






Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 29.12.2000 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

### BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Die Lawinengefahr in den Tiroler Tourengebieten ist überwiegend mäßig. Gefahrenstellen bilden dabei vor allem kammnaher Geländepartien aller Expositionen oberhalb von etwa 2400m. Auch tribschneegefüllte Rinnen und Mulden erfordern erhöhte Aufmerksamkeit. Hier ist eine Schneebrettauslösung bei grosser Zusatzbelastung, also etwa durch eine Gruppe von Wintersportlern, möglich. Grosse Lawinen sind aber nicht zu erwarten.

Etwas ungünstiger ist die Situation in den hochalpinen Tourengebieten. Hier kann die Lawinengefahr bei ergiebigerem Neuschneezuwachs auch auf erheblich ansteigen.

### SCHNEEDECKENAUFBAU

In den vergangenen 24 Stunden gab es in Nordtirol 10 bis 20cm Neuschneezuwachs.

Dieser Neuschnee überdeckt sonnseitig eine meist verharschte, schattseitig eine oberflächlich oft noch lockere Altschneedecke. Insgesamt sind in der Schneedecke keine grossen Spannungen vorhanden. Zu beachten sind aber die oft sehr unregelmäßig verteilten, eher kleinräumigen Tribschneeablagerungen.

### ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Ein Tief zieht von Korsika gegen Italien, es steuert feuchte Luft aus Südwesten gegen die Alpen. Gleichzeitig nähert sich aus Nordwesten kältere Luft den Alpen, im Mischungsbereich wird dann leichter bis mäßiger Schneefall einsetzen. Die restlichen Tage des Jahres klingen recht kalt aus.

Am Vormittag liegt die starke bis geschlossene Bewölkung in den Nordalpen noch meist über Gipfelniveau, es weht mäßiger Südwind. In den Zentralalpen und in Osttirol schneit es hingegen schon stellenweise leicht. Am Nachmittag stecken mit Winddrehung auf Nordwest auch die nördlichen Berggruppen bei leichtem bis mäßigen Schneefall in Wolken. An Neuschneezuwachs sind 10 bis 25cm zu erwarten. Die Temperaturen liegen in 2000m zwischen -6 und -8 Grad, in 3000m um -13 Grad.

### TENDENZ

Je nach Niederschlagsintensität Anstieg der Lawinengefahr.

Rudi Mair