

Reduktion des Lawinenrisikos

Schweizer Alpen-Club SAC
Club Alpin Suisse
Club Alpino Svizzero
Club Alpin Svizzer



Richtwerte Hangneigung: In den im Lawinenbulletin nicht erwähnten Expositionen und Höhenstufen kann die nächst tiefere Gefahrenstufe angenommen werden!

	Gross	Erheblich	Mässig	Gering
40°	Steilste Stelle im Hang (mind. 20x20m)	Grossflächiger Umkreis von Steilhängen (Auslaufbereich)	Gesamter Hang (u.U. Hangfuss) viel befahren / Varianten: 40m Umriss um Spur	Umriss von ca. 40 m um Spur
35°				
30°				
			Gelände über 30° ist auch bei «grün» potentielles Lawinengelände	
Wo wird Hangneigung gemessen?				



Anwendung im 3x3

1. Planung zu Hause

Lawinenbulletin und Karte (Hangneigung, Exposition) Wer kommt mit?

2. Beurteilung im Gelände

Ist etwas anders als erwartet?

3. Einzelhangbeurteilung

Hang: Neigung, Grösse, Form, Exposition Sicht? Schneedecke schonen!



Hohes Risiko
Verzicht empfohlen!



Erhöhtes Risiko
Erfahrung!
Abwägen +/-, gewichten und vernetzen (siehe Rückseite)



Geringes Risiko
Relativ sicher, wenn keine speziellen Gefahrenzeichen

Zusätzliche Schonung der Schneedecke!

- Entlastungsabstände
- Steilstellen meiden
- Schlüsselstellen (steil, kammanah, Couloir, Rinne) einzeln fahren
- Anhalten an «sicheren Inseln»

Wichtig!

- Gefahrenstufe fortlaufend überprüfen!
Vorstellung = Wirklichkeit?
- LVS auf Senden, Schaufel und Sonde dabei
- Frische Triebsschneeanansammlungen meiden!
- Tageszeitliche Erwärmung (v.a. Sonneneinstrahlung) beachten!

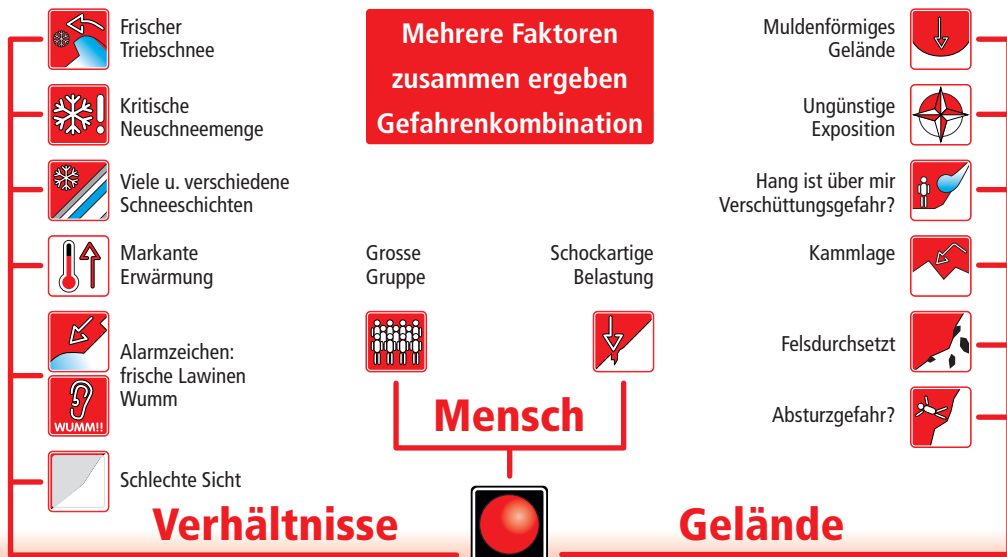
Infos:

- Lawinenbulletin:
Tel. 187
www.slf.ch
- Wetter:
Tel. 162
www.aac.ethz.ch/meteo

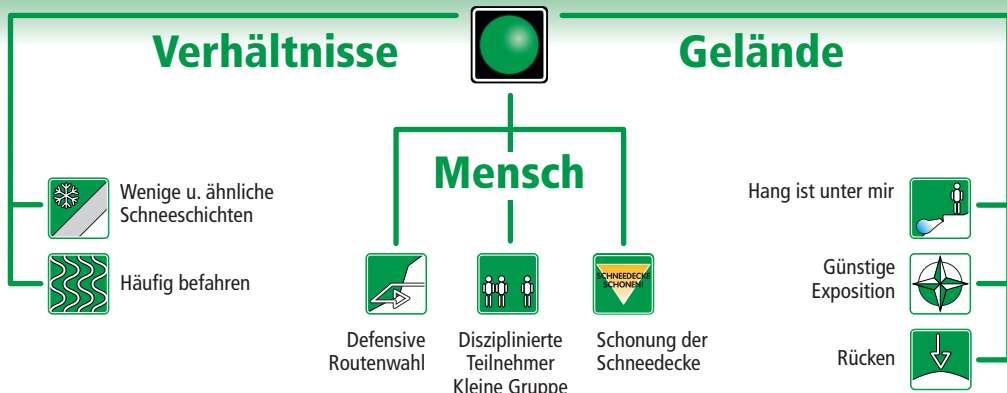
Notruf:
• Rega 1414

+/- Beurteilungsfaktoren gewichten und vernetzen

Risiko erhöhende Faktoren (-)



Lawinenrisiko



Risiko mindernde Faktoren (+)

Ungutes Gefühl:
Immer ernst nehmen!

Gutes Gefühl:
Kritische Beurteilung des Risikos!
Sich nicht verleiten lassen!