

Konferencja – „Wysokoenergetyczne procesy rzeźbotwórcze modelujące stoki górskie: uwarunkowania, skutki geomorfologiczne, zagrożenia” (czwarty komunikat)

Konferencja zorganizowana pod patronatem Stowarzyszenia Geomorfologów Polskich i Babiogórskiego Parku Narodowego.

Komitet Organizacyjny konferencji:

- prof. dr hab. Adam Łajczak, przewodniczący Komitetu Organizacyjnego (Stowarzyszenie Geomorfologów Polskich)
- dr Tomasz Pasierbek, Dyrektor Babiogórskiego Parku Narodowego
- dr Roksana Zarychta (Uniwersytet Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie)
- mgr inż. Tomasz Lamorski (Dyrekcja Babiogórskiego Parku Narodowego)

Termin konferencji: 6-8 czerwiec 2024

Miejsce konferencji:

- część plenarna (pierwszy dzień konferencji) – Zawoja (Babiogórskie Centrum Kultury)
- sesje terenowe (kolejne dwa dni) – Babia Góra: podnóża zawojskie i orawskie, stoki w całym profilu wysokościowym, otoczenie kulminacji masywu

Program konferencji:

06.06.2024

- do godz. 12:00 zakwaterowanie (indywidualnie)
- rejestracja uczestników, powitanie gości przez Dyrektora Babiogórskiego Parku Narodowego dr Tomasza Pasierbka (godz. 12:00-13:00, Babiogórskie Centrum Kultury w Zawoi)
- obiad (Bar Zawojanka, godz. 13:00-14:00)
- sesja plenarna (Babiogórskie Centrum Kultury, godz. 14:00-19:00), referaty (po 30 min plus 10 min na pytania):
 - a) „Ogólne informacje o środowisku przyrodniczym Babiej Góry, ze zwróceniem uwagi na uwarunkowania wysokoenergetycznych procesów rzeźbotwórczych” (Adam Łajczak)
 - b) „Geologiczne uwarunkowania rozwoju rzeźby Babiej Góry: od etapu basenowego po

- kolaps grawitacyjny” (Leszek Jankowski, Włodzimierz Margielewski)
- c) „Ewolucja rzeźby osuwiskowej północnego stoku Babiej Góry” (Piotr Kłapyta, Michał Zatorski, Marta Kondracka)
- przerwa kawowa
- d) „Cylowa Zerwa i Urwane – przyczyny, przebieg i skutki wielkich osuwisk na północnym stoku Babiej Góry od 1868 r.” (Adam Łajczak, Włodzimierz Margielewski, Tomasz Lamorski)
- e) „Spływy gruzowe na północnym stoku Babiej Góry, ze szczególnym zwróceniem uwagi na formy utworzone po 1997 r.” (Adam Łajczak, Stanisław Kędzia)
- f) „Rola lawin śnieżnych w kształtowaniu przebiegu granicy lasu na Babiej Górze” (Barbara Spyt, Ryszard J. Kaczka, Adam Łajczak, Tomasz Lamorski)
- sesja posterowa (ok. 1 godz. dotycząca różnych obszarów górskich)
Zaprezentowane zostaną zgłoszone wcześniej postery.
- kolacja (Bar Zawojanka, godz. 19:00-20:00)

07.06.2024:

- śniadanie (Bar Zawojanka, godz. 8:00-9:00)
- całonocna sesja terenowa (przejazd autokarem z centrum Zawoi do punktów docelowych w otoczeniu Babiogórskiego Parku Narodowego)
- temat sesji terenowej: „Od wielkoskalowych przemieszczeń po melanże tektoniczne”
- prowadzący sesję terenową: Leszek Jankowski, Włodzimierz Margielewski, Adam Łajczak
- miejsca docelowe:
- a) stanowiska w dolinie Skawicy (Zawoja)
- b) Mosorny Groń (1047 m n.p.m.), wyjazd wyciągiem krzesełkowym z Zawoi-Policzne, widok panoramiczny północnego stoku Babiej Góry i otoczenia, objaśnienia z zakresu geologii i geomorfologii Babiej Góry,
- c) przejazd przez Przeł. Lipnicką (Polana Krowiarki), przekroczenie Europejskiego działu wodnego, wjazd na Orawę
- d) stanowiska w okolicach Zubrzycy Górnej
- e) obiad (Lipnica Wielka)

- f) stanowiska w okolicach Lipnicy Wielkiej
- g) stanowisko w okolicach Polany Gubernasówka
- h) powrót do Zawoi-Markowej, kolacja przy ognisku

