

STROKOVNA EKSURZIJA, MAKEDONIJA

14.-19. oktober 2005

V okviru strokovne ekskurzije, ki sta jo skupaj organizirali društvi SLOCOLD in Društvo vodarjev Slovenije, smo odpotovali v Makedonijo, kjer smo si ogledali nekaj od njihovih triindvajset velikih pregrad: sistem Streževo na Šemnici nad Bitolo, HE Globočico in HE Spilje na Črnem Drimu pod Ohridskim jezerom, HE Mavrovo na reki Mavrovske in pregrado Kozjak na Treski nad Skopjem, zadnji dan pa še Inštitut za seizmologijo v Skopju.



Ohrid, pred ogledom Ohrida



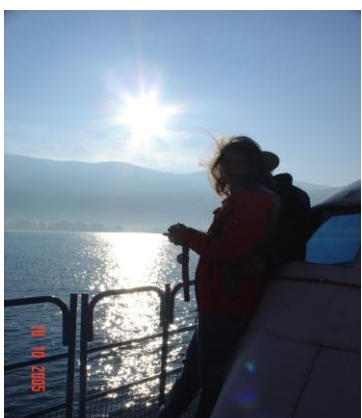
Ohrid, spomenik Cirilu in Metodu



Ohrid, cerkev Sv. Klimenta



Sv. Naum, na ladji proti Sv Naumu



Sv. Naum, na ladji proti Sv Naumu (3)



Sv. Naum, skupinska slika na Sv Naumu



Bitola, spomenik Titu



HE Streževo, gostitelji in gosti na HE Streževo



HE Streževo



Struga, gasilska slika pred hotelom Drim



pregrada Globočica, HE Globočica razlaga



pregrada Globočica, na pregradi Globočica



pregrada Globočica, preliv HE Globočica



HE Globočica



HE Špilje, bazen HE Špilje



HE Špilje, erozija na pobočjih nad HE Špilje



HE Špilje, strojnica



HE Špilje, lokacija HE Špilje



HE Mavrovo, razlaga



HE Mavrovo, malica



HE Mavrovo, pregrada



HE Mavrovo, preliv (1)



HE Mavrovo, preliv (2)



pregrada HE Kozjak, gostitelji in poslušalci na HE Kozjak



pregrada HE Kozjak, iztok iz strojnice



pregrada HE Kozjak, strojnica



pregrada HE Kozjak, v strojnici



pregrada HE Kozjak, HE Kozjak



pregrada HE Kozjak, preliv



pregrada HE Kozjak, razlaga



Inštitut za seismologijo Skopje, model v Inštitutu za seismologijo (1)



Inštitut za seismologijo Skopje, model v Inštitutu za seismologijo (2)



Skopje



Skopje, skozi špranjo



Skopje, tržnica



Skopje, še ena gasilska slika