






Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 26.04.2005 07:30 <b>GANZTÄGIG</b>	WAS? Problem	WO? Gefahrenstellen
		
	<b>Allg. Stufe Tirol</b> 	<b>Tendenz für morgen</b>  gleichbleibend

**GEFAHRENMUSTER (GM):**

**Überwiegend mäßige Lawinengefahr - Achtung auf frische Tribschneeansammlungen!**

**BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR**

Die Lawinengefahr in den Tiroler Tourengebieten ist überwiegend mäßig. Zu beachten sind vor allem die frischen Tribschneeansammlungen. Gefahrenstellen befinden sich vor allem in Steilhängen und Kammlagen aller Hangrichtungen oberhalb von etwa 2500m. Dabei nimmt die Anzahl der Gefahrenstellen mit der Höhe zu. Unterhalb von etwa 2000m ist auf Grund der Durchfeuchtung der Schneedecke vermehrt auf Selbstauslösungen von Nassschneelawinen zu achten.

**SCHNEEDECKENAUFBAU**

Der gestrige Frontdurchgang brachte in Tirol oberhalb von etwa 1600m zwischen 10 und 20cm Neuschnee zuwachs. Der Höhenwind drehte aus südwestlichen auf westliche Richtungen. Vor allem hochalpin gab es wieder neue Tribschneeumlagerungen. Die Altschneedecke ist unterhalb von etwa 2200m weitgehend durchfeuchtet. Hochalpin ist die Oberfläche der Altschneedecke schattseitig zumeist locker oder leicht windgepresst, sonnseitig häufig verharscht.

**ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK**

Die gestrige Störung zieht heute nach Osten ab, von Westen her macht sich ein Zwischenhoch bemerkbar. Eine westliche Höhenströmung sorgt in den nächsten Tagen für wechselhaftes, aber in Richtung Wochenende immer wärmeres Wetter. Heute wird es am westlichen Hauptkamm und in den Südalpen recht bald sonnig, an den Berghängen hält sich aber stellenweise Quellbewölkung. In den Nordalpen, insbesondere vom Karwendel ostwärts, zunächst noch Regen und oberhalb von 1500m Schnee, nachmittags ebenfalls zunehmend freundlich. In der Höhe weht mäßiger, im Hochgebirge und im Unterland anfangs starker West- bis Nordwestwind. Die Temperaturen liegen in 2000m zwischen -2 und +3 Grad, in 3000m zwischen -7 und -4 Grad.

**TENDENZ**

Keine wesentliche Änderung der Lawinesituation

**Rudi Mair**