

KOMORSKE MORAVICE

Primio sam pismo s pitanjem o nazivu mjesta na staroj cesti Karlovac – Rijeka, tj. Lujzijanskoj cesti (**Louisenstrasse**). O tome mogu za sada reći samo ovo:

Na karti mjerila 1:75.000 *Zona 24 – col. XII. Dai rilievi del 1878. Segnio convenzionali 1894. In parte riveduta fino al 5 giugno 1912.* piše **Komorske Moravice (Camerai Moravica)**.

Na drugoj karti koja ima naslov:

REISE – UND EISENBAHNKARTE VON OESTERREICH-UNGARN, Massstab 1:2 000 000. *Ausgeführt von C. Opitz, Geogr. Anst., Leipzig. Verlag von Otto Dietrich in Leipzig. Druck von H.F. Jutte, Leipzig* također piše **Camerai Moravice**.

Naziv Komorske Moravice nastalo je od riječi "komora", što znači vojnička četa s konjima i kolima za opskrbu. To je bila postaja gdje su se mijenjale ili odmarale posade i konji na svom putu za Rijeku ili Karlovac.

Austrijsko društvo inženjera i arhitekta organiziralo je 1882. godine znanstveno-studijsko putovanje vlakom od Beča preko Graza, Maribora, Zagreba, Karlovca, **Camerai Moravica**, do Rijeke, zatim brodom Rijeka-Pula-Trst i dalje vlakom od Udina, Villacha, Klagenfurta, Maribora do Beča. Na popisu prijavljenih su bila 84 člana društva. Plan putovanja u obliku knjižice imao je prilog **ÜBERSICHTS-KARTE für die Excursion s upisanim dolaskom vlaka u "6^h früh"** na postaju **Camerai Moravice**.

"Geodetski list" nema novaca za tisak u boji, pa ne možemo vidjeti štošta lijepoga na tim topografskim kartama, i ne samo na njima. Spomenute karte i knjižice mogu se vidjeti u Tehničkom muzeju-MUZEORAMA "Zemljomjerstvo – katastar".

Poznato je iz dnevnog tiska da je više od 250 znanstvenika iz svih prirodoslovnih i istraživačkih institucija tri godine prikupljalo građu za veliku izložbu "Znanost u Hrvata", koja je prezentirana na četiri kata Klovićevih dvora na zagrebačkom Gornjem gradu, a otvorenje je bilo u srijedu 19. lipnja 1996. Bio je to dugotrajan i predan rad u kojem je trebalo složiti gotovo osamsto artefakata u golemi *puzzle*. U njemu je i geodetski pribor i topografske karte iz zbirke "Zemljomjerstvo-katastar" Tehničkog muzeja u sklopu geodetskog dijela izložbe o razvoju prirodoslovlja i njegovoj primjeni od starog vijeka, odnosno od antičkih znanja, vještina i dostignuća do danas.

Božidar Kanajet