08.06.2024

- śniadanie (Bar Zawojanka, godz. 7:00-8:00)
- przejazd do granicy Babiogórskiego Parku Narodowego w Zawoi-Markowej
- temat całodniowej sesji terenowej: „Wysokoenergetyczne procesy geomorfologiczne modelujące stoki piętra leśnego i subalpejskiego Babiej Góry” (formy osuwiskowe z uwzględnieniem jaskiń szczelinowych, relikty form glacialnych i niwalnych, formy peryglacialne, relacje: formy osuwiskowe/formy glacialne, żleby, stożki usypiskowe, spływy gruzowe (metody badań wieku spływów gruzowych), formy skałkowe, formy utworzone podczas małej epoki lodowej, uwarunkowania i przebieg granicy lasu, zmiany granicy lasu w wyniku dawnego pasterstwa i gospodarki leśnej - skutki geomorfologiczne, współczesna renaturalizacja granicy lasu i stabilizacja stoków leśnych, procesy fluwialne, zmiany koryt rzecznych, współczesne zagrożenie wezbraniem/powodzią)
- prowadzący sesję terenową: Adam Łajczak, Włodzimierz Margielewski, Stanisław Kędzia, Piotr Kłapyta, Tomasz Lamorski
- obszar obserwacji: północny stok Babiej Góry od wys. 700 m n.p.m. do kulminacji, odcinek osi grzbietu, górna część stoku południowego (powyżej 1400 m n.p.m.)
- trasa piesza częściowo poza szlakami turystycznymi (miejscami trasa trudna, m.in. odcinek Akademickiej Perci – kłamry, łańcuchy, przejścia przez strome stoki z gołoborzami, wejścia do jaskiń szczelinowych)
- po dojściu do schroniska turystycznego na Markowych Szczawinach (1185 m n.p.m.) przerwa na posiłek
- po obiedzie dyskusja na temat – „Porównanie północnego i południowego stoku Babiej Góry pod względem rzeźby, nasilenia procesów geomorfologicznych, zagrożeń. Ocena dawnych działań człowieka w tych zagrożeniach. Czy Babią Górę można zaklasyfikować do gór wysokich ?”
- powrót do miejsc zakwaterowania w Zawoi

- powrót z konferencji w tym dniu lub w dniu następnym

Z uwagi na wysoki stopień trudności wielu odcinków tras, zwłaszcza poza znakowanymi szlakami turystycznymi, w sesjach terenowych będą uczestniczyć pracownicy Babiegórskiego Parku Narodowego oraz pracownik GOPR. Należy zadbać o właściwy ubiór (szczególnie obuwie) z uwagi na możliwe gwałtowne załamania pogody.

Uczestnicy konferencji zainteresowani publikacją referatów i posterów proszeni są o wstępne zgłoszenie artykułów w terminie do 25.05.2024. Dalsze ustalenia będą podane podczas konferencji. Artykuły mogą zostać opublikowane w czasopismach: *Studia Geomorphologica Carpatho-Balcanica*, *Quaestiones Geographicae*, *Geographia Polonica*, *Landform Analysis*.

Abstrakty wystąpień (do 1 str.) proszę nadsyłać do 31.05.2024 na adres: alajczak@o2.pl

Zapraszam wszystkich zainteresowanych problematyką dynamiki stoków górskich, zwłaszcza Babiej Góry, do wzięcia udziału w konferencji.

Dalsze informacje dotyczące planowanej konferencji będą zamieszczane na stronie Stowarzyszenia Geomorfologów Polskich.

Koszty udziału w konferencji:

a) noclegi (2 noclegi: 6/7, 7/8 06. 2024, ewentualnie 8/9 06. 2024) w Zawoi, zamawianie indywidualne, wykaz ośrodków oferujących noclegi:

Zawoja, Ośrodek WIKTORIA (parking), tel. 604757284, wiktoria@wiktoriazawoja.pl

Zawoja, Ośrodek Wypoczynkowy SŁONKO, tel. 509543008, 517164361

Zawoja, Ośrodek ZAWOJANKA, tel. 787355248

Zawoja, Ośrodek BESKID (parking), tel. 512618618

Zawoja, Ośrodek HALNY (parking), tel. 501367945, (33)8775107

b) wariant I : 350 zł/osobę. Kwota obejmuje: wynajem sali konferencyjnej + obsługa, obiad i kolację w pierwszym dniu w Zawoi, przerwę kawową, wynajem autokaru, przejazd wyciągiem krzesełkowym na Mosorny Groń (w dwie strony), materiały konferencyjne, kolację przy ognisku.

c) wariant II: 475 zł/osobę. Kwota obejmuje: koszty wariantu I plus: 3 śniadania w Zawoi (3x25 zł), 2 kolacje w Zawoi (2x25 zł).

d) wariant III: obiady w Lipnicy Wielkiej (1x) i w schronisku turystycznym na Markowych Szczawinach (2x), z uwagi na dużą rozbieżność cen lepiej zamawiać na miejscu indywidualnie (czas oczekiwania do 1 godz.). Istnieje możliwość zamówienia obiadów na podany czas telefonicznie z wyprzedzeniem.

Proponowany wariant II jest bardziej korzystny od wariantu I (wskazana opcja).

Zgłoszenie udziału w konferencji proszę kierować do organizatora konferencji:

Adam Łajczak, E-mail: alajczak@o2.pl, tel. 502 606 171

Wpłata kwoty (proponowany wariant II) będzie dokonywana gotówką podczas rejestracji w dn. 06.06.2024. Wtedy zostaną przekazane dalsze ustalenia w tej sprawie.

Adam Łajczak