



STOWARZYSZENIE GEOMORFOLOGÓW POLSKICH

Dzięgielowa 27 61-680 Poznań tel.: +61826175 fax: +618296271
e-mail: sgp@sgp.org.pl

Warsztaty Geomorfologiczne INDIE 2006

PRZEMIANY ŚRODOWISKA, ROZWÓJ RZEŻBY I ZAGROŻENIA GEOMORFOLOGICZNE W HIMALAJACH I NA WYŻYNIIE MEGHALAYA

Szanowni Państwo,
Członkowie Stowarzyszenia Geomorfologów Polskich,

Zagraniczne wyjazdy o charakterze warsztatowym na dobre już stały się wizytówką działalności Stowarzyszenia. W tym nurcie mieści się też najnowsza inicjatywa, zgłoszona przez prof. dr hab. Leszka Starkła – członka honorowego Stowarzyszenia, któremu w tym miejscu chcemy za nią gorąco podziękować.

Serdecznie zapraszamy do wzięcia udziału w **terenowych warsztatach geomorfologicznych w Indiach**, które planowane są na późną jesień 2006 roku (prawdopodobnie 11-25 listopada, data może ulec zmianie w związku z możliwością kupna biletów lotniczych w odpowiedniej cenie). Część terenowa będzie dotyczyć głównie zagadnień kształtowania rzeźby górskiej i wyżynnej w klimacie monsunowym, ze szczególnym odniesieniem do domeny stokowej i fluwialnej oraz ekstremalnych zdarzeń meteorologicznych, a więc zagadnień będących od prawie 40 lat przedmiotem badań prof. dr hab. L. Starkła i jego współpracowników. Z obowiązku, ale i nie bez dumy wspominamy, że ich wyniki weszły do kanonu literatury światowej poświęconej morfogenezie górskich obszarów w klimacie skrajnie wilgotnym. Tematyka tych prac znajduje swoje odzwierciedlenie w haśle przewodnim warsztatów: **„Przemiany środowiska, rozwój rzeźby i zagrożenia geomorfologiczne w Himalajach i na wyżynie Meghalaya”**. Szczegółowy program znajdziecie Państwo w załączniku.

Integralną częścią warsztatów będą dwa seminaria polsko-indyjskie, które odbędą się na uniwersytetach Północnego Bengalu w Bagdogrze i w North-Eastern Hill University w Shillongu. Pierwsze z nich będzie miało charakter półdniej sesji z zamówionymi referatami. Natomiast drugie seminarium na uniwersytecie w Shillongu będzie miało charakter całodiennej sesji na temat **„Environmental Change and Geomorphic Hazards in Different Morphoclimatic Zones”**, powiązanej tematycznie z terenową częścią warsztatów. Wyżej wymienione dwa uniwersytety, a także Polska Akademia Nauk i Akademia Nauk Indii są współorganizatorami warsztatów.

<http://www.sgp.org.pl>

Warsztaty Geomorfologiczne INDIE 2006

Przewidywany koszt uczestnictwa w warsztatach to **7500,- zł**. Kwota ta obejmuje przelot do i wewnątrz Indii, transport samochodowy, noclegi, wyżywienie, publikację przewodnika terenowego i inne koszty organizacyjne. Pierwszą ratę wpłaty w wysokości **4500 zł** należy dokonać w nieprzekraczalnym terminie do **15 marca 2006 r.** z uwagi na wcześniejszy zakup biletów lotniczych. Druga rata w wysokości **3000 zł** winna być wpłacona do **31 maja 2006 r.**

Względy organizacyjne (głównie możliwości noclegowe) powodują, że ilość miejsc na warsztatach jest ograniczona do 14 osób. Zdajemy sobie sprawę, że może to spowodować konieczność selekcji uczestników. Dlatego warunki zgłoszenia uczestnictwa są następujące:

1. Członkostwo Stowarzyszenia Geomorfologów Polskich
2. Uregulowane składki członkowskie za wszystkie lata przynależności do SGP
3. **Zgłoszenie tematu referatu do zaprezentowania na wyżej wymienionym seminarium w Shillongu. Temat wystąpienia musi być zgodny z planowaną tematyką sesji** i dotyczyć szerszych aspektów zdarzeń ekstremalnych w geomorfologii, które będą atrakcyjne dla uczestników z Indii (nie powinny być to wąskie studia przypadków – pojedyncze wezbranie, osuwisko etc.). Referaty powinny być zgłaszane indywidualnie, tzn. liczba referatów powinna być równa liczbie uczestników. Czas prezentacji – 20 minut, język angielski.
W przypadku otrzymania większej liczby zgłoszeń niż liczba miejsc, wybór uczestników zostanie dokonany na podstawie tematyki referatów i ich zgodności z założeniami sesji. W procedurze ewentualnej selekcji uczestniczyć będą organizatorzy warsztatów i członkowie Zarządu Głównego SGP. Zostanie także stworzona lista rezerwowa.
4. Deklaracja dokonania wpłat kosztów uczestnictwa na konto SGP w terminach podanych powyżej.

