



54. Sympozjum Speleologiczne

Krzyżanowice Dolne, 15-18.10.2020 r.

III Komunikat

PATRONAT

dr Piotr Dziadzio, Sekretarz Stanu w Ministerstwie Klimatu i Główny Geolog Kraju



MINISTERSTWO
KLIMATU

ORGANIZATORZY SYMPOZJUM

Sekcja Speleologiczna Polskiego Towarzystwa Przyrodników im. Kopernika, Kraków
Instytut Ochrony Przyrody Polskiej Akademii Nauk w Krakowie
Speleoklub Świętokrzyski, Kielce
Instytut Nauk Geologicznych Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie
Zespół Świętokrzyskich i Nadnidziańskich Parków Krajobrazowych
Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach
Stowarzyszenie Speleoklub Beskidzki

KOMITET ORGANIZACYJNY

Andrzej Kasza (SŚ)
Jan Urban (IOP PAN)
Wojciech Wróblewski (ING UJ)
Anna Chwalik-Borowiec (ZSiNPK)
Artur Zieliński (UJK)
Artur Komorowski (SSB)



Dofinansowano z programu „Doskonała Nauka”
Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego (umowa DKN/SP/461526/2020)



Ministerstwo Nauki
i Szkolnictwa Wyższego

STRONA INTERNETOWA SYMPOZJUM

www.ing.uj.edu.pl/speleo2020

Przypominamy, że w sesjach referatowych 54. Sympozjum Speleologicznego będzie można uczestniczyć na dwa sposoby:

- przebywając na sali konferencyjnej Ośrodka „Zacisze” w Krzyżanowicach Dolnych;
- śledząc zdalnie obrady na monitorze swojego własnego komputera za pomocą aplikacji **Google Meet**.

Na te dwa sposoby będzie można również **wygłaszać referat na Sali konferencyjnej lub poprzez łącza internetowe**. By uczestniczyć w sesjach w sposób zdalny należy posiadać komputer podłączony do internetu. Uczestnictwo czynne w sposób zdalny (wygłoszenie referatu, zadawanie pytań) wymaga posiadania mikrofonu (opcjonalnie kamery internetowej). **Link do obrad online** oraz instrukcja **jak korzystać z aplikacji Google Meet** dostępna jest na stronie internetowej Sympozjum (www.ing.uj.edu.pl/speleo2020) w zakładce **Sympozjum Speleologiczne ONLINE**. Osoby chcące śledzić obrady lub wygłaszać prezentacje zdalnie proszone są o zgłoszenie tego faktu organizatorom Sympozjum drogą e-mailową (sympozjum.speleologiczne@gmail.com) do środy 14 października 2020 r.

Zgodnie z zapowiedzią sesje terenowe odbędą się w terenie w dniach **17.10 (sobota) i 18.10 (niedziela)**, przy czym ich uczestnicy będą poruszać się własnymi środkami transportu. W celu właściwej koordynacji przebiegu sesji referatowej oraz sesji terenowych poniżej podajemy **Program Sympozjum** (nieco zmieniony w stosunku do wersji z II Komunikatu, w którym podane są **dokładne czasy wystąpień referatowych oraz pobytu na poszczególnych stanowiskach obserwacyjnych**).

PROGRAM SYMPOZJUM

16.10.2020 (piątek)

9:00–9:15	Otwarcie 50 Sympozjum Speleologicznego Odczytanie uchwały o przyznaniu Medalu im. M. Markowicz-Łohinowicz
9.15–11.05	Sesja referatowa I
9.15–9.30	<i>M. Gradziński</i> : Joachim Szulc (1954-2020) – wspomnienie
9.30–9.50	<i>J. Urban, A. Chwalik-Borowiec, A. Kasza</i> : Kras w gipsach Niecki Soleckiej
9.50–10.10	<i>A. Zieliński, A. Komorowski, J. Urban, G. Gajek</i> : Kras Niecki Połanieckiej
10.10–10.30	<i>A. Kasza, A. Komorowski, A. Zieliński</i> : Jaskinie Niecki Nidziańskiej – stan poznania
10.30–10.45	<i>J. Urban, T. Mach</i> : Jan Flis (1912-1993) – badacz krasu gipsowego i świadek historii
10.45–11.05	<i>A. Chwalik-Borowiec, J. Kur, J. Urban</i> : Jaskinia z Jeziorkiem w Chotlu Czerwonym-Zagórze
11.05–11.20	przerwa
11.20–13.00	Sesja referatowa II
11.20–11.40	<i>J. Kur</i> : Wstępne badania widłonogów Cyclopoida w jaskiniach Niecki Nidziańskiej
11.40–12.00	<i>J. Szczygieł, M. Gradziński, P. Bella, H. Hercman, J. Littva, M. Mendecki, P. Sala, W. Wróblewski</i> : Deformacje neotektoniczne w Jaskini Demianowskiej: implikacje z datowania zniszczonych nacieków (Niżne Tatry)

