



Konferencja SEPM-CES — SEDIMENT 2005 Gwatt, Szwajcaria, 18–20.07.2005

W dniach 18–20.07.2005 r. w Gwatt koło Thun w Szwajcarii odbyło się dziesiąte spotkanie Society for Sedimentary Geology — SEDIMENT 2005, pod hasłem *The Sediment Factory*. Miejszem konferencji był ośrodek wypoczynkowy Gwatt-Zentrum, położony nad jeziorem Thun. Wypływająca z jeziora rzeka Aare rozcina fragment łądu, tworząc długą, wąską wyspę, na której znajduje się centrum starego miasta Thun. Z pobliskich, skupionych wokół jeziora, miejscowości wypoczynkowych można z łatwością wjechać licznymi kolejkami wysokogórkami na okoliczne szczyty gór, które miejscami osiągają wysokość ponad trzech tysięcy metrów.

W konferencji wzięło udział około 70 uczestników, głównie z Niemiec i Szwajcarii; obecne też były osoby z Austrii, Bułgarii, Francji, Polski, Turcji i Wielkiej Brytanii. Polskę reprezentowali pracownicy Państwowego Instytutu Geologicznego, Instytutu Nafty i Gazu oraz Geonafy z Krakowa, a także Uniwersytetu im. A. Mickiewicza w Poznaniu.

Sesje referatowe i posterowe rozpoczęły się w dniu 18 lipca 2005 r. Wystąpienia odbywały się jednocześnie w dwóch salach, w których prezentowano problematykę związaną z daną grupą tematyczną. Program konferencji obejmował zagadnienia dotyczące lodowców, osadów jeziornych i fluwalnych, skał węglanowych, analizy basenowej, diagenety i geologii naftowej, jak również zagadnień tektonicznych i klimatycznych.

Pierwszy dzień poświęcono problemom aktywności lodowców, osadom jeziornym i rzeczny, skałom węglanowym, a także znaczeniu zmian klimatu dla sedimentacji osadów. Tego dnia odbyła się również sesja posterowa dotycząca tych zagadnień.

W drugim dniu obrad kontynuowano tematykę z pierwszego dnia, zorganizowano sesję dotyczącą analizy base-



Ryc. 1. Autorki sprawozdania (od lewej) M. Kuberska i A. Kozłowska przed usytuowanym u podnóża Alp ośrodkiem wypoczynkowym Gwatt-Zentrum, w którym odbywała się konferencja. Fot. A. Maliszewska

nowej, diagenety i geologii naftowej oraz sesję posterową, poświęconą tej problematyce.

W trzecim dniu obrad poruszano tematy dotyczące lodowców, osadów jeziornych i rzecznych oraz nowe zagadnienia z dziedziny tektoniki oraz płytkich środowisk osadów silikoklastycznych. Dyskusję kontynuowano na popołudniowej sesji posterowej.

W ramach spotkania odbyły się dwie wycieczki przedkonferencyjne poświęcone osadom jurajskim i sekwencjom węglanowym oraz osadom molasowym. Po konferencji zostały zorganizowane dwie kolejne wycieczki: *Lodowce i ich osady w rejonie Zermatt* oraz *Osuwiska i geomorfologia glacialna w Alpach*.

Uczestnicy mieli okazję zaprezentować wyniki swoich badań i brać udział w licznych dyskusjach w czasie sesji posterowych. Konferencja została dobrze zorganizowana, prezentowane referaty i postery były na wysokim poziomie merytorycznym.



Ryc. 2. Polska grupa uczestników Konferencji SEPM-CES — SEDIMENT 2005. Fot. A. Feldman-Olszewska

*Aleksandra Kozłowska, Marta Kuberska
& Anna Maliszewska*