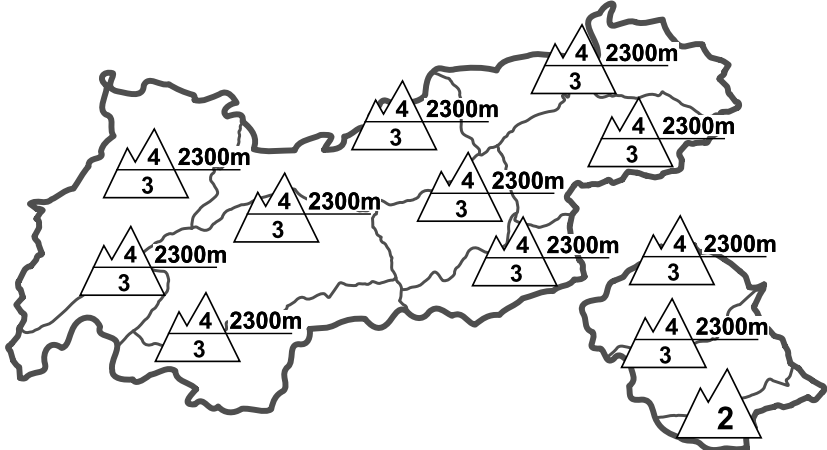






Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 22.12.1993 07:30 <b>GANZTÄGIG</b>	WAS? Problem	WO? Gefahrenstellen
		
	<b>Allg. Stufe Tirol</b> 	<b>Tendenz für morgen</b> 

GEFAHRENMUSTER (GM):

## Lagebericht vom Mittwoch, den 22. Dezember 1993

### BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

In tiefen und mittleren Höhenlagen bis etwa 2300m hat die Lawinengefahr abgenommen. Wegen des schwachen Fundamentes ist die Schneebrettgefahr aber erheblich.

Im hochalpinen Bereich, wo es in Nordtirol bis 20cm Neuschneezuwachs gab, führten stürmische Westwinde zu Windverfrachtungen und damit zur Bildung neuer Schneebretter. In Kammlagen sowie nordwest- bis ostgerichteten Hängen ist die Schneebrettgefahr daher groß.

### SCHNEEDECKENAUFBAU

Die stark durchfeuchtete Schneedecke wurde durch den ausgeprägten Temperatur-rückgang um etwa 15 Grad verfestigt.

### ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Die Berge sind heute zeitweise in Wolken, in Staulagen leichter Schneefall. Starker Wind aus West bis Nord. Der Frost schwächt sich ab, in 2000m von -12 auf -5 Grad, in 3000m von -19 auf -12 Grad.

### TENDENZ

-

Rudi Mair