9:30	Uroczyste otwarcie Symposium. Ceremonia wręczenia członkostwa honorowym PTP im. M. Kopernika oraz medalu im. M. Markowicz-Łohinowicz
09:30 - 11:50	I sesja referatowa
12:00 - 13:20	II sesja referatowa
13:30 - 14:30	Obiad
14:30 - 16:50	III sesja referatowa
17:00 - 17:20	Sesja posterowa
18:30 - 19:30	Zebranie sprawozdawczo-wyborcze Sekcji Speleologicznej Polskiego Towarzystwa Przyrodników im. Kopernika
19:30	Uroczysta kolacja

14.10.2023 r. (sobota)

08:00-08:45

Śniadanie

09:00-18:00

Sesja terenowa B

19:00

Kolacja

15.10.2023 r. (niedziela)

08:00-08:45

Śniadanie

09:00- 13:00

Sesja terenowa C

13:00

zakończenie Sympozjum

SESJE REFERATOWE I POSTEROWE

Autorzy referatów i komunikatów proszeni są o przygotowanie prezentacji w formacie Microsoft Power Point lub PDF.

Maksymalny czas prezentacji: **15 minut plus 5 minut dyskusji.**

Osoby prezentujące prosimy o przygotowanie pliku z prezentacją na nośniku zewnętrznym i przekazanie go do skopiowania przed daną sesją.

Postery prosimy o przekazanie organizatorom przy rejestracji. Maksymalny czas wystąpienia dla autorów posterów.to **3 minuty**

SESJE TERENOWE

Sesja terenowa A: 12.10.2023 r. (czwartek 15:00-19:00) „Jaskinia na Ścianie oraz mioceni kras kopalny Sudetów Wschodnich” (dojazd własnym transportem do Kondratowa na godz. 15:00)

Sesja terenowa B: 14.10.2023 r. (sobota 9:30-18:00) „100 milionów lat ewolucji Gór Stołowych: od morza kredowego do form pseudokrasowych” (transport autokarem zapewniony przez organizatorów wraz z suchym prowiantem)

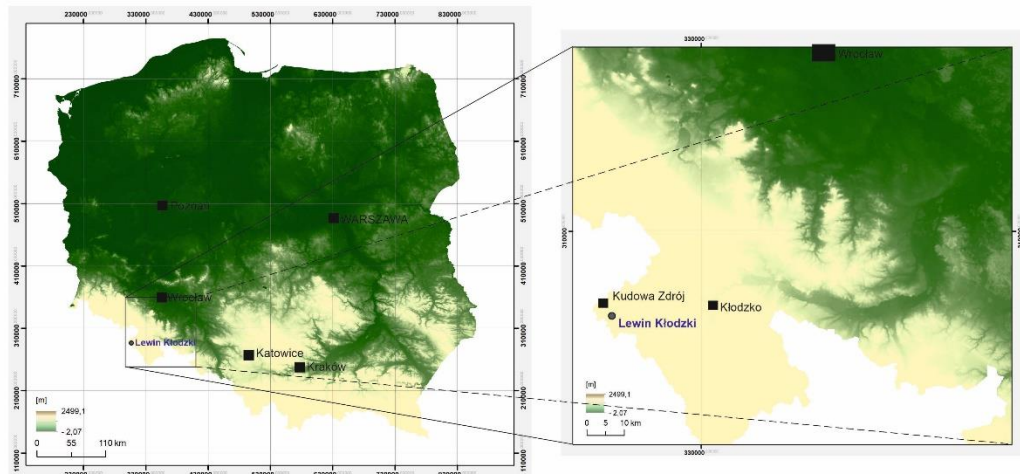
Sesja terenoa: C: 15.10.2023 r. (niedziela 10:00-13:00) „Jaskinia Solna Jama – formy krasowe oraz kopalna fauna plejstocenińska” (dojazd własnym transportem do parkingu przy Zamku Szczerba w Gniewoszowie na godz. 10:00).

Uczestnicy sesji terenowych powinni mieć wysokie obuwie turystyczne i zabezpieczenie przeciwdeszczowe. Eksploracja jaskiń wymaga użycia kasku, własnego oświetlenia i ewentualnie kombinezonów. Zapewnione będą alternatywne powierzchniowe trasy zwiedzania dla osób, które nie zdecydują się na wejście do jaskiń.

