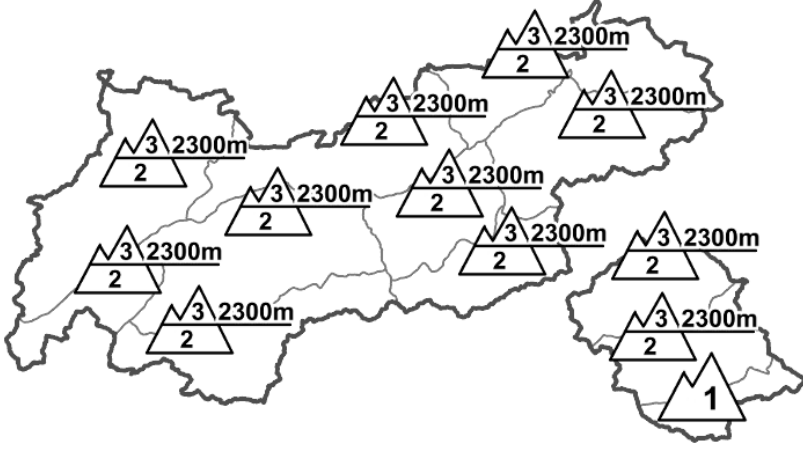






Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 11.12.2001 07:30 GANZTÄGIG	WAS? Problem	WO? Gefahrenstellen
		<p>Allg. Stufe Tirol</p>  <p>Tendenz für morgen</p>  <p>gleichbleibend</p>

GEFAHRENMUSTER (GM):

Hochalpin erhebliche Lawinengefahr

BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Die Lawinengefahr in den Tiroler Tourengebieten bleibt höhenabhängig. Unterhalb von etwa 2300m ist die Gefahr meist mäßig. Vereinzelt Gefahrenstellen befinden sich vor allem in sehr steilen, schattseitigen Lagen. Hochalpin bleibt die Schneebrettgefahr überwiegend erheblich. Vor allem im kammnahen Steilgelände sowie in tribschneegefüllten Rinnen und Mulden ist eine Schneebrettauslösung schon durch einen einzelnen Skifahrer oder Snowboarder möglich.

SCHNEEDECKENAUFBAU

Durch den Bewölkungsaufzug in der vergangenen Nacht war die Ausstrahlung der Schneedecke vermindert. Auch die Lufttemperatur ist in der Nacht nicht mehr weiter gesunken. In den Tiroler Bergen hat es einige cm Neuschneezuwachs gegeben, am meisten im Unterland. Das Schneedeckenfundament ist in tiefen und mittleren Lagen meist stabil. Hochalpin ist das Schneedeckenfundament meist aufbauend umgewandelt und damit locker. Darüber liegen oft ausgeprägte Tribschneeablagerungen.

ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

In einer zügigen Nordostströmung sind nun wieder Feuchtstaffeln eingelagert. Neuschneezuwachs ist in den nächsten Tagen vor allem im Unterland zu erwarten. Im Laufe des Donnerstag gelangt arktische Kaltluft nach Tirol. Ein Wolkenschirm legt sich heute über Tirol, der nur wenige Lücken zulässt und zunehmend die Gipfel einhüllt. Zeitweise schneit es leicht. Häufiger und etwas kräftiger sind die Schneeschauer zwischen dem Zillertal und der Kaiserregion. Die Südalpen bleiben trocken. Der mäßige Nordostwind frischt tagsüber weiter auf. Die Temperaturen liegen in 2000m um -4 Grad, in 3000m um -9 Grad.

TENDENZ

Auf Grund des Temperaturrückganges bleibt die bestehende Situation unverändert.

Rudi Mair