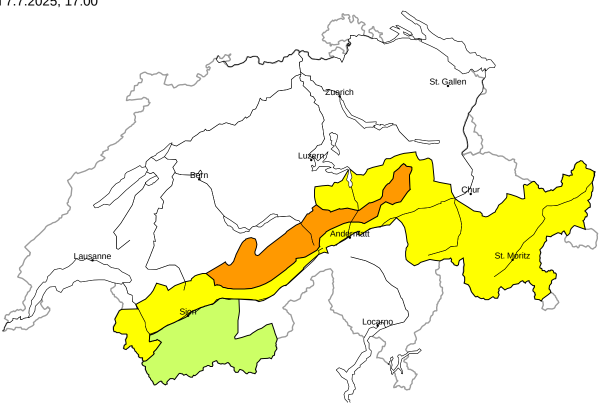
Lawinengefahr

Aktualisiert am 7.7.2025, 17:00



Gebiet A

Erheblich (3-)

Neuschnee

Gefahrenstellen

Gefahrenbeschrieb

Bis am Abend fallen oberhalb von rund 2800 m 40 bis 60 cm Schnee. Der Neuschnee und die mit dem mässigen Nordwestwind entstehenden Triebschneeansammlungen sind störanfällig. Personen können Lawinen auslösen, auch solche mittlerer Grösse. Es sind einzelne spontane Lawinen möglich. Touren erfordern Erfahrung in der Beurteilung der Lawinengefahr. Nebst der Verschüttungsgefahr sollte auch die Mitreiss- und Absturzgefahr beachtet werden.

Gebiet B

Mässig (2=)



Gefahrenstellen



Gefahrenbeschrieb

Bis am Abend fallen oberhalb von rund 2800 m 20 bis 40 cm Schnee. Der Neuschnee und die mit dem mässigen Nordwestwind entstehenden, meist kleinen Triebschneeansammlungen sind teils störanfällig. Personen können Lawinen auslösen. Schon eine kleine Lawine kann Personen mitreissen und zum Absturz bringen. Eine überlegte Routenwahl ist empfohlen.

3 erheblich

Gebiet C

Gering (1)



Neuschnee

Gefahrenstellen



Gefahrenbeschrieb

Bis am Abend fallen oberhalb von rund 2800 m 10 bis 20 cm Schnee. Lawinen können vereinzelt durch Personen ausgelöst werden, sind aber meist klein. Schon eine kleine Lawine kann Personen mitreissen und zum Absturz bringen. Eine überlegte Routenwahl ist empfohlen.

5 sehr gross

Schneedecke und Wetter

Aktualisiert am 7.7.2025, 17:00

Schneedecke

Nur an Nordhängen und auf Gletschern oberhalb von rund 3000 m lag eine meist zusammenhängende Schneedecke. Diese wurde in den vergangenen Wochen bis in Gipfellagen durchnässt. Es sind keine Schwachschichten bekannt.

Tendenz

Im Osten sind am Mittwochmorgen noch Schauer möglich. Sonst ist es am Mittwoch und Donnerstag meist sonnig. Die Nullgradgrenze steigt bis Donnerstag auf 3800 m im Westen und 3000 m im Osten.

Besonders am Mittwoch sind im Hochgebirge mit der Sonneneinstrahlung und der Erwärmung nasse Lawinen möglich. Vereinzelt können diese die nasse Schneedecke mitreissen und gross werden.

Die Gefahr von trockenen Lawinen nimmt ab.

