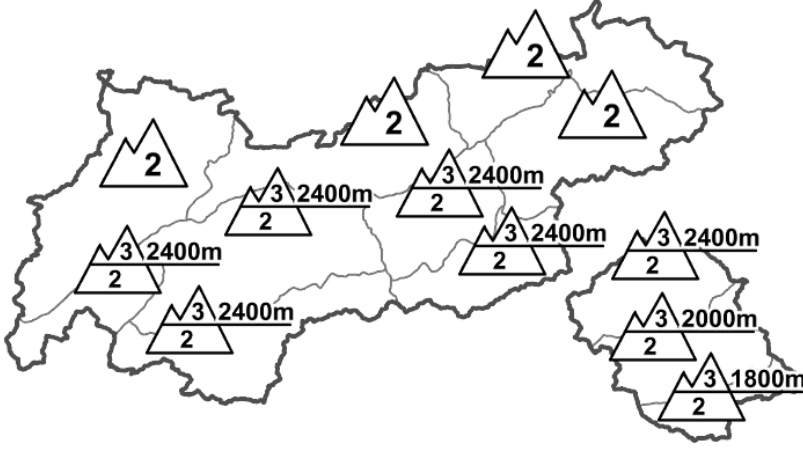
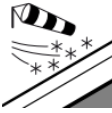









Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 10.03.2016 07:30 GANZTÄGIG		WAS? Problem	WO? Gefahrenstellen
		 Tribschnee	 2400m frisch und störanfällig!
		 Altschnee	 2400m v.a. inneralpin!
		Allg. Stufe Tirol 	Tendenz für morgen  gleichbleibend

GEFAHRENMUSTER (GM): [gm.6 - lockerer Schnee und Wind](#) [gm.1 - bodennahe Schwachschicht vom Frühwinter](#) [gm.10 - Frühjahrssituation](#)

Achtung auf frischen, störanfälligen Tribschnee!

BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Die Lawinengefahr in den Tiroler Tourengebieten ist unterhalb 2400m meist mäßig, darüber gebietsweise erheblich. Die Hauptgefahr geht dabei von frischen, eher kleinräumigen Tribschneeanisammlungen aus, die sich gestern im Tagesverlauf gebildet haben. Diese Tribschneepakete sind störanfällig und können häufig schon bei geringer Zusatzbelastung ausgelöst werden. Gefahrenstellen liegen in Kammlagen aller Expositionen, in schattseitigen Steilhängen oberhalb 2400m sowie an den Übergängen von viel zu wenig Schnee. Mit dem tageszeitlich bedingten Festigkeitsverlust der Schneedecke ist ab dem späten Vormittag wieder mit Selbstauslösungen von Feuchtschneerutschen und Lockerschneelawinen zu rechnen. Das betrifft vor allem steile, stark besonnte Hänge unterhalb etwa 2600m.

SCHNEEDECKENAUFBAU

Der Südföhn war gestern von der Früh weg meist stärker als erwartet. Dadurch wurde der lockere, trockene Schnee den ganzen Tag über verfrachtet. Vor allem oberhalb etwa 2400m entstanden dadurch frische, störanfällige Tribschneeanisammlungen. Weiterhin zu beachten ist der schlechte Aufbau der Altschneedecke in den inneralpinen Tourengebieten und entlang des Alpenhauptkammes. Hier besteht das Fundament häufig aus Schichten von aufbauend umgewandelten und damit lockeren Schneekristallen. Im Tagesverlauf sorgen Tageserwärmung und starke Sonneneinstrahlung besonders in steilen Sonnenhängen für einen Festigkeitsverlust der Schneedecke.

ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Wetterlage: Tirol liegt zwischen einer Hochdruckbrücke über Nordeuropa und einem Tief über dem zentralen Mittelmeer in einer nordöstlichen Anströmung. Diese Wetterlage bleibt uns bis übers Wochenende erhalten. Bergwetter heute: Auf Tirols Bergen kann man sich auf einen weiteren Tag mit guten Wetterbedingungen einstellen. Beidseits des Alpenhauptkammes bleibt es die meiste Zeit des Tages sonnig. Am Nachmittag ziehen in der Höhe Wolken auf, die erst gegen Abend im Bereich der Dolomiten für stärkere Eintrübung sorgen. Temperatur in 2000m: -3 Grad, in 3000m: -9 Grad. Höhenwind: Mäßiger bis frischer Wind aus nordöstlicher Richtung.

TENDENZ

Überwiegend mäßige, oberhalb 2400m gebietsweise erhebliche Lawinengefahr.

Rudi Mair