- 12.00–12.20 *M. Jelonek, J. Zelinka, M. Gradziński, J. Madeja, A. Pereswiet-Soltan: Wiek i analiza pyłkowa lodu jaskiniowego, Dobšinská ľadová jaskyňa (Słowacja)*
- 12.20–12.40 *M. Urbanowski, K. Stefaniak, A. Tyc, U. Ratajczak, M. Wojenka, A. Marciszak, M. Kasprzak, A. Nadachowski, A. Lemanik, A. Pereswiet-Soltan, M. Ślusarczyk: Jaskinia Zamkowa Dolna w Olsztynie na Wyżynie Krakowsko-Wieluńskiej – nowe interdyscyplinarne badania w latach 2018-2020*
- 12.40–12.45 *J. Wcisło: Nieznana jaskinia konstrukcyjna w Polsce (opis posteru)*
- 12.45–13.00 przerwa
- 13.00–13.15 Sesja referatowa III**
- 13.00–13.20 *A. Marciszak: Ostatni euroazjatycki likaon – unikalny zapis faunistyczny z stanowiska Draby 3 (Wyżyna Wieluńska, południowa Polska)*
- 13.20–13.40 *E. Dumnicka: Skąposzczety (Oligochaeta) wód podziemnych Krakowa*
- 13.40–14.00 *J. Kocot-Zalewska, A. Melke: Chrząższe kusakowate (Staphylinidae) z jaskiń Wyżyny Częstochowskiej*
- 14.00–14.20 *M. Sobczyk, H. Huke: Archeologiczny krajobraz i osadnictwo jaskiń Ana Te Pahu i Ana Vai Tekā. Rapa Nui – Chile*
- 14.20–15.00 walne zebranie Sekcji Speleologicznej PTP im. Kopernika**
- 15.00–16.30 przerwa
- 16.30–18.00 spacer na teren rezerwatu przyrody „Krzyżanowice”: rzeźba Niecki Soleckiej, leje krasowe w gipsach o specyficznym kształcie „rondli” (dla osób przebywających w Ośrodku „Zacisze” w Krzyżanowicach Dolnych lub w pobliżu)**

17.10.2020 (sobota)

- 8:30–18:00 Sesja terenowa: kras i jaskinie w gipsach Niecki Soleckiej**
Prowadzący: J. Urban, A. Chwalik-Borowiec, A. Kasza, B. Pasierb, S. Porzucek
- 8:30–9:00 Stanowisko 1.1. Gacki, Jaskinia w Krzyżanowicach Górna, jako przykład głębokiego krasu międzywarstwowego
Lokalizacja (współrzędne): N50°27'14,8"; E20°35'09,6"
- 9:10–10:10 Stanowisko 1.2. Skotniki Górne, Jaskinia Lisia i jaskinie w jej otoczeniu – wtórne formy mineralne w jaskiniach gipsowych
Lokalizacja: N50°25'29,0"; E20°38'56,5" (lokalizacja miejsca parkowania: N50°25'12,4"; E20°38'37,7")
- 10:20–12:00 Stanowisko 1.3. Skorocice, Dolina Skorocicka – najbardziej klasyczna dolina krasowa w Polsce
Lokalizacja: N50°25'07,9"; E20°40'12,0"
- 12:10–12:40 Stanowisko 1.4. Siesławice, jaskinie i jezioro krasowe w strefie stagnacji wód podziemnych
Lokalizacja: N50°27'00,1"; E20°41'32,6"

