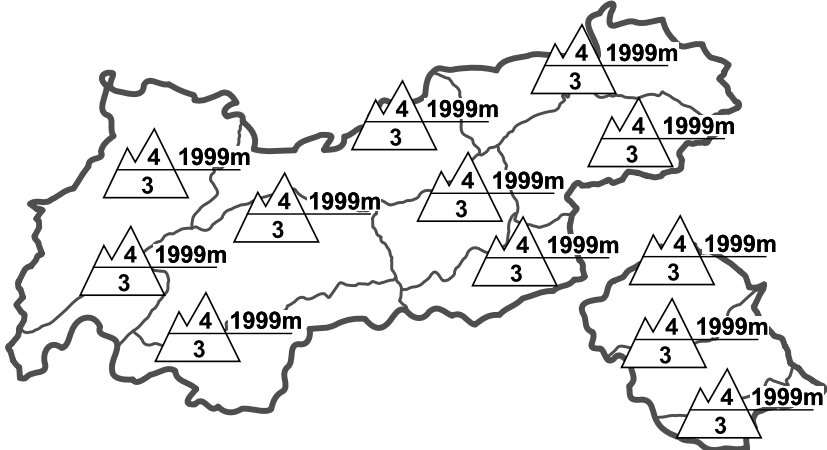






Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 29.03.1995 07:30 <b>GANZTÄGIG</b>	WAS? Problem	WO? Gefahrenstellen
		
	<b>Allg. Stufe Tirol</b> 	<b>Tendenz für morgen</b>  fallend

GEFAHRENMUSTER (GM):

## Lagebericht vom Mittwoch, den 29. März 1995

### BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Der Tourengänger muss in hochalpinen Lagen eine allgemein erhebliche bis örtlich große Schneebrettgefahr beachten. Die größten Gefahrenstellen befinden sich in schattseitigen Steilhängen und triebschneegefüllten Kammlagen. Für den Straßenbereich stellen vereinzelte Lockerschneerutsche und wegen der bodennahen Aufweichung der Schneedecke kleine Schneebrettlawinen aus steilen Wiesenhängen eine Gefahrenquelle dar.

### SCHNEEDECKENAUFBAU

In Nordtirol sind von gestern auf heute 10 bis 25cm Schnee gefallen. In den hochalpinen Bereichen haben die zusätzlichen Windverfrachtungen für eine Verschärfung der Situation gesorgt.

### ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Ein Tiefdruckgebiet zieht mit seiner Warm- und Kaltfront innerhalb der nächsten 24 Stunden über die Alpen. Das bedeutet Schneefall in ganz Tirol. Auf den Bergen wehen starke bis stürmische West- bis Nordwestwinde. Die Temperaturen sinken in 2000m von -8 auf -14 Grad, in 3000m von -12 auf -20 Grad.

### TENDENZ

-

Raimund Mayr