Prosimy o nadsyłanie zgłoszeń chęci uczestnictwa w warsztatach przy użyciu załączonego formularza w terminie do **15 lutego 2006**, najlepiej na elektroniczny adres Stowarzyszenia sgp@sgp.org.pl, ewentualnie tradycyjną pocztą. W przypadku konieczności przeprowadzenia procedury kwalifikacyjnej, o jej wynikach wszyscy zgłaszający się zostaną poinformowani najpóźniej do końca lutego 2006 r. Dodatkowych informacji o merytorycznym zakresie i programie warsztatów udziela prof. dr hab. L. Starkel (starkel@zg.pan.krakow.pl), który pełni funkcję Kierownika Warsztatów.

W oczekiwaniu na życzliwe przyjęcie i pozytywny odzew dla przedstawionej inicjatywy łączymy serdecznie pozdrowienia noworoczne,

Zarząd Główny SGP

Warsztaty Geomorfologiczne INDIE 2006

**PRZEMIANY ŚRODOWISKA, ROZWÓJ RZEŻBY
I ZAGROŻENIA GEOMORFOLOGICZNE
W HIMALAJACH I NA WYŻYNIE MEGHALAYA**

Ramowy program

- noc 11/12.XI przyłot do Delhi, nocleg w INSA
- 12 XI zwiedzanie Delhi, nocleg w INSA
- 13 XI rano odlot z Delhi, przyłot do Bagdogry
Po południu: seminarium w NBU Geography Department (2 referaty polskie, 2 indyjskie). Nocleg w NBU House.
- 14 XI przejazd autami NBU do Darjeeling, rzeźba brzegu młodych gór, osuwiska, w tym wielkie osuwisko Ambootia, zwiedzanie plantacji. Nocleg w hotelu w Darjeelingu.
- 15 XI Darjeeling i okolice (wschód słońca nad Kangchenjungą, osuwiska i stacja badawcza w Ging, zwiedzanie *Himalaya Mountaneering Institute*, ośrodka tybetańskiego i in.). Nocleg w Darjeelingu.
- 16 XI przejazd Darjeeling – Pashok – Tista Bazar – dolina Tisty (terasy, koryta). Nocleg w Kalijhora Guest House.
- 17 XI przejazd wzdłuż Himalajów od wylotu doliny Tisty do Torsy. Koryta rzek roztokowych, agradacja, młoda tektonika. Nocleg w Jaldapara Tourist Lodge, możliwość wieczornego safari w dżungli.
- 18 XI osuwiska i agradacja u brzegu Bhutańskich Himalajów, w dorzeczu Pagli lub Rethi, powrót do NBU. Nocleg w NBU House.
- 19 XI wylot rzeki Balasan z gór, w południe odlot z Bagdogry do Gauhati w Assamie, dolina Brahmaputry, przejazd do Shillongu na wyżynie Meghalaya. Nocleg w NEHU Guest House.
- 20 XI seminarium polsko-indyjskie w Geography Department, NEHU. Nocleg w NEHU Guest House.
- 21 XI przejazd Shillong – Cherrapunji – Laitkynsew. Rzeźba wyżyny Meghalaya: powierzchnie zrównania, głębokie wietrzenie tropikalne, rzeźba strukturalna, trzęsienia ziemi, kaniony, wylesienia, stacja meteorologiczna w Cherrapunji, badania w zlewni eksperymentalnej. Nocleg w Cherrapunji Holiday Resort.
- 22 XI rzeźba wyżyny Meghalaya (cd.): wodospady, profile glebowe, kras i jaskinie, resztki dżungli, powrót do Shillongu. Nocleg w NEHU Guest House.
- 23 XI rano odjazd do Gauhati. Przelot Gauhati – Delhi. Nocleg w INSA.
- 24 XI Wizyta w INSA (?), zwiedzanie miasta (fakultatywnie wyjazd do Agry – Taj Mahal).
- 24/25 XI odlot z Delhi do Polski (przyłot około południa).