







<b>Regionale Lawinengefahrenstufen</b> in alpinen Lagen vom 07.03.2000 07:30 <span style="color: red;">VORMITTAG</span>		<b>Regionale Lawinengefahrenstufen</b> in alpinen Lagen vom 07.03.2000 07:30 <span style="color: red;">NACHMITTAG</span>		<b>Tendenz</b> für morgen  gleichbleibend
				
<b>WAS? - Problem</b> <b>WO? - Gefahrenstellen</b>		<b>WAS? - Problem</b> <b>WO? - Gefahrenstellen</b>		<b>Allg. Stufe</b> Tirol 

GEFAHRENMUSTER (GM):

## Lagebericht vom Dienstag, den 7. März 2000

### BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Die Lawinengefahr in den Tiroler Tourengebieten ist überwiegend mäßig. Einzelne Gefahrenstellen befinden sich noch in sehr steilen, nordwest- bis südostgerichteten Hängen oberhalb von etwa 2000m. Auch kamennahe Bereiche sowie schneearme Geländepartien sollten vorsichtig beurteilt werden. Ab den Mittagsstunden steigt die Lawinengefahr an und kann in stark besonnten Hängen die Stufe ‚erheblich‘ erreichen. Es ist dann vermehrt mit Selbstaumlösungen von Nassschneelawinen zu rechnen, die in schneereichen Regionen vereinzelt auch grössere Ausmasse erreichen können.

### SCHNEEDECKENAUFBAU

Die derzeitige Witterung mit milden Temperaturen und Sonneneinstrahlung untertags sowie die nächtliche Abkühlung wirkt sich günstig auf die Setzung und Verfestigung der Schneedecke aus. Dabei hat auch die Verbindung des Neuschnees der vergangenen Woche mit der Altschneedecke zugenommen. Zu beachten ist aber, dass die Schneemächtigkeiten oft auch kleinräumig sehr unterschiedlich sind, wodurch auch die Spannungen entsprechend gross sind.

### ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Ein Hoch erstreckt sich von Spanien über Mitteleuropa weiter nach Osten und bestimmt auch heute das Wetter in Österreich. Die atlantischen Störungen verlaufen derzeit von Schottland über Skandinavien, erste Ausläufer in Form von Bewölkung werden die Alpen nordseite im Laufe des Mittwochs erreichen. Auf den Bergen herrscht prachtvolles Wetter mit höchstens etwas Cirrusbewölkung im Laufe des Nachmittags. Auf den Bergen der Nordalpen weht lebhafter Westwind mit etwa 40-50 km/h im Mittel und Spitzen um 80 km/h, gegen den Hauptkamm und die Südalpen zu nehmen die Windgeschwindigkeiten deutlich ab. Die Temperaturen liegen in 2000m um -1 Grad, in 3000m um -8 bis -5 Grad.

### TENDENZ

-

Rudi Mair