MIEJSCE OBRAD I ZAKWATEROWANIA

57. Sympozjum Speleologiczne odbędzie się w Lewinie Kłodzkim w Sudetach w Ośrodku Wypoczynkowym „Marysienka”.

Link do strony ośrodka: <https://marysienka.pl/>



PROGRAM NAUKOWY KONFERENCJI

**9:00 UROCZYSTE OTWARCIE KONFERENCJI ORAZ CEREMONIA WRĘCZENIA CZŁONKOSTW HONOROWYCH PTP
IM. KOPERNIKA ORAZ MEDALU
IM. M. MARKOWICZ-ŁOHINOWICZ**

I SESJA GEOLOGIA KRASU I JASKIŃ

CZAS	PREZENTUJĄCA/Y	AUTORZY	TYTUŁ
09:30 - 9:50	Michał Gradziński	M. Gradziński, K. Bartoš, P. Bella, H. Hercman, J. Leksander, K. Pukanská, P. Sala, J. Szczygieł, W. Wróblewski	ŻYCIE WEWNĘTRZNE KOPCA TRAWERTYNOWEGO
9:50 - 10:10	Ditta Kicińska	D. Kicińska, J. Pawlak, J. Stienss, K. Najdek, P. Sierpień, M. Błaszczak, H. Hercman	POCHODZENIE KLASTYCZNYCH OSADÓW JASKINIOWYCH Z WYBRANYCH JASKIŃ GÓR PROKLETIJE NA PODSTAWIE SKŁADU MINERALNEGO I DATOWAŃ NACIEKÓW
10:10 - 10:30	Jacek Rózkowski	J. Rózkowski, G. Barczyk, S. Chmiel, A. Chwalik – Borowiec, J. Małecki, D. Okoń, J. Sposób, M. Turczyński	WIDZIALNOŚĆ ŹRÓDEŁ KRASOWYCH POLSKI NA ŚWIECIE. MOST IMPORTANT KARST AQUIFER'S SPRINGS (MIKAS) INTERNATIONAL PROJECT
10:30 - 10:50	Przemysław Sala	P. Sala	HIATUSY W NACIEKACH JASKINIOWYCH: STUDIUM NA WYBRANYCH PRZYKŁADACH
10:50 - 11:10	Jan Urban	J. Urban	CZY JASKINIE PSEUDOKRASOWE ISTNIEJĄ?
11:10 - 11:30	Jakub Weisło	J. Weisło, M. Gradziński, Ł. Jelonkiewicz, J. Motyka, M. Żelazny	CHEMIZM WÓD PERKOLACYJNYCH W WYBRANYCH JASKINIACH POŁUDNIOWEJ CZĘŚCI WYŻYNY KRAKOWSKO-CZĘSTOCHOWSKIEJ
11:30 - 11:50	Artur Sobczyk	A. Sobczyk, J. Szczygieł, M. Olkowicz, M. Kasprzak	UWARUNKOWANIA STRUKTURALNE ROZWOJU KRASU TYPU PASOWEGO W OBRĘBIE MARMURÓW FORMACJI STROŃSKIEJ, SUDETY, POLSKA SW
10 MINUT PRZERWA KAWOWA			

II SESJA EKSPLOKACJA JASKIŃ

CZAS	PREZENTUJĄCA/Y	AUTORZY	TYTUŁ
12:00 - 12:20	Paweł Gądek	P. Gądek	EKSPLOKACJA I INWENTARYZACJA JASKIŃ POLSKICH KARPAT FLISZOWYCH (WRZESIEŃ 2022 – SIERPIEŃ 2023)
12:20 - 12:40	Ditta Kicińska, Anna Stasiewicz, Hubert Waszak	D. Kicińska, A. Stasiewicz, H. Waszak	50-LECIE SEKCJI SPELEOLOGII STUDENCKIEGO KOŁA NAUKOWEGO GEOGRAFÓW IM. STANISŁAWA PAWŁOWSKIEGO (WNGiG UAM)
12:40 - 13:00	Magdalena Słupińska	B. Ridush, A. Pereswiet- Soltan, M. Słupińska, M. Polok	REZULTATY I PERSPEKTYWY BADAŃ NAUKOWYCH OBSZARU KRASOWEGO W GÓRNYCH PIĘTRACH DOLINY VALBONY W ALBANI
13:00 – 13:20	Jiří Kopecký	Jiří Kopecký	STAN BADAŃ PSEUDOKRASU NA TERENIE BRUMOWSKA
PRZERWA OBIADOWA			

