

Slovenské národné múzeum v Martine - Múzeum Andreja Kmeťa
od 26. 5. 2009 – 30. 11. 2009
denne okrem pondelka od 9.00 – 17.00

Máte záujem dozvedieť sa, kam zmizli rastliny, ktoré rástli v Turci a na Hornej Nitre pred 10 – 13 miliónmi rokmi? Chcete vidieť, ako sa zmenil list brezy, dubu, pistácie, platanu, buku či duba? Alebo sa pozrieť na skamenené a zuhoľnatené kmene, konáre alebo šišky pradávnych stromov? Nielen toto, ale aj mnohé iné máte možnosť vidieť na výstave Kamenný herbár, ktorú pripravilo Slovenské národné múzeum v Martine – Múzeum Andreja Kmeťa v spolupráci s Hornonitrianskym múzeom v Prievidzi, Prírodovedeckou fakultou UK v Bratislave a Geologickým ústavom SAV v Banskej Bystrici.

Uvedená výstava predstavuje zbierku viac ako 180 ks zachovaných odtlačkov listov, plodov, kmeňov, konárov rastlín. Ich výnimočne dobré zachovanie nám umožňuje porovnanie s podobnými druhmi, ktoré rastú v súčasnosti. Celkovo je prezentovaných viac ako 120 druhov fosílnych rastlín a ich súčasníkov. Sledovaním cesty presunu drevín môžeme zistiť, ako sa za milióny rokov dokázali niektoré rastliny premiestniť zo svojich pôvodných stanovísk na naše územie a iné rastliny zase vymiznúť z našich oblastí. Hádam najvzácnejším exponátom je 10 miliónov stará zuhoľnatená šiška borovice z Martina, ale aj mnoho odtlačkov rastlín reprezentujúcich subtropické oblasti, čo dokladá teplú, stredomorskú klímu na strednom a severnom Slovensku v dávnej minulosti.

Celá výstava je doplnená o panelovú časť, kde sa návštevníci môžu dozvedieť, ako vznikajú skameneliny, ich určovanie a význam. Osobitne je opísaná geologická história Turca a Hornej Nitry, ale hlavne pradávne biotopy, ktoré je možné porovnávať s dnešnými.

Bližšie informácie:

Mgr. Andrej Bendík, PhD
andrej.bendik@snm.sk
043/423 03 69