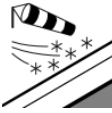











Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 10.02.2015 07:30 <b>GANZTÄGIG</b>	WAS? Problem	WO? Gefahrenstellen
	 Tribschnee	 1800m  frisch, spröde
	 Altschnee	 2000m  va südlich des Inn
	<b>Allg. Stufe Tirol</b>  3	<b>Tendenz für morgen</b>  gleichbleibend

GEFAHRENMUSTER (GM): [gm.6 - lockerer Schnee und Wind](#) [gm.8 - eingeschneiter Oberflächenreif](#) [gm.9 - eingeschneiter Graupel](#)

## Abseits der Pisten heikle Lawinensituation mit gebietsweise großer Gefahr!

### BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Die Lawinensituation abseits der gesicherten Pisten ist heikel, die Gefahr gebietsweise groß!

Vor allem frische Tribschneeansammlungen sind spröde, mit der Unterlage nur schlecht verbunden und damit sehr störanfällig. Eine Lawinen kann also zumeist schon bei geringer Zusatzbelastung ausgelöst werden. Es reicht dazu schon das Gewicht eines einzelnen Wintersportlers!

Gefahrenstellen liegen in steilen Hängen (über 30°, 'Spitzkehrengelände') aller Richtungen oberhalb der Waldgrenze. Vorsichtig zu beurteilen sind weiters eingewehte Rinnen und Mulden sowie ganz allgemein die Übergänge von wenig zu viel Schnee.

Achtung: mit den rasant steigenden Temperaturen sowie der starken Sonneneinstrahlung ist heute im Tagesverlauf zunehmend auch mit Selbstauslösungen von Lawinen zu rechnen!

Skitouren und Variantenfahrten erordern viel an Erfahrung, die Tourenmöglichkeiten sind deutlich eingeschränkt!

### SCHNEEDECKENAUFBAU

Der Höhenwind aus Nord wehte gestern nochmals stark bis stürmisch, so dass der jüngste, sehr lockere Neuschnee umfangreich verfrachtet wurde.

Neuschnee und Tribschnee liegen auf einer sehr störanfälligen Altschneeoberfläche, zum Teil auch auf Oberflächenreif oder Graupel.

Vor allem in den Regionen südlich des Inn ist der schlechte Aufbau der Altschneedecke zu beachten: zwischen härteren Krusten findet man hier häufig Schichten aus aufbauend umgewandelten, lockeren Schneekristallen eingelagert.

### ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Wetterlage: Von Westen schiebt sich ein kräftiges Hochdruckgebiet über Tirol und bleibt für einige Tage wetterbestimmend. Mit ihm fließt auch deutlich mildere Luft ein.

Bergwetter heute: Es herrscht nördliche wie südlich des Hauptkammes ausgezeichnetes Bergwetter mit maximalem Sonnenschein von Früh bis Spät. Dazu wird es spürbar milder als zuletzt, die Nullgradgrenze steigt nachmittags auf 2000m.

Temperatur in 2000m um +1 Grad, in 3000m um -5 Grad.

Höhenwind: mäßig bis lebhaft aus Nordost.

### TENDENZ

Langsamer Rückgang der Lawinengefahr.

Rudi Mair