III SESJA FAUNA I FLORA JASKIŃ

CZAS	PREZENTUJĄCA/Y	AUTORZY	TYTUŁ
14:30-14:50	Dumnicka Elżbieta	E. Dumnicka	METODY BADAŃ FAUNY WODNEJ JASKIŃ
14:50-15:10	Klys Grzegorz	G. Klys, J. Makuchowska-Fryc	REGULOWANIE INTENSYWNOŚCI WYMIANY CIEPŁA PRZEZ PODKOWCE MAŁE PODCZAS HIBERNACJI
15:10-15:30	Marciszak Adrian	A. Marciszak, L. Matyaszczyk, W. Gornig	PIERWSZE ZNALEZISKO GEPARDA OLBRZYMIEGO ACINONYX PARDINENSIS (CROIZET I JOBERT, 1828) W POLSCE
15:30-15:50	Ogórek Rafał	R. Ogórek, K. Spychała, A. Piecuch, J. Suchodolski	BADANIA SPELEOMYKOLOGICZNE W JASKINI BRESTOVSKÁ (SŁOWACJA)
15:50-16:10	Pereswiet-Soltan Andrea	A. Pereswiet-Soltan	BADANIA NAD NIETOPERZAMI PODCZAS WYPRAW SPELEOLOGICZNYCH W ALPACH ALBAŃSKICH, W OKOLICACH DOLINY VALBONY (PÓŁNOC ALBANII)
16:10-16:30	Pereswiet-Soltan Andrea	A. Pereswiet-Soltan, S. Pospuła, J. Wilczyński, M. Gizler, S. Kowalski, A. Hyrc, P. Sojka	JASKINIA Z KOMINKIEM VEL GRANICZNA – BOGATY ZESPÓŁ FAUNY PLEJSTOCENSKIEJ Z JASKINI W POŁUDNIOWEJ CZĘŚCI WYŻYNY KRAKOWSKO-CZĘSTOCHOWSKIEJ
16:30-16:50	Sudoł-Procyk Magdalena	M. Sudoł-Procyk, M. Malak, K. Adamczak	AKTYWNOŚĆ CZŁOWIEKA W JASKINIACH POŁUDNIOWEJ CZĘŚCI WYŻYNY CZĘSTOCHOWSKIEJ W PRADZIEJACH

SESJA POSTEROWA

CZAS	PREZENTUJĄCA/Y	AUTORZY	TYTUŁ
	Banaś Michał	M. Banaś	MUZEUM WSI SUDECKIEJ I TECHNIKI MIKROSKOPOWEJ W ŁOMNICY. NOWATORSKA PLACÓWKA EDUKACYJNA W KOTLINIE KŁODZKIEJ
	Broz Lukas	V. Ouhrabka, L. Broz	EKSPEDYCJA RAČA 2016 - 2023 - CZESKIE TOWARZYSTWO SPELEOLOGICZNE 5-01 BOZKOV
17:00-17:20	Karbowski Karol	K. Karbowski, K. Stefaniak, U. Ratajczak-Skrzatek	PÓŻNOPLEJSTOCENSKIE SZCZĄTKI KOSTNE SSAKÓW KOPYTNYCH (UNGULATA, MAMMALIA) Z JASKINI STAJNIA (JURA KRAKOWSKO-CZĘSTOCHOWSKA, POLSKA)
	Ratajczak – Skrzatek Urszula	U. Ratajczak-Skrzatek, K. Stefaniak, A. Sobczyk, A. Marciszak, A. Kropczyk, K. Karbowski, T. Płonka, K. R. Borówka, Ł. Maciąg, A. Baryła, R. Baryła, J. Badura, A. Nadachowski, J. Kocot-Zalewska, M. Skrzatek	JASKINIA RENIFEROWA – NOWE PERSPEKTYWY BADAWCZE