

# SPOMIENKY

## Spomíname na Vladimíra Baňackého (\* 16. 6. 1930 – † 21. 1. 2022)

RNDr. Vladimír Baňacký, CSc., sa narodil 16. júna 1930 v Trebišove a tam aj v roku 1949 maturitou ukončil stredoškolské štúdium. Následne študoval na PF SU v Bratislave pedagogický odbor biológia – geológia a toto štúdium ukončil v r. 1954. Po návrate z vojenskej prezenčnej služby sa stal zamestnancom vtedajšieho Geologického ústavu Dionýza Štúra (neskôr ŠGÚDŠ), kde pracoval nepretržite 42 rokov. Spočiatku pôsobil ako vedeckovýskumný a neskôr ako samostatný vedecký pracovník na oddelení kvartéru (neskôr kvartéru, neogénu a neovulkanitov). Na tomto oddelení zotrval až do r. 1997, keď odišiel do dôchodku. V počiatočnom roku svojho vedeckého rastu získal titul RNDr. a v r. 1967 vedeckú hodnosť kandidát geologických vied – CSc.

Po nástupe do GÚDŠ v r. 1955 sa Dr. Baňacký zapojil do riešenia prebiehajúcich geologických úloh na oddelení kvartéru. Ich náplňou bolo spracúvanie kvartérnogeologických a tiež inžinierskogeologických podkladov pre líniové stavby a iné významnejšie národohospodárske projekty. Neskôr sa jeho pôsobenie na oddelení rozšírilo o mapovanie a zostavovanie kvartérnogeologických máp v mierkach 1 : 10 000 a 1 : 25 000 ako podkladov plánovaného rozvoja mestských aglomerácií. Súbežne s mapovaním sa Dr. Baňacký spolu s kolegami realizoval pri vyhľadávaní ložísk tehliarskych a iných stavebných surovín vrátane ložísk rašeliny, no najmä pri výskume geologického prostredia na výstavbu vodného diela na Dunaji.

V súvislosti s ložiskami rašelin Dr. Baňacký v roku 1957 založil v našom ústave prvé palynologické laboratórium na Slovensku. Výsledky tohto laboratória významne prispeli k poznaniu paleoklimatických zmien na území Slovenska. V tom istom roku sa stal zástupcom vedúceho oddelenia kvartéru a v tejto funkcii zotrval až do r. 1995. V prvej polovici 60. rokov minulého storočia bol vedúcim projektu *Geologický výskum kvartéru Slovenska* a od konca 70. rokov členom Medzinárodnej stratigrafickej subkomisie v rámci INQUA.

Od počiatku koncepčne riadeného základného a regionálneho geologického výskumu ako zodpovedný riešiteľ



a koordinátor realizoval výskum regiónu Záhorskej nížiny a v r. 1975 sa stal editorom prvej komplexnej geologickej mapy tohto regiónu v mierke 1 : 50 000. Následne svoj geologický výskum kvartéru zamerlal na oblasť Východoslovenskej nížiny, kde ako zodpovedný riešiteľ profesionálne pôsobil až do r. 1987. Z tohto kľúčového obdobia jeho pôsobenia vzišlo veľké množstvo archívnych záverečných správ a publikovaných článkov. Hlavnými výstupmi však boli ním zostavené *regionálne geologické mapy*

*severnej a južnej časti Východoslovenskej nížiny a Zemplínskych vrchov* spolu s textovými vysvetlivkami, ako aj zostavenie ojedinelého diela vo forme *Mapy kvartérnych neotektonických štruktúr Východoslovenskej nížiny v mierke 1 : 100 000*.

Začiatkom 90. rokov sa výskumné aktivity Dr. Baňackého presunuli opäť na západ Slovenska, kde dosiahol pozoruhodné výsledky pri zostavení *Geologickej mapy Chvojnickej pahorkatiny v mierke 1 : 50 000* a vysvetliviek k nej.

Za výsledky jeho výskumnej práce mu bol v r. 1980 udelený diplom Za zásluhy o rozvoj slovenskej geológie, v r. 2010 pri príležitosti 70. výročia Štátneho geologického ústavu Dionýza Štúra Pamätná medaila ŠGÚDŠ a v r. 2019 Strieborná medaila ŠGÚDŠ.

Odchodom RNDr. Vladimíra Baňackého, CSc., sme navždy stratili významného slovenského geológa, ktorého celoživotné dielo tvorí výrazný prínos k poznaniu geologickej stavby a vývoja územia nížin Slovenska v období kvartéru. Stratili sme dlhoročného spolupracovníka a dobrého priateľa.

*Češ' jeho pamiatke!*

Juraj Maglay

