



GEFAHRENMUSTER (GM): [gm.4 - kalt auf warm / warm auf kalt](#); [gm.2 - gleitschnee](#); [gm.10 - frühjahrssituation](#)

## Verbreitet mäßige Lawinengefahr. Achtung auf Gelitschnee- und feuchte Lockerschneelawinen!

### BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Die Lawinengefahr in den Tiroler Tourengebieten ist verbreitet als mäßig einzustufen.

Gefahrenstellen für trockene Schneebrettlawinen befinden sich noch im kammnahen, schattseitigen Gelände oberhalb etwa 2200m. Frische und ältere Tribschneeansammlungen sind hier noch störanfällig und können vereinzelt auch durch geringe Zusatzbelastung ausgelöst werden. Auch die Übergänge von viel zu wenig Schnee, also etwa beim Queren in eingewehte Rinnen oder Mulden, sollten vorsichtig beurteilt werden. Hier lassen sich eventuell vorhandene Schwachschichten noch am ehesten stören.

Im Tagesverlauf ist vor allem in stark besonnten Hängen zunehmend auf Selbstaumlösungen von oberflächlichen Lockerschneelawinen zu achten. Unterhalb etwa 2200m muss man besonders in den schneereichen Regionen auch mit Selbstaumlösungen von Gleitschneelawinen rechnen.

### SCHNEEDECKENAUFBAU

In den vergangenen 24 Stunden gab es entlang des Alpenhauptkammes und in Osttirol noch einige cm Neuschnee, am meisten im südlichen Osttirol. Der Höhenwind aus West bis Nord war schwach bis mäßig, so dass es nur in hochalpinen Kammlagen zu eher kleinräumigen Tribschneeumlagerungen kam.

Die Altschneedecke ist überwiegend gut gesetzt und recht stabil, große zusammenhängende Schwachschichten fehlen weitgehend. An der Grenzfläche zwischen der bis etwa 2600m Höhe angefeuchteten Altschneeoberfläche und dem frischen, kalten Neuschnee hat sich aber zum Teil eine störanfällige Schicht aus kantigen Kristallen gebildet.

In stark besonnten Hängen ist heute schon der tageszeitliche Festigkeitsverlust der Schneedecke zu beachten.

### ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Wetterlage: In Bodennähe hat sich Hochdruck durchgesetzt. Heute folgt der hohe Luftdruck auch in höheren Schichten. Nach Auflösung von Restwolken wird der Himmel daher über Tirol heute und morgen strahlend blau.

Bergwetter heute: Im Laufe des Vormittags entsteht perfektes Bergwetter! Praktisch kein Wind, herrliche Fernsicht auf die frisch verschneiten Gipfel, strahlend blauer Himmel. Dazu wird es in allen Höhen langsam milder.

Temperatur in 2000m um -3 Grad, in 3000m um -9 Grad.

Höhenwind: praktisch keiner in Nordtirol, schwacher Nordwind in Osttirol.

### TENDENZ

Zunehmend frühlingshafte Verhältnisse mit tageszeitlichem Anstieg der Lawinengefahr.

Rudi Mair