

OCENJEVANJE NEVARNOSTI

snežnih plazov

3 x 3

Avtor: **Werner Munter**, švicarski gorski vodnik, strokovnjak za snežne plazove

3 x 3 = 3 ravni, 3 dejavniki za presojo nevarnosti snežnih plazov

		DEJAVNIK		
		VREMENSKE IN SNEŽNE RAZMERE	ZEMLJIŠČE OZ. OBLIKE POVRŠJA	ČLOVEK
RAVEN	POKRAJINSKA Priprava na turo doma	lavinski bilten, vremenska napoved, podatki poznavalcev in krajevne posebnosti	zemljevid M 1 : 25.000 dvodimenzionalna skica, opis poti oziroma smeri	kdo gre z nami, oprema in telesna pripravljenost, smučarsko znanje in izkušnje udeležencev, kdo odgovarja za turo
	OBMOČNA Razmere na območju poti (vidno polje)	lastna presoja na kraju samem (višina novo zapadlega snega, opozorilna znamenja) trenutne vremenske razmere, podatki ljudi, ki se vračajo z območij, kamor gremo	M 1 : 1 (vidno + primerjaj) dvodimenzionalne oblike površja	kdo je še na poti, sprotni razgovori in poizvedbe, ki nam dopolnijo sliko o skupini
	KRAJEVNA Neposredne razmere (bližnja okolica)	vidljivost/ veter/ temperatura, sveže napihan sneg	terenske podrobnosti, dejanski naklon pobočja, oblike površja in raba tal (delno) v kopnih razmerah (spremenjene zaradi snega in vetra)	stanje udeležencev, ukrepi za razbremenitev snežne odeje