

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°				
	<p>Gelände über 30° ist auch bei «grün» potentielles Lawinengelände</p>			
Wo wird Hangneigung gemessen?	Grossflächiger Umkreis von Steilhängen (Auslaufbereich)	Gesamter Hang (u.U. Hangfuss) viel befahren / Varianten: 40m Umriss um Spur	Umriss von ca. 40 m um Spur	Spur



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!

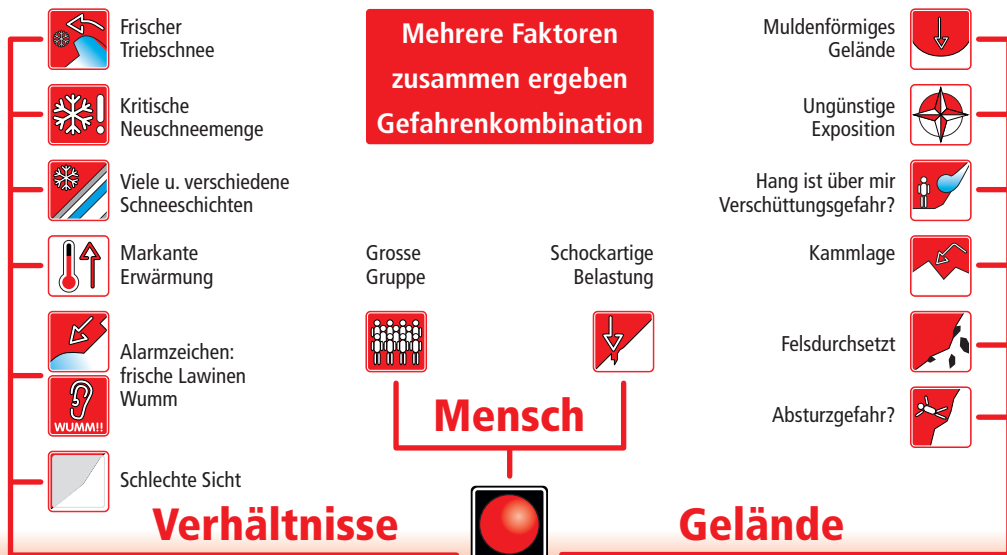
- Gefahrenstufe fortlaufend überprüfen!
Vorstellung = Wirklichkeit?
- LVS auf Senden, Schaufel und Sonde dabei
- Frische Triebsschneeanansammlungen meiden!
- Tageszeitliche Erwärmung (v.a. Sonneneinstrahlung) beachten!

Infos:

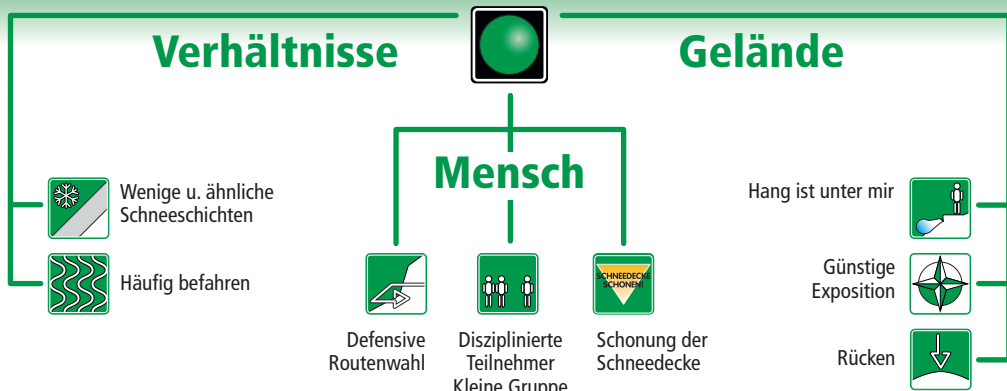
- Lawinenbulletin:
Tel. 187
www.slf.ch
- Wetter:
Tel. 162
www.aac.ethz.ch/meteo

Notruf:
• Rega 1414

Risiko erhöhende Faktoren (-)



Lawinenrisiko



Risiko mindernde Faktoren (+)

Ungutes Gefühl:
Immer ernst nehmen!

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