- 13:00–13:50 Stanowisko 1.5. Bronina, dolina krasowa i Jaskinia Sawickiego, jako przykład krasu rozwijającego się w strefie oscylującego zwierciadła wód
Lokalizacja: N50°27'44,3"; E20°44'56,0" (lokalizacja miejsca parkowania: N50°27'40,8"; E20°45'09,5")
- 14:10–15:30 Stanowisko 1.6. Aleksandrów, Jaskinia Aleksandrowska i jej jaskinie jako przykład młodej formy krasowej
Lokalizacja: N50°24'06,9"; E20°40'43,5"
- 15:40–16:10 Stanowisko 1.7. Wiśniówki, Jaskinia Nowa w Wiśniówkach – metody badania krasu gipsowego
Lokalizacja: N50°23'32,0"; E20°41'07,8"; (lokalizacja miejsca parkowania N50°23'27,9"; E20°41'07,8")
- 16:20–16:50 Stanowisko 1.8. Chotel Czerwony, formy rzeźby dużego zagłębienia krasowo-denudacyjnego
Lokalizacja: N50°22'45,7"; E20°42'27,0"
- 17:10–18:00 Stanowisko 1.9. Wiślica, geofizyczne metody badań krasu gipsowego, kopuły gipsowe jako unikatowe formy rzeźby gipsowej
Lokalizacja: N50°20'57,9"; E20°40'22,5"

18.10.2020 (niedziela)

- 9:00–14:00** **Sesja terenowa: kras w gipsach i wapieniach Niecki Połanieckiej**
Prowadzący: A. Komorowski, A. Zieliński, A. Kasza, J. Urban
- 9:00–10:10 Stanowisko 2.1. Szydłów, Jaskinia Szydłowska oraz inne obiekty podziemne Szydłowa
Lokalizacja: N50°35'21.3" E21°00'05.0" (lokalizacja miejsca parkowania: przy kościele p.w. Wszystkich Świętych oraz ul. Kazimierza Wielkiego).
- 10:40–11:00 Stanowisko 2.2. Staszów, ul. Kolejowa, odsłonięcie wapieni pogipsowych – produktu specyficznej metasomatozy gipsów
Lokalizacja: N50°33'24.5" E21°10'28.6"(lokalizacja miejsca parkowania parking BP na ul. Kolejowej 44)
- 11:15–12:25 Stanowisko 2.3. Lasy Golejowskie, kras zakryty jako specyficzna forma krasu gipsowego Niecki Połanieckiej
Lokalizacja: N50°33'12.2" E21°12'59.9" (lokalizacja miejsca parkowania: obok restauracji Perła, ul. 11 Listopada 202)
- 12:40–14:00 Stanowisko 2.4. Podmaleniec, Jaskinia pod Świecami – jako przykład krasu w neogeńskich wapieniach detrytycznych Poniądzia
Lokalizacja: N50°36'04.7" E21°10'50.5" (lokalizacja miejsca parkowania: pobocze drogi w sąsiedztwie kamieniołomu)

Przypominamy, że uczestnicy sesji terenowych powinni mieć wysokie obuwie turystyczne, na niektórych stanowiskach zalecane jest użycie obuwia gumowego (Jaskinia Lisia, Jaskinia Skorocicka, Jaskinia Sawickiego) oraz posiadanie oświetlenia (czołówki). W przypadku jaskiń zwiedzanych wspólnie przez większość (wszystkich) uczestników sesji terenowych

(Jaskinia w Krzyżanowicach Górna, Jaskinia Lisia, Jaskinia Skorocicka) wymagane jest posiadanie maseczek. Eksploracja niektórych jaskiń wymaga użycia hełmów i kombinezonów, ale w przypadku tych jaskiń zapewnione będą alternatywne powierzchniowe trasy zwiedzania. Eksploracja częściowo zalanej wodą Jaskini Nowej w Wiśniówkach wymaga użycia stroju piankowego.

Informacja w sprawie rezerwacji wyżywienia w Ośrodku „Zacisze” w Krzyżanowicach Dolnych.

W załączeniu do komunikatu III wysyłamy kartę zgłoszenia posiłków. Osoby zainteresowane prosimy o wypełnienie karty zgłoszenia i przesłania na adres email: symposium.speleologiczne@gmail.com do dnia 10.10.2020 r. Opłatę za wyżywienie należy uregulować indywidualnie po przyjeździe do ośrodka. Dla osób korzystających z noclegów w ośrodku „Zacisze” śniadania wliczone są w koszt noclegu.

Koszty wyżywienia:

- kolacja z ciepłym posiłkiem – 28 zł
- obiad – 28 zł
- prowiant podczas sesji terenowej w sobotę (17.10) – 22 zł
- prowiant podczas sesji terenowej w niedzielę (18.10) – 22 zł
- śniadanie dla osób nie korzystających z noclegów – 18 zł

ADRES KORESPONDENCYJNY SYMPOZJUM: symposium.speleologiczne@gmail.com