

**ICOM NATHIST Konference ICOM-NatHist 2014, Chorvatsko:
The Future of Natural History Museum, Relevance, Balance, Innovation**
11. – 16. 10. 2014

Přijímající instituce: Muzeji Hrvatskog Zagorja, Varaždin City Museum, Natural Park Medvědnica, Natural History Museum Zagreb

Konference ICOM NatHist se zúčastnili zástupci přírodovědných muzeí z 18 zemí (Austrálie, Brazílie, Česká republika, Chorvatsko, Island, Itálie, Izrael, Japonsko, Kanada, Německo, Nový Zéland, Rakousko, Rusko, Slovensko, Španělsko, Švýcarsko, Thajvan, Zambie). Během konference bylo předneseno 30 příspěvků na téma „The Future of Natural History Museum, Relevance, Balance, Innovation“.

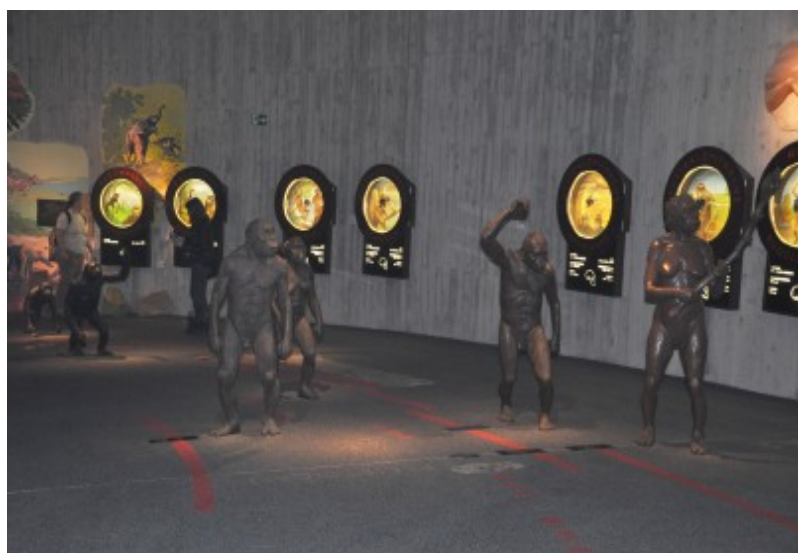
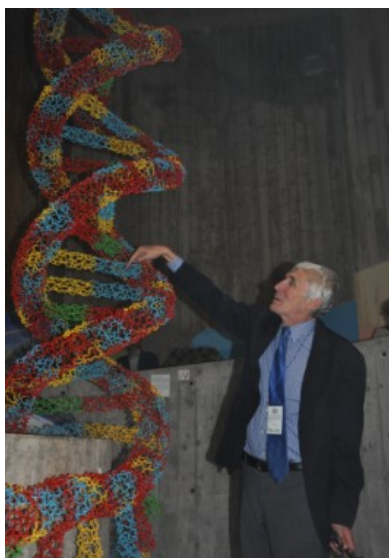


Vystoupila jsem s referátem: **Very ordinary, yet very important – two slab of Dynow marlstone recount an interesting story by way of comparative anatomy.** Upozornila jsem na potřebu ochrany na první pohled nezajímavých vzorků, které ve skutečnosti mohou představovat pro vědu nové druhy. Díky stále modernějším technologiím jako je MicroCT, elektronová mikroskopie, můžeme ze vzorků získávat stále nové informace. Příspěvky jsou sumarizovány ve sborníku abstraktů a týkaly se široké problematice koncepce přírodovědných muzeí od způsobů prezentace přírodních věd v moderních expozicích až po jejich roli při vzdělávání veřejnosti.



Součástí programu byly prohlídky muzeí: Museum of Peasant Uprising, Krapina Neanderthal Museum, Croatian Natural Museum Zagreb, Natural History Museum Varaždin a exkurze do „Medvednica Nature Park“.

Velmi inspirativní bylo nové Krapina Neanderthal Museum otevřené v roce 2010, které bylo postaveno „na zelené louce“ v blízkosti jeskyně, kde byly nalezeny pozůstatky neandrtálského člověka. Celá betonová stavba je zapuštěna do malého údolí. Vnitřní dispozice jsou ve tvaru spirály a navozují tak pojem vývoje. Vlastní expozice pak využívá nejmodernější technologie prezentace jako např. 3D projekce a 3D modely nálezů, zvukové i pachové efekty atd. (viz dokumentace).



Další zajímavou přírodovědnou expozici jsme navštívili v Přírodovědném muzeu ve Varaždinu. Velmi estetickým a interaktivním způsobem je zde vystavena sbírka hmyzu. Velkým přínosem konference bylo rovněž navázání zajímavých kontaktů, které budou využity pro širokou spolupráci. Např. pro připravovanou výstavu Vulkány získáme dokumentaci současných erupcí a vzory hornin z Islandu.
V Brně dne 22. 10. 2014



Růžena Gregorová
Geologicko-paleontologické oddělení
Moravské zemské muzeum