



**GEFAHRENMUSTER (GM):** [gm.6 - kalter, lockerer Neuschnee und Wind](#); [gm.2 - Gletschneeschnee](#)

## Oberhalb 1800m verbreitet erhebliche Lawinengefahr

### BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Die Lawinengefahr in den Tiroler Tourengebieten ist oberhalb etwa 1800m verbreitet als erheblich einzustufen. Gefahrenstellen liegen in Triebsschneehängen aller Expositionen, vermehrt aber im Sektor von West über Nord bis Ost. Vor allem frische Triebsschneepakete sind recht störanfällig und können schon durch geringe Zusatzbelastung als Lawine ausgelöst werden. Vorsicht erfordern allgemein auch die Übergänge von viel zu wenig Schnee. Skitouren und Variantenfahrten benötigen Erfahrung in der Beurteilung der Lawinensituation. Besonders im Neuschneereich Osttirol ist weiterhin auf Selbstaumlösungen von Gletschneelawinen zu achten. Das betrifft vor allem steile Grashänge und Böschungen unterhalb etwa 1600m.

### SCHNEEDECKENAUFBAU

In den vergangenen 24 Stunden gab es in Osttirol noch wenige cm Neuschneezuwachs. Der Höhenwind aus südlicher Richtung war stark, so dass es oberhalb der Waldgrenze zu umfangreichen Triebsschneeuumlagerungen kam. Die ergiebigen Neuschneemengen der abgelaufenen Niederschlagsperiode haben sich inzwischen deutlich gesetzt und verfestigt. Die Schneeoberfläche wird zunehmend vom Wind geprägt: abgewehrte oder hartgepresste Flächen liegen oft dicht neben tief eingewehten Rinnen oder Mulden. Am leichtesten stören lässt sich die Schneedecke dort, wo frischer Triebsschnee auf lockerem Neuschnee zu liegen kommt.

### ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Wetterlage: Zwischen einem ausgeprägten Atlantiktief und einem Hoch über Russland verbleiben die Alpen in einer Südströmung, mit der sich feuchte Luft an der Alpensüdseite staut und es nördlich davon zu föhnigen Effekten kommt. Bergwetter heute: In den Nördlichen Zentralalpen sowie Nordalpen lockert die höhere Bewölkung zeitweise föhnig auf und die Sichten sind je nach augenblicklicher Wolken- Sonneverteilung diffus bis gut. Häufig neblig ist es am Alpenhauptkamm und den Bergen der Südalpen. Dort auch leichter, in den Karnischen Alpen auch mäßiger Schneefall mit etwa 5 bis 15 cm Neuschnee bis morgen von Nord nach Süd. Temperatur in 2000m um -1 Grad, in 3000m um -8 Grad. Höhenwind: mäßig bis stark aus Süd.

### TENDENZ

Etwas Neuschnee und starker Südwind sorgen verbreitet für erhebliche Lawinengefahr.

Rudi Mair