



dr. Jernej Jež
Geološki zavod Slovenije

ZEMELJSKI PLAZOVI V SLOVENIJI – TRENUTNO STANJE IN POGLED NAPREJ



Predavatelj dr. Jernej Jež je zaposlen na Geološkemu zavodu Slovenije na oddelku za Regionalno geologijo. Je vodja raziskovalne skupine Geološke nevarnosti. V sklopu študijskega usposabljanja se je veliko ukvarjal s sedimentologijo, strukturno geologijo ter raziskavami pobočnih masnih premikov. Sodeluje pri pripravah strokovnih geoloških podlag za načrtovanje in umeščanje večjih infrastrukturnih objektov. Sodeluje pri številnih raziskovalnih in aplikativnih projektih na temo problematike geološko pogojenih nevarnosti ter je vodja projekta izdelave opozorilnih kart verjetnosti pojavljanja pobočnih masnih premikov za posamezne občine.

PREDSTAVITEV PREDAVANJA

Slovenija je zaradi pestre geološke zgradbe in reliefnih ter podnebnih značilnosti zelo podvržena pojavom različnih vrst pobočnih masnih premikov, kar se je pokazalo tudi ob ujmi v avgustu 2023, ko je nastalo več tisoč pojavov zemeljskih plazov in sorodnih pojavov. Obseg in razsežnost pojavov je velikostnega reda, ki mu v sodobni zgodovini v Sloveniji še nismo bili priča. V predavanju bo predstavljena vloga geološke in geotehnične stroke pri intervencijskih ukrepih ter zagotavljanju ustreznih in trajnostnih sanacijskih rešitev, predvsem pa pri preventivnem delovanju kot so raziskave, zgodnje opozarjanje in priprava strokovnih podlag za namene prostorskega načrtovanja.