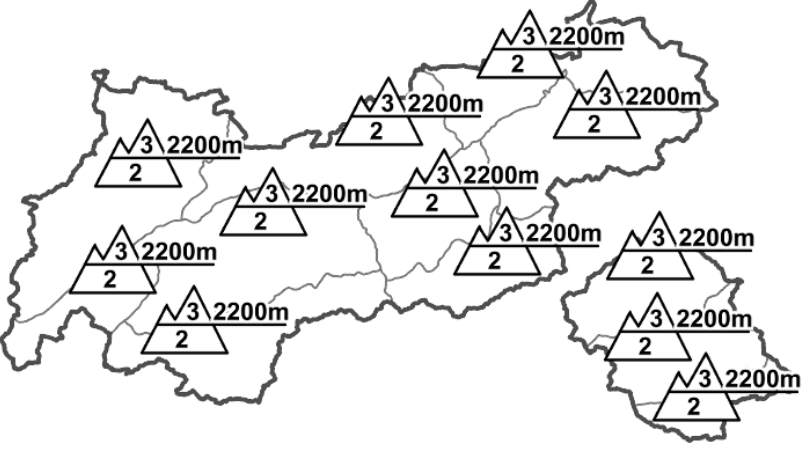






Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 16.12.1997 07:30 <b>GANZTÄGIG</b>	WAS? Problem	WO? Gefahrenstellen
		<p><b>Allg. Stufe Tirol</b></p>  <p><b>Tendenz für morgen</b></p>  <p>gleichbleibend</p>

GEFAHRENMUSTER (GM):

## Lagebericht vom Dienstag, den 16. Dezember 1997

### BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Durch die günstige Schneedeckenentwicklung ist in Tirols Skitourengebieten allgemein mit einer mäßigen Lawinengefahr zu rechnen.

In Kambereichen und hochalpinen, besonders nordgerichteten Steilhängen muß wegen der Tribschneeablagerungen bzw des labilen Schneedeckenaufbaus eine örtlich erhebliche Schneebrettgefahr beachtet werden.

### SCHNEEDECKENAUFBAU

Der Schneezuwachs der vergangenen 24 Stunden fiel mit maximal 10cm nur noch gering aus. Durch die Sonneneinstrahlung kam es oberflächlich zu einer stärkeren Setzung und Verfestigung der Schneedecke.

### ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Ein kräftiges Hoch über Osteuropa bestimmt vorübergehend das Wetter in Tirol. Tagsüber wird es sonnig. In Osttirol ist es dicht bewölkt, lokal kann es schneien. Auf den Bergen weht mäßiger bis starker Ost- bis Südostwind. Temperatur in 2000m um -10 Grad, in 3000m um -16 Grad.

### TENDENZ

-

-