



Tisková zpráva, Brno 27. srpna 2008

Středisko Teiresiás zve na výstavu fotografií Olymp 2003/2008

Dne 29. června 2008 dosáhla výprava složená z postižených studentů Masarykovy univerzity a jejich průvodců nejvyššího vrcholu řeckého pohoří Olymp (2917 m.). Početná skupina čítala 9 studentů se sluchovým postižením, 9 se zrakovým postižením a 11 průvodců (vesměs zaměstnanců střediska Teiresiás).

Stalo se tak již po druhé v historii střediska Teiresiás (Středisko pro pomoc studentům se specifickými nároky). Výcvikový kurz vysokohorské turistiky pro postižené studenty se poprvé uskutečnil v roce 2003. Tehdy se ho ovšem zúčastnili pouze nevidomí studenti. Inspirací pro první výstup byl velký zájem o jednu z běžných sportovních aktivit pro nevidomé – lezecký trénink na horostěně. „Byli jsme přesvědčeni, že přirozený terén je i pro nevidomé mnohem atraktivnější než cvičné prostředí tělocvičny a nepletli jsme se,“ uvedl ředitel střediska MU Teiresiás a zároveň jeden z organizátorů akce Petr Peňáz.

Letošní výstup si organizátoři záměrně ztížili volbou náročnější trasy k vrcholu. Po jednodenní aklimatizaci v nadmořské výšce 2700 metrů vystoupali účastníci na vrchol Mytikas skalní průrvou Luki, jejíž zdolání vyžadovalo pečlivou koordinaci pohybů a základní jištění (na 300 metrech překonali 180 výškových metrů, stupeň obtížnosti UIAA II). Poté podnikli hřebenový přechod k dalšímu vrcholu Skala (2866 m.) a někteří pak dále pokračovali na další z olympských vrcholů Skolio (2903 m.).

Výstava Olymp 2003/2008 reflektuje oba výstupy. Součástí expozice jsou také hmatové mapy pohoří a fotografie z dalších vzdělávacích exkurzí a výcvikových kurzů, které Středisko Teiresiás pravidelně pořádá pro postižené studenty MU. Více informací o exkurzích naleznete na adresách:

<http://www.teiresias.muni.cz/?chapter=9&>

<http://www.teiresias.muni.cz/?chapter=9-13>

Vernisáž výstavy se uskuteční 2. září 2008 v 18.00 v prostorách střediska Teiresiás. Výstava potrvá do 15. října 2008 a bude otevřena v pracovní dny od 9.00 do 18.00.