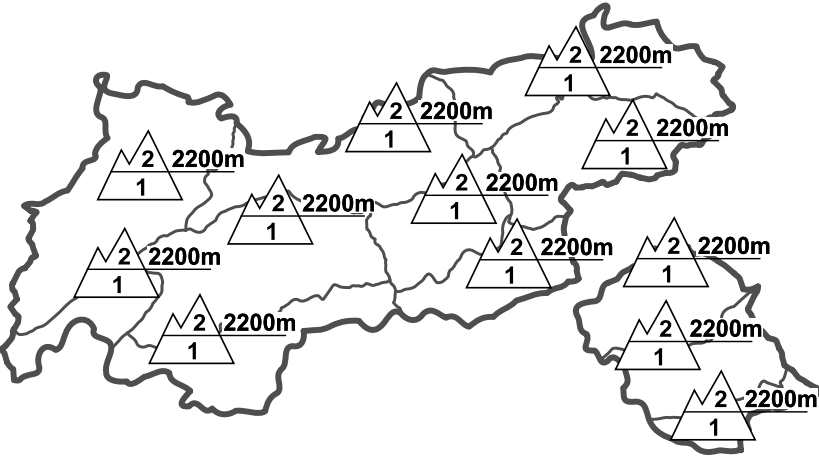






Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 08.02.1997 07:30 GANZTÄGIG	WAS? Problem	WO? Gefahrenstellen
		<p>Allg. Stufe Tirol</p>  <p>Tendenz für morgen</p>  <p>gleichbleibend</p>

GEFAHRENMUSTER (GM):

Lagebericht vom Samstag, den 8. Februar 1997

BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Der Tourengänger und Variantenfahrer hat in Tirols Bergen eine überwiegend geringe Lawinengefahr zu beachten. In hochgelegenen, steilen Schattenhängen und Kammgebieten besteht jedoch eine örtlich mäßige Schneebrettgefahr. Hier liegt Tribschnee auf teilweise bindungslosen Schwimmschneeschieben.

SCHNEEDECKENAUFBAU

Bei starker Sonneneinstrahlung können aus steilen Hängen kleine Lockerschneerutsche abgleiten. In den Nordhängen besteht wegen des labilen Schneedeckenaufbaus eine höhere Störanfälligkeit.

ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Der Alpenraum steht unter Hochdruckeinfluß. Die Luft ist sehr trocken und in der Höhe mild. Nordtirol überqueren gelegentlich einige hohe Wolkenfelder. Nur auf den Gipfeln der Nordalpen weht mäßiger Wind aus Nordwest bis West. Temperatur in 2000m bis +1 Grad, in 3000m um -4 Grad.

TENDENZ

-
-