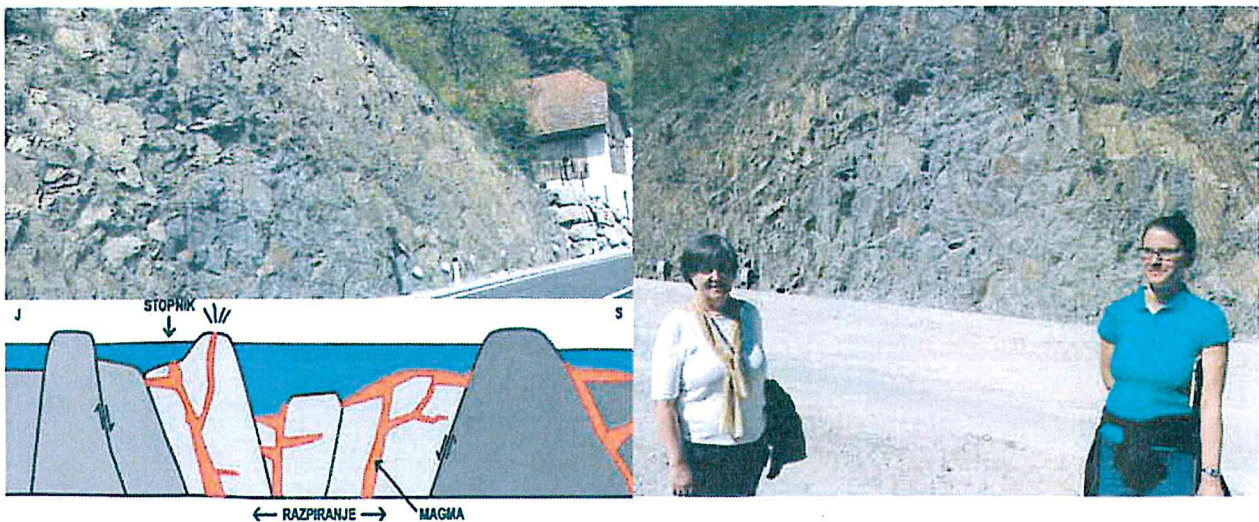


ZAVOD REPUBLIKE SLOVENIJE
ZA VARSTVO NARAVE

Sekcija za geološko dediščino Slovenskega geološkega društva in Zavod RS za varstvo narave vas v četrtek, 25. aprila 2019, ob 18:00 uri, v Ljubljani na NTF Aškerčeva 12, vabimo na predavanje posvečeno svetovnemu Dnevu Zemlje
»Vulkanske kamnine Stopnika«



Ostanki vulkanske aktivnosti iz preteklosti so vidni na nekaterih lokacijah tudi v Sloveniji. Najmlajše vulkane v slovenskem prostoru najdemo pri Gradu na Goričkem. Naš največji in le delno ohranjen vulkan je Smrekovec, ki je deloval v oligocenu pred 28-23 milijoni let. Najstarejše vulkanske kamnine stare okrog 240 milijonov let pa najdemo na Idrijsko-Cerkljanskem. Najlepši in najbolj dostopen je profil v cestnem useku na Stopniku, ki je varovan kot naravna vrednota državnega pomena.

Vulkanske kamnine na Stopniku in ostanke vulkanov drugod v Sloveniji bo predstavila dr. Polona Kralj, zaposlena na Geološkem zavodu Slovenije. V osemdesetih letih je delovala predvsem na sedimentoloških raziskavah nahajališč nafte, plina, premoga in termalnih vod, kasneje pa se je v celoti posvetila raziskavam terciarnih vulkanskih kamnin in njihovim spremembam, predvsem mineralogiji zeolitov.

Tanja Lukežič pa bo predstavila naravovarstveni pomen geološkega profila na Stopniku in sodelovanje Zavoda RS za varstvo narave iz Nove Gorice pri njegovem varstvu med posegom širitve ceste. Tanja dela na področju naravovarstva in se ukvarja predvsem s postopki presoje sprejemljivosti posegov na naravo in z varstvom geoloških naravnih vrednot.



Branika Bračič Železnik
predsednica SGD

Martina Stupar

vodja Sekcije za geološko dediščino SGD



Mag. Teo Hrvoje Oršanič
direktor ZRSVN